

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE RADY (UE) 2016/72

z dnia 22 stycznia 2016 r.

ustalające uprawnienia do połowów na 2016 rok dla niektórych stad ryb i grup stad ryb, stosowane w wodach Unii oraz – w odniesieniu do unijnych statków rybackich – w niektórych wodach nienależących do Unii oraz zmieniające rozporządzenie (UE) 2015/104

RADA UNII EUROPEJSKIEJ,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej, w szczególności jego art. 43 ust. 3,

uwzględniając wniosek Komisji Europejskiej,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Art. 43 ust. 3 Traktatu stanowi, że Rada, na wniosek Komisji, przyjmuje środki dotyczące ustalania i przydziału wielkości dopuszczalnych połowów.
- (2) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1380/2013⁽¹⁾ zawiera wymóg przyjmowania środków ochronnych przy uwzględnieniu dostępnych opinii naukowych, technicznych i ekonomicznych, w tym, w stosownych przypadkach, sprawozdań sporządzonych przez Komitet Naukowo-Techniczny i Ekonomiczny ds. Rybołówstwa (STECF) i inne organy doradcze, jak również w świetle opinii otrzymywanych od komitetów doradczych.
- (3) Rada zobowiązana jest do przyjęcia środków dotyczących ustalenia i przydziału uprawnień do połowów, w tym – w stosownych przypadkach – określonych warunków funkcjonalnie z nimi związanych. Zgodnie z art. 16 ust. 4 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 uprawnienia do połowów należy ustalać zgodnie z celami wspólnej polityki rybołówstwa określonymi w art. 2 ust. 2 tego rozporządzenia. Zgodnie z art. 16 ust. 1 tego rozporządzenia uprawnienia do połowów należy przydzielić państwom członkowskim w taki sposób, by zapewnić względną stabilność działalności połowowej każdego państwa członkowskiego w odniesieniu do każdego stada lub rodzaju rybołówstwa.
- (4) Całkowity dopuszczalny połów (TAC) należy zatem ustalać, zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 1380/2013, na podstawie dostępnych opinii naukowych, z uwzględnieniem aspektów biologicznych i społeczno-gospodarczych, przy jednoczesnym zapewnieniu sprawiedliwego traktowania poszczególnych sektorów rybołówstwa, jak również w świetle opinii wyrażanych podczas konsultacji z zainteresowanymi stronami, w szczególności podczas spotkań z komitetami doradczymi.
- (5) Obowiązek wyładunku, o którym mowa w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, jest wprowadzany dla poszczególnych rodzajów rybołówstwa. W regionie objętym niniejszym rozporządzeniem, jeżeli dany rodzaj rybołówstwa podlega obowiązkowi wyładunku, należy wyładowywać wszystkie gatunki objęte limitami połowowymi w tym rodzaju rybołówstwa. Od dnia 1 stycznia 2016 r. obowiązek wyładunku ma zastosowanie do gatunków definiujących dane połowy. Art. 16 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 przewiduje, że

⁽¹⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1380/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. w sprawie wspólnej polityki rybołówstwa, zmieniające rozporządzenia Rady (WE) nr 1954/2003 i (WE) nr 1224/2009 oraz uchylające rozporządzenia Rady (WE) nr 2371/2002 i (WE) nr 639/2004 oraz decyzję Rady 2004/585/WE (Dz.U. L 354 z 28.12.2013, s. 22).

w sytuacji gdy wprowadzony zostaje obowiązek wyładunku w odniesieniu do danego stada ryb, uprawnienia do połowów ustala się, uwzględniając przejście od ustalania uprawnień do połowów, które odzwierciedlają wyładunki, do ustalania uprawnień do połowów, które odzwierciedlają połowy. Na podstawie wspólnych zaleceń przekazanych przez państwa członkowskie zgodnie z art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 Komisja przyjęła szereg rozporządzeń delegowanych ustanawiających tymczasowo i na okres nie dłuższy niż trzy lata konkretne plany w zakresie odrzutów, w ramach przygotowań do pełnego wdrożenia obowiązku wyładunku.

- (6) Uprawnienia do połowów w odniesieniu do stad gatunków objętych obowiązkiem wyładunku od dnia 1 stycznia 2016 r. powinny zrekompensować poprzednie odrzuty i być oparte na informacjach i opiniach naukowych. Aby zapewnić sprawiedliwą rekompensatę za ryby, które wcześniej były odrzucane, a od dnia 1 stycznia 2016 r. będą musiały być wyładowywane, uzupełnienie powinno zostać wyliczane zgodnie z następującą metodą: nowe wartości wyładunku należy wyliczyć poprzez odjęcie wartości, które mają być nadal odrzucane podczas realizacji obowiązku wyładunku, od liczby łącznych połowów podanej przez Międzynarodową Radę Badań Morza (ICES), a w następstwie uzupełnienie mające zastosowanie do wartości TAC powinno być proporcjonalne do zmiany między nową wyliczoną wartością wyładunku a poprzednią wartością wyładunku podaną przez ICES.
- (7) Z opinii naukowej wynika, że stan stada labraksa (*Dicentrarchus labrax*) w Morzu Celtyckim, kanale La Manche, Morzu Irlandzkim i w południowej części Morza Północnego (rejony ICES IVb, IVc oraz VIIa, VIIId–VIIh) jest zagrożony, a liczebność stada nadal spada. Działania ochronne polegające na zakazaniu połowów labraksa w rejonach ICES VIIb, VIIc, VIIj i VIIk należy utrzymać i objąć nimi rejony ICES VIIa oraz VIIg, z wyjątkiem wód w obrębie 12 mil morskich od linii podstawowej podlegających suwerenności Zjednoczonego Królestwa. Należy chronić skupiska tarłowe labraksa i nie zezwalać na żadne połowy w całym obszarze występowania przedmiotowego stada w pierwszych sześciu miesiącach roku. Przypadkowe i nieuniknione przyłowy labraksa przez statki stosujące włoki denne i niewody należy ograniczyć do 1 % masy całkowitego połowu organizmów morskich na statku. Potrzebne są dalsze ograniczenia połowów w celu ochrony labraksa poza okresami tarła, zatem w rejonach ICES IVb i IVc, a także VIIId, VIIe, VIIf i VIIh oraz w morzu terytorialnym Zjednoczonego Królestwa w rejonach ICES VIIa i VIIg należy stosować miesięczne limity połowowe. Połowy dokonywane przez rybaków w ramach połowów rekreacyjnych należy ograniczyć w większym stopniu.
- (8) Niektóre TAC dla stad ryb spodoustych (rajowate, rekiny) zostały ustalone na kilka lat na poziomie 0, z czym związany jest przepis ustanawiający obowiązek natychmiastowego uwalniania przypadkowo złowionych ryb. Powodem szczególnego traktowania tych stad jest zły stan ich ochrony oraz fakt, że ze względu na ich wysoki wskaźnik przeżywalności odrzuty nie spowodują wzrostu ich wskaźników śmiertelności połowowej, ale uznaje się je za korzystne dla ochrony tych gatunków. Jednak od dnia 1 stycznia 2015 r. połowy tych gatunków w ramach połowów gatunków pelagicznych trzeba wyładowywać, chyba że są one objęte jednym z odstępstw od obowiązku wyładunku przewidzianych w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013. Art. 15 ust. 4 lit. a) tego rozporządzenia dopuszcza takie odstępstwa w odniesieniu do gatunków, których poławianie jest zabronione i które są jako takie określone w akcie prawnym Unii przyjętym w dziedzinie wspólnej polityki rybołówstwa. Należy zatem zakazać połowów tych gatunków w przedmiotowych obszarach.
- (9) Zgodnie z art. 16 ust. 4 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, w odniesieniu do stad objętych szczegółowymi planami wieloletnimi TAC należy ustalać zgodnie z zasadami określonymi w tych planach. W związku z powyższym TAC w odniesieniu do stada soli w zachodniej części kanału La Manche, gładzicy i soli w Morzu Północnym, dorsza atlantyckiego w cieśninie Kattegat, wodach na zachód od Szkocji, w Morzu Irlandzkim, Morzu Północnym, cieśninie Skagerrak i wschodniej części kanału La Manche oraz tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym należy ustanowić zgodnie z zasadami określonymi w rozporządzeniach Rady (WE) nr 509/2007 ⁽¹⁾, (WE) nr 676/2007 ⁽²⁾, (WE) nr 1342/2008 ⁽³⁾ („plan dotyczący dorsza”) oraz (WE) nr 302/2009 ⁽⁴⁾. Celem dla zasobów morskiczka nowozelandzkiego określonym w rozporządzeniu Rady (WE) nr 2166/2005 ⁽⁵⁾ jest odbudowa biomasy odnośnych zasobów do bezpiecznych granic biologicznych, zgodnie z ogólnie przyjętymi danymi naukowymi. Zgodnie z opinią naukową, przy braku ostatecznych danych dotyczących docelowej biomasy tarła i po uwzględnieniu zmian w bezpiecznych granicach biologicznych, należy

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 509/2007 z dnia 7 maja 2007 r. ustanawiające wieloletni plan zrównoważonej eksploatacji zasobów soli w zachodniej części kanału La Manche (Dz.U. L 122 z 11.5.2007, s. 7).

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 676/2007 z dnia 11 czerwca 2007 r. ustanawiające wieloletni plan zarządzania połowami gładzicy i soli w Morzu Północnym (Dz.U. L 157 z 19.6.2007, s. 1).

⁽³⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1342/2008 z dnia 18 grudnia 2008 r. ustanawiające długoterminowy plan w zakresie zasobów dorsza i połowów tych zasobów oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 423/2004 (Dz.U. L 348 z 24.12.2008, s. 20).

⁽⁴⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 302/2009 z dnia 6 kwietnia 2009 r. dotyczące wieloletniego planu odbudowy zasobów tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 43/2009 i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1559/2007 (Dz.U. L 96 z 15.4.2009, s. 1).

⁽⁵⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 2166/2005 z dnia 20 grudnia 2005 r. ustanawiające środki służące odnowieniu zasobów morskiczka nowozelandzkiego i homarca w Morzu Kantabryjskim i u zachodnich wybrzeży Półwyspu Iberyjskiego i zmieniające rozporządzenie (WE) nr 850/98 w sprawie zachowania zasobów połowowych poprzez środki techniczne dla ochrony niedojrzałych organizmów morskich (Dz.U. L 345 z 28.12.2005, s. 5)

zatem – z myślą o przyczynieniu się do realizacji celów wspólnej polityki rybołówstwa określonych w rozporządzeniu (UE) nr 1380/2013 – ustalić TAC na podstawie zalecenia dotyczącego maksymalnego podtrzymywalnego połowu przedstawionej przez ICES.

- (10) Na podstawie niedawnej analizy porównawczej ICES przedstawiła w odniesieniu do zasobów śledzia atlantyckiego na zachód od Szkocji opinię dotyczącą łącznych zasobów śledzia atlantyckiego w rejonach VIa, VIIb i VII c (na zachód od Szkocji, na zachód od Irlandii). Zalecenie to obejmuje dwa oddzielne TAC (dla VIaS, VIIb i VIIc, z jednej strony, oraz dla Vb, VIb oraz VIaN z drugiej). Według ICES dla tych stad należy opracować program odnowy. Ponieważ, zgodnie z opinią naukową, plan zarządzania w odniesieniu do północnego stada ⁽¹⁾ nie może być zastosowany wobec łącznych zasobów, należy zatem – z myślą o przyczynieniu się do realizacji celów wspólnej polityki rybołówstwa określonych w rozporządzeniu (UE) nr 1380/2013 – ustalić TAC na podstawie zalecenia dotyczącego maksymalnego podtrzymywalnego połowu.
- (11) W przypadku stad, dla których nie ma wystarczających lub rzetelnych danych pozwalających na oszacowanie ich wielkości, środki w zakresie zarządzania i poziomy TAC powinny być zgodne z zasadą podejścia ostrożnościowego do zarządzania rybołówstwem, określoną w art. 4 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, przy jednoczesnym uwzględnieniu czynników charakterystycznych dla danego stada, w tym, w szczególności, dostępnych informacji o tendencjach zachodzących w stadzie i kwestii związanych z połowami wielogatunkowymi.
- (12) W rozporządzeniu Rady (WE) nr 847/96 ⁽²⁾ wprowadzono dodatkowe warunki dotyczące corocznego zarządzania TAC, w tym przepisy dotyczące elastyczności określone w art. 3 i 4 w odniesieniu do przezornościowych i analitycznych TAC. Na podstawie art. 2 tego rozporządzenia, ustalając TAC, Rada określa stada, w odniesieniu do których stad art. 3 i 4 nie mają zastosowania, w szczególności na podstawie biologicznego stanu stad. Ostatnio dla wszystkich połowów objętych na podstawie art. 15 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 obowiązkiem wyładunku został wprowadzony coroczny mechanizm elastyczności. W związku z tym, w celu uniknięcia nadmiernej elastyczności, która zagroziłaby zasadzie racjonalnej i odpowiedzialnej eksploatacji żywych zasobów morza i utrudniłaby realizację celów wspólnej polityki rybołówstwa i pogorszyłaby biologiczny stan zasobów, należy określić, że art. 3 i 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 mają zastosowanie w odniesieniu do analitycznych TAC tylko wówczas, gdy nie korzysta się z elastyczności obejmującej kolejny rok przewidzianej w art. 15 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013.
- (13) W przypadku gdy TAC w odniesieniu do danego stada przydzielany jest tylko jednemu państwu członkowskiemu, należy zgodnie z art. 2 ust. 1 Traktatu upoważnić to państwo członkowskie do ustalenia poziomu tego TAC. Należy ustanowić przepisy w celu zapewnienia, aby przy ustalaniu poziomu TAC dane państwo członkowskie działało w sposób w pełni zgodny z zasadami i przepisami wspólnej polityki rybołówstwa.
- (14) Konieczne jest ustalenie pułapów nakładu połowowego na 2016 r. zgodnie z art. 5 rozporządzenia (WE) nr 509/2007, art. 9 rozporządzenia (WE) nr 676/2007, art. 11 i 12 rozporządzenia (WE) nr 1342/2008 oraz art. 5 i 9 rozporządzenia (WE) nr 302/2009, z uwzględnieniem rozporządzenia Rady (WE) nr 754/2009 ⁽³⁾.
- (15) W celu zagwarantowania pełnego wykorzystania uprawnień do połowów należy zezwolić na wdrażanie elastycznych ustaleń pomiędzy niektórymi obszarami TAC, gdy dotyczy to tych samych stad biologicznych.
- (16) W świetle najnowszej opinii naukowej przedstawionej przez ICES i zgodnie z międzynarodowymi zobowiązaniami w ramach konwencji o rybołówstwie na północno-wschodnim Atlantyku (NEAFC) należy ograniczyć nakład połowowy w odniesieniu do niektórych gatunków głębinowych.
- (17) W przypadku niektórych gatunków, takich jak pewne gatunki rekinów, nawet ograniczona działalność połowowa mogłaby stanowić poważne zagrożenie dla ich ochrony. Uprawnienia do połowów takich gatunków powinny zatem zostać całkowicie ograniczone poprzez wprowadzenie ogólnego zakazu ich połowów.
- (18) Na 11. konferencji stron Konwencji o ochronie wędrownych gatunków dzikich zwierząt, która odbyła się w Quito w dniach 3–9 listopada 2014 r., do wykazów gatunków chronionych w dodatkach I i II do konwencji dodano – ze skutkiem od dnia 8 lutego 2015 r. – kilka gatunków. Dlatego należy zapewnić ochronę tych gatunków w odniesieniu do unijnych statków rybackich prowadzących połowy we wszystkich wodach i statków rybackich spoza Unii prowadzących połowy w wodach Unii.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1300/2008 z dnia 18 grudnia 2008 r. ustanawiające wieloletni plan dotyczący zasobów śledzia występujących przy zachodnim wybrzeżu Szkocji oraz połowów tych zasobów (Dz.U. L 344 z 20.12.2008, s. 6).

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 847/96 z dnia 6 maja 1996 r. wprowadzające dodatkowe, ustalone z roku na rok, warunki zarządzania ogólnym dopuszczalnym połowem (TAC) i kwotami (Dz.U. L 115 z 9.5.1996, s. 3).

⁽³⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 754/2009 z dnia 27 lipca 2009 r. wyłączające niektóre grupy statków z systemu nakładu połowowego ustanowionego w rozdziale III rozporządzenia (WE) nr 1342/2008 (Dz.U. L 214 z 19.8.2009, s. 16).

- (19) Korzystanie z uprawnień do połowów dostępnych dla unijnych statków rybackich i ustanowionych w niniejszym rozporządzeniu podlega przepisom rozporządzenia Rady (WE) nr 1224/2009 ⁽¹⁾, a w szczególności art. 33 i 34 tego rozporządzenia, dotyczącym zapisu połowów i nakładu połowowego oraz przekazywania danych dotyczących wyczerpania uprawnień do połowów. Należy zatem ustalić kody stosowane przez państwa członkowskie podczas przesyłania Komisji danych dotyczących wyładunków stad objętych zakresem niniejszego rozporządzenia.
- (20) W ramach niektórych TAC państwa członkowskie powinny móc przyznawać dodatkowe przydziały statkom, które uczestniczą w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów. Celem tych testów jest sprawdzenie systemu kwot połowowych przy rodzajach rybołówstwa, które nie są jeszcze objęte obowiązkiem wyładunku określonym w rozporządzeniu (UE) nr 1380/2013, tzn. systemu, w którego ramach wszystkie połowy powinny podlegać wyładunkowi i wliczaniu do kwot, aby zapobiegać odrzutom oraz marnowaniu złowionych zasobów ryb, które można wykorzystać w inny sposób. Niekontrolowane odrzuty ryb stanowią zagrożenie dla długoterminowego zrównoważenia zasobów ryb jako dobra publicznego, a zatem dla celów wspólnej polityki rybołówstwa. Systemy kwot połowowych z kolei zachęcają rybaków, z natury rzeczy, do optymalizacji selektywności w ramach ich działalności połowowej. Do celów monitorowania zgodności z warunkami, którym podlegają testy dotyczące w pełni udokumentowanych połowów, państwa członkowskie powinny zapewnić szczegółowe i dokładne dokumentowanie wszystkich rejsów połowowych oraz odpowiednie zdolności i środki, takie jak obserwatorzy, telewizja przemysłowa (CCTV) i inne. Państwa członkowskie powinny przy tym przestrzegać zasady wydajności i proporcjonalności. Przy stosowaniu systemów CCTV powinny być przestrzegane wymogi dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 95/46/WE ⁽²⁾.
- (21) W celu zapewnienia, aby testy dotyczące w pełni udokumentowanych połowów rzeczywiście umożliwiły skuteczną ocenę potencjału systemów kwot połowowych w zakresie kontrolowania bezwzględnej śmiertelności połowowej odnośnych stad, niezbędne jest wliczenie wszystkich ryb złowionych w wyniku tych testów, także tych poniżej minimalnego rozmiaru do celów wyładunku, do łącznego przydziału przyznanego statkowi uczestniczącemu w testach oraz zakończenie operacji połowowej w momencie wyczerpania tego łącznego przydziału przez dany statek. Należy też umożliwić transfery przydziałów między statkami, które uczestniczą w takich testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów, a statkami, które nie biorą w nich udziału, pod warunkiem że możliwe jest wykazanie, że nie zwiększy to odrzutów dokonywanych przez statki nieuczestniczące w takich połowach.
- (22) Zgodnie z opinią ICES należy utrzymać szczególny system zarządzania dobijakami w wodach Unii rejonów ICES IIa i IIIa oraz w podobszarze ICES IV. Zważywszy, że opinia naukowa ICES będzie prawdopodobnie dostępna dopiero w lutym 2016 r., TAC i kwoty należy ustalić dla tego stada tymczasowo na poziomie zero do czasu wydania opinii.
- (23) Zgodnie z procedurą przewidzianą w umowach lub protokołach w sprawie stosunków w dziedzinie rybołówstwa z Norwegią ⁽³⁾ i Wyspami Owczymi ⁽⁴⁾ Unia przeprowadziła z tymi partnerami konsultacje w sprawie uprawnień do połowu. Zgodnie z procedurą przewidzianą w umowie i protokole w sprawie połowów z Grenlandią ⁽⁵⁾ wspólny komitet ustalił poziom uprawnień do połowów dostępnych w 2015 r. dla Unii w wodach Grenlandii. Te uprawnienia do połowów należy zatem uwzględnić w niniejszym rozporządzeniu.
- (24) Na corocznym posiedzeniu w 2015 r. NEAFC przyjęła środek ochronny dotyczący stada karmazyna w Morzu Irmingera ustalający TAC i kwoty na 2016 r. dla umawiających się stron, w tym Unii.
- (25) Na corocznym posiedzeniu w 2015 r. Międzynarodowa Komisja ds. Ochrony Tuńczyka Atlantyckiego (ICCAT) przyjęła na lata 2016–2018 zmniejszenie TAC i kwot w odniesieniu do opastuna oraz zwiększenie TAC i kwot w odniesieniu do marlina błękitnego i marlina białego. Ponadto potwierdziła TAC i kwoty na 2016 r. uprzednio ustalone w odniesieniu do tuńczyka błękitnopłetwego, północno-atlantyckiego włócznika, południowo-atlantyckiego włócznika, południowo-atlantyckiego tuńczyka białego i północno-atlantyckiego tuńczyka białego. Podobnie jak w przypadku stada tuńczyka błękitnopłetwego, połowy prowadzone w ramach połowów rekreacyjnych w odniesieniu do wszystkich pozostałych stad ICCAT, zawartych w załączniku ID, powinny również

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1224/2009 z dnia 20 listopada 2009 r. ustanawiające wspólnotowy system kontroli w celu zapewnienia przestrzegania przepisów wspólnej polityki rybołówstwa, zmieniające rozporządzenia (WE) nr 847/96, (WE) nr 2371/2002, (WE) nr 811/2004, (WE) nr 768/2005, (WE) nr 2115/2005, (WE) nr 2166/2005, (WE) nr 388/2006, (WE) nr 509/2007, (WE) nr 676/2007, (WE) nr 1098/2007, (WE) nr 1300/2008, (WE) nr 1342/2008 i uchylające rozporządzenia (EWG) nr 2847/93, (WE) nr 1627/94 oraz (WE) nr 1966/2006 (Dz.U. L 343 z 22.12.2009, s. 1).

⁽²⁾ Dyrektywa 95/46/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 24 października 1995 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w zakresie przetwarzania danych osobowych i swobodnego przepływu tych danych (Dz.U. L 281 z 23.11.1995, s. 31).

⁽³⁾ Umowa w sprawie rybołówstwa między Europejską Wspólnotą Gospodarczą a Królestwem Norwegii (Dz.U. L 226 z 29.8.1980, s. 48).

⁽⁴⁾ Umowa w sprawie rybołówstwa między Europejską Wspólnotą Gospodarczą a Rządem Danii i Rządem Lokalnym Wysp Owczych (Dz.U. L 226 z 29.8.1980, s. 12).

⁽⁵⁾ Umowa partnerska w sprawie połowów między Wspólnotą Europejską, z jednej strony, a rządem Danii i Rządem Lokalnym Grenlandii, z drugiej strony (Dz.U. L 172 z 30.6.2007, s. 4) oraz Protokół ustanawiający uprawnienia do połowów oraz rekompensatę finansową przewidziane w tej umowie (Dz.U. L 293 z 23.10.2012, s. 5).

podlegać limitom połowowym przyjętym przez tę organizację w celu zagwarantowania nieprzekroczenia przez Unię jej kwot. Wszystkie te środki należy wprowadzić do prawa Unii.

- (26) Na 34. corocznym posiedzeniu w 2015 r. Komisja do spraw Zachowania Żywych Zasobów Morskich Antarktyki (CCAMLR) przyjęła limity połowowe zarówno w odniesieniu do gatunków docelowych, jak i tych stanowiących przyłowy na lata 2015/2016 i 2016/2017. Przy ustalaniu uprawnień do połowów na 2016 r. należy uwzględnić wykorzystanie tych kwot podczas 2015 r.
- (27) Na corocznym posiedzeniu w 2015 r. Komisja ds. Tuńczyka na Oceanie Indyjskim (IOTC) utrzymała obowiązujące środki ochrony i zarządzania. IOTC przyjęła również środek w postaci ograniczeń dotyczących urządzeń do sztucznej koncentracji ryb. Ponieważ działalność statków dostawczych oraz wykorzystanie urządzeń do sztucznej koncentracji ryb stanowią integralną część nakładu połowowego wykorzystywanego przez floty sejnerów, należy wprowadzić ten środek do prawa Unii.
- (28) Coroczne posiedzenie Regionalnej Organizacji ds. Zarządzania Rybołówstwem na Południowym Pacyfiku (SPRFMO) odbędzie się w dniach 25–29 stycznia 2016 r. Do czasu tego corocznego posiedzenia należy tymczasowo utrzymać obowiązujące środki w obszarze objętym konwencją SPRFMO. Do czasu ustalenia TAC w wyniku tego corocznego posiedzenia nie należy jednak prowadzić ukierunkowanych połowów stada ostroboka.
- (29) Na 89. corocznym posiedzeniu w 2015 r. Międzyamerykańska Komisja ds. Tuńczyka Tropikalnego (IATTC) przyjęła środki ochronne dla tuńczyka żółtopłetwego, opastuna oraz bonito. Ponadto IATTC podtrzymała także swoją rezolucję w sprawie ochrony żarłacza białopłetwego. Należy nadal wprowadzać te środki do prawa Unii.
- (30) Na corocznym posiedzeniu w 2015 r. Organizacja Rybołówstwa Południowo-Wschodniego Atlantyku (SEAFO) przyjęła środek ochronny dotyczący TAC dla antara patagońskiego i krabów z gatunków należących do *Chaceon* spp. i utrzymała obowiązujące TAC dla beryksów, gardłosza atlantyckiego i pancrzykowców. Obowiązujące obecnie środki dotyczące przydziału uprawnień do połowów przyjęte przez SEAFO należy wprowadzić do prawa Unii.
- (31) Na 12. corocznym posiedzeniu Komisja ds. Rybołówstwa na Zachodnim i Środkowym Pacyfiku (WCPFC) potwierdziła stosowane środki ochrony i zarządzania. Należy nadal wprowadzać te środki do prawa Unii.
- (32) Na corocznym posiedzeniu w 2013 r. strony Konwencji o ochronie i zarządzaniu zasobami mintaja w centralnej części Morza Beringa nie zmieniły środków dotyczących uprawnień do połowów. Środki te należy wprowadzić do prawa Unii.
- (33) Na 37. corocznym posiedzeniu w 2015 r. Organizacja Rybołówstwa Północno-Zachodniego Atlantyku (NAFO) przyjęła na 2016 r. szereg uprawnień do połowów określonych stad w podobozarach 1–4 obszaru objętego konwencją NAFO. Należy wprowadzić te środki do prawa Unii.
- (34) Niektóre środki międzynarodowe, które ustanawiają lub ograniczają uprawnienia do połowów dla Unii, są przyjmowane przez stosowne regionalne organizacje ds. rybołówstwa (RFMO) pod koniec roku i zaczynają obowiązywać przed wejściem w życie niniejszego rozporządzenia. Przepisy wprowadzające te środki do prawa Unii powinny mieć zatem zastosowanie z mocą wsteczną. W szczególności – ze względu na to, że okres połowu w obszarze objętym konwencją CCAMLR trwa od dnia 1 grudnia do dnia 30 listopada, a co za tym idzie, niektóre uprawnienia do połowów lub zakazy na obszarze objętym konwencją CCAMLR ustanawia się na okres rozpoczynający się dnia 1 grudnia 2015 r. – odpowiednie przepisy niniejszego rozporządzenia powinny mieć zastosowanie od tej daty. Takie zastosowanie z mocą wsteczną pozostaje bez uszczerbku dla zasady uzasadnionych oczekiwań, ponieważ członkowie CCAMLR nie mogą poławiać w obszarze objętym konwencją CCAMLR bez upoważnienia.
- (35) Zgodnie z deklaracją Unii skierowaną do Boliwariańskiej Republiki Wenezueli w sprawie przyznania uprawnień do połowów na wodach Unii w wyłącznej strefie ekonomicznej u wybrzeży Gujany Francuskiej statkom rybackim pływającym pod banderą Boliwariańskiej Republiki Wenezueli ⁽¹⁾, niezbędne jest ustalenie uprawnień do połowów dostępnych dla Wenezueli w wodach Unii w odniesieniu do lucjanowatych.

⁽¹⁾ Dz.U. L 6 z 10.1.2012, s. 9.

- (36) Każdego roku od 2011 r. Portugalia określała TAC w odniesieniu do stada witlinka w podobszarach ICES IX i X oraz wodach Unii CECAF 34.1.1 na podstawie odpowiednich rozporządzeń ustalających roczne uprawnienia do połowów. Portugalia wskazała, że gatunkiem łowionym w tym obszarze jest rdzawiec, a nie witlinek, a ICES potwierdziła, że rzeczywiście w tym obszarze witlinek występuje rzadko. Nie trzeba zatem ustalać TAC w odniesieniu do witlinka w tym obszarze.
- (37) Według opinii naukowej otrzymanej od STECF zgodnie z zasadą ostrożności można ustanowić niewielką kwotę przyłowy w odniesieniu do rai bruzdowanej (*Raja undulata*) w podobszarze ICES IX.
- (38) W celu zapewnienia jednolitych warunków udzielania poszczególnym państwom członkowskim upoważnień do korzystania z systemu zarządzania przydziałami nakładu połowowego według systemu opartego na kilowatodniach, należy powierzyć Komisji uprawnienia wykonawcze. Uprawnienia te powinny być wykonywane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 182/2011⁽¹⁾.
- (39) W celu zapewnienia jednolitych warunków wykonywania niniejszego rozporządzenia należy powierzyć Komisji uprawnienia wykonawcze w odniesieniu do przyznawania dodatkowych dni przebywania na morzu za trwałe zaprzestanie działalności połowowej oraz za zwiększenie obecności obserwatorów naukowych, a także w odniesieniu do ustanowienia formatu arkusza kalkulacyjnego służącego do gromadzenia i przekazywania informacji dotyczących transferu dni przebywania na morzu między statkami pływającymi pod banderą państwa członkowskiego.
- (40) Aby uniknąć przerwania działalności połowowej i zapewnić rybakom unijnym środki do życia, niniejsze rozporządzenie powinno mieć zastosowanie od dnia 1 stycznia 2016 r., z wyjątkiem przepisów dotyczących limitów nakładów połowowych, które powinny mieć zastosowanie od dnia 1 lutego 2016 r., oraz niektórych przepisów w poszczególnych regionach, które powinny mieć określoną datę rozpoczęcia stosowania. W związku z pilnym charakterem niniejsze rozporządzenie powinno wejść w życie natychmiast po jego opublikowaniu.
- (41) Uprawnienia do połowów należy stosować w pełnej zgodności z mającym zastosowanie prawem Unii,
- (42) Zgodnie z art. 3 ust. 1 rozporządzenia Rady (WE) nr 847/96, gdy ponad 75 % TAC przezornościowego zostało wykorzystane przed dniem 31 października roku jego stosowania, państwo członkowskie mające kwotę dla tego stada może zwrócić się o zwiększenie TAC. Komisja otrzymała wniosek o zwiększenie o 10 % TAC w 2015 r. w odniesieniu do rajokształtnych we wschodniej części kanału La Manche (rejon ICES VIIId). Przekazane wraz z wnioskiem dodatkowe informacje biologiczne zostały zweryfikowane i zatwierdzone przez ekspertów Wspólnego Centrum Badawczego Komisji.
- (43) Należy odpowiednio zmienić rozporządzenie Rady (UE) 2015/104⁽²⁾.
- (44) TAC w odniesieniu do rajokształtnych we wschodniej części kanału La Manche (rejon ICES VIIId) ma zastosowanie od dnia 1 stycznia 2015 r. Zawarte w niniejszym rozporządzeniu przepisy zmieniające powinny mieć zastosowanie od tej daty. Takie stosowanie z mocą wsteczną nie narusza zasad pewności prawa ani ochrony uzasadnionych oczekiwań, ponieważ odnośne uprawnienia do połowów zostały zwiększone w porównaniu z uprawnieniami ustanowionymi w rozporządzeniu (UE) 2015/104,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

TYTUŁ I

PRZEPISY OGÓLNE

Artykuł 1

Przedmiot

1. W niniejszym rozporządzeniu ustala się uprawnienia do połowów dostępne w wodach Unii oraz – dla unijnych statków rybackich – w określonych wodach nienależących do Unii w odniesieniu do pewnych stad ryb i grup stad ryb.
2. Uprawnienia do połowów, o których mowa w ust. 1, obejmują:
 - a) limity połowowe na 2016 r. oraz, w przypadkach określonych w niniejszym rozporządzeniu, na 2017 r.;

⁽¹⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 182/2011 z dnia 16 lutego 2011 r. ustanawiające przepisy i zasady ogólne dotyczące trybu kontroli przez państwa członkowskie wykonywania uprawnień wykonawczych przez Komisję (Dz.U. L 55 z 28.2.2011, s. 13).

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (UE) 2015/104 z dnia 19 stycznia 2015 r. ustalające uprawnienia do połowów na 2015 rok dla niektórych stad ryb i grup stad ryb, stosowane w wodach Unii oraz – w odniesieniu do statków unijnych – w niektórych wodach nienależących do Unii, zmieniające rozporządzenie (UE) nr 43/2014 oraz uchylające rozporządzenie (UE) nr 779/2014 (Dz.U. L 22 z 28.1.2015, s. 1).

- b) ograniczenia nakładu połowowego na okres od dnia 1 lutego 2016 r. do dnia 31 stycznia 2017 r., z wyjątkiem przypadków, dla których w art. 9, 31 i 32 oraz załączniku IIE określono ograniczenia nakładu w odniesieniu do innych okresów;
- c) uprawnienia do połowów na okres od dnia 1 grudnia 2015 r. do dnia 30 listopada 2016 r. dla niektórych stad obszaru objętego konwencją CCAMLR;
- d) uprawnienia do połowów dla niektórych stad w obszarze objętym konwencją IATTC określone w art. 28 dla wyszczególnionych w tym przepisie okresów w latach 2016 i 2017.

Artykuł 2

Zakres stosowania

Niniejsze rozporządzenie ma zastosowanie do następujących statków:

- a) unijnych statków rybackich;
- b) statków państw trzecich na wodach Unii.

Niniejsze rozporządzenie ma również zastosowanie do połowów rekreacyjnych, jeśli zostały one wyraźnie wymienione w odnośnych przepisach.

Artykuł 3

Definicje

Na użytek niniejszego rozporządzenia stosuje się definicje, o których mowa w art. 4 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013. Ponadto stosuje się następujące definicje:

- a) „statek państwa trzeciego” oznacza statek rybacki pływający pod banderą państwa trzeciego i zarejestrowany w państwie trzecim;
- b) „połowy rekreacyjne” oznaczają niekomercyjną działalność połowową, w przypadku której morskie żywe zasoby wodne są eksploatowane do celów takich jak rekreacja, turystyka lub sport;
- c) „wody międzynarodowe” oznaczają wody niepodlegające suwerenności lub jurysdykcji żadnego państwa;
- d) „całkowity dopuszczalny połów” (TAC) oznacza:
 - (i) w przypadku połowów podlegających obowiązkowi wyładunku, o którym mowa w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 – ilość ryb, którą można odłowić każdego roku z poszczególnych stad;
 - (ii) w przypadku wszystkich pozostałych łowisk – ilość ryb, którą można wyładować każdego roku z poszczególnych stad;
- e) „kwota” oznacza część TAC przydzieloną Unii, państwu członkowskiemu lub państwu trzeciemu;
- f) „ocena analityczna” oznacza ilościową ocenę tendencji zachodzących w obrębie określonego stada, opartą na danych dotyczących biologii i eksploatacji stada, których jakość w świetle analizy naukowej okazała się wystarczająco wysoka, by możliwe było wydanie opinii naukowej dotyczącej przyszłych połowów;
- g) „rozmiar oczek sieci” oznacza rozmiar oczek sieci rybackich określony zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 517/2008 ⁽¹⁾;
- h) „unijny rejestr floty rybackiej” oznacza rejestr utworzony przez Komisję zgodnie z art. 24 ust. 3 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013;
- i) „dziennik połowowy” oznacza dziennik, o którym mowa w art. 14 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Komisji (WE) nr 517/2008 z dnia 10 czerwca 2008 r. ustanawiające szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 850/98 w odniesieniu do ustalania rozmiaru oczek oraz oceny grubości przędzy sieci rybackich (Dz.U. L 151 z 11.6.2008, s. 5).

Artykuł 4

Obszary połowowe

Na użytek niniejszego rozporządzenia stosuje się następujące definicje obszarów:

- a) „obszary ICES” (Międzynarodowej Rady Badań Morza) oznaczają obszary geograficzne określone w załączniku III do rozporządzenia (WE) nr 218/2009 ⁽¹⁾;
- b) „cieśnina Skagerrak” oznacza obszar geograficzny ograniczony od zachodu linią biegnącą od latarni morskiej Hantsholm do latarni morskiej Lindesnes oraz od południa linią biegnącą od latarni morskiej Skagen do latarni morskiej Tistlarna, a stamtąd do najbliższej położonego punktu na wybrzeżu Szwecji;
- c) „cieśnina Kattegat” oznacza obszar geograficzny ograniczony od północy linią biegnącą od latarni morskiej Skagen do latarni morskiej Tistlarna, a stamtąd do najbliższej położonego punktu na wybrzeżu Szwecji, a od południa ograniczony linią biegnącą od Hasenøre do Gnibens Spids, od Korshage do Spodsbjerg oraz od Gilbjerg Hoved do Kullen;
- d) „jednostka 16 podobszaru ICES VII” oznacza obszar geograficzny ograniczony loksodromą łączącą kolejno następujące pozycje:
 - 53° 30' N 15° 00' W,
 - 53° 30' N 11° 00' W,
 - 51° 30' N 11° 00' W,
 - 51° 30' N 13° 00' W,
 - 51° 00' N 13° 00' W,
 - 51° 00' N 15° 00' W,
 - 53° 30' N 15° 00' W;
- e) „jednostka 26 rejonu ICES IXa” oznacza obszar geograficzny ograniczony loksodromą łączącą kolejno następujące pozycje:
 - 43° 00' N 8° 00' W,
 - 43° 00' N 10° 00' W,
 - 42° 00' N 10° 00' W,
 - 42° 00' N 8° 00' W;
- f) „jednostka 27 rejonu ICES IXa” oznacza obszar geograficzny ograniczony loksodromą łączącą kolejno następujące pozycje:
 - 42° 00' N 8° 00' W,
 - 42° 00' N 10° 00' W,
 - 38° 30' N 10° 00' W,
 - 38° 30' N 9° 00' W,
 - 40° 00' N 9° 00' W,
 - 40° 00' N 8° 00' W;
- g) „Zatoka Kadyksu” oznacza obszar geograficzny rejonu ICES IXa na wschód od 7° 23' 48" W;
- h) „obszary CECAF” (Komitetu ds. Rybołówstwa na Środkowym i Wschodnim Atlantyku) oznaczają obszary geograficzne określone w załączniku II do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 216/2009 ⁽²⁾;
- i) „obszary NAFO” (Organizacji Rybołówstwa Północno-Zachodniego Atlantyku) oznaczają obszary geograficzne określone w załączniku III do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 217/2009 ⁽³⁾;

⁽¹⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 218/2009 z dnia 11 marca 2009 r. w sprawie przekazywania przez państwa członkowskie prowadzące połowy na północno-wschodnim Atlantyku danych statystycznych dotyczących połowów nominalnych (Dz.U. L 87 z 31.3.2009, s. 70).

⁽²⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 216/2009 z dnia 11 marca 2009 r. w sprawie przekazywania przez państwa członkowskie prowadzące połowy na określonych obszarach, innych niż północny Atlantyk, danych statystycznych o połowach nominalnych (Dz.U. L 87 z 31.3.2009, s. 1).

⁽³⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 217/2009 z dnia 11 marca 2009 r. w sprawie przekazywania danych statystycznych dotyczących połowów i działalności rybackiej przez państwa członkowskie dokonujące połowów na północno-zachodnim Atlantyku (Dz.U. L 87 z 31.3.2009, s. 42).

- j) „obszar objęty konwencją SEAFO” (Organizacji ds. Rybołówstwa Północno-Wschodniego Atlantyku) oznacza obszar geograficzny określony w Konwencji w sprawie ochrony i zarządzania zasobami połowowymi w południowo-wschodnim Oceanie Atlantyckim ⁽¹⁾;
- k) „obszar objęty konwencją ICCAT” (Międzynarodowej Komisji ds. Ochrony Tuńczyka Atlantyckiego) oznacza obszar geograficzny określony w Międzynarodowej konwencji o ochronie tuńczyka atlantyckiego ⁽²⁾;
- l) „obszar objęty konwencją CCAMLR” (Komisji do spraw Zachowania Żywych Zasobów Morskich Antarktyki) oznacza obszar geograficzny określony w art. 2 lit. a) rozporządzenia (WE) nr 601/2004 ⁽³⁾;
- m) „obszar objęty konwencją IATTC” (Międzyamerykańskiej Komisji ds. Tuńczyka Tropikalnego) oznacza obszar geograficzny określony w Konwencji o wzmocnieniu Międzyamerykańskiej Komisji ds. Tuńczyka Tropikalnego ustanowionej Konwencją pomiędzy Stanami Zjednoczonymi Ameryki a Republiką Kostaryki z 1949 r. („konwencja z Antigui”) ⁽⁴⁾;
- n) „obszar objęty konwencją IOTC” (Komisji ds. Tuńczyka na Oceanie Indyjskim) oznacza obszar geograficzny określony w Umowie o utworzeniu Komisji ds. Tuńczyka na Oceanie Indyjskim ⁽⁵⁾;
- o) „obszar objęty konwencją SPRFMO” (Regionalnej Organizacji ds. Zarządzania Rybołówstwem na Południowym Pacyfiku) oznacza pełnomorski obszar geograficzny na południe od 10° N, na północ od obszaru konwencji CCAMLR, na wschód od obszaru konwencji SIOFA zgodnie z definicją w Porozumieniu w sprawie połowów na południowym obszarze Oceanu Indyjskiego ⁽⁶⁾ oraz na zachód od obszarów połowowych znajdujących się pod jurysdykcją państw Ameryki Południowej;
- p) „obszar objęty konwencją WCPFC” (Komisji ds. Rybołówstwa na Zachodnim i Środkowym Pacyfiku) oznacza obszar geograficzny określony w Konwencji o ochronie i zarządzaniu zasobami ryb masowo migrujących w zachodnim i środkowym Pacyfiku ⁽⁷⁾;
- q) „obszar pełnomorski Morza Beringa” oznacza pełnomorski obszar geograficzny Morza Beringa leżący poza zasięgiem 200 mil morskich od linii podstawowych, od których mierzy się szerokość wód terytorialnych państw nadbrzeżnych leżących nad Morzem Beringa;
- r) „obszar podlegający jednocześnie IATTC i WCPFC” oznacza obszar geograficzny wyznaczony przez następujące granice:
- 150° długości geograficznej zachodniej,
 - 130° długości geograficznej zachodniej,
 - 4° szerokości geograficznej południowej,
 - 50° szerokości geograficznej południowej.

TYTUŁ II

UPRAWNIENIA DO POŁOWÓW DLA UNIJNYCH STATKÓW RYBACKICH

ROZDZIAŁ I

Przepisy ogólne

Artykuł 5

TAC i przydziały

1. TAC dla unijnych statków rybackich w wodach Unii lub w pewnych wodach nienależących do Unii oraz podział tych TAC między państwa członkowskie, a także – w stosownych przypadkach – związane z nimi warunki funkcjonalnie, określono w załączniku I.

⁽¹⁾ Zawarta decyzją Rady 2002/738/WE (Dz.U. L 234 z 31.8.2002, s. 39).

⁽²⁾ Do której Unia przystąpiła decyzją Rady 86/238/EWG (Dz.U. L 162 z 18.6.1986, s. 33).

⁽³⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 601/2004 z dnia 22 marca 2004 r. ustanawiające określone środki kontrolne stosowane wobec działalności połowowej na obszarze objętym Konwencją o zachowaniu żywych zasobów morskich Antarktyki i uchylające rozporządzenia: (WE) nr 3943/90, (WE) nr 66/98 i (WE) nr 1721/1999 (Dz.U. L 97 z 1.4.2004, s. 16).

⁽⁴⁾ Zawarta decyzją Rady 2006/539/WE (Dz.U. L 224 z 16.8.2006, s. 22).

⁽⁵⁾ Do której Unia przystąpiła decyzją Rady 95/399/WE (Dz.U. L 236 z 5.10.1995, s. 24).

⁽⁶⁾ Zawarte decyzją Rady 2008/780/WE (Dz.U. L 268 z 9.10.2008, s. 27).

⁽⁷⁾ Do której Unia przystąpiła decyzją Rady 2005/75/WE (Dz.U. L 32 z 4.2.2005, s. 1).

2. Zezwala się unijnym statkom rybackim na dokonywanie połowów w granicach TAC określonych w załączniku I w wodach, na których jurysdykcję w zakresie rybołówstwa sprawują Wyspy Owcze, Grenlandia, Islandia i Norwegia, oraz w wodach obszaru połowowego wokół Jan Mayen, z zastrzeżeniem warunków określonych w art. 15 niniejszego rozporządzenia, w załączniku III do niniejszego rozporządzenia oraz w rozporządzeniu Rady (WE) nr 1006/2008⁽¹⁾ i przepisach wykonawczych do niego.

Artykuł 6

Wielkości TAC ustalane przez państwa członkowskie

1. TAC dla pewnych stad ryb są określane przez odnośne państwo członkowskie. Stada te określono w załączniku I.
2. TAC, które mają być określone przez państwo członkowskie:
 - a) muszą być zgodne z zasadami i przepisami wspólnej polityki rybołówstwa, w szczególności z zasadą zrównoważonej eksploatacji stada; oraz
 - b) muszą prowadzić:
 - (i) jeżeli dostępne są oceny analityczne – z jak największym prawdopodobieństwem do eksploatacji stada zgodnej z maksymalnym podtrzymywalnym połowem, począwszy od 2016 r.;
 - (ii) jeżeli oceny analityczne nie są dostępne lub są niepełne – do eksploatacji stada zgodnej z podejściem ostrożnościowym do zarządzania rybołówstwem.
3. Do dnia 15 marca 2016 r. każde odnośne państwo członkowskie przedłoży Komisji następujące informacje:
 - a) przyjęte TAC;
 - b) zgromadzone i ocenione przez odnośne państwo członkowskie dane, na podstawie których określono wysokość przyjętych TAC;
 - c) szczegółowe wyjaśnienie zgodności przyjętych TAC z ust. 2.

Artykuł 7

Warunki wyładunku połowów i przyłowów

1. Połowy niepodlegające obowiązkowi wyładunku przewidzianemu w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 są zatrzymywane na statku lub wyladowywane wyłącznie w przypadku, gdy:
 - a) zostały dokonane przez statki pływające pod banderą państwa członkowskiego dysponującego określoną kwotą, która nie została wyczerpana; lub
 - b) stanowią część kwoty unijnej, której nie przydzielono państwom członkowskim w ramach kwot, i która nie została wyczerpana.
2. Stada gatunków niedocelowych w bezpiecznych granicach biologicznych, o których mowa w art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, określono w załączniku I do niniejszego rozporządzenia na użytek odstępstwa od obowiązku odliczania połowów od odpowiednich kwot, o których mowa w tym artykule.

Artykuł 8

Limity nakładu połowowego

Do okresów, o których mowa w art. 1 ust. 2 lit. b), stosuje się następujące środki dotyczące nakładu połowowego:

- a) załącznik IIA – do zarządzania niektórymi stadami dorsza atlantyckiego, soli i gładzicy w cieśninach Kattegat i Skagerrak, części rejonu ICES IIIa poza cieśninami Skagerrak i Kattegat, podobszarze ICES IV i rejonach ICES VIa, VIIa i VIII oraz wodach Unii rejonów ICES IIa i Vb;

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1006/2008 z dnia 29 września 2008 r. dotyczące upoważnień do prowadzenia działalności połowowej przez wspólnotowe statki rybackie poza wodami terytorialnymi Wspólnoty oraz wstępu statków państw trzecich na wody terytorialne Wspólnoty, zmieniające rozporządzenia (EWG) nr 2847/93 i (WE) nr 1627/94 oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 3317/94 (Dz.U. L 286 z 29.10.2008, s. 33).

- b) załącznik IIB – do odbudowy stad morszczuka i homarca w rejonach ICES VIIIc i IXa, z wyjątkiem Zatoki Kadyksu;
- c) załącznik IIC – do zarządzania stadem soli w rejonie ICES VIIe.

Artykuł 9

Limity połowowe i limity nakładu połowowego przy połowach głębinowych

1. Art. 3 ust. 1 rozporządzenia Rady (WE) nr 2347/2002 ⁽¹⁾ ustanawiający wymóg posiadania pozwolenia na połowy głębinowe ma zastosowanie do halibuta niebieskiego. Połów, zatrzymywanie na statku, przeładunek i wyładunek halibuta niebieskiego podlegają warunkom, o których mowa w tym artykule.
2. Niniejszy ustęp ma zastosowanie wyłącznie do rejsów połowowych, podczas których złowiono ponad 100 kg gatunków głębinowych innych niż argentyzna wielka.

Państwa członkowskie zapewniają, aby poziomy nakładu połowowego na 2016 r., mierzone w kilowatodniach spędzonych poza portem, dla statków mających dalekomorskie zezwolenia połowowe, o których mowa w art. 3 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 2347/2002, nie przekraczały 65 % średniego rocznego nakładu połowowego wykorzystanego przez statki danego państwa członkowskiego w 2003 r. podczas rejsów, w trakcie których statki te miały dalekomorskie zezwolenia połowowe lub w trakcie których złowiono gatunki głębinowe wymienione w załącznikach I oraz II do tego rozporządzenia.

Artykuł 10

Środki dotyczące połowów labraksa

1. Unijnym statkom rybackim zabrania się poławiania labraksa w rejonach ICES VIIb, VIIc, VIIj oraz VIIk, jak również w wodach rejonów ICES VIIa oraz VIIg położonych dalej niż 12 mil morskich od linii podstawowej podlegających suwerenności Zjednoczonego Królestwa. Unijnym statkom rybackim zabrania się zatrzymywania na statku, przeładunku, przemieszczania i wyładunku labraksa złowionego w tym obszarze.
2. Od dnia 1 stycznia 2016 r. do dnia 30 czerwca 2016 r. statkom unijnym zabrania się poławiania labraksa, a także zatrzymywania na statku, przemieszczania, przeładunku i wyładunku labraksa złowionego w następujących obszarach:
 - a) w rejonach ICES IVb, IVc, VIId, VIIe, VIIf oraz VIIh;
 - b) wody w odległości 12 mil morskich od linii podstawowej w ramach jurysdykcji Zjednoczonego Królestwa w rejonach ICES VIIa oraz VIIg.

W drodze odstępstwa od akapitu pierwszego, następujące środki mają zastosowanie w obszarach, o których mowa w tym akapicie:

- a) unijny statek rybacki stosujący włoki denne i niewody ⁽²⁾ może zatrzymywać na statku połowy labraksa, które nie przekraczają 1 % masy całkowitego połowu organizmów morskich na statku;
- b) w styczniu 2016 r. oraz od dnia 1 kwietnia do 30 czerwca 2016 r. statki unijne poławiające hakami i linami oraz sieciami skrzelowymi stawnymi ⁽³⁾ mogą poławiać labraksa, a także zatrzymywać na statku, przemieszczać, przeładowywać lub wyładowywać labraksa złowionego w tym obszarze w ilości nieprzekraczającej 1 300 kilogramów na każdy statek miesięcznie.
3. Od dnia 1 lipca 2016 r. do dnia 31 grudnia 2016 r. unijnym statkom rybackim poławiającym przy użyciu haków, lin i sieci skrzelowych stawnych zabrania się poławiania labraksa w ilościach przekraczających 1 300 kg na każdy statek miesięcznie, a unijnym statkom rybackim poławiającym przy użyciu innych narzędzi – poławiania labraksa w ilościach przekraczających 1 000 kg na każdy statek miesięcznie – w następujących obszarach:
 - a) rejonu ICES IVb, IVc, VIId, VIIe, VIIf i VIIh;

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 2347/2002 z dnia 16 grudnia 2002 r. ustanawiające szczególne wymagania dostępu oraz warunki z tym związane mające zastosowanie do połowów zasobów głębokowodnych (Dz.U. L 351 z 28.12.2002, s. 6).

⁽²⁾ Wszystkie rodzaje włoków dennych, w tym niewody duńskie i szkockie, w tym: OTB, OTT, PTB, TBB, SSC, SDN, SPR, SV, SB, SX, TBN, TBS, TB.

⁽³⁾ Wszystkie połowy taklowe lub wędowne lub wędkarstwo rekreacyjne, w tym LHP, LHM, LLD, LL, LTL, LX i LLS, wszystkie sieci skrzelowe stawne i pułapki, w tym GTR, GNS, FYK, FPN i FIX.

- b) wody w obrębie 12 mil morskich od linii podstawowej podlegające suwerenności Zjednoczonego Królestwa w rejonach ICES VIIa oraz VIIg.

W tym okresie unijnym statkom rybackim zabrania się również zatrzymywania na statku, przemieszczania, przeładunku i wyładunku labraksa – złowionego w tych obszarach – w ilościach przekraczających ilości określone w akapicie pierwszym.

4. Limitów połowowych określonych w ust. 2 i 3 nie można przenosić z miesiąca na miesiąc ani między statkami. Państwa członkowskie składają Komisji sprawozdania z połowów labraksa w rozbiu na rodzaje narzędzi, nie później niż 20 dni po zakończeniu każdego miesiąca.

W odniesieniu do unijnych statków rybackich połowiących za pomocą więcej niż jednego narzędzia w miesiącu kalendarzowym, dla każdego narzędzia stosuje się najniższy limit połowowy określony w ust. 3.

5. Od dnia 1 stycznia 2016 r. do dnia 30 czerwca 2016 r. w połowach rekreacyjnych w rejonach ICES IVb, IVc, VIIa i VIIId–VIIh dozwolone są jedynie połowy labraksa typu „złów i uwolnij”, w tym również z brzegu. W tym okresie zakazane są zatrzymywanie na statku, przemieszczanie, przeładunek, i wyładunek labraksa złowionego w tym obszarze.

6. W połowach rekreacyjnych, w tym prowadzonych z brzegu, dozwolone jest zatrzymanie tylko jednego okazu labraksa na jednego rybaka dziennie w następujących okresach i obszarach:

- a) od dnia 1 lipca 2016 r. do dnia 31 grudnia 2016 r. w rejonach ICES IVb, IVc, VIIa oraz od VIIId do VIIh;
- b) od dnia 1 stycznia 2016 r. do dnia 31 grudnia 2016 r. w rejonach ICES VIIj i VIIk.

Artykuł 11

Przepisy szczególne dotyczące przydziału uprawnień do połowów

1. Przydział uprawnień do połowów dla państw członkowskich określony w niniejszym rozporządzeniu pozostaje bez uszczerbku dla:

- a) wymian dokonywanych na podstawie art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013;
- b) odliczeń i przeniesień dokonywanych na podstawie art. 37 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009;
- c) ponownych przydziałów dokonywanych na podstawie art. 10 ust. 4 rozporządzenia (WE) nr 1006/2008;
- d) dodatkowych wyładunków dozwolonych na podstawie art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 i art. 15 ust. 9 rozporządzenia 1380/2013;
- e) ilości zatrzymanych zgodnie z art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 i art. 15 ust. 9 rozporządzenia 1380/2013;
- f) potrąceń dokonywanych na mocy art. 105, 106 i 107 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009;
- g) transferów i wymian kwot zgodnie z art. 21 niniejszego rozporządzenia;
- h) dodatkowych przydziałów na podstawie art. 15 niniejszego rozporządzenia.

2. Zasoby, które podlegają TAC przezrocznościowym lub analitycznym, określono w załączniku I do niniejszego rozporządzenia, na potrzeby ustalanych z roku na rok warunków zarządzania całkowitym dopuszczalnym połowem (TAC) i kwotami przewidzianymi w rozporządzeniu (WE) nr 847/96.

3. O ile w załączniku I do niniejszego rozporządzenia nie określono inaczej, art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 stosuje się do stad, w odniesieniu do których obowiązuje TAC przezrocznościowy, a art. 3 ust. 2 i 3 oraz art. 4 tego rozporządzenia – do stad, w odniesieniu do których obowiązuje TAC analityczny.

4. Art. 3 i 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 nie mają zastosowania w przypadku, gdy państwo członkowskie korzysta z obejmującej kolejny rok elastyczności, przewidzianej w art. 15 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013.

Artykuł 12

Okresy zamknięte dla połowów

1. W okresie od dnia 1 maja do dnia 31 maja 2016 r. zabrania się połowów lub zatrzymywania na statku wszystkich następujących gatunków w Porcupine Bank: dorsz atlantycki, smuklice, żabnicowate, plamiak, witlinek, morszczuk, homarzec, gładzica, rdzawiec, czarniak, rajokształtne, sola, brośma, molwa błękitna, molwa i koleń.

Do celów niniejszego ustępu Porcupine Bank obejmuje obszar geograficzny ograniczony loksodromą łączącą kolejno następujące pozycje:

Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
1	52° 27' N	12° 19' W
2	52° 40' N	12° 30' W
3	52° 47' N	12° 39,600' W
4	52° 47' N	12° 56' W
5	52° 13,5' N	13° 53,830' W
6	51° 22' N	14° 24' W
7	51° 22' N	14° 03' W
8	52° 10' N	13° 25' W
9	52° 32' N	13° 07,500' W
10	52° 43' N	12° 55' W
11	52° 43' N	12° 43' W
12	52° 38,800' N	12° 37' W
13	52° 27' N	12° 23' W
14	52° 27' N	12° 19' W

Na zasadzie odstępstwa od akapitu pierwszego tranzyt przez Porcupine Bank, gdy na statku są gatunki, o których mowa w tym ustępie, jest dozwolony zgodnie z art. 50 ust. 3, 4 i 5 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

2. Połowy przemysłowe dobijaków włokiem dennym, niewodem lub podobnymi narzędziami ciągnionymi o rozmiarze oczek sieci wynoszącym mniej niż 16 mm są zabronione w rejonach ICES IIa, IIIa oraz podobszarze ICES IV od dnia 1 stycznia do dnia 31 marca 2016 r. oraz od dnia 1 sierpnia do dnia 31 grudnia 2016 r.

Zakaz określony w akapicie pierwszym stosuje się również do statków państw trzecich uprawnionych do połowów dobijaków w wodach Unii podobszaru ICES IV.

Artykuł 13

Zakazy

1. Unijnym statkom rybackim zabrania się połowów, zatrzymywania na statku, przeładowywania lub wyładowywania następujących gatunków:

- a) rai promienistej (*Amblyraja radiata*) w wodach Unii rejonów ICES IIa, IIIa i VIId oraz podobszarze ICES IV;
- b) żarłacza białego (*Carcharodon carcharias*) we wszystkich wodach;

- c) kolonia czerwonego (*Centrophorus squamosus*) w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarze ICES IV oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES I i XIV;
- d) kolonia iberyjskiego (*Centroscyrnus coelolepis*) w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarze ICES IV oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES I i XIV;
- e) długoszpara (*Cetorhinus maximus*) we wszystkich wodach;
- f) liksy (*Dalatias licha*) w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarze ICES IV oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES I i XIV;
- g) kolonia kolcubrodego (*Deania calcea*) w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarze ICES IV oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES I i XIV;
- h) kompleksu gatunków (*Dipturus* cf. *flossada* i *Dipturus* cf. *intermedia*) rai gładkiej (*Dipturus batis*) w wodach Unii rejonu ICES IIa i podobszarach ICES III, IV, VI, VII, VIII, IX oraz X;
- i) kolonia długopłetwego (*Etmopterus princeps*) w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarze ICES IV oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES I i XIV;
- j) kolczaka smukłego (*Etmopterus pusillus*) w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarze ICES IV oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES I, V, VI, VII, VIII, XII i XIV;
- k) rekina szarego (*Galeorhinus galeus*) w przypadku połowów takłami w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszaru ICES IV oraz w wodach Unii i międzynarodowych podobszarów ICES I, V, VI, VII, VIII, XII i XIV;
- l) żarłacza śledziowego (*Lamna nasus*) we wszystkich wodach;
- m) manty z gatunku *Manta alfredi* we wszystkich wodach;
- n) manty z gatunku *Manta birostris* we wszystkich wodach;
- o) następujących gatunków z rodzaju *Mobula* we wszystkich wodach:
 - (i) mobuli (*Mobula mobular*);
 - (ii) *Mobula rochebrunei*;
 - (iii) *Mobula japonica*;
 - (iv) *Mobula thurstoni*;
 - (v) *Mobula eregoodootenkee*;
 - (vi) *Mobula munkiana*;
 - (vii) *Mobula tarapacana*;
 - (viii) *Mobula kuhlii*;
 - (ix) *Mobula hypostoma*;
- p) następujących gatunków pił (*Pristidae* spp.) we wszystkich wodach:
 - (i) *Anoxypristis cuspidata*;
 - (ii) piły karłowatej (*Pristis clavata*);
 - (iii) piły drobnozębnej (*Pristis pectinata*);
 - (iv) piły zwyczajnej (*Pristis pristis*);
 - (v) *Pristis zijsron*;
- q) rai nabijanej (*Raja clavata*) w wodach Unii rejonu ICES IIIa;

- r) rai czarnobrzuchej (*Raja (Dipturus) nidarosiensis*) w wodach Unii rejonów ICES VIa, VIb, VIIa, VIIb, VIIc, VIIe, VIIf, VIIg, VIIh oraz VIIk;
 - s) rai bruzdowanej (*Raja undulata*) w wodach Unii podobszarów ICES VI i X;
 - t) rai siwej (*Raja alba*) w wodach Unii podobszarów ICES VI, VII, VIII, IX i X;
 - u) rochowatych (*Rhinobatidae*) w wodach Unii podobszarów ICES I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X oraz XII;
 - v) anioła morskiego (*Squatina squatina*) w wodach Unii.
2. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1, nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione.

Artykuł 14

Przekazywanie danych

Państwa członkowskie, przedkładając Komisji, zgodnie z art. 33 i 34 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009, dane odnoszące się do wyładunków ilości złowionych ze stad, stosują kody stad określone w załączniku I do niniejszego rozporządzenia.

ROZDZIAŁ II

Dodatkowe przydziały dla statków uczestniczących w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów

Artykuł 15

Dodatkowe przydziały

1. W przypadku niektórych stad państwo członkowskie może przyznać dodatkowy przydział statkom pływającym pod jego banderą, które uczestniczą w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów. Stada te określono w załączniku I.
2. Dodatkowy przydział, o którym mowa w ust. 1, nie może przekraczać ogólnego limitu określonego w załączniku I jako odsetek kwoty przyznanej temu państwu członkowskiemu.

Artykuł 16

Warunki dodatkowych przydziałów

1. Dodatkowy przydział, o którym mowa w art. 15, musi spełniać następujące warunki:
 - a) państwa członkowskie zapewniają szczegółowe i dokładne dokumentowanie wszystkich rejsów połowowych oraz odpowiednie zdolności i środki, takie jak obserwatorzy, telewizja przemysłowa (CCTV) i inne. Państwa członkowskie przestrzegają przy tym zasady efektywności i proporcjonalności;
 - b) dodatkowy przydział przyznany pojedynczemu statkowi uczestniczącemu w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów nie przekracza żadnego z wymienionych niżej limitów:
 - (i) 75 % odrzutów ze stada określonych szacunkowo przez dane państwo członkowskie dla typu statku, do którego należy określony statek, któremu przyznano dodatkowy przydział;
 - (ii) 30 % indywidualnego przydziału dla danego statku ustalonego przed przystąpieniem do udziału w testach;

- c) wszystkie połowy ze stad objętych dodatkowym przydziałem, jakich dokona statek, w tym także połowy ryb o rozmiarach mniejszych niż minimalny rozmiar do celów wyładunku określonych w załączniku XII do rozporządzenia Rady (WE) nr 850/98 ⁽¹⁾, odlicza się od indywidualnego przydziału dla tego statku jako uzyskane z dodatkowego przydziału przyznanego na podstawie art. 15 niniejszego rozporządzenia;
- d) po całkowitym wykorzystaniu przez dany statek indywidualnego przydziału, przyznanego w odniesieniu do któregokolwiek ze stad objętych dodatkowym przydziałem, statek ten musi przerwać wszelką działalność połowową w danym obszarze TAC;
- e) w odniesieniu do stad, do których niniejszy artykuł może być stosowany, państwa członkowskie mogą zezwolić na przekazanie indywidualnego przydziału lub dowolnej jego części przez statki nieuczestniczące w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów na rzecz statków, które w tych testach uczestniczą, pod warunkiem że można wykazać, że nie wzrosną odrzuty dokonywane przez statki nieuczestniczące w takich połowach.

2. Niezależnie od ust. 1 lit. b) ppkt (i) państwo członkowskie może wyjątkowo przyznać statkowi pływającemu pod jego banderą dodatkowy przydział przewyższający 75 % odrzutów ze stada szacowanych dla typu statku, do którego należy określony statek, któremu przyznano dodatkowy przydział, pod warunkiem że:

- a) wskaźnik odrzutów ze stada szacowanych dla danego typu statku wynosi poniżej 10 %;
- b) włączenie tego typu statku jest ważne dla oceny możliwości środków monitorowania używanych zgodnie z ust. 1 lit. a);
- c) wszystkie statki uczestniczące w testach nie przekroczą łącznie ogólnego limitu 75 % szacowanych odrzutów ze stada.

3. Przed przyznaniem dodatkowego przydziału, o którym mowa w art. 15, państwo członkowskie przedkłada Komisji następujące informacje:

- a) wykaz statków pływających pod jego banderą uczestniczących w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów;
- b) specyfikacje zdalnych elektronicznych urządzeń monitorowania zainstalowanych na tych statkach;
- c) zdolności, rodzaj i specyfikację narzędzi połowowych używanych przez te statki;
- d) szacowaną wielkość odrzutów dla każdego typu statku uczestniczącego w testach;
- e) wielkość połowów ze stada objętego odpowiednim TAC, dokonanych w 2015 r. przez statki uczestniczące w testach.

Artykuł 17

Przetwarzanie danych osobowych

W zakresie, w jakim zapisy uzyskane zgodnie z art. 16 ust. 1 lit. a) niniejszego rozporządzenia wiążą się z przetwarzaniem danych osobowych w rozumieniu dyrektywy 95/46/WE, dyrektywa ta ma zastosowanie do przetwarzania takich danych.

Artykuł 18

Cofanie dodatkowych przydziałów

W przypadku gdy państwo członkowskie wykryje, że statek uczestniczący w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów nie spełnia warunków określonych w art. 16, natychmiast cofa dodatkowy przydział przyznany temu statkowi oraz wyklucza go z uczestnictwa w przedmiotowych testach na pozostałą część 2016 r.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 850/98 z dnia 30 marca 1998 r. w sprawie zachowania zasobów połowowych poprzez środki techniczne dla ochrony niedojrzałych organizmów morskich (Dz.U. L 125 z 27.4.1998, s. 1).

*Artykuł 19***Naukowy przegląd ocen odrzutów**

Komisja może zażądać od każdego państwa członkowskiego, które korzysta z możliwości określonych w niniejszym rozdziale, przedłożenia do przeglądu naukowemu organowi doradczemu oceny odrzutów dla każdego typu statku w celu monitorowania wdrażania wymogów określonych w art. 16 ust. 1 lit. b) ppkt (i). W przypadku braku oceny potwierdzającej taką wielkość odrzutów dane państwo członkowskie podejmuje wszelkie właściwe środki w celu zapewnienia spełnienia tego wymogu i informuje o nich Komisję.

ROZDZIAŁ III

Upoważnienia do połowów w wodach państw trzecich*Artykuł 20***Upoważnienia do połowów**

1. Maksymalną liczbę upoważnień do połowów dla unijnych statków rybackich połowiących w wodach państwa trzeciego określono w załączniku III.
2. W przypadku gdy jedno państwo członkowskie przekazuje kwotę innemu państwu członkowskiemu („swap”) w odniesieniu do obszarów połowowych określonych w załączniku III do niniejszego rozporządzenia na podstawie art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, taki transfer obejmuje przekazanie odpowiednich upoważnień do połowów i jest zgłaszany Komisji. Nie można jednak przekroczyć całkowitej liczby upoważnień do połowów dla każdego obszaru połowowego, określonej w załączniku III do niniejszego rozporządzenia.

ROZDZIAŁ IV

Uprawnienia do połowów w wodach regionalnych organizacji ds. zarządzania rybołówstwem*Artykuł 21***Transfery i wymiany kwot**

1. W przypadku gdy na podstawie przepisów regionalnej organizacji ds. zarządzania rybołówstwem (RFMO) dozwolone są transfery lub wymiany kwot między umawiającymi się stronami tej RFMO, dane państwo członkowskie („zainteresowane państwo członkowskie”) może prowadzić rozmowy z umawiającą się stroną RFMO i – w stosownych przypadkach – ustalać możliwe zakresy planowanych transferów lub wymian kwot.
2. Po powiadomieniu Komisji przez zainteresowane państwo członkowskie Komisja może zatwierdzić zakres planowanych transferów lub wymian kwot, które były przedmiotem rozmów tego państwa członkowskiego z odpowiednią umawiającą się stroną RFMO. Następnie Komisja bez zbędnej zwłoki przekazuje swoją zgodę na dokonanie takiego transferu lub takiej wymiany kwot odpowiedniej umawiającej się stronie RFMO i uzyskuje od niej podobną zgodę. Komisja powiadamia następnie o uzgodnionym transferze lub uzgodnionej wymianie kwot sekretariat RFMO zgodnie z przepisami tej organizacji.
3. Komisja informuje państwa członkowskie o uzgodnionym transferze lub uzgodnionej wymianie kwot.
4. Uprawnienia do połowów otrzymane od odpowiedniej umawiającej się strony RFMO lub przekazane jej w ramach transferu lub wymiany kwot uznawane są za kwoty przydzielone zainteresowanemu państwu członkowskiemu lub odliczane od przydziału tego państwa członkowskiego od momentu, w którym transfer lub wymiana kwot zostaną przeprowadzone zgodnie z warunkami porozumienia osiągniętego z odpowiednią umawiającą się stroną RFMO lub zgodnie z przepisami odpowiedniej RFMO, zależnie od przypadku. Taki przydział nie zmienia istniejącego klucza podziału do celów przydzielania uprawnień do połowów między państwami członkowskimi zgodnie z zasadą względnej stabilności działalności połowowej.

Sekcja 1

Obszar objęty konwencją ICCAT

Artykuł 22

Ograniczenia połowów oraz możliwości chowu, hodowli i tuczu tuńczyka błękitnopłetwego

1. Liczbę unijnych kliprów tuńczykowych oraz statków do połowu wędami holowanymi, upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg / 75 cm do 30 kg / 115 cm we wschodnim Atlantyku, ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 1.
2. Liczbę unijnych łodzi uprawiających tradycyjne rybołówstwo przybrzeżne, upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/ 75 cm do 30 kg/115 cm w Morzu Śródziemnym, ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 2.
3. Liczbę unijnych statków rybackich dokonujących połowów tuńczyka błękitnopłetwego w Morzu Adriatyckim do celów hodowlanych, upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm, ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 3.
4. Liczbę statków upoważnionych do poławiania, zatrzymywania na statku, dokonywania przeladunku, transportu lub wyładunku tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym oraz ich całkowitą zdolność połowową wyrażoną jako pojemność brutto ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 4.
5. Liczbę tonarów służących do połowów tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 5.
6. Możliwości w zakresie chowu, hodowli i tuczu tuńczyka błękitnopłetwego oraz maksymalną wprowadzaną ilość złowionego dzikiego tuńczyka błękitnopłetwego rozdzielaną między miejsca hodowli we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 6.

Artykuł 23

Rybołówstwo rekreacyjne

W stosownych przypadkach państwa członkowskie ustalają w ramach swoich kwot przydzielonych w załączniku ID specjalną kwotę z przeznaczeniem na połowy rekreacyjne.

Artykuł 24

Rekiny

1. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeladunku lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy alopiasa (*Alopias superciliosus*) podczas jakiegokolwiek połowu.
2. Zabrania się ukierunkowanych połowów gatunków kosogonów należących do rodzaju *Alopias*.
3. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeladunku lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy głowomłotów pospolitych z rodziny *Sphyrnidae* (z wyjątkiem *Sphyrna tiburo*) w związku z połowami w obszarze objętym konwencją ICCAT.
4. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeladunku lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy żarłaczy białopłetwych (*Carcharhinus longimanus*) złowionych podczas jakiegokolwiek połowu.
5. Zabrania się zatrzymywania na statku żarłaczy jedwabistych (*Carcharhinus falciformis*) złowionych podczas jakiegokolwiek połowu.

Sekcja 2

Obszar objęty konwencją CCAMLR

Artykuł 25

Zakazy oraz ograniczenia połowowe

1. Ukierunkowane połowy gatunków określonych w załączniku V część A są zakazane we wskazanych tam obszarach i okresach.
2. W odniesieniu do zwiadów rybackich, TAC oraz ograniczenia przyłowów określone w załączniku V część B mają zastosowanie we wskazanych tam podobszarach.

Artykuł 26

Zwiady rybackie

1. Wyłącznie państwa członkowskie będące członkami CCAMLR mogą uczestniczyć w 2016 r. w zwiadach rybackich przy użyciu takli w odniesieniu do antarów (*Dissostichus spp.*) w podobszarach FAO 88.1 i 88.2 oraz w rejonach 58.4.1, 58.4.2 i 58.4.3a poza obszarami podlegającymi jurysdykcji krajowej. O zamiarze uczestnictwa w takich połowach takie państwo członkowskie powiadamia Sekretariat CCAMLR zgodnie z art. 7 i 7a rozporządzenia (WE) nr 601/2004, a w każdym razie nie później niż dnia 1 czerwca 2016 r.
2. W odniesieniu do podobszarów FAO 88.1 i 88.2 oraz rejonów 58.4.1, 58.4.2 i 58.4.3a – TAC oraz limity przyłowów przypadające na podobszar i rejon, a także ich rozdział między małe obszary badawcze (SSRU) w ramach każdego z nich, określono w załączniku V część B. Połowy w jakimkolwiek SSRU wstrzymuje się, jeśli raportowany połów osiąga określony TAC, a odnośny SSRU zostaje zamknięty dla połowów na pozostałą część okresu połowu.
3. Połowy odbywają się na możliwie jak największym obszarze geograficznym oraz batymetrycznym w celu uzyskania informacji niezbędnych do ustalenia możliwości prowadzenia połowów oraz w celu uniknięcia nadmiernej koncentracji połowów i nakładu połowowego. Jednakże połowy w podobszarach FAO 88.1 i 88.2, a także w rejonach 58.4.1, 58.4.2 i 58.4.3a są zabronione na głębokości mniejszej niż 550 m.

Artykuł 27

Połowy kryla antarktycznego w okresie połowu 2016/2017

1. Jeśli państwo członkowskie zamierza połować kryla antarktycznego (*Euphausia superba*) w obszarze objętym konwencją CCAMLR w sezonie połowowym 2016/2017, powiadamia ono nie później niż dnia 1 maja 2016 r. o swoim zamiarze poławiania kryla antarktycznego Komisję, przy użyciu formularza przedstawionego w załączniku V część C do niniejszego rozporządzenia. Na podstawie informacji przekazanych przez państwa członkowskie Komisja przekazuje powiadomienia Sekretariatowi CCAMLR nie później niż dnia 30 maja 2016 r.
2. Powiadomienie, o którym mowa w ust. 1 niniejszego artykułu, zawiera informacje przewidziane w art. 3 rozporządzenia (WE) nr 601/2004, w odniesieniu do każdego statku, któremu państwo członkowskie zamierza zezwolić na uczestnictwo w połowach kryla antarktycznego.
3. Państwo członkowskie zamierzające połować kryla antarktycznego w obszarze objętym konwencją CCAMLR zgłasza swój zamiar dotyczący tego połowu wyłącznie w odniesieniu do upoważnionych statków pływających pod jego banderą w momencie powiadomienia albo pływających pod banderą innego członka CCAMLR, co do których oczekuje, że w momencie dokonywania połowów będą pływały pod banderą tego państwa członkowskiego.
4. Państwa członkowskie mają prawo zezwolić na uczestnictwo w połowach kryla antarktycznego innemu statkowi niż statek zgłoszony Sekretariatowi CCAMLR zgodnie z ust. 1, 2 i 3 niniejszego artykułu, jeśli upoważniony statek nie może uczestniczyć w połowach z uzasadnionych przyczyn operacyjnych lub z powodu siły wyższej. W takiej sytuacji zainteresowane państwa członkowskie niezwłocznie informują Sekretariat CCAMLR i Komisję, przedstawiając:
 - a) pełne dane statku zastępującego (statków zastępujących), w tym informacje przewidziane w art. 3 rozporządzenia Rady (WE) nr 601/2004;

b) wyczerpujące wyliczenie powodów uzasadniających zastąpienie i wszelkie odpowiednie dokumenty lub informacje potwierdzające.

5. Państwa członkowskie nie zezwalają na połowy kryla antarktycznego statkowi figurującemu w jakimkolwiek wykazie CCAMLR dotyczącym statków prowadzących nielegalne, nieraportowane i nieuregulowane połowy (połowy NNN).

Sekcja 3

Obszar objęty konwencją IOTC

Artykuł 28

Ograniczenie zdolności połowowej statków poławiających w obszarze objętym konwencją IOTC

1. Maksymalną liczbę unijnych statków rybackich poławiających tuńczyki tropikalne w obszarze objętym konwencją IOTC oraz odpowiadającą im zdolność połowową wyrażoną w pojemności brutto określono w załączniku VI pkt 1.

2. Maksymalną liczbę unijnych statków rybackich poławiających włócznika (*Xiphias gladius*) oraz tuńczyka białego (*Thunnus alalunga*) w obszarze objętym konwencją IOTC oraz odpowiadającą im zdolność połowową wyrażoną w pojemności brutto określono w załączniku VI pkt 2.

3. Państwa członkowskie mogą dokonać ponownego przydziału statków przypisanych do jednego z dwóch rodzajów połowów, o których mowa w ust. 1 i 2, do drugiego rodzaju połowu, pod warunkiem że mogą wykazać Komisji, że taka zmiana nie prowadzi do zwiększenia nakładu połowowego w odniesieniu do danych stad ryb.

4. Państwa członkowskie zapewniają, aby w przypadku propozycji transferu zdolności połowowej na rzecz ich floty statki, które mają zostać objęte transferem, figurowały w rejestrze statków IOTC lub w rejestrze statków innej regionalnej organizacji ds. rybołówstwa zajmującej się połowami tuńczyka. Ponadto transferem nie mogą zostać objęte statki figurujące w wykazie statków prowadzących połowy NNN (statków NNN) jakiejkolwiek regionalnej organizacji ds. zarządzania rybołówstwem.

5. Państwa członkowskie mogą zwiększyć swoją zdolność połowową, przekraczając pułapy, o których mowa w ust. 1 i 2, jedynie w ramach limitów przedstawionych w planach rozwoju przedstawionych IOTC.

Artykuł 29

Dryfujące urządzenia do sztucznej koncentracji ryb

Sejner w żadnym momencie nie może przekraczać liczby 550 zrzuconych aktywnych dryfujących urządzeń powodujących koncentrację ryb.

Artykuł 30

Rekiny

1. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeladunku lub wyładunku jakichkolwiek części lub całej tuszy kosogonów wszystkich gatunków z rodziny *Alopiidae* podczas jakiegokolwiek połowu.

2. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeladunku lub wyładunku jakiejkolwiek części lub całej tuszy żarłacza białopłetwego (*Carcharhinus longimanus*) podczas jakiegokolwiek połowu, z wyjątkiem statków o długości całkowitej poniżej 24 m prowadzących operacje połowowe w wyłącznej strefie ekonomicznej (w.s.e.) państwa członkowskiego, pod którego banderą pływają, oraz pod warunkiem że ich połowy są przeznaczone wyłącznie do spożycia lokalnego.

3. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1 i 2, nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione.

Sekcja 4

Obszar objęty konwencją SPRFMO

Artykuł 31

Połowy gatunków pelagicznych

1. Państwa członkowskie, które prowadziły aktywnie połowy gatunków pelagicznych w obszarze objętym konwencją SPRFMO w 2007, 2008 lub 2009 r., ograniczają całkowitą pojemność brutto statków pływających pod ich banderą i prowadzących w 2016 r. połowy gatunków pelagicznych do łącznego poziomu dla Unii wynoszącego 78 600 ton pojemności brutto w tym obszarze.
2. Tylko państwa członkowskie, które prowadziły aktywnie połowy gatunków pelagicznych w obszarze objętym konwencją SPRFMO w 2007, 2008 lub 2009 r. mogą dokonywać połowów tych gatunków w tym obszarze zgodnie z TAC określonymi w załączniku II.
3. Uprawnienia do połowów określone w załączniku II można wykorzystywać, wyłącznie pod warunkiem że państwa członkowskie wysyłają Komisji, w celu przekazania Sekretariatowi SPRFMO, wykaz statków prowadzących aktywnie połowy lub zaangażowanych w przeładunek w obszarze objętym konwencją SPRFMO, zapisy z systemów monitorowania statków (VMS), miesięczne raporty połowowe oraz, jeżeli są one dostępne, dane na temat zawinięć do portów, najpóźniej do piątego dnia następnego miesiąca.

Artykuł 32

Połowy denne

1. Państwa członkowskie ograniczają połowy denne lub nakład połowowy w odniesieniu do połowów dennych w 2016 r. do tych części obszaru objętego konwencją SPRFMO, gdzie prowadzono połowy denne w okresie od dnia 1 stycznia 2002 r. do dnia 31 grudnia 2006 r., i do poziomu, który nie przekracza średniego rocznego poziomu połowów lub parametrów nakładów połowowych z tego okresu. Mogą one dokonywać połowów w zakresie wykraczającym poza udokumentowany poziom, tylko jeżeli SPRFMO zatwierdzi ich plany połowowe przekraczające poziom udokumentowanych połowów.
2. Państwa członkowskie bez udokumentowanych połowów lub nakładu połowowego w odniesieniu do połowów dennych w obszarze objętym konwencją SPRFMO w okresie od dnia 1 stycznia 2002 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. nie dokonują połowów, chyba że SPRFMO zatwierdzi ich plan połowowy bez tej dokumentacji.

Sekcja 5

Obszar objęty konwencją IATTC

Artykuł 33

Połowy przy użyciu okrężnic

1. Połowy tuńczyka żółtopłetwego (*Thunnus albacares*), opastuna (*Thunnus obesus*) oraz bonito (*Katsuwonus pelamis*) dokonywane przez statki łowiące przy użyciu okrężnic są zabronione:
 - a) od dnia 29 lipca do dnia 28 września 2016 r. lub od dnia 18 listopada 2016 r. do dnia 18 stycznia 2017 r. w obszarze wyznaczonym przez następujące granice:
 - linie brzegowe Ameryk od strony Oceanu Spokojnego,
 - 150° długości geograficznej zachodniej,
 - 40° szerokości geograficznej północnej,
 - 40° szerokości geograficznej południowej;
 - b) od dnia 29 września do dnia 29 października 2016 r. w obszarze wyznaczonym przez następujące granice:
 - 96° długości geograficznej zachodniej,
 - 110° długości geograficznej zachodniej,

- 4° szerokości geograficznej północnej,
 - 3° szerokości geograficznej południowej.
2. Do dnia 1 kwietnia 2016 r. zainteresowane państwa członkowskie zgłaszają Komisji wybrany okres zamknięcia, o którym mowa w ust. 1. Wszystkie statki rybackie danego państwa członkowskiego łowiące przy użyciu okrężnic wstrzymują połowy przy użyciu okrężnic na obszarach, o których mowa w ust. 1, podczas wybranego okresu.
3. Statki łowiące tuńczyka przy użyciu okrężnic w obszarze objętym konwencją IATTC zatrzymują na statku, a następnie wyładowują lub przeładowują wszystkie złowione tuńczyki żółtopłetwe, opastuny i bonito.
4. Ust. 3 nie ma zastosowania w następujących przypadkach:
- a) jeżeli ryby uznano za nienadające się do spożycia przez ludzi z powodów innych niż wymiar; lub
 - b) podczas ostatniej części rejsu, gdy na statku może nie być już wystarczająco dużo miejsca, aby pomieścić cały połów tuńczyka złowiony podczas tej części rejsu.

Artykuł 34

Zakaz połowów żarłaczy białopłetwych

1. Zabrania się połowów żarłacza białopłetwego (*Carcharhinus longimanus*) w obszarze objętym konwencją IATTC, a także zatrzymywania na statku, przeładunku, przechowywania, wystawiania na sprzedaż, sprzedaży lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy żarłaczy białopłetwych w tym obszarze.
2. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1, nie wolno okaleczać. Operatorzy statku muszą niezwłocznie uwolnić takie osobniki.
3. Operatorzy statku:
- a) odnotowują liczbę uwolnień z oznaczeniem stanu ryb (martwe lub żywe);
 - b) zgłaszają informacje określone w lit. a) państwu członkowskiemu, którego są obywatelami. Do dnia 31 stycznia roku, w którym niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie, państwa członkowskie przekazują Komisji informacje zgromadzone w trakcie poprzedniego roku.

Artykuł 35

Zakaz połowów mantowatych

Unijnym statkom rybackim w obszarze objętym konwencją IATTC zabrania się dokonywania połowów, zatrzymywania na statku, przeładowywania, wyładowywania, przechowywania, wystawiania na sprzedaż lub sprzedaży jakiegokolwiek części lub całych tusz mantowatych (rodziny obejmującej gatunki z rodzaju *Manta* i rodzaju *Mobula*). Unijne statki rybackie uwalniają mantowate – żywe i w miarę możliwości nieokaleczone – niezwłocznie po zauważeniu, że zostały złowione.

Sekcja 6

Obszar objęty konwencją SEAFO

Artykuł 36

Zakaz połowów rekinów głębinowych

Zabrania się ukierunkowanych połowów wymienionych poniżej rekinów głębinowych w obszarze objętym konwencją SEAFO:

- *Apristurus manis*,
- kolczak (*Etmopterus bigelowi*),

- *Etmopterus brachyurus*,
- kolen długopłetwy (*Etmopterus princeps*),
- kolczak smukły (*Etmopterus pusillus*),
- rajowate (*Rajidae*),
- *Scymnodon squamulosus*,
- rekiny głębinowe z nadrzędu *Selachimorpha*.
- kolen (*Squalus acanthias*).

Sekcja 7

Obszar objęty konwencją WCPFC

Artykuł 37

Warunki połowów opastuna, tuńczyka żółtopłetwego, bonito i tuńczyka białego z południowego Pacyfiku

1. Państwa członkowskie zapewniają, by liczba dni połowowych przydzielonych statkom połowiącym okrężnicami opastuna (*Thunnus obesus*), tuńczyka żółtopłetwego (*Thunnus albacares*) i bonito (*Katsuwonus pelamis*) w części obszaru objętego konwencją WCPFC na pełnym morzu, położonej pomiędzy 20° N a 20° S, nie przekraczała 403 dni.
2. Unijne statki rybackie nie prowadzą ukierunkowanych połowów tuńczyka białego z południowego Pacyfiku (*Thunnus alalunga*) w obszarze objętym konwencją WCPFC na południe od 20° S.
3. Państwa członkowskie zapewniają, by połowy opastuna (*Thunnus obesus*) przez taklowce nie przekroczyły w 2016 r. 2 000 ton.

Artykuł 38

Obszar zamknięty dla połowów przy użyciu urządzeń do sztucznej koncentracji ryb

1. W części obszaru objętego konwencją WCPFC położonej między 20° N a 20° S między godz. 00:00 dnia 1 lipca 2016 r. a godz. 24:00 dnia 31 października 2016 r. zabrania się działalności połowowej statkom łowiącym przy użyciu okrężnic, korzystającym z urządzeń do sztucznej koncentracji ryb (FAD). W tym okresie statki łowiące przy użyciu okrężnic mogą prowadzić operacje połowowe w tej części obszaru objętego konwencją WCPFC jedynie wówczas, gdy na statku przebywa obserwator kontrolujący, czy dany statek w dowolnym momencie:
 - a) nie stosuje FAD ani powiązanych urządzeń elektronicznych, ani nie obsługuje takich urządzeń,
 - b) nie prowadzi połowów w ławicach przy pomocy FAD.
2. Wszystkie statki łowiące przy użyciu okrężnic, prowadzące połowy w części obszaru objętego konwencją WCPFC, o której mowa w ust. 1, zatrzymują na statku i wyładowują lub przeładowują wszystkie złowione opastuny, tuńczyki żółtopłetwe i bonito.
3. Ust. 2 nie ma zastosowania w następujących przypadkach:
 - a) podczas ostatniej części rejsu, jeżeli na statku nie ma już wystarczająco dużo miejsca, aby pomieścić wszystkie ryby;
 - b) jeżeli ryby nie nadają się do spożycia przez ludzi z powodów innych niż rozmiar; lub
 - c) gdy wystąpi poważna awaria urządzeń do zamrażania.

Artykuł 39

Ograniczenia liczby unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów włócznika

Maksymalną liczbę unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów włócznika (*Xiphias gladius*) w obszarach na południe od 20° S w obszarze objętym konwencją WCPFC określono w załączniku VII.

Artykuł 40

Żarłacz jedwabiste i żarłacz białopłetwe

1. W obszarze objętym konwencją WCPFC zabrania się zatrzymywania na statku, przeładunku, przechowywania lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy osobników następujących gatunków:

- a) żarłacz jedwabiste (*Carcharhinus falciformis*),
- b) żarłacz białopłetwe (*Carcharhinus longimanus*).

2. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1, nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione.

Artykuł 41

Obszar podlegający jednocześnie IATTC i WCPFC

1. Statki wpisane wyłącznie do rejestru WCPFC stosują środki, o których mowa w artykułach niniejszej sekcji, kiedy dokonują połowów w obszarze podlegającym jednocześnie IATTC oraz WCPFC zgodnie z definicją w art. 4 lit. r).

2. Statki wpisane jednocześnie do rejestru WCPFC i IATTC oraz statki wpisane wyłącznie do rejestru IATTC stosują środki określone w art. 33 ust. 1 lit. a) i art. 33 ust. 2–4 oraz w art. 34, kiedy dokonują połowów w obszarze podlegającym jednocześnie IATTC i WCPFC zgodnie z definicją w art. 4 lit. r).

Sekcja 8

Morze Beringa

Artykuł 42

Zakaz połowów w obszarach pełnomorskich Morza Beringa

Zabrania się połowów mintaja (*Theragra chalcogramma*) w obszarach pełnomorskich Morza Beringa.

TYTUŁ III

UPRAWNIENIA DO POŁOWÓW DLA STATKÓW PAŃSTW TRZECICH POŁAWIAJĄCYCH W WODACH UNII

Artykuł 43

TAC

Statkom rybackim pływającym pod banderą Norwegii oraz statkom rybackim zarejestrowanym na Wyspach Owczych zezwala się na dokonywanie połowów w wodach Unii w granicach TAC określonych w załączniku I do niniejszego rozporządzenia oraz z zastrzeżeniem warunków określonych w niniejszym rozporządzeniu oraz w rozdziale III rozporządzenia (WE) nr 1006/2008.

Artykuł 44

Upoważnienia do połowów

Maksymalną liczbę upoważnień do połowów dla statków państw trzecich poławiających w wodach Unii określono w załączniku VIII.

Artykuł 45

Warunki wyładunku połowów i przyłowów

Warunki określone w art. 7 mają zastosowanie do połowów i przyłowów statków państw trzecich poławiających na podstawie upoważnień określonych w art. 44.

Artykuł 46

Zakazy

1. Statkom państw trzecich zabrania się połowów, zatrzymywania na statku, przeładowywania lub wyładowywania następujących gatunków, jeżeli zostały znalezione w wodach Unii:
 - a) rai promienistej (*Amblyraja radiata*) w wodach Unii rejonów ICES IIa, IIIa i VIId oraz podobszarze ICES IV;
 - b) następujących gatunków pił w wodach Unii:
 - Anoxypristis cuspidata;
 - piły karłowatej (*Pristis clavata*);
 - piły drobnozębnej (*Pristis pectinata*);
 - piły zwyczajnej (*Pristis pristis*);
 - *Pristis zijsron*;
 - c) długoszpara (*Cetorhinus maximus*) i żarłacza białego (*Carcharodon carcharias*) w wodach Unii;
 - d) kompleksu gatunków (*Dipturus* cf. *flossada* i *Dipturus* cf. *intermedia*) rai gładkiej (*Dipturus batis*) w wodach Unii rejonu ICES IIa i podobszarach ICES III, IV, VI, VII, VIII, IX oraz X;
 - e) rekina szarego (*Galeorhinus galeus*) w przypadku połowów takłami w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarach ICES I, IV, V, VI, VII, VIII, XII i XIV;
 - f) kolczaka smukłego (*Etmopterus pusillus*) w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarach ICES I, IV, V, VI, VII, VIII, XII i XIV;
 - g) liksy (*Dalatias licha*), kolonia kolcobredego (*Deania calcea*), kolonia czerwonego (*Centrophorus squamosus*), kolonia długopłetwego (*Etmopterus princeps*) i kolonia iberyjskiego (*Centrosymmus coelolepis*) w wodach Unii rejonu ICES IIa oraz podobszarach ICES I, IV i XIV;
 - h) żarłacza śledziowego (*Lamna nasus*) w wodach Unii;
 - i) manty z gatunku *Manta alfredi* w wodach Unii;
 - j) manty z gatunku *Manta birostris* w wodach Unii;
 - k) następujących gatunków z rodzaju *Mobula* w wodach Unii:
 - (i) mobuli (*Mobula mobular*);
 - (ii) *Mobula rochebrunei*;
 - (iii) *Mobula japonica*;
 - (iv) *Mobula thurstoni*;
 - (v) *Mobula eregoodootenkee*;
 - (vi) *Mobula munkiana*;
 - (vii) *Mobula tarapacana*;
 - (viii) *Mobula kuhlii*;
 - (ix) *Mobula hypostoma*;
 - l) rai nabijanej (*Raja clavata*) w wodach Unii rejonu ICES IIIa;
 - m) rai czarnobrzuchej (*Raja* (*Dipturus*) *nidarosiensis*) w wodach Unii rejonów ICES VIa, VIb, VIIa, VIIb, VIIc, VIIE, VIIf, VIIg, VIIh oraz VIIk;
 - n) rai bruzdowanej (*Raja undulata*) w wodach Unii podobszarów ICES VI, IX i X i rai siwej (*Raja alba*) w wodach Unii podobszarów ICES VI, VII, VIII, IX oraz X;

- o) rochowatych (*Rhinobatidae*) w wodach Unii podobszarów ICES I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X oraz XII;
- p) anioła morskiego (*Squatina squatina*) w wodach Unii.
2. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1, nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione.

TYTUŁ IV

UPRAWNIENIA DO POŁOWÓW NA 2015 R.

Artykuł 47

Zmiany w rozporządzeniu (UE) 2015/104

Tabela dotycząca TAC w odniesieniu do rajokształtnych w wodach Unii obszaru VIIId zawarta w załączniku IA do rozporządzenia (UE) 2015/104 otrzymuje brzmienie:

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	Wody Unii obszaru VIIId (SRX/07D.)
Belgia	79 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Francja	663 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Niderlandy	4 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	132 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Unia	878 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
TAC	878 ⁽³⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/07D.), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/07D.), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/07D.), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/07D.), rai drobnookiej (*Raja microocellata*) (RJE/07D.) oraz rai bruzdowanej (*Raja undulata*) (RJU/07D.) zgłasza się osobno.

⁽²⁾ Warunek szczególny: z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszarów VIa, VIb, VIIa-c oraz VIIe-k (SRX/*67AKD). Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/*67AKD), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/*67AKD), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/*67AKD), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/*67AKD) i rai drobnookiej (*Raja microocellata*) (RJE/*67AKD) zgłasza się osobno. Ten warunek szczególny nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*).

⁽³⁾ Nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*). Gatunki te nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych niniejszym TAC. W przypadkach gdy nie podlega on obowiązkowi wyładunku, przyłów rai bruzdowanej w obszarze objętym niniejszym TAC może być wyładowany wyłącznie w całości lub wypatroszony i pod warunkiem że nie obejmuje on więcej niż 20 kg wagi w relacji pełnej w przeliczeniu na rejs połowowy. Połowy pozostają w ramach kwot wskazanych w tabeli poniżej. Poprzednie przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 12 i 44 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów. Przyłowy rai bruzdowanej zgłasza się osobno z następującym kodem: (RJU/07D.). W granicach wyżej wymienionych kwot nie można poławiać większych ilości rai bruzdowanej, niż podano poniżej:

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	Wody Unii obszaru VIIId (RJU/07D.)
Belgia	1		
Francja	8		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	2		
Unia	11		
TAC	11		TAC przezornościowy

Warunek szczególny:

z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszarów VIIe i zgłaszać pod następującym kodem: (RJU/*67AKD). Ten warunek szczególny pozostaje bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 12 i 44 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów.

TYTUŁ V

PRZEPISY KOŃCOWE*Artykuł 48***Procedura komitetowa**

1. Komisję wspomaga Komitet ds. Rybołówstwa i Akwakultury ustanowiony rozporządzeniem (UE) nr 1380/2013. Komitet ten jest komitetem w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 182/2011.
2. W przypadku odesłania do niniejszego ustępu stosuje się art. 5 rozporządzenia (UE) nr 182/2011.

*Artykuł 49***Wejście w życie**

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie następnego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 1 stycznia 2016 r.

Jednakże art. 8 stosuje się od dnia 1 lutego 2016 r.

Przepisy dotyczące uprawnień do połowów określonych w art. 25, 26 oraz 27 i w załącznikach IE oraz V w odniesieniu do obszaru objętego konwencją CCAMLR stosuje się od wskazanych w nich dat.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 22 stycznia 2016 r.

W imieniu Rady
A.G. KOENDERS
Przewodniczący

WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW

- ZAŁĄCZNIK I: Poziomy TAC mające zastosowanie do unijnych statków rybackich na obszarach, gdzie obowiązują TAC, w podziale na gatunki i obszary
- ZAŁĄCZNIK IA: Cieśnina Skagerrak, cieśnina Kattegat, podobszary ICES I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII oraz XIV, wody Unii CECAF, wody Gujany Francuskiej
- ZAŁĄCZNIK IB: Północno-wschodni Atlantyk i Grenlandia, podobszary ICES I, II, V, XII oraz XIV i wody Grenlandii obszaru NAFO 1
- ZAŁĄCZNIK IC: Północno-zachodni Atlantyk – obszar objęty konwencją NAFO
- ZAŁĄCZNIK ID: Daleko migrujące gatunki ryb – wszystkie obszary
- ZAŁĄCZNIK IE: Antarktyka – obszar objęty konwencją CCAMLR
- ZAŁĄCZNIK IF: Południowo-wschodni Ocean Atlantycki – obszar objęty konwencją SEAFO
- ZAŁĄCZNIK IG: Tuńczyk południowy – wszystkie obszary
- ZAŁĄCZNIK IH: Obszar objęty konwencją WCPFC
- ZAŁĄCZNIK IJ: Obszar objęty konwencją SPRFMO
- ZAŁĄCZNIK IIA: Nakład połowowy dla statków w kontekście zarządzania niektórymi stadami dorsza atlantyckiego, gładzicy i soli w rejonach ICES IIIa, VIa, VIIa, VIId, podobszarze IV oraz wodach Unii rejonów ICES IIa i Vb
- ZAŁĄCZNIK IIB: Nakład połowowy statków w kontekście odbudowy pewnych stad morszczuka australijskiego i stad homarca w rejonach ICES VIIIc oraz IXa z wyjątkiem zatoki Kadyksu
- ZAŁĄCZNIK IIC: Nakład połowowy statków w kontekście zarządzania stadami soli w zachodniej części kanału La Manche w rejonie ICES VIIe
- ZAŁĄCZNIK IID: Obszary zarządzania dobjakami w rejonach ICES IIa oraz IIIa i podobszarze ICES IV
- ZAŁĄCZNIK III: Maksymalna liczba upoważnień do połowów dla unijnych statków rybackich połowiących w wodach państw trzecich
- ZAŁĄCZNIK IV: Obszar objęty konwencją ICCAT
- ZAŁĄCZNIK V: Obszar objęty konwencją CCAMLR
- ZAŁĄCZNIK VI: Obszar objęty konwencją IOTC
- ZAŁĄCZNIK VII: Obszar objęty konwencją WCPFC
- ZAŁĄCZNIK VIII: Ograniczenia ilościowe upoważnień do połowów w odniesieniu do statków państw trzecich połowiących w wodach Unii
-

ZAŁĄCZNIK I

**POZIOMY TAC MAJĄCE ZASTOSOWANIE DO UNIJNYCH STATKÓW RYBACKICH NA OBSZARACH,
GDZIE OBOWIĄDUJĄ TAC, W PODZIALE NA GATUNKI I OBSZARY**

W tabelach w załącznikach IA, IB, IC, ID, IE, IF, IG, IJ określono TAC i kwoty (w tonach masy w relacji pełnej, z wyjątkiem przypadków, w których określono inaczej) w podziale na stada oraz – w stosownych przypadkach – związane z nimi funkcjonalnie warunki.

Wszystkie uprawnienia do połowów określone w niniejszym załączniku podlegają przepisom określonym w rozporządzeniu (WE) nr 1224/2009, w szczególności w art. 33 oraz 34 tego rozporządzenia.

Odniesienia do obszarów połowowych oznaczają odniesienia do obszarów ICES, o ile nie określono inaczej. W granicach każdego obszaru stada ryb określa się zgodnie z kolejnością alfabetyczną łacińskich nazw gatunków. Do celów regulacyjnych tylko łacińskie nazwy służą do identyfikacji gatunków; nazwy zwyczajowe podano w celu ułatwienia odniesienia.

Do celów niniejszego rozporządzenia podaje się poniższą tabelę porównawczą nazw łacińskich i nazw zwyczajowych:

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
<i>Amblyraja radiata</i>	RJR	Raja promienista
<i>Ammodytes spp.</i>	SAN	Dobijaki
<i>Argentina silus</i>	ARU	Argentyna wielka
<i>Beryx spp.</i>	ALF	Beryksy
<i>Brosme brosmo</i>	USK	Brosma
<i>Caproidae</i>	BOR	Kaprosz
<i>Centrophorus squamosus</i>	GUQ	Koleń czerwony
<i>Centroscyrnus coelolepis</i>	CYO	Koleń iberyjski
<i>Chaceon spp.</i>	GER	Kraby z gatunków należących do <i>Chaceon spp.</i>
<i>Chaenocephalus aceratus</i>	SSI	Szczękacz
<i>Champscephalus gunnari</i>	ANI	Kergulena
<i>Channichthys rhinoceros</i>	LIC	Krokodylec
<i>Chionoecetes spp.</i>	PCR	Krab śnieżny
<i>Clupea harengus</i>	HER	Śledź atlantycki
<i>Coryphaenoides rupestris</i>	RNG	Buławik czarny
<i>Dalatias licha</i>	SCK	Liksa
<i>Deania calcea</i>	DCA	Koleń kolcobrody
<i>Dicentrarchus labrax</i>	BSS	Labraks
<i>Dipturus batis (Dipturus cf. flossada i Dipturus cf. intermedia)</i>	RJB	Kompleks gatunków rai gładkiej
<i>Dissostichus eleginoides</i>	TOP	Antar patagoński
<i>Dissostichus mawsoni</i>	TOA	Antar polarny
<i>Dissostichus spp.</i>	TOT	Antary
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Sardela europejska
<i>Etmopterus princeps</i>	ETR	Koleń długopłetwy
<i>Etmopterus pusillus</i>	ETP	Kolczak smukły
<i>Euphausia superba</i>	KRI	Kryl antarktyczny
<i>Gadus morhua</i>	COD	Dorsz atlantycki
<i>Galeorhinus galeus</i>	GAG	Żarłacz szary
<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	WIT	Szkarłacia

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
<i>Gobionotothen gibberifrons</i>	NOG	Nototenia żółta
<i>Hippoglossoides platessoides</i>	PLA	Niegładzica
<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	HAL	Halibut biały
<i>Hoplostethus atlanticus</i>	ORY	Gardłosz atlantycki
<i>Illex illecebrosus</i>	SQI	Kalmar illeks
<i>Lamna nasus</i>	POR	Żarłacz śledziowy
<i>Lepidonotothen squamifrons</i>	NOS	Nototenia skwama
<i>Lepidorhombus</i> spp.	LEZ	Smuklice
<i>Leucoraja naevus</i>	RJN	Raja dwupłama
<i>Limanda ferruginea</i>	YEL	Żółcica
<i>Limanda limanda</i>	DAB	Zimnica
Lophiidae	ANF	Żabnicowate
<i>Macrourus</i> spp.	GRV	Buławiki
<i>Makaira nigricans</i>	BUM	Marlin błękitny
<i>Mallotus villosus</i>	CAP	Gromadnik
<i>Manta birostris</i>	RMB	Manta
<i>Martialia hyadesi</i>	SQS	Kalamarnica
<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	HAD	Plamiak
<i>Merlangius merlangus</i>	WHG	Witlinek
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Morszczuk europejski
<i>Micromesistius poutassou</i>	WHB	Błękitek
<i>Microstomus kitt</i>	LEM	Złocica
<i>Molva dypterygia</i>	BLI	Molwa niebieska
<i>Molva molva</i>	LIN	Molwa
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Homarzec
<i>Notothenia rossii</i>	NOR	Nototenia marmurkowa
<i>Pandalus borealis</i>	PRA	Krewetka północna
<i>Paralomis</i> spp.	PAI	Kraby
<i>Penaeus</i> spp.	PEN	Krewetki z gatunków należących do <i>Penaeus</i> spp.
<i>Platichthys flesus</i>	FLE	Stornia
<i>Pleuronectes platessa</i>	PLE	Gładzica
<i>Pleuronectiformes</i>	FLX	Płastugokształtne
<i>Pollachius pollachius</i>	POL	Rdzawiec
<i>Pollachius virens</i>	POK	Czarniak
<i>Psetta maxima</i>	TUR	Turbot
<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	SGI	Georgianka
<i>Pseudopentaceros</i> spp.	EDW	Pancerzykowiec japoński
<i>Raja alba</i>	RJA	Raja siwa
<i>Raja brachyura</i>	RJH	Raja białopłama
<i>Raja circularis</i>	RJI	Raja piaskowa
<i>Raja clavata</i>	RJC	Raja nabijana
<i>Raja fullonica</i>	RJF	Raja kosmata

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
<i>Raja (Dipturus) nidarosiensis</i>	JAD	Raja czarnobrzucha
<i>Raja microocellata</i>	RJE	Raja drobnooka
<i>Raja montagui</i>	RJM	Raja nakrapiana
<i>Raja undulata</i>	RJU	Raja bruzdowana
Rajiformes	SRX	Rajokształtne
<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	GHL	Halibut niebieski
<i>Scomber scombrus</i>	MAC	Makrela
<i>Scophthalmus rhombus</i>	BLL	Nagład
<i>Sebastes spp.</i>	RED	Karmazyny
<i>Solea solea</i>	SOL	Sola
<i>Solea spp.</i>	SOO	Sole
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Szprot
<i>Squalus acanthias</i>	DGS	Koleń
<i>Tetrapturus albidus</i>	WHM	Marlin biały
<i>Thunnus maccoyii</i>	SBF	Tuńczyk południowy
<i>Thunnus obesus</i>	BET	Opastun
<i>Thunnus thynnus</i>	BFT	Tuńczyk błękitnoplełwy
<i>Trachurus murphyi</i>	CJM	Ostrobok chilijski
<i>Trachurus spp.</i>	JAX	Ostroboki
<i>Trisopterus esmarkii</i>	NOP	Okowiel
<i>Urophycis tenuis</i>	HKW	Widlak bostoński
<i>Xiphias gladius</i>	SWO	Włócznik

Poniższą tabelę porównawczą nazw zwyczajowych i nazw łacińskich podaje się wyłącznie do celów informacyjnych:

Beryksy	ALF	<i>Beryx spp.</i>
Niegładzica	PLA	<i>Hippoglossoides platessoides</i>
Sardela europejska	ANE	<i>Engraulis encrasicolus</i>
Żabnicowate	ANF	<i>Lophiidae</i>
Antar polarny	TOA	<i>Dissostichus mawsoni</i>
Halibut biały	HAL	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>
Opastun	BET	<i>Thunnus obesus</i>
Koleń kolcubrody	DCA	<i>Deania calcea</i>
Szczękacz	SSI	<i>Chaenocephalus aceratus</i>
Raja białopłama	RJH	<i>Raja brachyura</i>
Molwa niebieska	BLI	<i>Molva dypterygia</i>
Marlin błękitny	BUM	<i>Makaira nigricans</i>
Błękitek	WHB	<i>Micromesistius poutassou</i>
Tuńczyk błękitnoplełwy	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>

Kaprosz	BOR	<i>Caproidae</i>
Nagład	BLL	<i>Scophthalmus rhombus</i>
Gromadnik	CAP	<i>Mallotus villosus</i>
Dorsz atlantycki	COD	<i>Gadus morhua</i>
Zimnica	DAB	<i>Limanda limanda</i>
Kompleks gatunków rai gładkiej	RJB	<i>Dipturus batis</i> (<i>Dipturus cf. flossada</i> i <i>Dipturus cf. intermedia</i>)
Sola	SOL	<i>Solea solea</i>
Kraby	PAI	<i>Paralomis spp.</i>
Raja dwupłama	RJN	<i>Leucoraja naevus</i>
Kraby z gatunków należących do <i>Chaceon</i> spp.	GER	<i>Chaceon spp.</i>
Stornia	FLE	<i>Platichthys flesus</i>
Płastugokształtne	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>
Manta	RMB	<i>Manta birostris</i>
Koleń długopłetwy	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>
Argentyna wielka	ARU	<i>Argentina silus</i>
Halibut niebieski	GHL	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
Buławiki	GRV	<i>Macrourus spp.</i>
Nototenia skwama	NOS	<i>Lepidonotothen squamifrons</i>
Plamiak	HAD	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
Morszczuk europejski	HKE	<i>Merluccius merluccius</i>
Śledź atlantycki	HER	<i>Clupea harengus</i>
Ostroboki	JAX	<i>Trachurus spp.</i>
Nototenia żółta	NOG	<i>Gobionotothen gibberifrons</i>
Ostrobok chilijski	CJM	<i>Trachurus murphyi</i>
Liksa	SCK	<i>Dalatias licha</i>
Kryl antarktyczny	KRI	<i>Euphausia superba</i>
Koleń czerwony	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>
Złocica	LEM	<i>Microstomus kitt</i>
Molwa	LIN	<i>Molva molva</i>
Makrela	MAC	<i>Scomber scombrus</i>
Kergulena	ANI	<i>Champscephalus gunnari</i>
Nototenia marmurkowa	NOR	<i>Notothenia rossii</i>
Smuklice	LEZ	<i>Lepidorhombus spp.</i>
Krewetka północna	PRA	<i>Pandalus borealis</i>
Homarzec	NEP	<i>Nephrops norvegicus</i>
Okowiel	NOP	<i>Trisopterus esmarkii</i>
Raja czarnobrzucha	JAD	<i>Raja (Dipturus) nidarosiensis</i>
Gardłosz atlantycki	ORY	<i>Hoplostethus atlanticus</i>
Antar patagoński	TOP	<i>Dissostichus eleginoides</i>
Pancerzykowiec japoński	EDW	<i>Pseudopentaceros spp.</i>
Krewetki z gatunków należących do <i>Penaeus</i> spp.	PEN	<i>Penaeus spp.</i>
Gładzica	PLE	<i>Pleuronectes platessa</i>

Rdzawiec	POL	<i>Pollachius pollachius</i>
Żarłacz śledziowy	POR	<i>Lamna nasus</i>
Koleń iberyjski	CYO	<i>Centroscyrmus coelolepis</i>
Karmazyny	RED	<i>Sebastes spp.</i>
Buławik czarny	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>
Czarniak	POK	<i>Pollachius virens</i>
Dobijaki	SAN	<i>Ammodytes spp.</i>
Raja piaskowa	RJI	<i>Raja circularis</i>
Labraks	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>
Raja kosmata	RJF	<i>Raja fullonica</i>
Kalmar illeks	SQI	<i>Illex illecebrosus</i>
Rajokształtne	SRX	<i>Rajiformes</i>
Raja drobnooka	RJE	<i>Raja microocellata</i>
Kolczak smukły	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>
Krab śnieżny	PCR	<i>Chionoecetes spp.</i>
Sole	SOO	<i>Solea spp.</i>
Georgianka	SGI	<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>
Tuńczyk południowy	SBF	<i>Thunnus maccoyii</i>
Raja nakrapiana	RJM	<i>Raja montagui</i>
Szprot	SPR	<i>Sprattus sprattus</i>
Koleń	DGS	<i>Squalus acanthias</i>
Kałamarnica	SQS	<i>Martialia hyadesi</i>
Raja promienista	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>
Włócznik	SWO	<i>Xiphias gladius</i>
Raja nabijana	RJC	<i>Raja clavata</i>
Antary	TOT	<i>Dissostichus spp.</i>
Żarłacz szary	GAG	<i>Galeorhinus galeus</i>
Turbot	TUR	<i>Psetta maxima</i>
Brosma	USK	<i>Brosme brosme</i>
Raja bruzdowana	RJU	<i>Raja undulata</i>
Krokodylec	LIC	<i>Channichthys rhinoceratus</i>
Widlak bostoński	HKW	<i>Urophycis tenuis</i>
Marlin biały	WHM	<i>Tetrapturus albidus</i>
Raja siwa	RJA	<i>Raja alba</i>
Witlinek	WHG	<i>Merlangius merlangus</i>
Szkarłacica	WIT	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
Żółcica	YEL	<i>Limanda ferruginea</i>

ZAŁĄCZNIK IA

CIEŚNINA SKAGERRAK, CIEŚNINA KATTEGAT, PODOBSZARY ICES I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII
ORAZ XIV, WODY UNII CECAF, WODY GUJANY FRANCUSKIEJ

Gatunek:	Dobijaki <i>Ammodytes</i> spp.	Obszar:	wody Norwegii obszaru IV (SAN/04-N.)
Dania	0		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	0		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Dobijaki <i>Ammodytes</i> spp.	Obszar:	wody Unii obszarów IIa, IIIa oraz IV ⁽¹⁾
Dania	0 ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	0 ⁽²⁾		
Niemcy	0 ⁽²⁾		
Szwecja	0 ⁽²⁾		
Unia	0		
TAC	0		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Z wyjątkiem wód w obrębie 6 mil morskich od linii podstawowej Zjednoczonego Królestwa na Szetlandach, Fair Isle i Foula.

⁽²⁾ Bez uszczerbku dla obowiązku wyładunku połowy zimnicy, witlinka i makreli mogą stanowić do 2 % kwoty (OT1/*2A3A4), pod warunkiem że dane połowy i przyłowy tych gatunków przewidziane w art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 stanowią łącznie nie więcej niż 9 % tej kwoty dla dobijaków.

Warunek szczególny:

w ramach limitów wyżej wymienionych kwot nie można poławiać większych ilości, niż podano poniżej, w następujących obszarach zarządzania dobijakami zgodnie z definicją w załączniku IID:

Obszar:	wody Unii obszarów zarządzania dobijakami						
	1	2	3	4	5	6	7
	(SAN/234_1)	(SAN/234_2)	(SAN/234_3)	(SAN/234_4)	(SAN/234_5)	(SAN/234_6)	(SAN/234_7)
Dania	0	0	0	0	0	0	0
Zjednoczone Królestwo	0	0	0	0	0	0	0
Niemcy	0	0	0	0	0	0	0
Szwecja	0	0	0	0	0	0	0
Unia	0	0	0	0	0	0	0
Ogółem	0	0	0	0	0	0	0

Gatunek:	Argentyna wielka <i>Argentina silus</i>	Obszar:	wody UE i wody międzynarodowe obszarów I i II (ARU/1/2.)
Niemcy	24		
Francja	8		
Niderlandy	19		
Zjednoczone Królestwo	39		
Unia	90		
TAC	90		TAC analityczny

Gatunek:	Argentyna wielka <i>Argentina silus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów III i IV (ARU/34-C)
Dania	911		
Niemcy	9		
Francja	7		
Irlandia	7		
Niderlandy	43		
Szwecja	35		
Zjednoczone Królestwo	16		
Unia	1 028		
TAC	1 028		TAC analityczny

Gatunek:	Argentyna wielka <i>Argentina silus</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów V, VI oraz VII (ARU/567.)
Niemcy	329		
Francja	7		
Irlandia	305		
Niderlandy	3 434		
Zjednoczone Królestwo	241		
Unia	4 316		
TAC	4 316		TAC analityczny

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmo</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów I, II i XIV (USK/1214EI)
Niemcy	6 ⁽¹⁾		
Francja	6 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	6 ⁽¹⁾		
Pozostałe	3 ⁽¹⁾		
Unia	21 ⁽¹⁾		
TAC	21		TAC analityczny

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmo</i>	Obszar:	IIIa, wody Unii podrejonów 22–32 (USK/3A/BCD)
Dania	15		
Szwecja	7		
Niemcy	7		
Unia	29		
TAC	29		TAC analityczny

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmo</i>	Obszar:	wody Unii obszaru IV (USK/04-C.)
Dania	64		
Niemcy	19		
Francja	44		
Szwecja	6		
Zjednoczone Królestwo	96		
Pozostałe	6 ⁽¹⁾		
Unia	235		
TAC	235		TAC analityczny

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmo</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów V, VI oraz VII (USK/567EI.)
Niemcy	13		
Hiszpania	46		
Francja	548		
Irlandia	53		
Zjednoczone Królestwo	264		
Pozostałe	13 ⁽¹⁾		
Unia	937		
Norwegia	2 923 ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾		
TAC	3 860		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

⁽²⁾ Należy poławiać w wodach Unii obszarów IIa, IV, Vb, VI oraz VII (USK/*24X7C).

⁽³⁾ Warunek szczególny: z czego przypadkowy połów innych gatunków w wysokości 25 % na statek, w jakimkolwiek czasie, jest dozwolony w obszarach Vb, VI oraz VII. Odsetek ten może jednak zostać przekroczony w pierwszych 24 godzinach następujących po rozpoczęciu połowów w określonym obszarze. Całkowity przypadkowy połów innych gatunków w obszarach Vb, VI oraz VII nie może przekraczać następującej ilości w tonach (OTH/*5B67-): 3 000

⁽⁴⁾ Łącznie z molwą. Kwoty dla Norwegii mogą być poławiane wyłącznie takłami w obszarach Vb, VI i VII.

Molwa (LIN/*5B67-) 6 500

Brosma (USK/*5B67-) 2 923

⁽⁵⁾ Kwoty na brosmę i molwę dla Norwegii są zamienne do następującej ilości, w tonach: 2 000

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosme</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru IV (USK/04-N.)
Belgia	0		
Dania	165		
Niemcy	1		
Francja	0		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	4		
Unia	170		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Gatunek:	Kaprosz <i>Caproidae</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów VI, VII oraz VIII (BOR/678-)
Dania	10 463		
Irlandia	29 464		
Zjednoczone Królestwo	2 710		
Unia	42 637		
TAC	42 637		TAC przezornościowy
Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	IIIa (HER/03A.)
Dania	21 178 ⁽²⁾		
Niemcy	339 ⁽²⁾		
Szwecja	22 154 ⁽²⁾		
Unia	43 671 ⁽²⁾		
Norwegia	6 813		
Wyspy Owcze	600 ⁽³⁾		
TAC	51 084		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Połowy śledzia atlantyckiego dokonane przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek równym co najmniej 32 mm.

⁽²⁾ Warunek szczególny: do 50 % tej ilości można poławiać w wodach Unii obszaru IV (HER/*04-C.).

⁽³⁾ Można poławiać wyłącznie w cieśninie Skagerrak (HER/*03AN.).

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	wody UE i wody Norwegii obszaru IV na północ od 53° 30' N (HER/4AB.)
-----------------	---	----------------	--

Dania	91 628
Niemcy	55 471
Francja	24 669
Niderlandy	63 556
Szwecja	5 273
Zjednoczone Królestwo	70 348
Unia	310 945
Norwegia	150 290 ⁽²⁾
TAC	518 242

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Połowy śledzia atlantyckiego dokonane przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek równym co najmniej 32 mm. Państwa członkowskie muszą informować osobno o wyładunkach śledzia atlantyckiego w obszarach IVa (HER/04A.) i IVb (HER/04B.).

⁽²⁾ Połowy dokonane w ramach tej kwoty należy odjąć od udziału Norwegii w TAC. W granicach tej kwoty w wodach Unii obszarów IVa oraz IVb (HER/*4AB-C) poławiać można ilości nie większe niż określone poniżej. 50 000

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii na południe od 62° N
(HER/*04N-) ⁽¹⁾

Unia	50 000
------	--------

⁽¹⁾ Połowy śledzia atlantyckiego dokonane przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek równym co najmniej 32 mm. Państwa członkowskie muszą informować osobno o połowach śledzia atlantyckiego w obszarach IVa (HER/*4AN.) i IVb (HER/*4BN.).

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (HER/04-N.)
-----------------	---	----------------	---

Szwecja	1 184 ⁽¹⁾
Unia	1 184
TAC	518 242

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, plamiaka, rdzawca oraz witlinka i czarniaka należy odliczyć od kwot odnoszących się do tych gatunków.

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	IIIa (HER/03A-BC)
Dania	5 692		
Niemcy	51		
Szwecja	916		
Unia	6 659		
TAC	6 659		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Wyłącznie połowy śledzia atlantyckiego złowionego jako przyłów w połowach przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek mniejszym niż 32 mm.

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	IV, VIIId oraz wody Unii obszaru IIa (HER/2A47DX)
Belgia	65		
Dania	12 601		
Niemcy	65		
Francja	65		
Niderlandy	65		
Szwecja	62		
Zjednoczone Królestwo	239		
Unia	13 162		
Wyspy Owcze	220		
TAC	13 382		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Wyłącznie połowy śledzia atlantyckiego złowionego jako przyłów w połowach przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek mniejszym niż 32 mm.

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	IVc, VIIId ⁽²⁾ (HER/4CXB7D)
Belgia	9 567 ⁽³⁾		
Dania	1 359 ⁽³⁾		
Niemcy	823 ⁽³⁾		
Francja	14 224 ⁽³⁾		
Niderlandy	25 488 ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	5 546 ⁽³⁾		
Unia	57 007		
TAC	518 242		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Wyłącznie dla połowów śledzia atlantyckiego dokonanych przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek równym co najmniej 32 mm.

⁽²⁾ Z wyjątkiem stada występującego w Blackwater: odnosi się do stada śledzia atlantyckiego w regionie morskim ujścia rzeki Tamizy w obszarze ograniczonym łoksodromą biegnącą w kierunku południowym od Landguard Point (51° 56' N, 1° 19,1' E) do 51° 33' N i stąd na zachód do punktu na wybrzeżu Zjednoczonego Królestwa.

⁽³⁾ Warunek szczególny: do 50 % tej kwoty można poławiać w obszarze IVb (HER/*04B.).

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów Vb, VIb i VIaN ⁽¹⁾ (HER/5B6ANB)
Niemcy	0 ⁽²⁾		
Francja	0 ⁽²⁾		
Irlandia	0 ⁽²⁾		
Niderlandy	0 ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	0 ⁽²⁾		
Unia	0 ⁽²⁾		
TAC	0		

TAC analityczny

⁽¹⁾ Dotyczy stada śledzia atlantyckiego w części obszaru ICES VIa, położonej na wschód od południka 7° W i na północ od równoleżnika 55° N lub na zachód od południka 7° W i na północ od równoleżnika 56° N, z wyjątkiem Clyde.

⁽²⁾ Zabrania się wszelkich połowów ukierunkowanych śledzia atlantyckiego w części obszarów ICES objętych tym TAC położonej między 56° N a 57° 30' N, z wyjątkiem pasa sześciu mil morskich od linii podstawowej morza terytorialnego Zjednoczonego Królestwa.

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	VlaS ⁽¹⁾ , VIIb, VIIc (HER/6AS7BC)
Irlandia	0		
Niderlandy	0		
Unia	0		
TAC	0		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Dotyczy do stada śledzia atlantyckiego w obszarze Vla, na południe od 56° 00' N oraz na zachód od 07° 00' W.

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	VI Clyde ⁽¹⁾ (HER/06ACL.)
Zjednoczone Królestwo	Do ustalenia ⁽²⁾		
Unia	Do ustalenia ⁽³⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽³⁾		

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Zasoby występujące w rzece Clyde: odnosi się to do stada śledzia atlantyckiego w obszarze morskim położonym na północny wschód od linii nakreślonej między:

- Mull of Kintyre (55°17,9' N, 05°47,8' W);
- punktem o współrzędnych (55°04' N, 05°23' W) oraz
- Corsewall Point (55° 00,5' N, 05° 09,4' W).

⁽²⁾ Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia.

⁽³⁾ Ustalane na takim samym poziomie, jaki obowiązuje zgodnie z przypisem 2.

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	VIIa ⁽¹⁾ (HER/07A/MM)
Irlandia	1 191		
Zjednoczone Królestwo	3 384		
Unia	4 575		
TAC	4 575		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Obszar ten jest pomniejszony o obszar ograniczony:

- od północy przez szerokość 52° 30' N,
- od południa przez szerokość 52° 00' N,
- od zachodu przez wybrzeże Irlandii,
- od wschodu przez wybrzeże Zjednoczonego Królestwa.

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	VIIe i VIIf (HER/7EF.)
Francja	465		
Zjednoczone Królestwo	465		
Unia	930		
TAC	930		TAC przezornościowy

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	VIIg ⁽¹⁾ , VIIh ⁽¹⁾ , VIIj ⁽¹⁾ i VIIk ⁽¹⁾ (HER/7G-K.)
Niemcy	172		
Francja	953		
Irlandia	13 345		
Niderlandy	953		
Zjednoczone Królestwo	19		
Unia	15 442		
TAC	15 442		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Obszar ten jest powiększony o obszar ograniczony:

- od północy przez szerokość 52° 30' N,
- od południa przez szerokość 52° 00' N,
- od zachodu przez wybrzeże Irlandii,
- od wschodu przez wybrzeże Zjednoczonego Królestwa.

Gatunek:	Sardela europejska <i>Engraulis encrasicolus</i>	Obszar:	VIII (ANE/08.)
Hiszpania	22 500		
Francja	2 500		
Unia	25 000		
TAC	25 000		TAC analityczny

Gatunek:	Sardela europejska <i>Engraulis encrasicolus</i>	Obszar:	IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (ANE/9/3411)
Hiszpania	5 080		
Portugalia	5 542		
Unia	10 622		
TAC	10 622		TAC przezornościowy

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	cieśnina Skagerrak (COD/03AN.)
-----------------	---	----------------	-----------------------------------

Belgia	12 ⁽¹⁾
Dania	3 846 ⁽¹⁾
Niemcy	96 ⁽¹⁾
Niderlandy	24 ⁽¹⁾
Szwecja	673 ⁽¹⁾
Unia	4 651
TAC	4 807

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Oprócz tej kwoty państwo członkowskie może przyznać statkom pływającym pod jego banderą, uczestniczącym w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów, dodatkowy przydział w ramach ogólnego limitu wynoszącego 12 % kwoty przyznanej temu państwu członkowskiemu, zgodnie z warunkami określonymi w tytule II rozdział II niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	cieśnina Kattegat (COD/03AS.)
-----------------	---	----------------	----------------------------------

Dania	228 ⁽¹⁾
Niemcy	5 ⁽¹⁾
Szwecja	137 ⁽¹⁾
Unia	370 ⁽¹⁾
TAC	370 ⁽¹⁾

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	IV; wody Unii obszarów IIa; część obszaru IIIa poza cieśninami Skagerrak i Kattegat (COD/2A3AX4)
Belgia	994 ⁽¹⁾		
Dania	5 713 ⁽¹⁾		
Niemcy	3 622 ⁽¹⁾		
Francja	1 228 ⁽¹⁾		
Niderlandy	3 228 ⁽¹⁾		
Szwecja	38 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	13 107 ⁽¹⁾		
Unia	27 930		
Norwegia	5 721 ⁽²⁾		
TAC	33 651		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

- ⁽¹⁾ Oprócz tej kwoty państwo członkowskie może przyznać statkom pływającym pod jego banderą, uczestniczącym w testach dotyczących w pełni udokumentowanych połowów, dodatkowy przydział w ramach ogólnego limitu wynoszącego 12 % kwoty przyznanej temu państwu członkowskiemu, zgodnie z warunkami określonymi w tytule II rozdział II niniejszego rozporządzenia.
- ⁽²⁾ Można poławiać w wodach Unii. Połowy dokonane w ramach tej kwoty należy odjąć od udziału Norwegii w TAC.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii obszaru IV (COD/
*04N-)

Unia	24 276
------	--------

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (COD/04-N.)
Szwecja	382 ⁽¹⁾		
Unia	382		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Przyłowy plamiaka, rdzawca i witlinka oraz czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	VIb; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb na zachód od 12°00' W oraz obszarów XII i XIV (COD/5W6-14)
Belgia	0		
Niemcy	1		
Francja	12		
Irlandia	16		
Zjednoczone Królestwo	45		
Unia	74		
TAC	74		TAC przezornościowy

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	VIa; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb na wschód od 12° 00' W (COD/5BE6A)
Belgia	0		
Niemcy	0		
Francja	0		
Irlandia	0		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	0		
TAC	0 ⁽¹⁾		TAC analityczny

(¹) W obszarze objętym niniejszym TAC można wyladować przyłów dorsza, pod warunkiem że nie stanowi on więcej niż 1,5 % masy w relacji pełnej łącznego połowu zatrzymanego na statku w przeliczeniu na rejs połowowy. Przepis ten nie ma zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyladunku.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	VIIa (COD/07A.)
Belgia	2		
Francja	5		
Irlandia	97		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	42		
Unia	146		
TAC	146		TAC analityczny

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	VIIb, VIIc, VIIe-k, VIII, IX oraz X wody Unii wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (COD/7XAD34)
Belgia	193		
Francja	3 166		
Irlandia	864		
Niderlandy	1		
Zjednoczone Królestwo	341		
Unia	4 565		
TAC	4 565		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.
Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	VIIId (COD/07D.)
Belgia	84		
Francja	1 647		
Niderlandy	49		
Zjednoczone Królestwo	181		
Unia	1 961		
TAC	1 961		TAC analityczny
Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (LEZ/2AC4-C)
Belgia	8		
Dania	7		
Niemcy	7		
Francja	43		
Niderlandy	34		
Zjednoczone Królestwo	2 540		
Unia	2 639		
TAC	2 639		TAC analityczny
Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; VI wody międzynarodowe obszarów XII i XIV (LEZ/56-14)
Hiszpania	592		
Francja	2 312		
Irlandia	675		
Zjednoczone Królestwo	1 635		
Unia	5 214		
TAC	5 214		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	VII (LEZ/07.)
Belgia	493 ⁽¹⁾		
Hiszpania	5 476 ⁽²⁾		
Francja	6 647 ⁽²⁾		
Irlandia	3 021 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	2 617 ⁽¹⁾		
Unia	18 254		
TAC	18 254		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ 5 % tej kwoty można wykorzystać w obszarach VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (LEZ/*8ABDE) na przyłowy w ukierunkowanych połowach soli.

⁽²⁾ 5 % tej kwoty można poławiać w obszarach VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (LEZ/*8ABDE).

Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (LEZ/8ABDE.)
Hiszpania	997		
Francja	805		
Unia	1 802		
TAC	1 802		TAC analityczny

Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	VIIIc, IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (LEZ/8C3411)
Hiszpania	1 258		
Francja	63		
Portugalia	42		
Unia	1 363		
TAC	1 363		TAC analityczny

Gatunek:	Zimnica i stornia <i>Limanda limanda</i> i <i>Platichthys flesus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (DAB/2AC4-C) w odniesieniu do zimnicy; (FLE/2AC4-C) w odniesieniu do stornia
Belgia	503		
Dania	1 888		
Niemcy	2 832		
Francja	196		
Niderlandy	11 421		
Szwecja	6		
Zjednoczone Królestwo	1 588		
Unia	18 434		
TAC	18 434		TAC przezroczystościowy

Gatunek:	<i>Żabnicowate</i> <i>Lophiidae</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (ANF/2AC4-C)
Belgia	398 ⁽¹⁾		
Dania	878 ⁽¹⁾		
Niemcy	429 ⁽¹⁾		
Francja	82 ⁽¹⁾		
Niderlandy	301 ⁽¹⁾		
Szwecja	10 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	9 169 ⁽¹⁾		
Unia	11 267 ⁽¹⁾		
TAC	11 267		TAC analityczny

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z czego do 10 % można poławiać w: VI; wody Unii i wody międzynarodowe obszarów Vb, XII oraz XIV (ANF/*56-14).

Gatunek:	<i>Żabnicowate</i> <i>Lophiidae</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru IV (ANF/04-N.)
Belgia	45		
Dania	1 152		
Niemcy	18		
Niderlandy	16		
Zjednoczone Królestwo	269		
Unia	1 500		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	<i>Żabnicowate</i> <i>Lophiidae</i>	Obszar:	VI; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; wody międzynarodowe obszarów XII oraz XIV (ANF/56-14)
Belgia	229		
Niemcy	262		
Hiszpania	245		
Francja	2 818		
Irlandia	638		
Niderlandy	221		
Zjednoczone Królestwo	1 962		
Unia	6 375		
TAC	6 375		TAC przezornościowy

Gatunek:	Żabnicowate <i>Lophiidae</i>	Obszar:	VII (ANF/07.)
Belgia	3 097 ⁽¹⁾		
Niemcy	345 ⁽¹⁾		
Hiszpania	1 231 ⁽¹⁾		
Francja	19 875 ⁽¹⁾		
Irlandia	2 540 ⁽¹⁾		
Niderlandy	401 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	6 027 ⁽¹⁾		
Unia	33 516 ⁽¹⁾		
TAC	33 516 ⁽¹⁾		

TAC analityczny
Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z czego do 10 % można poławiać w obszarach VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (ANF/*8ABDE).

Gatunek:	Żabnicowate <i>Lophiidae</i>	Obszar:	VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (ANF/8ABDE.)
Hiszpania	1 368		
Francja	7 612		
Unia	8 980		
TAC	8 980		

TAC analityczny

Gatunek:	Żabnicowate <i>Lophiidae</i>	Obszar:	VIIIc, IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (ANF/8C3411)
Hiszpania	2 141		
Francja	2		
Portugalia	426		
Unia	2 569		
TAC	2 569		

TAC analityczny

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	IIIa, wody Unii podrejonów 22–32 (HAD/3A/BCD)
Belgia	19		
Dania	3 163		
Niemcy	201		
Niderlandy	4		
Szwecja	374		
Unia	3 761		
TAC	3 926		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	IV; wody Unii obszaru IIa (HAD/2AC4.)
Belgia	354		
Dania	2 434		
Niemcy	1 549		
Francja	2 699		
Niderlandy	266		
Szwecja	245		
Zjednoczone Królestwo	40 141		
Unia	47 688		
Norwegia	14 245		
TAC	61 933		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii obszaru IV (HAD/
*04N-)

Unia	35 473
------	--------

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (HAD/04-N.)
Szwecja	707 ⁽¹⁾		
Unia	707		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, rdzawca, witlinka i czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody UE i wody międzynarodowe obszarów VIb, XII i XIV (HAD/6B1214)
Belgia	7		
Niemcy	24		
Francja	332		
Irlandia	353		
Zjednoczone Królestwo	2 509		
Unia	3 225		
TAC	3 225		TAC analityczny

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody UE i wody międzynarodowe obszarów Vb i VIa (HAD/5BC6A.)
Belgia	11		
Niemcy	13		
Francja	549		
Irlandia	1 008		
Zjednoczone Królestwo	4 881		
Unia	6 462		
TAC	6 462		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.
Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	VIIb-k, VIII, IX oraz X wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (HAD/7X7A34)
Belgia	81		
Francja	4 838		
Irlandia	1 613		
Zjednoczone Królestwo	726		
Unia	7 258		
TAC	7 258		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.
Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	VIIa (HAD/07A.)
Belgia	26		
Francja	120		
Irlandia	716		
Zjednoczone Królestwo	792		
Unia	1 654		
TAC	1 654		TAC analityczny
Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	IIIa (WHG/03A.)
Dania	929		
Niderlandy	3		
Szwecja	99		
Unia	1 031		
TAC	1 050		TAC przezrocznościowy

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	IV; wody Unii obszaru IIa (WHG/2AC4.)
Belgia	270		
Dania	1 167		
Niemcy	304		
Francja	1 754		
Niderlandy	675		
Szwecja	2		
Zjednoczone Królestwo	8 438		
Unia	12 610		
Norwegia	1 068 ⁽¹⁾		
TAC	13 678		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

(1) Można poławiać w wodach Unii. Połowy dokonane w ramach tej kwoty należy odjąć od udziału Norwegii w TAC.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii obszaru IV (WHG/
*04N-)

Unia	8 543
------	-------

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	VI; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; wody międzynarodowe obszarów XII oraz XIV (WHG/56-14)
Niemcy	1		
Francja	26		
Irlandia	64		
Zjednoczone Królestwo	122		
Unia	213		
TAC	213		

TAC analityczny

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	VIIa (WHG/07A.)
Belgia	0		
Francja	3		
Irlandia	46		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	31		
Unia	80		
TAC	80		

TAC analityczny

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	VIIb, VIIc, VIId, VIIe, VIIf, VIIg, VIIh, VIIj oraz VIIk (WHG/7X7A-C)
Belgia	222		
Francja	13 668		
Irlandia	6 333		
Niderlandy	111		
Zjednoczone Królestwo	2 444		
Unia	22 778		
TAC	22 778		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia. Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	VIII (WHG/08.)
Hiszpania	1 016		
Francja	1 524		
Unia	2 540		
TAC	2 540		TAC przezornościowy

Gatunek:	Witlinek i rdzawiec <i>Merlangius merlangus</i> i <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (WHG/04-N.) w odniesieniu do witlinka (POL/04-N.) w odniesieniu do rdzawca
Szwecja	190 ⁽¹⁾		
Unia	190		
TAC	Nie dotyczy		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, płamiaka i czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	IIIa, wody Unii podrejonów 22–32 (HKE/3A/BCD)
Dania	2 762 ⁽²⁾		
Szwecja	235 ⁽²⁾		
Unia	2 997		
TAC	2 997 ⁽¹⁾		TAC analityczny

⁽¹⁾ W granicach całkowitego TAC w odniesieniu do północnego stada morszczuka europejskiego: 108 784

⁽²⁾ Można dokonywać transferów tej kwoty w odniesieniu do wód Unii obszarów IIa oraz IV. Takie transfery muszą jednak zostać uprzednio zgłoszone Komisji.

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (HKE/2AC4-C)
Belgia	50 ⁽¹⁾		
Dania	2 018 ⁽¹⁾		
Niemcy	232 ⁽¹⁾		
Francja	447 ⁽¹⁾		
Niderlandy	116 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	629 ⁽¹⁾		
Unia	3 492 ⁽¹⁾		
TAC	3 492 ⁽²⁾		TAC analityczny

⁽¹⁾ Nie więcej niż 10 % tej kwoty może być wykorzystane na przyłowy w IIIa (HKE/*03A.).

⁽²⁾ W granicach całkowitego TAC w odniesieniu do północnego stada morszczuka europejskiego: 108 784

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	VI oraz VII; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; wody międzynarodowe obszarów XII i XIV (HKE/571214)
Belgia	569 ⁽¹⁾		
Hiszpania	18 248		
Francja	28 178 ⁽¹⁾		
Irlandia	3 415		
Niderlandy	367 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	11 125 ⁽¹⁾		
Unia	61 902		
TAC	61 902 ⁽²⁾		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Można dokonywać transferów tej kwoty w odniesieniu do wód Unii obszarów IIa oraz IV. Takie transfery muszą jednak zostać uprzednio zgłoszone Komisji.

⁽²⁾ W granicach całkowitego TAC w odniesieniu do północnego stada morszczuka europejskiego: 108 784

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (HKE/
*8ABDE)

Belgia	74
Hiszpania	2 943
Francja	2 943
Irlandia	368
Niderlandy	37
Zjednoczone Królestwo	1 656
Unia	8 022

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (HKE/8ABDE.)
Belgia	18 ⁽¹⁾		
Hiszpania	12 429		
Francja	27 910		
Niderlandy	36 ⁽¹⁾		
Unia	40 393		
TAC	40 393 ⁽²⁾		TAC analityczny

⁽¹⁾ Można dokonywać transferów tej kwoty w odniesieniu do obszaru IV oraz wód Unii obszaru IIa. Takie transfery muszą jednak zostać uprzednio zgłoszone Komisji.

⁽²⁾ W granicach całkowitego TAC w odniesieniu do północnego stada morszczuka europejskiego: 108 784

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

VI oraz VII; wody Unii i wody między-
narodowe obszaru Vb; wody między-
narodowe obszarów XII oraz XIV
(HKE/*57-14)

Belgia	4		
Hiszpania	3 600		
Francja	6 480		
Niderlandy	11		
Unia	10 095		

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	VIIIc, IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (HKE/8C3411)
Hiszpania	6 830		
Francja	656		
Portugalia	3 188		
Unia	10 674		
TAC	10 674		TAC analityczny

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów II oraz IV (WHB/24-N.)
Dania	0		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	0		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, VIIIb, VIIIc, VIIIe, XII i XIV (WHB/1X14)
Dania	31 704 ⁽³⁾		
Niemcy	12 327 ⁽³⁾		
Hiszpania	26 878 ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Francja	22 063 ⁽³⁾		
Irlandia	24 550 ⁽³⁾		
Niderlandy	38 659 ⁽³⁾		
Portugalia	2 497 ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Szwecja	7 842 ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	41 137 ⁽³⁾		
Unia	207 657 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Norwegia	50 000		
Wyspy Owcze	9 000		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z kwot Unii w wodach Unii i wodach międzynarodowych obszarów I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, VIIIb, VIIIc, VIIIe, XII i XIV (WHB/*NZJM1) oraz w VIIIc, IX i X; w wodach Unii obszaru CECAF 34.1.1 (WHB/*NZJM2) następująca ilość może być poławiana w norweskiej strefie ekonomicznej lub w obszarze połowowym wokół Jan Mayen: 149 506

⁽²⁾ Można dokonywać transferów tej kwoty do obszarów VIIIc, IX i X; wód Unii obszaru CECAF 34.1.1. Takie transfery muszą jednak zostać uprzednio zgłoszone Komisji.

⁽³⁾ Warunek szczególny: w ramach łącznej ilości 21 500 ton dostępnej dla Unii państwa członkowskie mogą poławiać w wodach Wysp Owczych (WHB/*05-F.) następujący odsetek swoich kwot: 9,2 %

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	VIIIc, IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (WHB/8C3411)
Hiszpania	23 931		
Portugalia	5 983		
Unia	29 914 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z kwot Unii w wodach Unii i wodach międzynarodowych obszarów I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa, VIIIb, VIIIc, VIIIe, XII i XIV (WHB/*NZJM1) oraz w VIIIc, IX i X; w wodach Unii obszaru CECAF 34.1.1 (WHB/*NZJM2) następująca ilość może być poławiana w norweskiej strefie ekonomicznej lub w obszarze połowowym wokół Jan Mayen: 149 506

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	wody Unii obszarów II, IVa, V, VI na północ od 56° 30' N oraz VII na zachód od 12° W (WHB/24A567)
-----------------	---	----------------	---

Norwegia 149 506 ⁽¹⁾ ⁽²⁾

Wyspy Owcze 21 500 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾

TAC Nie dotyczy

TAC analityczny

⁽¹⁾ Odliczane od limitów połowowych Norwegii ustalonych na podstawie porozumienia państw przybrzeżnych.

⁽²⁾ Warunek szczególny: połów w obszarze IVa nie może przekraczać następującej ilości (WHB/*04A-C): 37 377
Ten limit połowowy w obszarze IVa równa się następującemu odsetkowi kwoty dostępu Norwegii: 25 %

⁽³⁾ Odliczane od limitów połowowych Wysp Owczych.

⁽⁴⁾ Warunek szczególny: można również połować w obszarze VIb (WHB/*06B-C). Połów w obszarze IVa nie może przekraczać następującej ilości (WHB/*04A-C): 5 375

Gatunek:	Złocica i szkarłacica <i>Microstomus kitt</i> oraz <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (LEM/2AC4-C) w odniesieniu do złocicy (WIT/2AC4-C) w odniesieniu do szkarłacicy
-----------------	---	----------------	---

Belgia 346

Dania 953

Niemcy 122

Francja 261

Niderlandy 794

Szwecja 11

Zjednoczone Królestwo 3 904

Unia 6 391

TAC 6 391

TAC przezornościowy

Gatunek:	Molwa niebieska <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów Vb, VI i VII (BLI/5B67-)
Niemcy	50		
Estonia	8		
Hiszpania	157		
Francja	3 586		
Irlandia	14		
Litwa	3		
Polska	2		
Zjednoczone Królestwo	912		
Pozostałe	14 ⁽¹⁾		
Unia	4 746		
Norwegia	150 ⁽²⁾		
Wyspy Owcze	150 ⁽³⁾		
TAC	5 046		

TAC analityczny
Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

⁽²⁾ Należy poławiać w wodach Unii obszarów IIa, IV, Vb, VI oraz VII (BLI/*24X7C).

⁽³⁾ Przyłowy buławika czarnego i pałasza czarnego należy odjąć od tej kwoty. Należy poławiać w wodach UE obszaru VIa na północ od 56° 30' N i obszaru VIb. Przepis ten nie ma zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyładunku.

Gatunek:	Molwa niebieska <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody międzynarodowe obszaru XII (BLI/12INT-)
Estonia	1 ⁽¹⁾		
Hiszpania	426 ⁽¹⁾		
Francja	10 ⁽¹⁾		
Litwa	4 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	4 ⁽¹⁾		
Pozostałe	1 ⁽¹⁾		
Unia	446 ⁽¹⁾		
TAC	446 ⁽¹⁾		

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Molwa niebieska <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów II i IV (BLI/24-)
Dania	4		
Niemcy	4		
Irlandia	4		
Francja	23		
Zjednoczone Królestwo	14		
Pozostałe	4 ⁽¹⁾		
Unia	53		
TAC	53		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Molwa niebieska <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszaru III (BLI/03-)
Dania	3		
Niemcy	2		
Szwecja	3		
Unia	8		
TAC	8		TAC przezornościowy

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody UE i wody międzynarodowe obszarów I i II (LIN/1/2.)
Dania	8		
Niemcy	8		
Francja	8		
Zjednoczone Królestwo	8		
Pozostałe	4 ⁽¹⁾		
Unia	36		
TAC	36		TAC analityczny

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	IIIa; wody Unii obszaru IIIbcd (LIN/3A/BCD)
Belgia	6 ⁽¹⁾		
Dania	50		
Niemcy	6 ⁽¹⁾		
Szwecja	19		
Zjednoczone Królestwo	6 ⁽¹⁾		
Unia	87		
TAC	87		TAC analityczny

⁽¹⁾ Kwotę można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszaru IIIa oraz w wodach Unii obszaru IIIbcd.

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Unii obszaru IV (LIN/04-C.)
Belgia	19		
Dania	291		
Niemcy	180		
Francja	162		
Niderlandy	6		
Szwecja	12		
Zjednoczone Królestwo	2 242		
Unia	2 912		
TAC	2 912		TAC analityczny

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszaru V (LIN/05EI.)
Belgia	9		
Dania	6		
Niemcy	6		
Francja	6		
Zjednoczone Królestwo	6		
Unia	33		
TAC	33		TAC przezornościowy

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów VI, VII, VIII, IX, X, XII i XIV (LIN/6X14.)
Belgia	39		
Dania	7		
Niemcy	140		
Hiszpania	2 837		
Francja	3 025		
Irlandia	758		
Portugalia	7		
Zjednoczone Królestwo	3 484		
Unia	10 297		
Norwegia	6 500 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Wyspy Owcze	200 ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾		
TAC	16 997		

TAC analityczny
Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

- (¹) Warunek szczególny: z czego przypadkowy połów innych gatunków w wysokości 25 % na statek, w jakimkolwiek czasie, jest dozwolony w obszarach Vb, VI oraz VII. Odsetek ten może jednak zostać przekroczony w pierwszych 24 godzinach następujących po rozpoczęciu połowów w określonym obszarze. Całkowity przypadkowy połów innych gatunków w obszarach Vb, VI oraz VII nie może przekraczać następującej ilości w tonach (OTH/*6X14.): 3 000
- (²) Łącznie z brosmą. Kwoty dla Norwegii są poławiane wyłącznie takłami w obszarach Vb, VI i VII i wynoszą:
Molwa (LIN/*5B67-) 6 500
Brośma (USK/*5B67-) 2 923
- (³) Kwoty na molwę i brośmę dla Norwegii są zamienne, do następującej ilości w tonach: 2 000
- (⁴) Łącznie z brosmą. Należy poławiać w obszarach VIb oraz VIa na północ od 56° 30' N (LIN/*6BAN.).
- (⁵) Warunek szczególny: z czego przypadkowy połów innych gatunków w wysokości 20 % na statek, w jakimkolwiek czasie, jest dozwolony w obszarach VIa oraz VIb. Odsetek ten może jednak zostać przekroczony w pierwszych 24 godzinach następujących po rozpoczęciu połowów w określonym obszarze. Całkowity przypadkowy połów innych gatunków w obszarach VIa oraz VIb nie może przekraczać następującej ilości w tonach (OTH/*6AB.): 75

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru IV (LIN/04-N.)
Belgia	7		
Dania	835		
Niemcy	23		
Francja	9		
Niderlandy	1		
Zjednoczone Królestwo	75		
Unia	950		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	IIIa, wody Unii podrejonów 22–32 (NEP/3A/BCD)
Dania	8 085		
Niemcy	23		
Szwecja	2 893		
Unia	11 001		
TAC	11 001		TAC analityczny
Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (NEP/2AC4-C)
Belgia	717		
Dania	717		
Niemcy	11		
Francja	21		
Niderlandy	369		
Zjednoczone Królestwo	11 865		
Unia	13 700		
TAC	13 700		TAC analityczny
Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru IV (NEP/04-N.)
Dania	947		
Niemcy	0		
Zjednoczone Królestwo	53		
Unia	1 000		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	VI; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb (NEP/5BC6.)
Hiszpania	33		
Francja	134		
Irlandia	223		
Zjednoczone Królestwo	16 134		
Unia	16 524		
TAC	16 524		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	VII (NEP/07.)
Hiszpania	1 401		
Francja	5 678		
Irlandia	8 610		
Zjednoczone Królestwo	7 659		
Unia	23 348		
TAC	23 348		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Jednostka funkcjonalna 16 podobszaru
ICES VII (NEP/*07U16):

Hiszpania	558
Francja	349
Irlandia	671
Zjednoczone Królestwo	272
Unia	1 850

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (NEP/8ABDE.)
Hiszpania	234		
Francja	3 665		
Unia	3 899		
TAC	3 899		TAC analityczny

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	VIIIc (NEP/08C.)
Hiszpania	46		
Francja	2		
Unia	48		
TAC	48		TAC analityczny

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (NEP/9/3411)
-----------------	--	----------------	---

Hiszpania	80 ⁽¹⁾
Portugalia	240 ⁽¹⁾
Unia	320 ⁽¹⁾
TAC	320

TAC analityczny

⁽¹⁾ Z czego nie więcej niż 6 % może być poławianych w jednostkach funkcjonalnych 26 i 27 podobszaru ICES IXa (NEP/* 9U 267).

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	IIIa (PRA/03A.)
-----------------	---	----------------	--------------------

Dania	4 237
Szwecja	2 282
Unia	6 519
TAC	12 208

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (PRA/2AC4-C)
-----------------	---	----------------	---

Dania	1 818
Niderlandy	17
Szwecja	73
Zjednoczone Królestwo	538
Unia	2 446
TAC	2 446

TAC analityczny

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (PRA/04-N.)
-----------------	---	----------------	---

Dania	357
Szwecja	172 ⁽¹⁾
Unia	529
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, plamiaka, rdzawca, witlinka oraz czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Krewetki z gatunków należących do <i>Penaeus</i> spp. <i>Penaeus</i> spp.	Obszar:	wody Gujany Francuskiej (PEN/FGU.)
Francja	Do ustalenia ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	Do ustalenia ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽¹⁾ ⁽³⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Zabrania się połowów krewetek *Penaeus subtilis* i *Penaeus brasiliensis* w wodach o głębokości mniejszej niż 30 m.

⁽²⁾ Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia.

⁽³⁾ Ustalone na takim samym poziomie, jaki obowiązuje zgodnie z przypisem 2.

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	cieśnina Skagerrak (PLE/03AN.)
Belgia	70		
Dania	9 161		
Niemcy	47		
Niderlandy	1 762		
Szwecja	491		
Unia	11 531		
TAC	11 766		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	cieśnina Kattegat (PLE/03AS.)
Dania	2 089		
Niemcy	23		
Szwecja	235		
Unia	2 347		
TAC	2 347		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	IV; wody Unii obszarów IIa; część obszaru IIIa poza cieśninami Skagerrak i Kattegat (PLE/2A3AX4)
-----------------	--	----------------	--

Belgia	7 538
Dania	24 499
Niemcy	7 067
Francja	1 414
Niderlandy	47 112
Zjednoczone Królestwo	34 864
Unia	122 494
Norwegia	9 220
TAC	131 714

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii obszaru IV
(PLE/*04N-)

Unia	50 264
------	--------

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	VI; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb wody międzynarodowe obszarów XII i XIV (PLE/56-14)
-----------------	--	----------------	---

Francja	9
Irlandia	261
Zjednoczone Królestwo	388
Unia	658
TAC	658

TAC przezornościowy

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	VIIa (PLE/07A.)
-----------------	--	----------------	--------------------

Belgia	28
Francja	12
Irlandia	768
Niderlandy	9
Zjednoczone Królestwo	281
Unia	1 098
TAC	1 098

TAC analityczny

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	VIIb oraz VIIc (PLE/7BC.)
Francja	11		
Irlandia	63		
Unia	74		
TAC	74		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	VIIId oraz VIIe (PLE/7DE.)
Belgia	2 037		
Francja	6 788		
Zjednoczone Królestwo	3 621		
Unia	12 446		
TAC	12 446		TAC analityczny

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	VIIIf i VIIg (PLE/7FG.)
Belgia	59		
Francja	106		
Irlandia	200		
Zjednoczone Królestwo	55		
Unia	420		
TAC	420		TAC analityczny

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	VIIIf, VIIj oraz VIIk (PLE/7HJK.)
Belgia	8		
Francja	17		
Irlandia	59		
Niderlandy	34		
Zjednoczone Królestwo	17		
Unia	135		
TAC	135		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	VIIIc, IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (PLE/8/3411)
Hiszpania	66		
Francja	263		
Portugalia	66		
Unia	395		
TAC	395		TAC przezornościowy

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	VI; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; wody międzynarodowe obszarów XII oraz XIV (POL/56-14)
Hiszpania	6		
Francja	190		
Irlandia	56		
Zjednoczone Królestwo	145		
Unia	397		
TAC	397		TAC przezornościowy

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	VII (POL/07.)
Belgia	420 ⁽¹⁾		
Hiszpania	25 ⁽¹⁾		
Francja	9 667 ⁽¹⁾		
Irlandia	1 030 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	2 353 ⁽¹⁾		
Unia	13 495 ⁽¹⁾		
TAC	13 495		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

(¹) Warunek szczególny: z czego do 2 % można poławiać w: VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (POL/*8ABDE).

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe (POL/8ABDE.)
Hiszpania	252		
Francja	1 230		
Unia	1 482		
TAC	1 482		TAC przezornościowy

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	VIIIc (POL/08C.)
Hiszpania	208		
Francja	23		
Unia	231		
TAC	231		TAC przezornościowy

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (POL/9/3411)
Hiszpania	273 ⁽¹⁾		
Portugalia	9 ⁽¹⁾		
Unia	282 ⁽¹⁾		
TAC	282		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszaru VIIIc (POL/*08C.).

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	IIIa oraz IV; wody Unii obszarów IIa, IIIb, IIIc oraz podrejony 22-32 (POK/2A34.)
Belgia	23		
Dania	2 703		
Niemcy	6 825		
Francja	16 062		
Niderlandy	68		
Szwecja	371		
Zjednoczone Królestwo	5 232		
Unia	31 284		
Norwegia	34 412 ⁽¹⁾		
TAC	65 696		TAC analityczny

⁽¹⁾ Można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszaru IV oraz w obszarze IIIa (POK/*3A4-C). Połowy dokonane w ramach tej kwoty należy odjąć od udziału Norwegii w TAC.

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	VI; wody Unii i wody międzynarodowe obszarów Vb, XII oraz XIV (POK/56-14)
Niemcy	236		
Francja	2 341		
Irlandia	384		
Zjednoczone Królestwo	2 987		
Unia	5 948		
Norwegia	500 ⁽¹⁾		
TAC	6 448		TAC analityczny

⁽¹⁾ Można poławiać na północ od 56° 30' N (POK/*5614N).

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (POK/04-N.)
Szwecja	880 ⁽¹⁾		
Unia	880		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, plamiaka, rdzawca oraz witlinka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	VII, VIII, IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (POK/7/3411)
Belgia	6		
Francja	1 245		
Irlandia	1 491		
Zjednoczone Królestwo	434		
Unia	3 176		
TAC	3 176		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek: Turbot i nagład <i>Psetta maxima</i> i <i>Scophthalmus rhombus</i>		Obszar: wody Unii obszarów IIa i IV (TUR/2AC4-C) w odniesieniu do turbotu (BLL/2AC4-C) w odniesieniu do nagłada
Belgia	329	
Dania	703	
Niemcy	180	
Francja	85	
Niderlandy	2 493	
Szwecja	5	
Zjednoczone Królestwo	693	
Unia	4 488	
TAC	4 488	TAC przezornościowy

Gatunek: Rajokształtne <i>Rajiformes</i>		Obszar: wody Unii obszarów IIa i IV (SRX/2AC4-C)
Belgia	221 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Dania	9 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Niemcy	11 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Francja	35 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Niderlandy	188 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Zjednoczone Królestwo	849 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾	
Unia	1 313 ⁽¹⁾ ⁽³⁾	
TAC	1 313 ⁽³⁾	TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/2AC4-C), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/2AC4-C) i rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/2AC4-C) zgłasza się osobno.

⁽²⁾ Kwota przyłówów. Gatunki te nie mogą stanowić więcej niż 25 % masy połowu w relacji pełnej zatrzymanego na statku w przeliczeniu na rejs połowowy. Warunek ten dotyczy tylko statków o długości całkowitej ponad 15 m. Przepis ten nie ma zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyładunku, ustanowionemu w art. 15 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013.

⁽³⁾ Nie dotyczy rai białopłamej (*Raja brachyura*) i rai drobnookiej (*Raja microcellata*). Przypadkowo złowionych osobników tych gatunków nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione. Rybaków zachęca się do opracowania i wykorzystywania odpowiednich technik oraz sprzętu w celu umożliwienia szybkiego i bezpiecznego uwalniania osobników tych gatunków.

Gatunek: Rajokształtne <i>Rajiformes</i>		Obszar: wody Unii obszaru IIIa (SRX/03A-C.)
Dania	37 ⁽¹⁾	
Szwecja	10 ⁽¹⁾	
Unia	47 ⁽¹⁾	
TAC	47	TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/03A-C.), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/03A-C.) i rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/03A-C) zgłasza się osobno.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	wody Unii obszarów VIa, VIb, VIIa-c oraz VIIe-k (SRX/67AKXD)
Belgia	725	(¹)	(²) (³) (⁴)
Estonia	4	(¹)	(²) (³) (⁴)
Francja	3 255	(¹)	(²) (³) (⁴)
Niemcy	10	(¹)	(²) (³) (⁴)
Irlandia	1 048	(¹)	(²) (³) (⁴)
Litwa	17	(¹)	(²) (³) (⁴)
Niderlandy	3	(¹)	(²) (³) (⁴)
Portugalia	18	(¹)	(²) (³) (⁴)
Hiszpania	876	(¹)	(²) (³) (⁴)
Zjednoczone Królestwo	2 076	(¹)	(²) (³) (⁴)
Unia	8 032	(¹)	(²) (³) (⁴)
TAC	8 032	(³)	(⁴)

TAC przezroczystościowy
Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

- (¹) Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/67AKXD), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/67AKXD), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/67AKXD), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/67AKXD), rai drobnookiej (*Raja microocellata*) (RJE/67AKXD), rai piaskowej (*Raja circularis*) (RJI/67AKXD) oraz rai kosmatej (*Raja fullonica*) (RJF/67AKXD) zgłasza się osobno.
- (²) Warunek szczególny: z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszaru VII d (SRX/*07D.) bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów. Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/*07D.), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/*07D.), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/*07D.), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/*07D.), rai drobnookiej (*Raja microocellata*) (RJE/*07D.), rai piaskowej (*Raja circularis*) (RJI/*07D.) oraz rai kosmatej (*Raja fullonica*) (RJF/*07D.) zgłasza się osobno. Ten warunek szczególny nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*).
- (³) Nie ma zastosowania do rai drobnookiej (*Raja microocellata*). Przypadkowo złowionych osobników tego gatunku nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione. Rybaków zachęca się do opracowania i wykorzystywania odpowiednich technik oraz sprzętu w celu umożliwienia szybkiego i bezpiecznego uwalniania osobników tych gatunków.
- (⁴) Nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*). Gatunki te nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych niniejszym TAC. W przypadkach gdy nie podlega on obowiązkowi wyładunku przyłów rai bruzdowanej w obszarze VII e może być wyładowany wyłącznie w całości lub wypatroszony i pod warunkiem że nie obejmuje on więcej niż 20 kg masy w relacji pełnej w przeliczeniu na rejs połowowy. Połowy pozostają w ramach kwot wskazanych w tabeli poniżej. Poprzednie przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów. Przyłowy rai bruzdowanej zgłasza się osobno z następującym kodem: (RJU/67AKXD). W granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości rai bruzdowanej przekraczających podane poniżej:

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru VII e (RJU/67AKXD)
Belgia	9		
Estonia	0		
Francja	41		
Niemcy	0		
Irlandia	13		
Litwa	0		
Niderlandy	0		
Portugalia	0		
Hiszpania	11		
Zjednoczone Królestwo	26		
Unia	100		
TAC	100		

TAC przezroczystościowy

Warunek szczególny:

z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszaru VII d i zgłaszać z następującym kodem: (RJU/*07D.). Ten warunek szczególny pozostaje bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	wody Unii obszaru VIII (SRX/07D.)
Belgia	87 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Francja	729 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Niderlandy	5 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Zjednoczone Królestwo	145 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Unia	966 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
TAC	966 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/07D.), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/07D.), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/07D.), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/07D.) i rai drobnookiej (*Raja microocellata*) (RJE/07D.) zgłasza się osobno.

⁽²⁾ Warunek szczególny: z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszarów VIa, VIb, VIIa-c oraz VIIe-k (SRX/*67AKD). Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/*67AKD), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/*67AKD), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/*67AKD), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/*67AKD) i rai drobnookiej (*Raja microocellata*) (RJE/*67AKD) zgłasza się osobno. Ten warunek szczególnie nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*).

⁽³⁾ Nie ma zastosowania do rai drobnookiej (*Raja microocellata*). Przypadkowo złowionych osobników tych gatunków nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione. Rybaków zachęca się do opracowania i wykorzystywania odpowiednich technik oraz sprzętu w celu umożliwienia szybkiego i bezpiecznego uwalniania osobników tych gatunków.

⁽⁴⁾ Nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*). Gatunki te nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych niniejszym TAC. W przypadkach gdy nie podlega on obowiązkowi wyładunku, przyłów rai bruzdowanej w obszarze objętym niniejszym TAC może być wyładowany wyłącznie w całości lub wypatroszony i pod warunkiem że nie obejmuje on więcej niż 40 kg masy w relacji pełnej w przeliczeniu na rejs połowowy. Połowy pozostają w ramach kwot wskazanych w tabeli poniżej. Poprzednie przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów. Przyłowy rai bruzdowanej zgłasza się osobno z następującym kodem: (RJU/07D.). W granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości rai bruzdowanej przekraczających podane poniżej:

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru VIII (RJU/07D.)
Belgia	1		
Francja	9		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	2		
Unia	12		
TAC	12		TAC przezornościowy

Warunek szczególny:

z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszaru VIIe i zgłaszać z następującym kodem: (RJU/*67AKD). Ten warunek szczególnie pozostaje bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	wody Unii obszarów VIII oraz IX (SRX/89-C.)
Belgia	7 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	1 298 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Portugalia	1 051 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Hiszpania	1 057 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	7 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	3 420 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
TAC	3 420 ⁽²⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/89-C.), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/89-C.) oraz rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/89-C.) zgłasza się osobno.

⁽²⁾ Nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*). Gatunki te nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych niniejszym TAC. W przypadkach gdy nie podlega on obowiązkowi wyładunku, przyłów rai bruzdowanej w podobszarach VIII i IX może być wyładowany wyłącznie w całości lub wypatroszony i pod warunkiem że nie obejmuje on więcej niż 20 kg masy w relacji pełnej w przeliczeniu na rejs połowowy w podobszarze VIII oraz 40 kg masy w relacji pełnej w przeliczeniu na rejs połowowy w podobszarze IX. Połowy pozostają w ramach kwot wskazanych w tabeli poniżej. Powyższe przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów. Przyłowy rai bruzdowanej zgłasza się osobno z kodami podanymi w tabelach poniżej: W granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości rai bruzdowanej przekraczających podane poniżej:

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru VIII (RJU/8-C.)
Belgia	0		
Francja	9		
Portugalia	8		
Hiszpania	8		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	25		
TAC	25		TAC przezornościowy

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru IX (RJU/9-C.)
Belgia	0		
Francja	16		
Portugalia	12		
Hiszpania	12		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	40		
TAC	40		TAC przezornościowy

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV; wody Unii i wody międzynarodowe obszarów Vb i VI (GHL/2A-C46)
Dania	16		
Niemcy	28		
Estonia	16		
Hiszpania	16		
Francja	259		
Irlandia	16		
Litwa	16		
Polska	16		
Zjednoczone Królestwo	1 017		
Unia	1 400		
Norwegia	1 100 (!)		
TAC	2 500		TAC analityczny

(!) Poławiane w wodach Unii obszarów IIa i VI. W obszarze VI ilość ta może być poławiana wyłącznie taklami (GHL/*2A6-C).

Gatunek:	Makrela <i>Scomber scombrus</i>	Obszar:	IIIa oraz IV; wody Unii obszarów IIa, IIIb, IIIc oraz podrejon 22–32 (MAC/2A34.)
Belgia	566 ^(?) ⁽⁴⁾		
Dania	19 461 ^(?) ⁽⁴⁾		
Niemcy	590 ^(?) ⁽⁴⁾		
Francja	1 781 ^(?) ⁽⁴⁾		
Niderlandy	1 793 ^(?) ⁽⁴⁾		
Szwecja	5 389 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽⁴⁾		
Zjednoczone Królestwo	1 661 ^(?) ⁽⁴⁾		
Unia	31 241 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽⁴⁾		
Norwegia	185 639 ⁽³⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

- (1) Warunek szczególny: w tym następująca ilość w tonach do połowu w wodach Norwegii na południe od 62° N (MAC/*04N-): 338
W odniesieniu do połowów pod tym szczególnym warunkiem przyłowy dorsza atlantyckiego, płamiaka, rdzawca i witlinka oraz czarniaka odlicza się od kwot dla tych gatunków.
- (2) Może być poławiany również w wodach Norwegii obszaru IVa (MAC/*4AN.).
- (3) Należy odjąć od udziału Norwegii w TAC (kwota dostępu). Ilość ta obejmuje udział Norwegii w TAC dla Morza Północnego, który wynosi: 53 826
Kwotę tę można poławiać jedynie w obszarze IVa (MAC/*04A.), z wyjątkiem następującej ilości w tonach, którą można poławiać w obszarze IIIa (MAC/*03A.): 3 000
- (4) W granicach wyżej wymienionych kwot ilości nie większe niż wymienione poniżej można poławiać również w następujących dwóch obszarach:

	wody Norwegii obszaru IIa (MAC/*02AN-)	wody Wysp Owczych (MAC/*FRO1)
Belgia	76	91
Dania	2 624	3 131
Niemcy	80	95
Francja	240	286
Niderlandy	242	288
Szwecja	726	854
Zjednoczone Królestwo	224	267
Unia	4 212	5 012

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

	IIIa (MAC/*03A.)	IIIa oraz IVbc (MAC/*3A4BC)	IVb (MAC/*04B.)	IVc (MAC/*04C.)	VI, wody międzynarodowe obszaru IIa, od dnia 1 stycznia do dnia 15 lutego 2016 r. i od dnia 1 września do dnia 31 grudnia 2016 r. (MAC/*2A6.)
Dania	0	4 130	0	0	11 677
Francja	0	490	0	0	0
Niderlandy	0	490	0	0	0
Szwecja	0	0	390	10	3 031
Zjednoczone Królestwo	0	490	0	0	0
Norwegia	3 000	0	0	0	0

Gatunek:	Makrela <i>Scomber scombrus</i>	Obszar:	VI, VII, VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; wody międzynarodowe obszarów IIa, XII oraz XIV (MAC/2CX14-)
-----------------	------------------------------------	----------------	--

Niemcy	22 751
Hiszpania	24
Estonia	189
Francja	15 169
Irlandia	75 837
Łotwa	140
Litwa	140
Niderlandy	33 178
Polska	1 602
Zjednoczone Królestwo	208 557
Unia	357 587
Norwegia	16 024 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
Wyspy Owcze	32 446 ⁽³⁾
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny

⁽¹⁾ Można połować w obszarach IIa, VIa na północ od 56° 30' N, IVa, VIId, VIIe, VIIf oraz VIIh (MAC/*AX7H).

⁽²⁾ Norwegia może złowić dodatkową następującą ilość w tonach kwoty dostępu na północ od 56° 30' N; ilość tę odlicza się od jej limitu połowowego (MAC/*N5630): 37 128

⁽³⁾ Kwotę tę odlicza się od limitu połowowego Wysp Owczych (kwota dostępu). Można połować wyłącznie w obszarze VIa na północ od 56° 30' N (MAC/* 6AN 56). Jednak od dnia 1 stycznia do dnia 15 lutego oraz od dnia 1 października do dnia 31 grudnia w ramach tej kwoty można również połować w obszarach IIa, IVa na północ od 59° (wody UE) (MAC/*24N59).

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach i okresach nie można połować ilości większych niż wymienione poniżej:

	wody Unii obszaru IIa; wody Unii i wody Norwegii obszaru IVa w okresach od dnia 1 stycznia do dnia 15 lutego 2016 r. oraz od dnia 1 września do dnia 31 grudnia 2016 r. (MAC/*4A-EN)	wody Norwegii obszaru IIa (MAC/*2AN-)	wody Wysp Owczych (MAC/*FRO2)
Niemcy	13 731	1 851	1 813
Francja	9 154	1 233	1 208
Irlandia	45 770	6 170	6 042
Niderlandy	20 024	2 698	2 643
Zjednoczone Królestwo	125 873	16 971	16 616
Unia	214 552	28 923	28 322

Gatunek:	Makrela <i>Scomber scombrus</i>	Obszar:	VIIIc, IX oraz X; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (MAC/8C3411)
Hiszpania	33 723 ⁽¹⁾		
Francja	224 ⁽¹⁾		
Portugalia	6 971 ⁽¹⁾		
Unia	40 918		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

⁽¹⁾ Warunki szczególne: ilości podlegające wymianie z innymi państwami członkowskimi mogą być poławiane w obszarach VIIIA, VIIIb oraz VIIIId (MAC/*8ABD). Jednak ilości dostarczane przez Hiszpanię, Portugalię lub Francję do celów wymiany, które mają być poławiane w obszarach VIIIA, VIIIb oraz VIIIId, nie mogą przekroczyć 25 % kwot przekazującego państwa członkowskiego.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

VIIIb (MAC/*08B.)	
Hiszpania	2 832
Francja	19
Portugalia	585

Gatunek:	Makrela <i>Scomber scombrus</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów IIa oraz IVa (MAC/2A4A-N)
Dania	14 043 ⁽¹⁾		
Unia	14 043 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

⁽¹⁾ Połowy dokonane w obszarach IIa (MAC/*02A.) oraz IVa (MAC/*4A.) zgłasza się osobno.

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	IIIa, wody Unii podrejonów 22–32 (SOL/3A/BCD)
Dania	328		
Niemcy	19 ⁽¹⁾		
Niderlandy	32 ⁽¹⁾		
Szwecja	12		
Unia	391		
TAC	391		TAC analityczny

⁽¹⁾ Kwotę można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszaru IIIa w podrejonach 22-32.

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (SOL/24-C.)
Belgia	1 104		
Dania	505		
Niemcy	883		
Francja	221		
Niderlandy	9 971		
Zjednoczone Królestwo	568		
Unia	13 252		
Norwegia	10 ⁽¹⁾		
TAC	13 262		TAC analityczny

⁽¹⁾ Można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszaru IV (SOL/*04-C.).

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	VI; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; wody międzynarodowe obszarów XII oraz XIV (SOL/56-14)
Irlandia	46		
Zjednoczone Królestwo	11		
Unia	57		
TAC	57		TAC przezornościowy

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	VIIa (SOL/07A.)
Belgia	10 ⁽¹⁾		
Francja	0 ⁽¹⁾		
Irlandia	17 ⁽¹⁾		
Niderlandy	3 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	10 ⁽¹⁾		
Unia	40 ⁽¹⁾		
TAC	40 ⁽¹⁾		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	VIIb oraz VIIc (SOL/7BC.)
Francja	6		
Irlandia	36		
Unia	42		
TAC	42		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.
Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	VIIId (SOL/07D.)
Belgia	877		
Francja	1 754		
Zjednoczone Królestwo	627		
Unia	3 258		
TAC	3 258		TAC analityczny
Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	VIIe (SOL/07E.)
Belgia	35		
Francja	369		
Zjednoczone Królestwo	575		
Unia	979		
TAC	979		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.
Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	VIIIf i VIIg (SOL/7FG.)
Belgia	487		
Francja	49		
Irlandia	24		
Zjednoczone Królestwo	219		
Unia	779		
TAC	779		TAC analityczny

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	VIIIh, VIIj oraz VIIk (SOL/7HJK.)
Belgia	32		
Francja	64		
Irlandia	171		
Niderlandy	51		
Zjednoczone Królestwo	64		
Unia	382		
TAC	382		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	VIIIa i VIIIb (SOL/8AB.)
Belgia	42		
Hiszpania	8		
Francja	3 135		
Niderlandy	235		
Unia	3 420		
TAC	3 420		TAC analityczny

Gatunek:	Sole <i>Solea spp.</i>	Obszar:	VIIIc, VIII d, VIIIe, IX oraz X; wody Unii obszaru CE-CAF 34.1.1 (SOO/8CDE34)
Hiszpania	403		
Portugalia	669		
Unia	1 072		
TAC	1 072		TAC przezornościowy

Gatunek:	Szprot i powiązane przyłowy <i>Sprattus sprattus</i>	Obszar:	IIIa (SPR/03A.)
Dania	22 300 (1)		
Niemcy	47 (1)		
Szwecja	8 437 (1)		
Unia	30 784		
TAC	33 280		TAC przezornościowy

(1) Bez uszczerbku dla obowiązku wyładunku, połowy witlinka mogą stanowić do 5 % kwoty (OTH/*03A.), pod warunkiem że dane połowy i przyłowy tych gatunków przewidziane w art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 stanowią łącznie nie więcej niż 9 % tej kwoty dla szprota.

Gatunek:	Szprot i powiązane przyłowy <i>Sprattus sprattus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (SPR/2AC4-C)
Belgia	3 802 ⁽¹⁾		
Dania	300 915 ⁽¹⁾		
Niemcy	3 802 ⁽¹⁾		
Francja	3 802 ⁽¹⁾		
Niderlandy	3 802 ⁽¹⁾		
Szwecja	1 330 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	12 547 ⁽¹⁾		
Unia	330 000		
Norwegia	20 000		
Wyspy Owcze	5 500 ⁽³⁾		
TAC	355 500		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Bez uszczerbku dla obowiązku wylądunku połowy zimnicy i witlinka mogą stanowić do 2 % kwoty (OTH/*2AC4C), pod warunkiem że dane połowy i przyłowy tych gatunków przewidziane w art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 stanowią łącznie nie więcej niż 9 % tej kwoty dla szprot.

⁽²⁾ Łącznie z dobijakiem.

⁽³⁾ Może zawierać do 4 % przyłowu śledzia.

Gatunek:	Szprot <i>Sprattus sprattus</i>	Obszar:	VIII oraz VIIe (SPR/7DE.)
Belgia	26		
Dania	1 674		
Niemcy	26		
Francja	361		
Niderlandy	361		
Zjednoczone Królestwo	2 702		
Unia	5 150		
TAC	5 150		

TAC przezornościowy

Gatunek:	Koleń <i>Squalus acanthias</i>	Obszar:	wody Unii obszaru IIIa (DGS/03A-C.)
-----------------	-----------------------------------	----------------	--

Dania	0 ⁽¹⁾
Szwecja	0 ⁽¹⁾
Unia	0 ⁽¹⁾
TAC	0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Koleń nie może być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych tym TAC. Osobników złowionych przypadkowo w połowach, w ramach których koleń nie podlega obowiązkowi wyładunku, nie wolno okaleczać i należy je niezwłocznie uwolnić. Poprzednie przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów.

Gatunek:	Koleń <i>Squalus acanthias</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (DGS/2AC4-C)
-----------------	-----------------------------------	----------------	---

Belgia	0 ⁽¹⁾
Dania	0 ⁽¹⁾
Niemcy	0 ⁽¹⁾
Francja	0 ⁽¹⁾
Niderlandy	0 ⁽¹⁾
Szwecja	0 ⁽¹⁾
Zjednoczone Królestwo	0 ⁽¹⁾
Unia	0 ⁽¹⁾
TAC	0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Koleń nie może być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych tym TAC. Osobników złowionych przypadkowo w połowach, w ramach których koleń nie podlega obowiązkowi wyładunku, nie wolno okaleczać i należy je niezwłocznie uwolnić. Poprzednie przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów.

Gatunek:	Koleń <i>Squalus acanthias</i>	Obszar:	wody UE i wody międzynarodowe obszarów I, V, VI, VII, VIII, XII oraz XIV (DGS/15X14)
Belgia	0 ⁽¹⁾		
Niemcy	0 ⁽¹⁾		
Hiszpania	0 ⁽¹⁾		
Francja	0 ⁽¹⁾		
Irlandia	0 ⁽¹⁾		
Niderlandy	0 ⁽¹⁾		
Portugalia	0 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	0 ⁽¹⁾		
Unia	0 ⁽¹⁾		
TAC	0 ⁽¹⁾		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Koleń nie może być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych tym TAC. Osobników złowionych przypadkowo w połowach, w ramach których koleń nie podlega obowiązkowi wyładunku, nie wolno okaleczać i należy je niezwłocznie uwolnić. Poprzednie przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów ustanowionych w art. 13 i 46 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do określonych w nich obszarów.

Gatunek:	Ostroboki i powiązane przyłowy <i>Trachurus spp.</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IVb, IVc oraz VIII (JAX/4BC7D)
Belgia	13 ⁽³⁾		
Dania	5 519 ⁽³⁾		
Niemcy	487 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Hiszpania	102 ⁽³⁾		
Francja	458 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Irlandia	347 ⁽³⁾		
Niderlandy	3 323 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Portugalia	12 ⁽³⁾		
Szwecja	75 ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	1 314 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Unia	11 650		
Norwegia	3 550 ⁽²⁾		
TAC	15 200		

TAC przezornościowy

- ⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty można poławiać w obszarze VIII i liczyć jako poławiane w ramach kwoty dla następującego obszaru: wody Unii obszarów IIa, IVa, VI, VIIa-c, VIIe-k, VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; wody międzynarodowe obszarów XII oraz XIV (JAX/*2A-14).
- ⁽²⁾ Można poławiać w wodach Unii obszaru IVa, ale nie w wodach Unii obszaru VIII (JAX/*04-C).
- ⁽³⁾ Bez uszczerbku dla obowiązku wyładunku połowy karpasza, witlinka i makreli mogą stanowić do 5 % kwoty (OTH/*4BC7D), pod warunkiem że dane połowy i przyłowy tych gatunków przewidziane w art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 stanowią łącznie nie więcej niż 9 % tej kwoty dla ostroboków.

Gatunek:	Ostroboki i powiązane przyłowy <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	wody Unii obszarów IIa, IVa, VI, VIIa-c, VIIe-k, VIIIa, VIIIb, VIIIc oraz VIIIe; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru Vb; wody międzynarodowe obszarów XII oraz XIV (JAX/2A-14)
Dania	10 415 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Niemcy	8 126 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Hiszpania	11 084 ⁽³⁾ ⁽⁵⁾		
Francja	4 183 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁵⁾		
Irlandia	27 064 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Niderlandy	32 606 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Portugalia	1 068 ⁽³⁾ ⁽⁵⁾		
Szwecja	675 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	9 800 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Unia	105 021		
Wyspy Owcze	1 700 ⁽⁴⁾		
TAC	106 721		TAC analityczny

⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty poławianych w wodach Unii obszarów IIa lub IVa przed dniem 30 czerwca 2016 r. można uznać za złowione w ramach kwoty dla wód Unii obszarów IVb, IVc oraz VIIIc (JAX/*4BC7D).

⁽²⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty można poławiać w obszarze VIIIc (JAX/*07D). Zgodnie z tym warunkiem szczególnym i zgodnie z przypisem (3), przyłowy karpasza i witlinka zgłasza się osobno z następującym kodem: (OTH/*07D).

⁽³⁾ Bez uszczerbku dla obowiązku wyładunku połowy karpasza, witlinka i makreli mogą stanowić do 5 % kwoty (OTH/*2A-14), pod warunkiem że dane połowy i przyłowy tych gatunków przewidziane w art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 stanowią łącznie nie więcej niż 9 % tej kwoty dla ostroboków.

⁽⁴⁾ Ograniczone do obszarów IVa, VIa (wyłącznie na północ od 56° 30' N), VIIe, VIIf i VIIIh.

⁽⁵⁾ Warunek szczególny: do 50 % tej kwoty można poławiać w obszarze VIIIc (JAX/*08C2). Zgodnie z tym warunkiem szczególnym i zgodnie z przypisem (3), przyłowy karpasza i witlinka zgłasza się osobno z następującym kodem: (OTH/*08C2).

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	VIIIc (JAX/08C.)
Hiszpania	15 441 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	268 ⁽²⁾		
Portugalia	1 526 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	17 235		
TAC	17 235		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty można poławiać w obszarze IX (JAX/*09.).

⁽²⁾ Z czego, bez uszczerbku dla art. 19 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 850/98 (1), nie więcej niż 5 % mogą stanowić ostroboki o długości od 12 do 15 cm. Do celów kontroli tej ilości stosuje się współczynnik przeliczeniowy masy wyładunku w wysokości 1,20. Przepisy te nie mają zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyładunku.

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus spp.</i>	Obszar:	IX (JAX/09.)
Hiszpania	17 744 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Portugalia	50 839 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	68 583		
TAC	68 583		TAC analityczny

⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty można połować w obszarze VIIIc (JAX/*08C).

⁽²⁾ Z czego, bez uszczerbku dla art. 19 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 850/98 (1), nie więcej niż 5 % mogą stanowić ostroboki o długości od 12 do 15 cm. Do celów kontroli tej ilości stosuje się współczynnik przeliczeniowy masy wyładunku w wysokości 1,20. Przepisy te nie mają zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyładunku.

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus spp.</i>	Obszar:	X; wody Unii CECAF ⁽¹⁾ (JAX/X34PRT)
Portugalia	Do ustalenia ⁽²⁾ ⁽⁴⁾		
Unia	Do ustalenia ⁽³⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽³⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wody przylegające do Azorów.

⁽²⁾ Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia.

⁽³⁾ Ustalone na takim samym poziomie, jaki obowiązuje zgodnie z przypisem 2.

⁽⁴⁾ Z czego, bez uszczerbku dla art. 19 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 850/98 (1), nie więcej niż 5 % mogą stanowić ostroboki o długości od 12 do 15 cm. Do celów kontroli tej ilości stosuje się współczynnik przeliczeniowy masy wyładunku w wysokości 1,20. Przepisy te nie mają zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyładunku.

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus spp.</i>	Obszar:	wody Unii CECAF ⁽¹⁾ (JAX/341PRT)
Portugalia	Do ustalenia ⁽²⁾ ⁽⁴⁾		
Unia	Do ustalenia ⁽³⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽³⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wody przylegające do Madery.

⁽²⁾ Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia.

⁽³⁾ Ustalone na takim samym poziomie, jaki obowiązuje zgodnie z przypisem 2.

⁽⁴⁾ Z czego, bez uszczerbku dla art. 19 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 850/98 (1), nie więcej niż 5 % mogą stanowić ostroboki o długości od 12 do 15 cm. Do celów kontroli tej ilości stosuje się współczynnik przeliczeniowy masy wyładunku w wysokości 1,20. Przepisy te nie mają zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyładunku.

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	wody Unii CECAF ⁽¹⁾ (JAX/341SPN)
Hiszpania	Do ustalenia ⁽²⁾		
Unia	Do ustalenia ⁽³⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽³⁾		TAC przezroczystościowy

⁽¹⁾ Wody przylegające do Wysp Kanaryjskich.

⁽²⁾ Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia.

⁽³⁾ Ustalone na takim samym poziomie, jaki obowiązuje zgodnie z przypisem 2.

Gatunek:	Okowiel i powiązane przyłowy <i>Trisopterus esmarkii</i>	Obszar:	IIIa; wody Unii obszarów IIa i IV (NOP/2A3A4.)
Dania	128 880 ⁽¹⁾		
Niemcy	25 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niderlandy	95 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	129 000 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Norwegia	15 000 ⁽⁴⁾		
Wyspy Owcze	6 000 ⁽⁵⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Bez uszczerbku dla obowiązku wylądunku, połowy witlinka mogą stanowić do 5 % kwoty (OT2/*2A3A4), pod warunkiem że dane połowy i przyłowy tych gatunków przewidziane w art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 stanowią łącznie nie więcej niż 9 % tej kwoty dla okowienia.

⁽²⁾ Kwotę można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszarów ICES IIa, IIIa i IV.

⁽³⁾ Kwota Unii może być poławiana jedynie od dnia 1 stycznia do dnia 31 października 2016 r.

⁽⁴⁾ Stosuje się kratownicę sortującą.

⁽⁵⁾ Stosuje się kratownicę sortującą. Łącznie z maksymalnie 15 % nieuniknionych przyłowów (NOP/*2A3A4), które należy odjąć od tej kwoty.

Gatunek:	Okowiel i powiązane przyłowy <i>Trisopterus esmarkii</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru IV (NOP/04-N.)
Dania	0		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	0		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	ryby przemysłowe	Obszar:	wody Norwegii obszaru IV (I/F/04-N.)
Szwecja	800 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	800		
TAC	Nie dotyczy		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, płamiaka, rdzawca, witlinka oraz czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

⁽²⁾ Warunek szczególny: z czego ostroboki (JAX/*04-N.) stanowią nie więcej niż: 400

Gatunek:	pozostałe gatunki	Obszar:	wody Unii obszarów Vb, VI oraz VII (OTH/5B67-C)
Unia	Nie dotyczy		
Norwegia	140 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Poławiane wyłącznie przy użyciu takli.

Gatunek:	pozostałe gatunki	Obszar:	wody Norwegii obszaru IV (OTH/04-N.)
Belgia	44		
Dania	4 000		
Niemcy	451		
Francja	185		
Niderlandy	320		
Szwecja	Nie dotyczy ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	3 000		
Unia	8 000 ⁽²⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Kwota dla „pozostałych gatunków” przydzielona Szwecji przez Norwegię na tradycyjnym poziomie.

⁽²⁾ Łącznie z połowami, których nie wymieniono szczegółowo. W odpowiednich przypadkach w wyniku konsultacji możliwe jest określenie wyjątków.

Gatunek: pozostałe gatunki	Obszar: wody Unii obszarów IIa, IV oraz VIa na północ od 56° 30' N (OTH/2A46AN)
Unia	Nie dotyczy
Norwegia	4 750 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
Wyspy Owcze	150 ⁽³⁾
TAC	Nie dotyczy
	TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Ograniczone do obszarów IIa i IV (OTH/*2A4-C).

⁽²⁾ Łącznie z połowami, których nie wymieniono szczegółowo. W odpowiednich przypadkach w wyniku konsultacji możliwe jest określenie wyjątków.

⁽³⁾ Należy poławiać w obszarach IV oraz VIa na północ od 56° 30' N (OTH/*46AN).

ZAŁĄCZNIK IB

PÓŁNOCNO-WSCHODNI ATLANTYK I GRENLANDIA, PODOBSZARY ICES I, II, V, XII ORAZ XIV I WODY GRENLANDII OBSZARU NAFO 1

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	Wody Unii, wody wysp Owczych, wody Norwegii i wody międzynarodowe obszarów I oraz II (HER/1/2-)
Belgia	7 ⁽¹⁾		
Dania	7 069 ⁽¹⁾		
Niemcy	1 238 ⁽¹⁾		
Hiszpania	23 ⁽¹⁾		
Francja	305 ⁽¹⁾		
Irlandia	1 830 ⁽¹⁾		
Niderlandy	2 529 ⁽¹⁾		
Polska	358 ⁽¹⁾		
Portugalia	23 ⁽¹⁾		
Finlandia	109 ⁽¹⁾		
Szwecja	2 619 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	4 519 ⁽¹⁾		
Unia	20 629 ⁽¹⁾		
Wyspy Owcze	6 000 ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Norwegia	18 566 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾		
TAC	316 876		TAC analityczny

⁽¹⁾ Przy składaniu Komisji raportów połowowych należy również zgłaszać ilości złowione w każdym z następujących obszarów: Obszar podlegający regulacji NEAFC i wody Unii.

⁽²⁾ Mogą być poławiane w wodach Unii na północ od 62° N.

⁽³⁾ Odliczane od limitów połowowych Wysp Owczych.

⁽⁴⁾ Odliczane od limitów połowowych Norwegii.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii na północ od 62° N i obszar połowowy wokół Jan Mayen (HER/*2AJMN) 18 566

obszar II, Vb na północ od 62° N (wody Wysp Owczych) (HER/*25B-F)

Belgia	2
Dania	2 055
Niemcy	360
Hiszpania	7
Francja	89
Irlandia	532
Niderlandy	736
Polska	104
Portugalia	7
Finlandia	32
Szwecja	762
Zjednoczone Królestwo	1 314

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów I oraz II (COD/1N2AB.)
Niemcy	2 120		
Grecja	263		
Hiszpania	2 365		
Irlandia	263		
Francja	1 946		
Portugalia	2 365		
Zjednoczone Królestwo	8 225		
Unia	17 547		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1F i wody Grenlandii obszaru XIV (COD/N1GL14)
Niemcy	1 718 (!)		
Zjednoczone Królestwo	382 (!)		
Unia	2 100 (!)		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

(!) Z wyjątkiem przyłówów, do tych kwot stosuje się następujące warunki:

1. Zakaz połowów od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja 2016 r.
2. Można poławiać wyłącznie w przynajmniej 2 z następujących 4 obszarów:

Kody do celów sprawozdawczości	Granice geograficzne
COD/GRL1	Część terytorium połowowego Grenlandii, która znajduje się na północ od 63°45' N, na południe od 67°00' N oraz na wschód od 35°15' W.
COD/GRL2	Część terytorium połowowego Grenlandii, która znajduje się między 62°30' N a 63°45' N na wschód od 44°00' W oraz część terytorium połowowego Grenlandii, która znajduje się na północ od 63°45' N oraz między 44°00' W a 35°15' W.
COD/GRL3	Część terytorium połowowego Grenlandii, która znajduje się na południe od 59°00' N i na wschód od 42°00' W oraz część terytorium połowowego Grenlandii, która znajduje się między 59°00' N a 62°30' N na wschód od 44°00' W.
COD/GRL4	Część terytorium połowowego Grenlandii, która znajduje się między 60°45' N a 59°00' N na zachód od 44°00' W oraz część terytorium połowowego Grenlandii, która znajduje się na południe od 59°00' N oraz na zachód od 42°00' W.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	obszar I oraz IIb (COD/1/2B.)
Niemcy	6 450 ⁽³⁾		
Hiszpania	13 082 ⁽³⁾		
Francja	3 039 ⁽³⁾		
Polska	2 728 ⁽³⁾		
Portugalia	2 660 ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	4 298 ⁽³⁾		
Inne państwa członkowskie	949 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Unia	33 176 ⁽²⁾		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Z wyjątkiem Niemiec, Hiszpanii, Francji, Polski, Portugalii oraz Zjednoczonego Królestwa.

⁽²⁾ Przydział zasobów dorsza atlantyckiego dla Unii w obszarze Spitsbergenu oraz Wyspy Niedźwiedziej, a także związane z nim przyłowy plamiaka, nie stanowią uszczerbku dla praw i obowiązków wynikających z traktatu paryskiego z 1920 r.

⁽³⁾ Przyłowy plamiaka mogą stanowić do 14 % jednego zaciągu. Masy przyłowy plamiaka nie wlicza się do kwoty dla dorsza atlantyckiego.

Gatunek:	Dorsz atlantycki i plamiak <i>Gadus morhua</i> i <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru Vb (COD/05B-F.) w odniesieniu do dorsza atlantyckiego (HAD/05B-F.) w odniesieniu do plamiaka
Niemcy	19		
Francja	114		
Zjednoczone Królestwo	817		
Unia	950		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Buławiki <i>Macrourus</i> spp.	Obszar:	wody Grenlandii obszarów V oraz XIV (GRV/514GRN)
-----------------	-----------------------------------	----------------	---

Unia 100 ⁽¹⁾TAC Nie dotyczy ⁽²⁾

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Warunek szczególny: buławik czarny (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514GRN) i buławik siwy (*Macrourus berglax*) (RHG/514GRN) nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów. Stanowią one jedynie przyłowy i należy je zgłaszać osobno.

⁽²⁾ Całkowitą ilość wymienioną poniżej w tonach przydziela się Norwegii i można poławiać ją zarówno w tym obszarze TAC, jak i wodach Grenlandii obszaru NAFO 1 (GRV/514N1G). Warunek szczególny: buławik czarny (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514N1G) i buławik siwy (*Macrourus berglax*) (RHG/514N1G) nie są przedmiotem ukierunkowanych połowów. Stanowią one jedynie przyłowy i należy je zgłaszać osobno. 90

Gatunek:	Buławiki <i>Macrourus</i> spp.	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1 (GRV/N1GRN.)
-----------------	-----------------------------------	----------------	--

Unia 100 ⁽¹⁾TAC Nie dotyczy ⁽²⁾

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Warunek szczególny: buławik czarny (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/N1GRN.) i buławik siwy (*Macrourus berglax*) (RHG/N1GRN.) nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów. Stanowią one jedynie przyłowy i należy je zgłaszać osobno.

⁽²⁾ Całkowitą ilość wymienioną poniżej w tonach przydziela się Norwegii i można poławiać ją zarówno w tym obszarze TAC, jak i wodach Grenlandii obszaru V i XIV (GRV/514N1G). Warunek szczególny: buławik czarny (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514N1G) i buławik siwy (*Macrourus berglax*) (RHG/514N1G) nie są przedmiotem ukierunkowanych połowów. Stanowią one jedynie przyłowy i należy je zgłaszać osobno. 90

Gatunek:	Gromadnik <i>Mallotus villosus</i>	Obszar:	IIB (CAP/02B.)
-----------------	---------------------------------------	----------------	-------------------

Unia 0

TAC 0

TAC analityczny

Gatunek:	Gromadnik <i>Mallotus villosus</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszarów V oraz XIV (CAP/514GRN)
Dania			0
Niemcy			0
Szwecja			0
Zjednoczone Królestwo			0
Wszystkie państwa członkowskie			0 ⁽¹⁾
Unia			0 ⁽²⁾
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Dania, Niemcy, Szwecja i Zjednoczone Królestwo mogą mieć dostęp do kwoty dla „wszystkich państw członkowskich” dopiero po wyczerpaniu własnej kwoty. Jednakże państwa członkowskie posiadające ponad 10 % kwoty Unii nie mają w ogóle dostępu do kwoty dla „wszystkich państw członkowskich”.

⁽²⁾ Dla okresu połowowego od dnia 20 czerwca do dnia 30 kwietnia następnego roku.

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów I oraz II (HAD/1N2AB.)
Niemcy			236
Francja			142
Zjednoczone Królestwo			722
Unia			1 100
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	wody Wysp Owczych (WHB/2A4AXF)
Dania	1 100		
Niemcy	75		
Francja	120		
Niderlandy	105		
Zjednoczone Królestwo	1 100		
Unia	2 500 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Połowy błękitka mogą zawierać nieuniknione przyłowy argentyńskie wielkiej.

Gatunek:	Molwa oraz molwa niebieska <i>Molva molva</i> i <i>molva dypterygia</i>	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru Vb (LIN/05B-F.) w odniesieniu do molwy (BLI/05B-F.) w odniesieniu do molwy niebieskiej
Niemcy	615		
Francja	1 365		
Zjednoczone Królestwo	120		
Unia	2 100 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Przyłowy buławika czarnego i pałasza czarnego można odliczać od tej kwoty do następującego poziomu (OTH/*05B-F): 500

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszarów V oraz XIV (PRA/514GRN)
Dania	687		
Francja	687		
Unia	1 375		
Norwegia	2 000		
Wyspy Owcze	1 300		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1 (PRA/N1GRN.)
Dania	1 300		
Francja	1 300		
Unia	2 600		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów I oraz II (POK/1N2AB.)
Niemcy	2 040		
Francja	328		
Zjednoczone Królestwo	182		
Unia	2 550		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	wody międzynarodowe obszarów I oraz II (POK/1/2INT)
Unia	0		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru Vb (POK/05B-F.)
Belgia	60		
Niemcy	372		
Francja	1 812		
Niderlandy	60		
Zjednoczone Królestwo	696		
Unia	3 000		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów I oraz II (GHL/1N2AB.)
-----------------	--	----------------	--

Niemcy 25 ⁽¹⁾

Zjednoczone Królestwo 25 ⁽¹⁾

Unia 50 ⁽¹⁾

TAC Nie dotyczy

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody międzynarodowe obszarów I oraz II (GHL/1/2INT)
-----------------	--	----------------	--

Unia 2 000 ⁽¹⁾

TAC Nie dotyczy

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1 (GHL/N1GRN.)
-----------------	--	----------------	--

Niemcy 1 925 ⁽¹⁾

Unia 1 925 ⁽¹⁾

Norwegia 575 ⁽¹⁾

TAC Nie dotyczy

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Należy poławiać na południe od 68° N.

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszarów V oraz XIV (GHL/514GRN)
Niemcy	4 289		
Zjednoczone Królestwo	226		
Unia	4 515 ⁽¹⁾		
Norwegia	575		
Wyspy Owcze	110		
TAC	Nie dotyczy		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96. </div>

⁽¹⁾ Połowy prowadzone przez nie więcej niż 6 statków jednocześnie.

Gatunek:	Karmazyny (płytkowodne zasoby pelagiczne) <i>Sebastes spp.</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów V; wody międzynarodowe obszarów XII oraz XIV (RED/51214S)
Estonia	0		
Niemcy	0		
Hiszpania	0		
Francja	0		
Irlandia	0		
Łotwa	0		
Niderlandy	0		
Polska	0		
Portugalia	0		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	0		
TAC	0		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96. </div>

Gatunek:	Karmazyny (głębokowodne zasoby pelagiczne) <i>Sebastes</i> spp.	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów V; wody międzynarodowe obszarów XII oraz XIV (RED/51214D)
Estonia	39 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niemcy	802 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Hiszpania	141 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	75 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Irlandia	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Łotwa	14 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niderlandy	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Polska	72 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Portugalia	168 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	2 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	1 313 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
TAC	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Można poławiać wyłącznie w obszarze ograniczonym następującymi współrzędnymi:

Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
1	64°45'N	28°30'W
2	62°50'N	25°45'W
3	61°55'N	26°45'W
4	61°00'N	26°30'W
5	59°00'N	30°00'W
6	59°00'N	34°00'W
7	61°30'N	34°00'W
8	62°50'N	36°00'W
9	64°45'N	28°30'W

⁽²⁾ Mogą być poławiane wyłącznie od dnia 10 maja do dnia 1 lipca 2016 r.

Gatunek:	Karmazyny <i>Sebastes</i> spp.	Obszar:	wody Norwegii obszarów I oraz II (RED/1N2AB.)
Niemcy	766		
Hiszpania	95		
Francja	84		
Portugalia	405		
Zjednoczone Królestwo	150		
Unia	1 500		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Karmazyny Sebastes spp.	Obszar:	wody międzynarodowe obszarów I oraz II (RED/1/2INT)
-----------------	----------------------------	----------------	--

Unia Do ustalenia ⁽¹⁾ ⁽²⁾

TAC 8 000 ⁽³⁾

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Połowów można dokonywać wyłącznie w okresie od 1 lipca do 31 grudnia 2016 r. Połowy zostaną zakończone, kiedy TAC zostanie w pełni wykorzystany przez umawiające się strony konwencji NEAFC. Od tego dnia państwa członkowskie zabraniają ukierunkowanych połowów karmazynów statkom pływającym pod ich banderą.

⁽²⁾ Statki ograniczają swoje przyłowy karmazynów w innych połowach do wysokości maksymalnie 1 % całkowitego połowu zatrzymanego na statku.

⁽³⁾ Tymczasowy limit połowowy w celu uwzględnienia połowów wszystkich umawiających się stron NEAFC.

Gatunek:	Karmazyny (zasoby pelagiczne) Sebastes spp.	Obszar:	wody Grenlandii obszarów NAFO 1F i wody Grenlandii obszarów V oraz XIV (RED/N1G14P)
-----------------	--	----------------	--

Niemcy 1 038 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

Francja 5 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

Zjednoczone Królestwo 7 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

Unia 1 050 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

Norwegia 800 ⁽¹⁾ ⁽²⁾

Wyspy Owcze 50 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽⁴⁾

TAC Nie dotyczy

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Można poławiać wyłącznie od dnia 10 maja do dnia 1 lipca 2016 r. włokiem pelagicznym jako głębokowodne zasoby pelagiczne karmazynów.

⁽²⁾ Można poławiać wyłącznie w wodach Grenlandii w obszarze ochrony karmazynów ograniczonym następującymi współrzędnymi:

Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
1	64°45'N	28°30'W
2	62°50'N	25°45'W
3	61°55'N	26°45'W
4	61°00'N	26°30'W
5	59°00'N	30°00'W
6	59°00'N	34°00'W
7	61°30'N	34°00'W
8	62°50'N	36°00'W
9	64°45'N	28°30'W

⁽³⁾ Warunek szczególny: kwotę tę można poławiać również w międzynarodowych wodach określonego powyżej obszaru ochrony karmazynów (RED/*5-14P).

⁽⁴⁾ Można poławiać wyłącznie w wodach Grenlandii obszarów V oraz XIV (RED/*514GN).

Gatunek:	Karmazyny (denne) Sebastes spp.	Obszar:	wody Grenlandii obszarów NAFO 1F i wody Grenlandii obszarów V oraz XIV (RED/N1G14D)
Niemcy	1 679 ⁽¹⁾		
Francja	9 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	12 ⁽¹⁾		
Unia	1 700 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96. </div>

⁽¹⁾ Można poławiać wyłącznie włókiem i wyłącznie na północ i na zachód od linii wyznaczonej następującymi współrzędnymi:

Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
1	59°15'N	54°26'W
2	59°15'N	44°00'W
3	59°30'N	42°45'W
4	60°00'N	42°00'W
5	62°00'N	40°30'W
6	62°00'N	40°00'W
7	62°40'N	40°15'W
8	63°09'N	39°40'W
9	63°30'N	37°15'W
10	64°20'N	35°00'W
11	65°15'N	32°30'W
12	65°15'N	29°50'W

Gatunek:	Karmazyny Sebastes spp.	Obszar:	wody Islandii obszaru Va (RED/05A-IS)
Belgia	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niemcy	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
TAC	Nie dotyczy		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96. </div>

⁽¹⁾ Łącznie z nieuniknionymi przyłowami (niedopuszczalne w odniesieniu do dorsza atlantyckiego).

⁽²⁾ Można poławiać wyłącznie od lipca do grudnia 2016 r.

Gatunek:	Karmazyny Sebastes spp.	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru Vb (RED/05B-F.)
Belgia	4		
Niemcy	460		
Francja	31		
Zjednoczone Królestwo	5		
Unia	500		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	pozostałe gatunki	Obszar:	wody Norwegii obszarów I oraz II (OTH/1N2AB.)
Niemcy	117 ⁽¹⁾		
Francja	47 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	186 ⁽¹⁾		
Unia	350 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	pozostałe gatunki ⁽¹⁾	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru Vb (OTH/05B-F.)
Niemcy	322		
Francja	289		
Zjednoczone Królestwo	189		
Unia	800		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Z wyłączeniem gatunków ryb, które nie mają wartości handlowej.

Gatunek:	Płastugokształtne	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru Vb (FLX/05B-F)
Niemcy	18		
Francja	14		
Zjednoczone Królestwo	68		
Unia	100		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Pozostałe (przyłowy)	Obszar:	Wody Grenlandii (RED/1/2INT)
Unia	1 126 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza, karmazyna i halibuta niebieskiego

⁽²⁾ Przyłowy w połowach ukierunkowanych dorsza atlantyckiego (B-C/GRLCOD), przyłowy w połowach ukierunkowanych karmazyna (B-C/GRLRED), przyłowy w połowach ukierunkowanych halibuta niebieskiego (B-C/GRLGHL) oraz przyłowy w połowach ukierunkowanych krewetki północnej (B-C/GRLPRA) należy zgłaszać osobno.

ZAŁĄCZNIK IC

PÓŁNOCNO-ZACHODNI ATLANTYK
OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ NAFO

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	NAFO 2J3KL (COD/N2)3KL)
-----------------	---	----------------	----------------------------

Unia 0 ⁽¹⁾TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	NAFO 3NO (COD/N3NO.)
-----------------	---	----------------	-------------------------

Unia 0 ⁽¹⁾TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 000 kg lub 4 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	NAFO 3M (COD/N3M.)
-----------------	---	----------------	-----------------------

Estonia 155

Niemcy 649

Łotwa 155

Litwa 155

Polska 528

Hiszpania 1 993

Francja 278

Portugalia 2 734

Zjednoczone Królestwo 1 298

Unia 7 945

TAC 13 931

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Szkarładnica <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Obszar:	NAFO 3L (WIT/N3L.)
-----------------	---	----------------	-----------------------

Unia 0 ⁽¹⁾

TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Szkarładnica <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Obszar:	NAFO 3NO (WIT/N3NO.)
-----------------	---	----------------	-------------------------

Estonia 96

Łotwa 96

Litwa 96

Unia 288

TAC 2 172

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Nieglądźnica <i>Hippoglossoides platessoides</i>	Obszar:	NAFO 3M (PLA/N3M.)
-----------------	---	----------------	-----------------------

Unia 0 ⁽¹⁾

TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Niegładzica <i>Hippoglossoides platessoides</i>	Obszar:	NAFO 3LNO (PLA/N3LNO.)
-----------------	--	----------------	---------------------------

Unia 0 ⁽¹⁾TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Kalmar illeks <i>Illex illecebrosus</i>	Obszar:	podobszary NAFO 3 oraz 4 (SQI/N34.)
-----------------	--	----------------	--

Estonia 128 ⁽¹⁾Łotwa 128 ⁽¹⁾Litwa 128 ⁽¹⁾Polska 227 ⁽¹⁾Unia Nie dotyczy ⁽¹⁾ ⁽²⁾

TAC 34 000

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Należy poławiać między dniem 1 lipca a dniem 31 grudnia 2016 r.

⁽²⁾ Brak określonego udziału Unii. Podana poniżej w tonach ilość jest dostępna dla Kanady i państw członkowskich Unii z wyjątkiem Estonii, Łotwy, Litwy i Polski. 29 467

Gatunek:	Zółcica <i>Limanda ferruginea</i>	Obszar:	NAFO 3LNO (YEL/N3LNO.)
-----------------	--------------------------------------	----------------	---------------------------

Unia 0 ⁽¹⁾

TAC 17 000

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 2 500 kg lub 10 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Gromadnik <i>Mallotus villosus</i>	Obszar:	NAFO 3NO (CAP/N3NO.)
-----------------	---------------------------------------	----------------	-------------------------

Unia 0 ⁽¹⁾TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	NAFO 3L ⁽¹⁾ ⁽²⁾ (PRA/N3L.)
-----------------	---	----------------	---

Estonia 0 ⁽³⁾Łotwa 0 ⁽³⁾Litwa 0 ⁽³⁾Polska 0 ⁽³⁾Hiszpania 0 ⁽³⁾Portugalia 0 ⁽³⁾Unia 0 ⁽³⁾TAC 0 ⁽³⁾

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Nie obejmuje obszaru ograniczonego następującymi współrzędnymi:

Punkt nr	Szerokość geograficzna N	Długość geograficzna W
1	47° 20' 0	46° 40' 0
2	47° 20' 0	46° 30' 0
3	46° 00' 0	46° 30' 0
4	46° 00' 0	46° 40' 0

⁽²⁾ Połowy są zabronione na głębokości mniejszej niż 200 m w obszarze na wschód od linii wyznaczonej następującymi współrzędnymi:

Punkt nr	Szerokość geograficzna N	Długość geograficzna W
1	46° 00' 0	47° 49' 0
2	46° 25' 0	47° 27' 0
3	46° 42' 0	47° 25' 0
4	46° 48' 0	47° 25' 50
5	47° 16' 50	47° 43' 50

⁽³⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	NAFO 3M ⁽¹⁾ (PRA/*N3M.)
TAC	Nie dotyczy ⁽²⁾ ⁽³⁾		TAC analityczny

⁽¹⁾ Statki mogą również połować to stado w rejonie 3L w obszarze ograniczonym następującymi współrzędnymi:

Punkt nr	Szerokość geograficzna N	Długość geograficzna W
1	47° 20' 0	46° 40' 0
2	47° 20' 0	46° 30' 0
3	46° 00' 0	46° 30' 0
4	46° 00' 0	46° 40' 0

Połowy krewetek są ponadto zakazane od dnia 1 czerwca do dnia 31 grudnia 2016 r. w obszarze ograniczonym następującymi współrzędnymi:

Punkt nr	Szerokość geograficzna N	Długość geograficzna W
1	47° 55' 0	45° 00' 0
2	47° 30' 0	44° 15' 0
3	46° 55' 0	44° 15' 0
4	46° 35' 0	44° 30' 0
5	46° 35' 0	45° 40' 0
6	47° 30' 0	45° 40' 0
7	47° 55' 0	45° 00' 0

⁽²⁾ Nie dotyczy. Połowy zarządzane za pomocą ograniczeń nakładu połowowego. Zainteresowane państwa członkowskie wydają zezwolenia połowowe dla swoich statków rybackich dokonujących tych połowów oraz powiadamiają o tych zezwoleniach Komisję jeszcze przed rozpoczęciem działań przez statki, zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1224/2009.

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków	Maksymalna liczba dni połowowych
Dania	0	0
Estonia	0	0
Hiszpania	0	0
Łotwa	0	0
Litwa	0	0
Polska	0	0
Portugalia	0	0

⁽³⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można połować wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	NAFO 3LMNO (GHL/N3LMNO)
Estonia	297		
Niemcy	303		
Łotwa	42		
Litwa	21		
Hiszpania	4 067		
Portugalia	1 700		
Unia	6 430		
TAC	10 966		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Raje <i>Rajidae</i>	Obszar:	NAFO 3LNO (SKA/N3LNO.)
Estonia	283		
Litwa	62		
Hiszpania	3 403		
Portugalia	660		
Unia	4 408		
TAC	7 000		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Karmazyny <i>Sebastes spp.</i>	Obszar:	NAFO 3LN (RED/N3LN.)
Estonia	514		
Niemcy	354		
Łotwa	514		
Litwa	514		
Unia	1 896		
TAC	10 400		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Karmazyny <i>Sebastes</i> spp.	Obszar:	NAFO 3M (RED/N3M.)
Estonia	1 571 ⁽¹⁾		
Niemcy	513 ⁽¹⁾		
Łotwa	1 571 ⁽¹⁾		
Litwa	1 571 ⁽¹⁾		
Hiszpania	233 ⁽¹⁾		
Portugalia	2 354 ⁽¹⁾		
Unia	7 813 ⁽¹⁾		
TAC	7 000 ⁽¹⁾		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Kwota ta podlega wymogom zgodności ze wskazanym TAC, który został ustanowiony dla przedmiotowego stada w odniesieniu do wszystkich umawiających się stron konwencji NAFO. W ramach tego TAC, przed dniem 1 lipca 2016 r. nie można poławiać więcej niż następujący średnioterminowy limit: 3 500

Gatunek:	Karmazyny <i>Sebastes</i> spp.	Obszar:	NAFO 3O (RED/N3O.)
Hiszpania	1 771		
Portugalia	5 229		
Unia	7 000		
TAC	20 000		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Karmazyny <i>Sebastes</i> spp.	Obszar:	podobszar NAFO 2, rejony 1F oraz 3K (RED/N1F3K.)
Łotwa	0 ⁽¹⁾		
Litwa	0 ⁽¹⁾		
Unia	0 ⁽¹⁾		
TAC	0 ⁽¹⁾		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Widlak bostoński <i>Urophycis tenuis</i>	Obszar:	NAFO 3NO (HKW/N3NO.)
Hiszpania	255		
Portugalia	333		
Unia	588 ⁽¹⁾		
TAC	1 000		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Jeżeli zgodnie z przypisem 27 załącznika IA do środków NAFO dotyczących ochrony zasobów i ich egzekwowania, wynik głosowania wśród umawiających się stron jest pozytywny dla TAC wynoszącego 2 000 ton, odpowiednie kwoty Unii i państw członkowskich są następujące:

Hiszpania	509
Portugalia	667
Unia	1 176

ZAŁĄCZNIK ID

DALEKO MIGRUJĄCE GATUNKI RYB – WSZYSTKIE OBSZARY

TAC w tych obszarach przyjmuje się w ramach międzynarodowych organizacji ds. rybołówstwa zajmujących się połowami tuńczyka, takich jak ICCAT.

Gatunek:	Tuńczyk błękitnopłetwy <i>Thunnus thynnus</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki na wschód od 45° W oraz Morze Śródziemne (BFT/AE45WM)
Cypr	98,00 ⁽⁴⁾		
Grecja	182,15		
Hiszpania	3 534,43 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾		
Francja	3 487,57 ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Chorwacja	551,23 ⁽⁶⁾		
Włochy	2 752,56 ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾		
Malta	225,83 ⁽⁴⁾		
Portugalia	332,36		
Inne państwa członkowskie	39,41 ⁽¹⁾		
Unia	11 203,54 ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾		
TAC	18 911		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Z wyjątkiem Cypru, Grecji, Hiszpanii, Francji, Włoch, Malty i Portugalii i wyłącznie jako przyłów.

⁽²⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 1 (BFT/*8301), stosuje się następujące ograniczenia połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Hiszpania	540,42
Francja	251,00
Unia	791,43

⁽³⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopłetwego o masie co najmniej 6,4 kg lub mierzącego co najmniej 70 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 1 (BFT/*641), stosuje się następujące ograniczenia połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Francja	100,00
Unia	100,00

⁽⁴⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 2 (BFT/*8302), stosuje się następujące limity połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Hiszpania	70,69
Francja	69,75
Włochy	55,06
Cypr	4,52
Malta	6,65
Unia	206,66

⁽⁵⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 3 (BFT/*643), stosuje się następujące limity połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Włochy	55,06
Unia	55,06

- (6) Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów do celów hodowlanych tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 3 (BFT/*8303F), stosuje się następujące limity połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Chorwacja	496,10
Unia	496,10

Gatunek:	Włócznik <i>Xiphias gladius</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na północ od 5° N (SWO/AN05N)
Hiszpania	6 393,02 ^(?)		
Portugalia	1 161,95 ^(?)		
Inne państwa członkowskie	130,74 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	7 685,70		
TAC	13 700		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Z wyjątkiem Hiszpanii i Portugalii oraz wyłącznie jako przyłów.

⁽²⁾ Warunek szczególny: do 2,39 % tej kwoty można połować w Oceanie Atlantyckim na południe od 5° N (SWO/*AS05N).

Gatunek:	Włócznik <i>Xiphias gladius</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na południe od 5° N (SWO/AS05N)
Hiszpania	5 112,05 ⁽¹⁾		
Portugalia	489,01 ⁽¹⁾		
Unia	5 601,06		
TAC	15 000		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 3,51 % tej kwoty można połować w Oceanie Atlantyckim na północ od 5° N (SWO/*AN05N).

Gatunek:	Północny tuńczyk biały <i>Thunnus alalunga</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na północ od 5° N (ALB/AN05N)
Irlandia	2 584,64 ^(?)		
Hiszpania	14 917,37 ^(?)		
Francja	4 511,52 ^(?)		
Zjednoczone Królestwo	349,24 ^(?)		
Portugalia	2 178,93 ^(?)		
Unia	24 541,70 ⁽¹⁾		
TAC	28 000		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

- (1) Liczba unijnych statków rybackich połowiących północnego tuńczyka białego jako gatunek docelowy zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 520/2007[1] wynosi: 1 253
[1] Rozporządzenie Rady (WE) nr 520/2007 z dnia 7 maja 2007 r. ustanawiające środki techniczne dotyczące ochrony niektórych zasobów gatunków masowo migrujących (Dz.U. L 123 z 12.5.2007, s. 3).
- (2) Rozdział między państwa członkowskie maksymalnej liczby statków rybackich pływających pod banderą danego państwa członkowskiego, upoważnionych do połowów północnego tuńczyka białego jako gatunku docelowego zgodnie z przepisami art. 12 rozporządzenia (WE) nr 520/2007:

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków
Irlandia	50
Hiszpania	730
Francja	151
Zjednoczone Królestwo	12
Portugalia	310

Gatunek:	Południowy tuńczyk biały <i>Thunnus alalunga</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na południe od 5° N (ALB/AS05N)
Hiszpania	905,86		
Francja	297,70		
Portugalia	633,94		
Unia	1 837,50		
TAC	24 000		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Opastun <i>Thunnus obesus</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki (BET/ATLANT)
Hiszpania	13 396,57		
Francja	5 877,89		
Portugalia	4 514,54		
Unia	23 789		
TAC	65 000		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Marlin błękitny <i>Makaira nigricans</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki (BUM/ATLANT)
Hiszpania	0		
Francja	358,05		
Portugalia	49,55		
Unia	407,60		
TAC	1 985		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Marlin biały <i>Tetrapturus albidus</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki (WHM/ATLANT)
Hiszpania	2,46		
Portugalia	21,45		
Unia	23,91		
TAC	355		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

ZAŁĄCZNIK IE

ANTARKTYKA

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ CCAMLR

Oдноśne TAC przyjęte przez CCAMLR nie są przydzielane członkom CCAMLR, stąd też udział Unii jest nieokreślony. Połowy monitoruje Sekretariat CCAMLR, który ogłosi, kiedy zakończyć połowy w związku z wyczerpaniem TAC.

Jeżeli nie określono inaczej, poniższe wielkości TAC mają zastosowanie w okresie od dnia 1 grudnia 2015 r. do dnia 30 listopada 2016 r.

Gatunek:	Kergulena <i>Champscephalus gunnari</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (ANI/F483.)
-----------------	--	----------------	------------------------------------

TAC 3 461

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Kergulena <i>Champscephalus gunnari</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka ⁽¹⁾ (ANI/F5852.)
-----------------	--	----------------	--

TAC 482

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Do celów tego TAC obszar, na którym można dokonywać połowów, jest określony jako część rejonu statystycznego FAO 58.5.2, który znajduje się w obszarze ograniczonym linią:

- biegnącą od punktu, w którym południk długości geograficznej 72° 15' E przecina granicę wyznaczoną na podstawie Australijsko-Francuskiej Umowy Delimitacyjnej, następnie w kierunku południowym wzdłuż południka długości geograficznej aż do punktu przecięcia z równoleżnikiem szerokości geograficznej 53° 25' S;
- następnie w kierunku wschodnim wzdłuż równoleżnika, aż do punktu, w którym równoleżnik szerokości geograficznej przecina południk 74° E;
- następnie w kierunku północno-wschodnim wzdłuż linii geodezyjnej, aż do punktu przecięcia równoleżnika szerokości geograficznej 52° 40' S z południkiem 76° E;
- następnie w kierunku północnym wzdłuż tego południka, aż do punktu przecięcia z równoleżnikiem szerokości geograficznej 52° S,
- następnie w kierunku północno-zachodnim wzdłuż linii geodezyjnej, aż do punktu przecięcia równoleżnika szerokości geograficznej 51° S z południkiem długości geograficznej 74° 30' E, oraz
- wzdłuż linii geodezyjnej w kierunku południowo-zachodnim do punktu początkowego.

Gatunek:	Szczękacz <i>Chaenocephalus aceratus</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (SSI/F483.)
-----------------	---	----------------	------------------------------------

TAC 2 200 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Krokodylec <i>Channichthys rhinoceros</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (LIC/F5852.)
TAC	1 663 ⁽¹⁾	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96. </div>	

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (TOP/F483.)
TAC	2 750 ⁽¹⁾	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96. </div>	

Warunek szczególny:

W granicach wyżej wymienionej kwoty w następujących podobszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Strefa zarządzania A: 48° W do 43° 30' W – 52° 30' S do 56° S (TOP/*F483A):	0
Strefa zarządzania B: 43° 30' W do 40° W – 52° 30' S do 56° S (TOP/*F483B):	825
Strefa zarządzania C: 40° W do 33° 30' W – 52° 30' S do 56° S (TOP/*F483C):	1 925

⁽¹⁾ Ten TAC ma zastosowanie do połowów takłami w okresie od dnia 16 kwietnia do dnia 31 sierpnia 2016 r. oraz w odniesieniu do połowów za pomocą narzędzi pułapkowych w okresie od dnia 1 grudnia 2015 r. do dnia 30 listopada 2016 r.

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	FAO 48.4 Antarktyka – część północna (TOP/F484N.)
TAC	47 ⁽¹⁾	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96. </div>	

⁽¹⁾ Ten TAC ma zastosowanie wyłącznie do obszarów ograniczonych szerokościami geograficznymi 55° 30' S i 57° 20' S oraz długościami geograficznymi 25° 30' W i 29° 30' W.

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (TOP/F5852.)
-----------------	---	----------------	---------------------------------------

TAC 3 405 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Ten TAC ma zastosowanie wyłącznie do obszarów na zachód od 79° 20' E. Połowy na wschód od tego południka w granicach tego obszaru są zakazane.

Gatunek:	Antar polarny <i>Dissostichus mawsoni</i>	Obszar:	FAO 48.4 Antarktyka – część południowa (TOA/F484S.)
-----------------	--	----------------	--

TAC 39 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Ten TAC ma zastosowanie wyłącznie do obszarów ograniczonych szerokościami geograficznymi 57° 20' S i 60° 00' S oraz długościami geograficznymi 24° 30' W i 29° 00' W.

Gatunek:	Kryl antarktyczny <i>Euphausia superba</i>	Obszar:	FAO 48 (KRI/F48.)
-----------------	---	----------------	----------------------

TAC 5 610 000

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Warunek szczególny:

W granicach całkowitych połączonych połowów wynoszących 620 000 ton w następujących podobszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Rejon 48.1 (KRI/*F481.):	155 000
Rejon 48.2 (KRI/*F482.):	279 000
Rejon 48.3 (KRI/*F483.):	279 000
Rejon 48.4 (KRI/*F484.):	93 000

Gatunek:	Kryl antarktyczny <i>Euphausia superba</i>	Obszar:	FAO 58.4.1 Antarktyka (KRI/F5841.)
TAC	440 000	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.	

Warunek szczególny:

W granicach wyżej wymienionej kwoty w następujących podobszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Rejon 58.4.1 na zachód od 115° E (KRI/*F-41W):	277 000
Rejon 58.4.1 na wschód od 115° E (KRI/*F-41E):	163 000

Gatunek:	Kryl antarktyczny <i>Euphausia superba</i>	Obszar:	FAO 58.4.2 Antarktyka (KRI/F5842.)
TAC	2 645 000	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.	

Warunek szczególny:

W granicach wyżej wymienionej kwoty w następujących podobszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Rejon 58.4.2 na zachód od 55 o E (KRI/*F-42W):	260 000
Rejon 58.4.2 na wschód od 55 o E (KRI/*F-42E):	192 000

Gatunek:	Nototenia żółta <i>Gobionotothen gibberifrons</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (NOG/F483.)
TAC	1 470 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.	

(1) Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Nototenia skwama <i>Lepidonotothen squamifrons</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (NOS/F483.)
-----------------	---	----------------	------------------------------------

TAC 300 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Nototenia skwama <i>Lepidonotothen squamifrons</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (NOS/F5852.)
-----------------	---	----------------	---------------------------------------

TAC 80 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Buławik czarnoooki i buławik z gatunku <i>Macrourus carinatus</i> <i>Macrourus holotrachys</i> i <i>Macrourus carinatus</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (GR1/F5852.)
-----------------	---	----------------	---------------------------------------

TAC 360 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Buławik z gatunku <i>Macrourus caml</i> i buławik z gatunku <i>Macrourus whitsoni</i> <i>Macrourus caml</i> i <i>Macrourus whitsoni</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (GR2/F5852.)
-----------------	--	----------------	---------------------------------------

TAC 409 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Buławiki <i>Macrourus</i> spp.	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (GRV/F483.)
-----------------	-----------------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 138 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Buławiki <i>Macrourus</i> spp.	Obszar:	FAO 48.4 Antarktyka (GRV/F484.)
-----------------	-----------------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 13 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Nototenia marmurkowa <i>Notothenia rossii</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (NOR/F483.)
-----------------	--	----------------	------------------------------------

TAC 300 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Kraby <i>Paralomis</i> spp.	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (PAI/F483.)
-----------------	--------------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 0

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

Gatunek:	Georgianka <i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (SGI/F483.)
-----------------	--	----------------	------------------------------------

TAC 300 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Rajokształtne Rajiformes	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (SRX/F483.)
-----------------	-----------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 138 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Rajokształtne Rajiformes	Obszar:	FAO 48.4 Antarktyka (SRX/F484.)
-----------------	-----------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 4 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Rajokształtne Rajiformes	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (SRX/F5852.)
-----------------	-----------------------------	----------------	---------------------------------------

TAC 120 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	pozostałe gatunki	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (OTH/F5852.)
-----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

TAC 50 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

ZAŁĄCZNIK IF

POŁUDNIOWO-WSCHODNI OCEAN
ATLANTYCKI OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ SEAFO

Oдноśne TAC nie są przydzielane członkom SEAFO, stąd też udział Unii jest nieokreślony. Połowy monitoruje Sekretariat SEAFO, który ogłosi, kiedy zakończyć połowy w związku z wyczerpaniem TAC.

Gatunek:	Beryksy <i>Beryx spp.</i>	Obszar:	SEAFO (ALF/SEAFO)
TAC	200 ⁽¹⁾	TAC przezornościowy	

⁽¹⁾ Nie więcej niż 132 tony mogą zostać złowione w obszarze B1 (ALF/*F47NA).

Gatunek:	Głębiny krab czerwony <i>Chaceon spp.</i>	Obszar:	podrejon SEAFO B1 ⁽¹⁾ (GER/F47NAM)
TAC	190 ⁽¹⁾	TAC przezornościowy	

⁽¹⁾ Do celów tego TAC granice obszaru, w którym można dokonywać połowów, stanowią:

- na zachodzie: 0° długości geograficznej wschodniej,
- na północy: 20° szerokości geograficznej południowej,
- na południu: 28° szerokości geograficznej południowej oraz
- na wschodzie: zewnętrzne granice namibijskiej w.s.e.

Gatunek:	Głębiny krab czerwony <i>Chaceon spp.</i>	Obszar:	SEAFO, z wyjątkiem podrejonu B1 (GER/F47X)
TAC	200	TAC przezornościowy	

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	podobszar D obszaru SEAFO (TOP/F47D)
TAC	264	TAC przezornościowy	

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	obszar SEAFO z wyłączeniem podobszaru D (TOP/F47-D)
TAC	0	TAC przezornościowy	

Gatunek:	Gardłosz atlantycki <i>Hoplostethus atlanticus</i>	Obszar:	podrejon SEAFO B1 ⁽¹⁾ (ORY/F47NAM)
TAC	0 ⁽²⁾	TAC przezornościowy	

⁽¹⁾ Do celów niniejszego załącznika granice obszaru, w którym można dokonywać połowów, stanowią:

- na zachodzie: 0° długości geograficznej wschodniej,
- na północy: 20° szerokości geograficznej południowej,
- na południu: 28° szerokości geograficznej południowej oraz
- na wschodzie: zewnętrzne granice namibijskiej w.s.e.

⁽²⁾ Z wyjątkiem 4 ton dozwolonego przyłowu.

Gatunek:	Gardłosz atlantycki <i>Hoplostethus atlanticus</i>	Obszar:	SEAFO, z wyjątkiem podrejonu B1 (ORY/F47X)
TAC	50	TAC przezornościowy	
Gatunek:	Pancerzykowiec japoński <i>Pseudopentaceros spp.</i>	Obszar:	SEAFO (EDW/SEAFO)
TAC	143	TAC przezornościowy	

ZAŁĄCZNIK IG

TUŃCZYK POŁUDNIOWY – WSZYSTKIE OBSZARY

Gatunek:	Tuńczyk południowy <i>Thunnus maccoyii</i>	Obszar:	wszystkie obszary (SBF/F41-81)
Unia	10 ⁽¹⁾		
TAC	14 647		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

ZAŁĄCZNIK IH

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ WCPFC

Gatunek:	Włócznik <i>Xiphias gladius</i>	Obszar:	obszar objęty konwencją WCPFC na południe od 20° S (SWO/F7120S)
Unia	3 170,36		
TAC	Nie dotyczy		TAC przezroczystościowy

ZAŁĄCZNIK IJ

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ SPRFMO

Gatunek:	Ostrobok chilijski <i>Trachurus murphyi</i>	Obszar:	Obszar objęty konwencją SPRFMO (CJM/SPRFMO)
Niemcy			Do ustalenia ⁽¹⁾
Niderlandy			Do ustalenia ⁽¹⁾
Litwa			Do ustalenia ⁽¹⁾
Polska			Do ustalenia ⁽¹⁾
Unia			Do ustalenia ⁽¹⁾
TAC			Nie dotyczy

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96.
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

⁽¹⁾ Należy zmienić po corocznym posiedzeniu Komisji SPRFMO, które odbędzie się w dniach 25–29 stycznia 2016 r.

ZAŁĄCZNIK IIA

NAKLAD POŁOWOWY STATKÓW W KONTEKŚCIE ZARZĄDZANIA NIEKTÓRYMI STADAMI DORSZA ATLANTYCKIEGO, GŁADZICY I SOLI W REJONACH ICES IIIa, VIa, VIIa, VIIIa, PODOBSZARZE ICES IV ORAZ WODACH UNII REJONÓW ICES IIa ORAZ Vb**1. Zakres**

- 1.1. Niniejszy załącznik stosuje się do unijnych statków rybackich posiadających na statku lub wykorzystujących którekolwiek z narzędzi połowowych, o których mowa w pkt 1 załącznika I do rozporządzenia (WE) nr 1342/2008, oraz przebywających w którymkolwiek z obszarów geograficznych określonych w pkt 2 niniejszego załącznika.
- 1.2. Niniejszego załącznika nie stosuje się do statków o długości całkowitej poniżej 10 m. Od statków tych nie wymaga się posiadania upoważnień do połowów wydanych zgodnie z art. 7 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Odnośnie państwa członkowskie oceniają nakład połowowy tych statków w podziale na grupy nakładu, do których się zaliczają, przy użyciu odpowiednich metod doboru próby. W ciągu okresu zarządzania określonego w art. 8 niniejszego rozporządzenia Komisja zwróci się o opinię naukową w celu oceny wykorzystania nakładu tych statków pod kątem włączenia ich w przyszłości do systemu zarządzania nakładem połowowym.

2. Narzędzia regulowane i obszary geograficzne

Na potrzeby niniejszego załącznika stosuje się grupy narzędzi połowowych określonych w pkt 1 załącznika I do rozporządzenia (WE) nr 1342/2008 („narzędzie regulowane”), oraz obszary geograficzne określone w pkt 2 tego załącznika.

3. Upoważnienia

Jeżeli państwo członkowskie uzna to za stosowne w celu wzmocnienia zrównoważonego wdrażania niniejszego systemu zarządzania nakładem połowowym, może wprowadzić zakaz połowów w dowolnym obszarze geograficznym, do którego ma zastosowanie niniejszy załącznik, prowadzonych za pomocą narzędzi regulowanych przez którekolwiek ze statków pływających pod jego banderą, które zgodnie z dokumentacją nigdy nie prowadziły takiej działalności połowowej, chyba że państwo to zapewni, że równoważna zdolność mierzona w kilowatach nie będzie wykorzystywana do połowów w tym obszarze.

4. Maksymalny dopuszczalny nakład połowowy

- 4.1. Maksymalny dopuszczalny nakład połowowy, o którym mowa w art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1342/2008 i w art. 9 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 676/2007, na okres zarządzania określony w art. 8 niniejszego rozporządzenia, dla każdej grupy nakładu połowowego w podziale na państwa członkowskie, określono w dodatku 1 do niniejszego załącznika.
- 4.2. Maksymalne poziomy rocznego nakładu połowowego ustanowione zgodnie z rozporządzeniem Rady (WE) nr 1954/2003⁽¹⁾ nie mają wpływu na maksymalny dopuszczalny nakład połowowy ustanowiony w niniejszym załączniku.

5. Zarządzanie

- 5.1. Państwa członkowskie zarządzają maksymalnym dopuszczalnym nakładem połowowym zgodnie z warunkami ustanowionymi w art. 9 rozporządzenia (WE) nr 676/2007, art. 4 i art. 13–17 rozporządzenia (WE) nr 1342/2008 oraz art. 26–35 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.
- 5.2. Państwo członkowskie może ustanowić okresy zarządzania w celu przydziału całości lub części maksymalnego dopuszczalnego nakładu połowowego poszczególnym statkom lub grupom statków. W takim przypadku liczba dni lub godzin, w ciągu których statek może przebywać w określonym obszarze w danym okresie zarządzania, ustalana jest przez odnośne państwo członkowskie według jego uznania. Podczas każdego takiego okresu zarządzania dane państwo członkowskie może dokonywać przesunięć nakładu między poszczególnymi statkami lub grupami statków.
- 5.3. Jeżeli państwo członkowskie zezwala statkom pływającym pod jego banderą na przebywanie w obszarze w rozliczeniu godzinowym, nadal mierzy ono wykorzystanie dni zgodnie z warunkami, o których mowa w pkt 5.1. Na żądanie Komisji dane państwo członkowskie przedstawia swoje środki ostrożności podjęte w celu uniknięcia nadmiernego wykorzystania nakładu w danym obszarze w wyniku zakończenia przez statek pobytów w obszarze przed upływem 24-godzinnego okresu.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1954/2003 z dnia 4 listopada 2003 r. w sprawie zarządzania nakładem połowowym odnoszącym się do niektórych obszarów i zasobów połowowych Wspólnoty i zmieniające rozporządzenie (WE) nr 2847/93 oraz uchylające rozporządzenia (WE) nr 685/95 i (WE) nr 2027/95 (Dz.U. L 289 z 7.11.2003, s. 1).

6. **Sprawozdanie dotyczące nakładu połowowego**

W odniesieniu do statków objętych zakresem stosowania niniejszego załącznika zastosowanie ma art. 28 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Obszar geograficzny, o którym mowa w tym artykule, należy rozumieć – do celów gospodarowania zasobami dorsza atlantyckiego – jako każdy z obszarów geograficznych, o których mowa w pkt 2 niniejszego załącznika.

7. **Przekazywanie odpowiednich danych**

Państwa członkowskie przekazują Komisji dane dotyczące nakładu połowowego wykorzystanego przez ich statki rybackie zgodnie z art. 33 i 34 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Dane te są przekazywane za pośrednictwem systemu wymiany danych dotyczących rybołówstwa lub jakiegokolwiek innego przyszłego systemu gromadzenia danych wprowadzonego przez Komisję.

Dodatek 1 do załącznika IIA

Maksymalny dopuszczalny nakład połowowy w kilowatodniach

a) cieśnina Kattegat:

Narzędzie regulowane	DK	DE	SE
TR1	197 929	4 212	16 610
TR2	830 041	5 240	327 506
TR3	441 872	0	490
BT1	0	0	0
BT2	0	0	0
GN	115 456	26 534	13 102
GT	22 645	0	22 060
LL	1 100	0	25 339

b) cieśnina Skagerrak, część obszaru ICES IIIa leżąca poza cieśninami Skagerrak i Kattegat; podobszar ICES IV oraz wody Unii rejonu ICES IIa; rejon ICES VIII:

Narzędzie regulowane	BE	DK	DE	ES	FR	IE	NL	SE	UK
TR1/TR2	194 571	6 227 834	1 311 583	1 409	8 002 165	11 133	1 005 293	776 135	11 222 792
TR3	0	2 545 009	257	0	101 316	0	36 617	1 024	8 482
BT1	1 427 574	1 157 265	29 271	0	0	0	99 808	0	1 739 759
BT2	5 401 395	79 212	1 375 400	0	1 202 818	0	28 307 876	0	6 116 437
GN	163 531	2 307 977	224 484	0	342 579	0	438 664	74 925	546 303
GT	0	224 124	467	0	4 338 315	0	0	48 968	14 004
LL	0	56 312	0	245	125 141	0	0	110 468	134 880

c) rejon ICES VIIa:

Narzędzie regulowane	BE	FR	IE	NL	UK
TR1	0	48 193	33 539	0	339 592
TR2	10 166	744	475 649	0	1 086 399
TR3	0	0	1 422	0	0
BT1	0	0	0	0	0
BT2	843 782	0	514 584	200 000	111 693

Narzędzie regulowane	BE	FR	IE	NL	UK
GN	0	471	18 255	0	5 970
GT	0	0	0	0	158
LL	0	0	0	0	70 614

d) rejon ICES VIa oraz wody Unii rejonu ICES Vb:

Narzędzie regulowane	BE	DE	ES	FR	IE	UK
TR1	0	9 320	186 864	1 324 002	428 820	1 033 273
TR2	0	0	0	34 926	14 371	2 203 071
TR3	0	0	0	0	273	16 027
BT1	0	0	0	0	0	117 544
BT2	0	0	0	0	3 801	4 626
GN	0	35 442	13 836	302 917	5 697	213 454
GT	0	0	0	0	1 953	145
LL	0	0	1 402 142	184 354	4 250	630 040

ZAŁĄCZNIK IIB

NAKLAD POŁOWOWY STATKÓW W KONTEKŚCIE ODBUDOWY NIEKTÓRYCH POŁUDNIOWYCH STAD
MORSZCZUKA I HOMARCA W REJONACH ICES VIIIc ORAZ IXa Z WYJĄTKIEM ZATOKI KADYKSU

ROZDZIAŁ I

Przepisy ogólne**1. Zakres**

Niniejszy załącznik stosuje się do unijnych statków rybackich o długości całkowitej równej co najmniej 10 metrów, mających na statku lub wykorzystujących włoki, niewody duńskie lub podobne narzędzia połowowe o rozmiarze oczek sieci równym co najmniej 32 mm, sieci skrzelowe o rozmiarze oczek sieci równym co najmniej 60 mm lub sznury haczykowe denne zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 2166/2005 oraz przebywających w rejonach ICES VIIIc oraz IXa z wyjątkiem Zatoki Kadyksu.

2. Definicje

Do celów niniejszego załącznika:

- a) „grupa narzędzi połowowych” oznacza grupę składającą się z następujących dwóch kategorii narzędzi połowowych:
 - (i) włoki, niewody duńskie lub podobne narzędzia o rozmiarze oczek równym co najmniej 32 mm oraz
 - (ii) sieci skrzelowe o rozmiarze oczek sieci równym co najmniej 60 mm i sznury haczykowe denne;
- b) „narzędzie regulowane” oznacza dowolną z dwóch kategorii narzędzi należących do grupy narzędzi;
- c) „obszar” oznacza rejony ICES VIIIc oraz IXa z wyjątkiem Zatoki Kadyksu;
- d) „obecny okres zarządzania” oznacza okres określony w art. 8;
- e) „warunki szczególnie” oznaczają warunki szczególnie, o których mowa w pkt 6.1.

3. Ograniczenia działalności

Nie naruszając przepisów art. 29 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009, każde państwo członkowskie dopilnowuje, aby pływające pod jego banderą unijne statki rybackie posiadające na pokładzie jakiegokolwiek narzędzia regulowane, przebywały w przedmiotowym obszarze przez liczbę dni nie większą niż określono w rozdziale III niniejszego załącznika.

ROZDZIAŁ II

Upoważnienia**4. Upoważnione statki**

- 4.1. Państwo członkowskie nie zezwala na połowy przy użyciu narzędzi regulowanych w obszarze żadnemu statkowi pływającemu pod jego banderą, który zgodnie z dokumentacją nie prowadził takiej działalności połowowej w tym obszarze w okresie 2002–2015, z wyjątkiem zapisu o działalności połowowej prowadzonej w wyniku transferu dni pomiędzy statkami rybackimi, chyba że państwo to zapewni, aby równoważna zdolność mierzona w kilowatach nie była wykorzystywana do połowów w obszarze.
- 4.2. Statek pływający pod banderą państwa członkowskiego niemającego kwot w obszarze nie może dokonywać połowów w tym obszarze przy użyciu narzędzi regulowanych, chyba że statkowi temu przyznano kwotę po transferze zgodnie z art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 oraz przyznano dni na morzu zgodnie z pkt 11 lub 12 niniejszego załącznika.

ROZDZIAŁ III

Liczba dni przebywania w danym obszarze przyznana unijnym statkom rybackich**5. Maksymalna liczba dni**

- 5.1. W tabeli I podana jest maksymalna liczba dni na morzu w obecnym okresie zarządzania, w odniesieniu do których państwo członkowskie może upoważnić do przebywania w danym obszarze statek pływający pod jego banderą, mający na pokładzie którekolwiek narzędzia regulowane.

- 5.2. Jeżeli statek może wykazać, że jego połowy morskiczka stanowią mniej niż 8 % łącznej masy w relacji pełnej ryb złowionych w trakcie danego rejsu połowowego, państwo członkowskie bandery tego statku może nie odliczyć dni na morzu związanych z tym rejssem połowowym od maksymalnej liczby dni na morzu określonej w tabeli I.

6. Warunki szczególne dotyczące przydziału dni

- 6.1. Do celów ustalenia maksymalnej liczby dni na morzu, w ciągu których unijny statek rybacki może być upoważniony przez państwo członkowskie bandery do przebywania w danym obszarze, zgodnie z tabelą I mają zastosowanie następujące warunki szczególne:
- całkowity wyładunek morskiczka europejskiego zrealizowany przez dany statek w ciągu każdego z dwóch lat kalendarzowych 2013 i 2014 r. wynosi mniej niż 5 ton zgodnie z wyładunkami masy w relacji pełnej; oraz
 - całkowity wyładunek homarca zrealizowany przez dany statek w latach określonych w lit. a) powyżej wynosi mniej niż 2,5 tony zgodnie z wyładunkami masy w relacji pełnej.
- 6.2. Jeżeli statek korzysta z nieograniczonej liczby dni, ponieważ spełnia warunki szczególne, wyładunki zrealizowane przez ten statek w obecnym okresie zarządzania nie przekraczają 5 ton masy w relacji pełnej łącznych wyładunków morskiczka europejskiego i 2,5 tony masy w relacji pełnej łącznych wyładunków homarca.
- 6.3. Jeżeli statek nie spełnia któregokolwiek z warunków szczególnych, traci ze skutkiem natychmiastowym uprawnienia do przydziału dodatkowych dni związanych z danym warunkiem szczególnym.
- 6.4. Stosowanie warunków szczególnych, o których mowa w pkt 6.1, można objąć transferem z jednego statku na inny statek lub inne statki, zastępujący lub zastępujące go we flocie, pod warunkiem że stosowane narzędzia połowowe są równoważne i że w żadnym roku działalności zarejestrowane wyładunki morskiczka oraz homarca nie przekroczyły wartości określonych w pkt 6.1.

Tabela I

Maksymalna liczba dni w roku, kiedy statek może przebywać na obszarze, w zależności od narzędzi połowowych

Warunek szczególny	Narzędzie regulowane	Maksymalna liczba dni	
	Włoki denne, niewody duńskie i podobne narzędzia ciągnięte o rozmiarze oczek sieci ≥ 32 mm, sieci skrzelowe o rozmiarze oczek sieci ≥ 60 mm, i sznury haczykowe denne	ES	117
		FR	109
		PT	113
6.1. lit. a) oraz 6.1. lit. b)	Włoki denne, niewody duńskie i podobne narzędzia ciągnięte o rozmiarze oczek sieci ≥ 32 mm, sieci skrzelowe o rozmiarze oczek sieci ≥ 60 mm, i sznury haczykowe denne	Nieograniczona	

7. System oparty na kilowatodniach

- 7.1. Państwo członkowskie może zarządzać przydziałami nakładu połowowego według systemu opartego na kilowatodniach. W ramach tego systemu państwo członkowskie może zezwolić każdemu statkowi, którego to dotyczy w związku z jakimikolwiek narzędziami regulowanymi i warunkami szczególnymi określonymi w tabeli I, na przebywanie w obszarze podczas maksymalnej liczby dni innej niż określona w tej tabeli, pod warunkiem przestrzegania ogólnej liczby kilowatodni przewidzianych w odniesieniu do narzędzi regulowanych i warunków szczególnych.
- 7.2. Ta ogólna liczba kilowatodni odpowiada sumie wszystkich indywidualnych nakładów połowowych przyznanych statkom pływającym pod banderą tego państwa członkowskiego i spełniającym wymogi dotyczące narzędzi regulowanych oraz, gdy ma to zastosowanie, warunki szczególne. Takie indywidualne nakłady połowowe oblicza się w kilowatodniach, mnożąc moc silnika każdego ze statków przez liczbę dni na morzu, jaką mógłby on wykorzystać zgodnie z tabelą I, gdyby nie stosowano pkt 7.1. Jeżeli zgodnie z tabelą I liczba dni jest nieograniczona, statek może wykorzystać liczbę dni odpowiadającą 360.

- 7.3. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z systemu, o którym mowa w pkt 7.1, przedkłada Komisji wniosek, dla narzędzi regulowanych i warunków szczególnych określonych w tabeli I, wraz ze sprawozdaniami w formie elektronicznej zawierającymi szczegółowe obliczenia dokonane na podstawie:
- wykazu statków upoważnionych do prowadzenia połowów, w którym wskazane są numery unijnego rejestru floty rybackiej (CFR) oraz moc silników poszczególnych statków;
 - bazy historycznej z lat określonych w pkt 6.1 lit. a) dla tych statków, przedstawiającej skład połowów określony w warunkach szczególnych, o których mowa w pkt 6.1 lit. a) lub b), jeśli statki te kwalifikują się do tych warunków szczególnych;
 - liczby dni na morzu, w ciągu których każdy ze statków mógłby prowadzić połowy zgodnie z tabelą I, oraz liczby dni na morzu, do jakiej każdy ze statków byłby uprawniony przy zastosowaniu pkt 7.1.
- 7.4. Na podstawie takiego wniosku Komisja ocenia, czy spełnione są warunki, o których mowa w pkt 7, i w stosownych przypadkach może zezwolić temu państwu członkowskiemu na skorzystanie z systemu, o którym mowa w pkt 7.1.

8. Przydział dodatkowych dni za trwałe zaprzestanie działalności połowowej

- 8.1. Komisja może przydzielić państwom członkowskim dodatkową liczbę dni na morzu, podczas których państwo członkowskie bandery może upoważnić statek Unii do przebywania w danym obszarze, który posiada jednocześnie którekolwiek z narzędzi regulowanych, na podstawie trwałego zaprzestania działalności połowowej w poprzednim okresie zarządzania albo zgodnie z art. 23 rozporządzenia Rady (WE) nr 1198/2006 ⁽¹⁾ albo zgodnie z rozporządzeniem Rady (WE) nr 744/2008 ⁽²⁾. Komisja może uwzględnić indywidualne przypadki trwałego zaprzestania działalności połowowej wynikające z wszelkich innych okoliczności, na podstawie pisemnego i odpowiednio uzasadnionego wniosku danego państwa członkowskiego. W takim pisemnym wniosku należy wskazać odnośne statki i potwierdzić – w przypadku każdego z nich – że nigdy nie wznowią działalności połowowej.
- 8.2. Nakład połowowy wycofanych statków stosujących narzędzia regulowane, wykorzystany w 2003 r. i mierzony w kilowatodniach, dzieli się przez nakład połowowy wykorzystany w tym samym roku przez wszystkie statki stosujące te narzędzia. Dodatkowa liczba dni na morzu jest następnie obliczana przez pomnożenie tego wyniku przez liczbę dni, które zostałyby przydzielone zgodnie z tabelą I. Jeśli w wyniku obliczeń otrzymano dni niepełne, są one zaokrąglane do najbliższego pełnego dnia.
- 8.3. Przepisy pkt 8.1 i 8.2 nie mają zastosowania w przypadku, gdy statek został zastąpiony zgodnie z pkt 3 lub pkt 6.4 lub gdy fakt wycofania został wykorzystany w poprzednich latach w celu uzyskania dodatkowych dni na morzu.
- 8.4. Państwo członkowskie pragnące skorzystać z przydziałów, o których mowa w pkt 8.1., przedkłada Komisji – najpóźniej do dnia 15 czerwca obecnego okresu zarządzania – wniosek wraz ze sprawozdaniami w formie elektronicznej, zawierającymi, dla grupy narzędzi połowowych i warunków szczególnych określonych w tabeli I, szczegółowe obliczenia w oparciu o:
- wykaz statków wycofanych, w którym wskazane są numery rejestru floty rybackiej Unii (CFR) oraz moc silników poszczególnych statków;
 - działalności połowowej prowadzonej przez te statki w 2003 r. obliczanej w liczbie dni na morzu zgodnie z grupą narzędzi połowowych i, w stosownych przypadkach, zgodnie z warunkami szczególnymi.
- 8.5. Na podstawie takiego wniosku złożonego przez państwo członkowskie Komisja – w drodze aktów wykonawczych – może przydzielić temu państwu członkowskiemu pewną liczbę dni ponad liczbę dni, o której mowa w pkt 5.1 w odniesieniu do tego państwa członkowskiego. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 48 ust. 2.
- 8.6. W obecnym okresie zarządzania państwo członkowskie może ponownie rozdzielić te dodatkowe dni na morzu między wszystkie lub niektóre statki pozostające w składzie floty i upoważnione do stosowania narzędzi regulowanych. Dodatkowe dni wynikające z wycofania statku, który korzystał z warunku szczególnego, o którym mowa w pkt 6.1 lit. a) lub b), nie mogą zostać przydzielone statkowi, który nadal prowadzi działalność i nie korzysta z warunku szczególnego.
- 8.7. Jeżeli Komisja przydzieli dodatkową liczbę dni na morzu na podstawie trwałego zaprzestania działalności połowowej w poprzednim okresie zarządzania, maksymalną liczbę dni na państwo członkowskie i narzędzia połowowe podane w tabeli I dostosowuje się odpowiednio na obecny okres zarządzania.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1198/2006 z dnia 27 lipca 2006 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rybackiego (Dz.U. L 223 z 15.8.2006, s. 1).

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 744/2008 z dnia 24 lipca 2008 r. ustanawiające tymczasowe szczególne działanie mające na celu wspieranie restrukturyzacji flot rybackich Wspólnoty Europejskiej dotkniętych kryzysem gospodarczym (Dz.U. L 202 z 31.7.2008, s. 1).

9. Przydział dodatkowych dni za zwiększenie obecności obserwatorów naukowych

- 9.1. Komisja może przydzielić państwu członkowskiemu dodatkowe trzy dni, w ciągu których statek może przebywać w obszarze i mieć którekolwiek z narzędzi regulowanych, na podstawie programu zwiększenia obecności obserwatorów naukowych, realizowanego w ramach porozumienia między naukowcami a sektorem połowowym. Program taki koncentruje się w szczególności na ilości odrzutów i składzie połowów oraz wykracza poza wymogi dotyczące zbierania danych określone w rozporządzeniu (WE) nr 199/2008 ⁽¹⁾ i jego przepisach wykonawczych w odniesieniu do programów krajowych.
- 9.2. Obserwatorzy naukowci muszą być niezależni od właściciela i kapitana statku oraz wszystkich członków załogi.
- 9.3. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z przydziałów, o których mowa w pkt 9.1, przedkłada Komisji do zatwierdzenia opis swojego programu zwiększenia obecności obserwatorów naukowych.
- 9.4. Na podstawie takiego opisu i po konsultacji ze STECF Komisja – w drodze aktów wykonawczych – może przydzielić temu państwu członkowskiemu pewną liczbę dni ponad liczbę dni, o której mowa w pkt 5.1 w odniesieniu do tego państwa członkowskiego oraz statków, obszaru i narzędzi objętych programem zwiększenia obecności obserwatorów naukowych. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 48 ust. 2.
- 9.5. Jeśli program zwiększenia obecności obserwatorów naukowych przedstawiony przez państwo członkowskie został w przeszłości zatwierdzony przez Komisję, a dane państwo członkowskie zamierza stosować go bez zmian, informuje ono Komisję o kontynuowaniu programu w terminie czterech tygodni przed rozpoczęciem okresu stosowania programu.

ROZDZIAŁ IV

Zarządzanie

10. Obowiązki ogólne

Państwa członkowskie zarządzają maksymalnym dopuszczalnym nakładem połowowym zgodnie z warunkami ustanowionymi w art. 8 rozporządzenia (WE) nr 2166/2005 oraz art. 26–35 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

11. Okresy zarządzania

- 11.1. Państwo członkowskie może podzielić dni przebywania w obszarze określone w tabeli I na okresy zarządzania trwające jeden miesiąc kalendarzowy lub kilka miesięcy.
- 11.2. Liczba dni lub godzin, w ciągu których statek może przebywać w obszarze w danym okresie zarządzania, ustalana jest przez dane państwo członkowskie.
- 11.3. W przypadku gdy państwo członkowskie zezwala statkom pływającym pod jego banderą na przebywanie w obszarze w rozliczeniu godzinowym, nadal mierzy ono wykorzystanie dni zgodnie z pkt 10. Na żądanie Komisji państwo członkowskie wykazuje swoje środki ostrożności wprowadzone w celu zapobieżenia nadmiernemu wykorzystaniu dni w obszarze w wyniku zakończenia przez statek pobytów w obszarze przed upływem 24-godzinnego okresu.

ROZDZIAŁ V

Wymiany przydziałów nakładu połowowego

12. Transfer dni między statkami rybackimi pływającymi pod banderą jednego państwa członkowskiego

- 12.1. Państwo członkowskie może zezwolić dowolnemu statkowi rybackiemu pływającemu pod jego banderą na transfer dni przebywania w obszarze, do których został uprawniony, na rzecz innego statku pływającego pod jego banderą w tym obszarze, pod warunkiem że iloczyn dni otrzymanych przez statek i mocy jego silnika wyrażonej w kilowatach (kilowatodni) jest równy iloczynowi dni przekazanych przez statek przekazujący i mocy silnika tego statku wyrażonej w kilowatach lub mniejszy od tego iloczynu. Moc silników statków wyrażona w kilowatach jest odnotowana dla każdego statku w unijnym rejestrze floty rybackiej.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 199/2008 z dnia 25 lutego 2008 r. w sprawie ustanowienia wspólnotowych ram gromadzenia danych, zarządzania nimi i ich wykorzystywania w sektorze rybołówstwa oraz w sprawie wspierania doradztwa naukowego w zakresie wspólnej polityki rybołówstwa (Dz.U. L 60 z 5.3.2008, s. 1).

- 12.2. Całkowita liczba dni przebywania w obszarze przekazana zgodnie z pkt 12.1. pomnożona przez moc silnika statku przekazującego wyrażoną w kilowatach nie może być wyższa niż średnia roczna liczba dni wykazana w bazie historycznej statku przekazującego w obszarze, zweryfikowana zgodnie z dziennikiem połowowym w latach określonych w pkt 6.1 lit. a), pomnożona przez moc silnika tego statku wyrażoną w kilowatach.
- 12.3. Transfer dni przeprowadzony w sposób opisany w pkt 12.1 jest dozwolony między statkami prowadzącymi działania przy użyciu któregośkolwiek narzędzia regulowanego oraz w tym samym okresie zarządzania.
- 12.4. Transfer dni jest dozwolony jedynie w przypadku statków korzystających z przydziału dni połowowych bez warunków szczególnych.
- 12.5. Na wezwanie Komisji państwa członkowskie przekazują informacje dotyczące dokonanych transferów. Formaty arkuszy kalkulacyjnych służących do gromadzenia i przekazywania informacji, o których mowa w niniejszym punkcie, mogą zostać ustanowione przez Komisję w drodze aktów wykonawczych. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 48 ust. 2.
- 13. Transfer dni między statkami rybackimi pływającymi pod banderami różnych państw członkowskich**

Państwa członkowskie mogą zezwolić na transfer przydzielonych im dni przebywania w danym obszarze w tym samym okresie zarządzania i w granicach obszaru między statkami rybackimi pływającymi pod ich banderami, pod warunkiem że pkt 4.1, 4.2 oraz 12 stosuje się odpowiednio. W przypadku gdy państwa członkowskie podejmują decyzję o zezwoleniu na taki transfer, przed jego dokonaniem zgłaszają Komisji szczegółowe informacje na jego temat, w tym liczbę przekazywanych dni, nakład połowowy oraz, w stosownych przypadkach, związane z nim kwoty połowowe.

ROZDZIAŁ VI

Obowiązki w zakresie sprawozdawczości

14. Sprawozdanie dotyczące nakładu połowowego

W odniesieniu do statków objętych zakresem stosowania niniejszego załącznika zastosowanie ma art. 28 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Obszar geograficzny, o którym mowa w tym artykule, należy rozumieć jako obszar określony w pkt 2 niniejszego załącznika.

15. Gromadzenie odpowiednich danych

Na podstawie informacji wykorzystywanych do celów zarządzania przydziałami dni połowowych, w czasie których statki przebywają w obszarze, jak określono w niniejszym załączniku, państwa członkowskie zbierają, w rozliczeniu kwartalnym, informacje o całkowitym nakładzie połowowym wykorzystanym w tym obszarze przy użyciu narzędzi ciągnionych i narzędzi biernych, nakładzie wykorzystanym przez statki stosujące w obszarze różne rodzaje narzędzi oraz o mocy silników tych statków w kilowatodniach.

16. Przekazywanie odpowiednich danych

Na żądanie Komisji państwa członkowskie udostępniają jej arkusz kalkulacyjny zawierający dane określone w pkt 15, w formacie określonym w tabelach II oraz III, przesyłając go na odpowiedni adres poczty elektronicznej, który Komisja podaje państwu członkowskiemu. Na żądanie Komisji państwa członkowskie przesyłają jej szczegółowe informacje na temat przyznanego i wykorzystanego nakładu w całym obecnym i poprzednim okresie zarządzania lub ich częściach z wykorzystaniem formatu danych określonego w tabelach IV oraz V.

Tabela II

Format sprawozdań dotyczących zestawień kilowatodni w rozbiciu na okresy zarządzania

Państwo członkowskie	Narzędzie połowowe	Okres zarządzania	Łączna deklaracja nakładu
(1)	(2)	(3)	(4)

Tabela III

Format danych dotyczących zestawień kilowatodni w rozbiciu na okresy zarządzania

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(1) Państwo członkowskie	3		Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), w którym statek jest zarejestrowany
(2) Narzędzie połowowe	2		Jeden z następujących rodzajów narzędzi: TR = włoki, niewody duńskie oraz podobne narzędzia połowowe ≥ 32 mm GN = sieci skrzelowe ≥ 60 mm LL = sznury haczykowe denne
(3) Okres zarządzania	4		Jeden okres zarządzania w okresie od okresu zarządzania obejmującego 2006 r. do obecnego okresu zarządzania
(4) Łączna deklaracja nakładu	7	P	Łączna wielkość nakładu połowowego wyrażona w kilowatodniach wykorzystana od dnia 1 lutego do dnia 31 stycznia odpowiedniego okresu zarządzania

⁽¹⁾ Informacje istotne w przypadku przekazywania danych za pomocą formatowania o stałej liczbie znaków.

Tabela IV

Format sprawozdań dotyczących informacji na temat statków

Państwo członkowskie	Numer CFR	Oznaka rybacka	Czas trwania okresu zarządzania	Zgłoszone narzędzie				Warunek szczególnie stosowany do zgłoszonego narzędzia (zgłoszonych narzędzi)				Dostępne dni, kiedy można stosować zgłoszone narzędzie (narzędzia)				Wykorzystane dni, kiedy stosowano zgłoszone narzędzie (narzędzia)				Transfer dni
				nr 1	nr 2	nr 3	...	nr 1	nr 2	nr 3	...	nr 1	nr 2	nr 3	...	nr 1	nr 2	nr 3	...	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)	(8)	(8)	(8)	(9)

Tabela V

Format danych dotyczących informacji na temat statków

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(1) Państwo członkowskie	3		Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), w którym statek jest zarejestrowany
(2) Numer CFR	12		Numer unijnego rejestru floty rybackiej (CFR) Niepowtarzalny numer identyfikacyjny statku rybackiego Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), a po nim seria identyfikacyjna (9 znaków). W przypadku gdy seria ma mniej niż dziewięć znaków, po lewej stronie dopisuje się dodatkowe zera.
(3) Oznaka rybacka	14	L	Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (EWG) nr 1381/87 ⁽²⁾
(4) Czas trwania okresu zarządzania	2	L	Długość okresu zarządzania mierzona w miesiącach

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(5) Zgłoszone narzędzia połowowe	2	L	Jeden z następujących rodzajów narzędzi: TR = włoki, niewody duńskie oraz podobne narzędzia połowowe ≥ 32 mm GN = sieci skrzelowe ≥ 60 mm LL = sznury haczykowe denne
(6) Warunek szczególny stosowany do zgłoszonego narzędzia (zgłoszonych narzędzi)	2	L	W stosownych przypadkach wskazanie, który z warunków szczególnych, o których mowa w pkt 6.1. lit. a) lub b) załącznika IIB, ma zastosowanie
(7) Dostępne dni, kiedy można stosować zgłoszone narzędzie (narzędzia)	3	L	Liczba dni przysługujących statkowi w ramach załącznika IIB w zależności od wyboru narzędzi i długości zgłoszonego okresu zarządzania
(8) Wykorzystane dni, kiedy stosowano zgłoszone narzędzie (narzędzia)	3	L	Liczba dni, w ciągu których statek faktycznie przebywał w obszarze i stosował narzędzia odpowiadające narzędziom zgłoszonym w trakcie zgłoszonego okresu zarządzania
(9) Transfery dni	4	L	Dni przekazane innym statkom należy oznaczyć jako „- liczba dni przekazanych”, a dni otrzymane jako „+ liczba dni przekazanych”

⁽¹⁾ Informacje istotne w przypadku przekazywania danych za pomocą formatowania o stałej liczbie znaków.

⁽²⁾ Rozporządzenie Komisji (EWG) nr 1381/87 z dnia 20 maja 1987 r. ustanawiające szczegółowe zasady dotyczące oznakowania i dokumentacji statków rybackich (Dz.U. L 132 z 21.5.1987, s. 9).

ZAŁĄCZNIK IIC

NAKLAD POŁOWOWY STATKÓW W KONTEKŚCIE ZARZĄDZANIA STADAMI SOLI W ZACHODNIEJ
CZĘŚCI KANAŁU LA MANCHE W REJONIE ICES VIIe

ROZDZIAŁ I

Przepisy ogólne**1. Zakres**

- 1.1. Niniejszy załącznik stosuje się do unijnych statków rybackich o długości całkowitej równej co najmniej dziesięć metrów, mających na pokładzie lub wykorzystujących włoki rozprzowe o rozmiarze oczek sieci równym co najmniej 80 mm oraz sieci stawne, w tym sieci skrzelowe, drygawice i sieci oplątujące, o rozmiarze oczek sieci równym najwyższej 220 mm, zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 509/2007, oraz przebywających w rejonie ICES VIIe.
- 1.2. Statki połowiące sieciami biernymi o rozmiarze oczek sieci wynoszącym co najmniej 120 mm oraz o odnotowanych połowach wynoszących, zgodnie z zapisami połowów, mniej niż 300 kg masy soli w relacji pełnej na rok w trzech poprzednich latach, są zwolnione ze stosowania niniejszego załącznika, pod następującymi warunkami:
 - a) statki takie złowiły mniej niż 300 kg masy soli w relacji pełnej w okresie zarządzania obejmującym 2015 r.;
 - b) nie dokonuje się przeładunku żadnych ryb na morzu z takich statków na inne statki;
 - c) do dnia 31 lipca 2016 r. oraz do dnia 31 stycznia 2017 r. każde z zainteresowanych państw członkowskich przedstawi Komisji raport połowowy dotyczący odnotowanych połowów soli dokonanych przez te statki w trzech poprzednich latach oraz połowów soli w 2016 r.

Jeżeli któryś z powyższych warunków nie zostanie spełniony, odnośne statki przestają ze skutkiem natychmiastowym być zwolnione ze stosowania niniejszego załącznika.

2. Definicje

Do celów niniejszego załącznika stosuje się następujące definicje:

- a) „grupa narzędzi połowowych” oznacza grupę składającą się z następujących dwóch kategorii narzędzi połowowych:
 - (i) włoki rozprzowe o rozmiarze oczek sieci równym co najmniej 80 mm oraz
 - (ii) sieci bierne łącznie z sieciami skrzelowymi, drygawicami i sieciami oplątującymi o rozmiarze oczek sieci równym najwyższej 220 mm;
- b) „narzędzie regulowane” oznacza dowolną z dwóch kategorii narzędzi należących do grupy narzędzi;
- c) „obszar” oznacza rejon ICES VIIe;
- d) „obecny okres zarządzania” oznacza okres od dnia 1 lutego 2016 r. do dnia 31 stycznia 2017 r.

3. Ograniczenia działalności

Bez uszczerbku dla art. 29 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009, każde z państw członkowskich dopilnowuje, aby unijne statki rybackie pływające pod jego banderą i zarejestrowane w Unii, mające na pokładzie którekolwiek narzędzia regulowane, przebywały w obszarze przez liczbę dni nie większą niż określono w rozdziale III niniejszego załącznika.

ROZDZIAŁ II

Upoważnienia**4. Upoważnione statki**

- 4.1 Państwo członkowskie nie zezwala na połowy przy użyciu narzędzi regulowanych w obszarze żadnemu statkowi pływającemu pod jego banderą, który zgodnie z dokumentacją nie prowadził takiej działalności połowowej w tym obszarze w okresie 2002–2015, z wyjątkiem zapisu o działalności połowowej prowadzonej w wyniku transferu dni pomiędzy statkami rybackimi, chyba że państwo to zapewni, aby równoważna zdolność mierzona w kilowatach nie była wykorzystywana do połowów w obszarze.

- 4.2 Jednak statek, który dokonywał już połowów z wykorzystaniem narzędzi regulowanych, może zostać upoważniony do stosowania innych narzędzi, pod warunkiem że liczba dni przypisana takim innym narzędziom jest wyższa lub równa liczbie dni przypisanych pierwotnie wykorzystywanym narzędziom regulowanym.
- 4.3 Statek pływający pod banderą państwa członkowskiego niemającego kwot w obszarze nie może dokonywać połowów w tym obszarze przy użyciu narzędzi regulowanych, chyba że statkowi temu przyznano kwotę po transferze zgodnie z art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 oraz przyznano dni na morzu zgodnie z pkt 10 lub 11 niniejszego załącznika.

ROZDZIAŁ III

Liczba dni przebywania w danym obszarze przyznana unijnym statkom rybackim**5. Maksymalna liczba dni**

W tabeli I podana jest maksymalna liczba dni na morzu w obecnym okresie zarządzania, w odniesieniu do których państwo członkowskie może upoważnić do przebywania w danym obszarze statek pływający pod jego banderą, mający na pokładzie którekolwiek narzędzia regulowane.

Tabela I

Maksymalna liczba dni w roku, kiedy statek może przebywać na obszarze, w rozbiciu na rodzaje narzędzi regulowanych

Narzędzie regulowane	Maksymalna liczba dni	
Włoki ramowe o rozmiarze oczek ≥ 80 mm	BE	164
	FR	175
	UK	207
Sieci bierne o rozmiarze oczek ≤ 220 mm	BE	164
	FR	178
	UK	164

6. System oparty na kilowatodniach

- 6.1. W obecnym okresie zarządzania państwo członkowskie może zarządzać przydziałami nakładu połowowego według systemu opartego na kilowatodniach. W ramach tego systemu państwo członkowskie może zezwolić każdemu statkowi, którego to dotyczy w związku z którymkolwiek narzędziami regulowanymi określonymi w tabeli I, na przebywanie w obszarze w ciągu maksymalnej liczby dni różnej od liczby określonej w tej tabeli, pod warunkiem przestrzegania ogólnej liczby kilowatodni przewidzianych dla narzędzi regulowanych.
- 6.2. Ta ogólna liczba kilowatodni odpowiada sumie wszystkich indywidualnych nakładów połowowych przyznanych statkom pływającym pod banderą tego państwa członkowskiego i spełniającym wymogi dotyczące narzędzi regulowanych. Takie indywidualne nakłady połowowe oblicza się w kilowatodniach, mnożąc moc silnika każdego ze statków przez liczbę dni na morzu, jaką mógłby on wykorzystać zgodnie z tabelą I, gdyby nie stosowano pkt 6.1.
- 6.3. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z systemu, o którym mowa w pkt 6.1, przedkłada Komisji wniosek, dla narzędzi regulowanych określonych w tabeli I, wraz ze sprawozdaniami w formie elektronicznej zawierającymi szczegółowe obliczenia dokonane na podstawie:
- wykazu statków upoważnionych do prowadzenia połowów, w którym wskazane są numery unijnego rejestru floty rybackiej (CFR) oraz moc silników poszczególnych statków;
 - liczby dni na morzu, w ciągu których każdy ze statków mógłby prowadzić połowy zgodnie z tabelą I, oraz liczby dni na morzu, do jakiej każdy ze statków byłby uprawniony przy zastosowaniu pkt 6.1.
- 6.4. Na podstawie takiego wniosku Komisja ocenia, czy spełnione są warunki, o których mowa w pkt 6, i w stosownych przypadkach może zezwolić temu państwu członkowskiemu na skorzystanie z systemu, o którym mowa w pkt 6.1.

7. Przydział dodatkowych dni za trwałe zaprzestanie działalności połowowej

- 7.1. Komisja może przydzielić państwom członkowskim dodatkową liczbę dni na morzu, podczas których statek Unii może być upoważniony przez państwo członkowskie bandery do przebywania w danym obszarze, posiadając jednocześnie którekolwiek z narzędzi regulowanych, na podstawie trwałego zaprzestania działalności połowowej w poprzednim okresie zarządzania albo zgodnie z art. 23 rozporządzenia (WE) nr 1198/2006 albo zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 744/2008. Komisja może uwzględnić indywidualne przypadki trwałego zaprzestania działalności połowowej wynikające z wszelkich innych okoliczności, na podstawie pisemnego i odpowiednio uzasadnionego wniosku danego państwa członkowskiego. W takim pisemnym wniosku należy wskazać odnośne statki i potwierdzić – w przypadku każdego z nich – że nigdy nie wznowią działalności połowowej.
- 7.2. Nakład połowowy wycofanych statków stosujących daną grupę narzędzi, wykorzystany w 2003 r. i mierzony w kilowatodniach, dzieli się przez nakład połowowy wykorzystany w tym samym roku przez wszystkie statki stosujące te narzędzia. Dodatkowa liczba dni na morzu jest następnie obliczana przez pomnożenie tego wyniku przez liczbę dni, które zostałyby przydzielone zgodnie z tabelą I. Jeśli w wyniku obliczeń otrzymano dni niepełne, są one zaokrąglane do najbliższego pełnego dnia.
- 7.3. Przepisy pkt 7.1 i 7.2 nie mają zastosowania, w przypadku gdy statek został zastąpiony zgodnie z pkt 4.2 lub gdy fakt wycofania został wykorzystany w poprzednich latach w celu uzyskania dodatkowych dni przebywania na morzu.
- 7.4. Państwo członkowskie pragnące skorzystać z przydziałów, o których mowa w pkt 7.1., przedkłada Komisji – najpóźniej do dnia 15 czerwca obecnego okresu zarządzania – wniosek wraz ze sprawozdaniami w formie elektronicznej, zawierającymi, dla grupy narzędzi połowowych określonych w tabeli I, szczegółowe obliczenia w oparciu o:
 - a) wykaz statków wycofanych, w którym wskazane są numery rejestru floty rybackiej Unii (CFR) oraz moc silników poszczególnych statków;
 - b) działalności połowowej prowadzonej przez te statki w 2003 r. obliczonej w liczbie dni na morzu z podziałem na odpowiednie grupy narzędzi połowowych.
- 7.5. Na podstawie takiego wniosku złożonego przez państwo członkowskie Komisja – w drodze aktów wykonawczych – może przydzielić temu państwu członkowskiemu pewną liczbę dni ponad liczbę dni, o której mowa w pkt 5 w odniesieniu do tego państwa członkowskiego. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 48 ust. 2.
- 7.6. W obecnym okresie zarządzania państwo członkowskie może ponownie rozdzielić te dodatkowe dni na morzu między wszystkie lub niektóre statki pozostające w składzie floty i upoważnione do stosowania narzędzi regulowanych.
- 7.7. Jeżeli Komisja przydzieli dodatkową liczbę dni na morzu na podstawie trwałego zaprzestania działalności połowowej w poprzednim okresie zarządzania, maksymalną liczbę dni na państwo członkowskie i narzędzia połowowe podane w tabeli I dostosowuje się odpowiednio na obecny okres zarządzania.

8. Przydział dodatkowych dni za zwiększenie obecności obserwatorów naukowych

- 8.1. Komisja może przydzielić państwu członkowskiemu dodatkowe trzy dni między dniem 1 lutego 2016 r. a dniem 31 stycznia 2017 r., w ciągu których statek może przebywać w obszarze i mieć na pokładzie jakiegokolwiek narzędzie regulowane, na podstawie programu zwiększenia obecności obserwatorów naukowych uzgodnionego w porozumieniu z naukowcami i sektorem połowowym. Program taki powinien koncentrować się w szczególności na ilości odrzutów i składzie połowów oraz wykraczać poza wymogi dotyczące zbierania danych określone w rozporządzeniu (WE) nr 199/2008 i jego przepisach wykonawczych w odniesieniu do programów krajowych.
- 8.2. Obserwatorzy naukowcy są niezależni od właściciela i kapitana statku oraz wszystkich członków załogi.
- 8.3. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z przydziałów, o których mowa w pkt 8.1, przedkłada Komisji do zatwierdzenia opis swojego programu zwiększenia obecności obserwatorów naukowych.
- 8.4. Na podstawie takiego opisu i po konsultacji ze STECF Komisja – w drodze aktów wykonawczych – może przydzielić temu państwu członkowskiemu pewną liczbę dni ponad liczbę dni, o której mowa w pkt 5 w odniesieniu do tego państwa członkowskiego oraz statków, obszaru i narzędzi objętych programem zwiększenia obecności obserwatorów naukowych. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 48 ust. 2.

- 8.5. Jeśli program zwiększenia obecności obserwatorów naukowych przedstawiony przez państwo członkowskie został w przeszłości zatwierdzony przez Komisję, a dane państwo członkowskie zamierza stosować go bez zmian, informuje ono Komisję o kontynuowaniu programu w terminie czterech tygodni przed rozpoczęciem okresu stosowania programu.

ROZDZIAŁ IV

Zarządzanie

9. Obowiązki ogólne

Państwa członkowskie zarządzają maksymalnym dopuszczalnym nakładem połowowym zgodnie z art. 26–35 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

10. Okresy zarządzania

- 10.1. Państwo członkowskie może podzielić dni przebywania w obszarze określone w tabeli I na okresy zarządzania trwające jeden miesiąc kalendarzowy lub kilka miesięcy.
- 10.2. Liczba dni lub godzin, w ciągu których statek może przebywać w obszarze w danym okresie zarządzania, ustalana jest przez dane państwo członkowskie.
- 10.3. W przypadku gdy państwo członkowskie zezwala statkom pływającym pod jego banderą na przebywanie w obszarze w rozliczeniu godzinowym, nadal mierzy ono wykorzystanie dni zgodnie z pkt 9. Na żądanie Komisji państwo członkowskie wykazuje swoje środki ostrożności wprowadzone w celu zapobieżenia nadmiernemu wykorzystaniu dni w obszarze w wyniku zakończenia przez statek pobytów w obszarze przed upływem 24-godzinnego okresu.

ROZDZIAŁ V

Wymiany przydziałów nakładu połowowego

11. Transfer dni między statkami rybackimi pływającymi pod banderą jednego państwa członkowskiego

- 11.1. Państwo członkowskie może zezwolić dowolnemu statkowi rybackiemu pływającemu pod jego banderą na transfer dni przebywania w obszarze, do których został uprawniony, na rzecz innego statku pływającego pod jego banderą w tym obszarze, pod warunkiem że iloczyn dni otrzymanych przez statek i mocy jego silnika wyrażonej w kilowatach (kilowatodni) jest równy iloczynowi dni przekazanych przez statek przekazujący i mocy silnika tego statku wyrażonej w kilowatach lub mniejszy od tego iloczynu. Moc silników statków wyrażona w kilowatach jest odnotowana dla każdego statku w unijnym rejestrze floty rybackiej.
- 11.2. Całkowita liczba dni przebywania w obszarze przekazana zgodnie z pkt 11.1, pomnożona przez wyrażoną w kilowatach moc silnika statku przekazującego, nie może być wyższa niż średnia roczna liczba dni w obszarze wykazana w bazie historycznej statku przekazującego, zweryfikowana zgodnie z dziennikiem połowowym za lata 2001, 2002, 2003, 2004 i 2005, pomnożona przez wyrażoną w kilowatach moc silnika tego statku.
- 11.3. Transfer dni przeprowadzony w sposób opisany w pkt 11.1 jest dozwolony między statkami prowadzącymi działania przy użyciu któregośkolwiek narzędzia regulowanego oraz w tym samym okresie zarządzania.
- 11.4. Na wezwanie Komisji państwa członkowskie przekazują informacje dotyczące dokonanych transferów. Formaty arkusza kalkulacyjnego służącego do gromadzenia i przekazywania informacji, o których mowa w niniejszym punkcie, mogą zostać ustanowione przez Komisję w drodze aktów wykonawczych. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 48 ust. 2.

12. Transfer dni między statkami rybackimi pływającymi pod banderami różnych państw członkowskich

Państwa członkowskie mogą zezwolić na transfer przydzielonych im dni przebywania w danym obszarze w tym samym okresie zarządzania i w odniesieniu do danego obszaru między dowolnymi statkami rybackimi pływającymi pod ich banderami, pod warunkiem że pkt 4.2, 4.4, 5, 6 oraz 10 stosuje się odpowiednio. W przypadku gdy państwa członkowskie podejmują decyzję o zezwoleniu na taki transfer, przed jego dokonaniem zgłaszają Komisji szczegółowe informacje na jego temat, w tym liczbę przekazywanych dni, nakład połowowy oraz, w stosownych przypadkach, związane z nim kwoty połowowe.

ROZDZIAŁ VI

Obowiązki w zakresie sprawozdawczości**13. Sprawozdanie dotyczące nakładu połowowego**

W odniesieniu do statków objętych zakresem stosowania niniejszego załącznika zastosowanie ma art. 28 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Obszar geograficzny, o którym mowa w tym artykule, należy rozumieć jako obszar określony w pkt 2 niniejszego załącznika.

14. Gromadzenie odpowiednich danych

Na podstawie informacji wykorzystywanych do celów zarządzania przydziałami dni połowowych, w czasie których statki przebywają w obszarze, jak określono w niniejszym załączniku, państwa członkowskie zbierają, w rozliczeniu kwartalnym, informacje o całkowitym nakładzie połowowym wykorzystanym w tym obszarze przy użyciu narzędzi ciągnionych i narzędzi biernych, nakładzie wykorzystanym przez statki stosujące w obszarze różne rodzaje narzędzi oraz o mocy silników tych statków w kilowatodniach.

15. Przekazywanie odpowiednich danych

Na żądanie Komisji państwa członkowskie udostępniają jej arkusz kalkulacyjny zawierający dane określone w pkt 14, w formacie określonym w tabelach II oraz III, przysyłając go na odpowiedni adres poczty elektronicznej, który Komisja podaje państwom członkowskim. Na żądanie Komisji państwa członkowskie przysyłają jej szczegółowe informacje na temat przyznanego i wykorzystanego nakładu w całym okresie zarządzania obejmującym 2014 i 2015 r. lub jego podokresach z wykorzystaniem formatu danych określonego w tabelach IV oraz V.

Tabela II

Format sprawozdań dotyczących zestawień kilowatodni w rozbiciu na okresy zarządzania

Państwo członkowskie	Narzędzie połowowe	Okres zarządzania	Łączna deklaracja nakładu
(1)	(2)	(3)	(4)

Tabela III

Format danych dotyczących zestawień kilowatodni w rozbiciu na okresy zarządzania

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(1) Państwo członkowskie	3		Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), w którym statek jest zarejestrowany
(2) Narzędzie połowowe	2		Jeden z następujących rodzajów narzędzi: BT = włoki rozprzowe \geq 80 mm GN = sieci skrzelowe < 220 mm TN = sieci trójścienne lub sieci oplatające < 220 mm
(3) Okres zarządzania	4		Okres jednego roku w okresie od okresu zarządzania obejmującego 2006 r. do obecnego okresu zarządzania
(4) Łączna deklaracja nakładu	7	P	Łączna wielkość nakładu połowowego wyrażona w kilowatodniach wykorzystana od dnia 1 lutego do dnia 31 stycznia odpowiedniego okresu zarządzania

⁽¹⁾ Informacje istotne w przypadku przekazywania danych za pomocą formatowania o stałej liczbie znaków.

Tabela IV

Format sprawozdań dotyczących informacji na temat statków

Państwo członkowskie	Numer CFR	Oznaka rybacka	Czas trwania okresu zarządzania	Zgłoszone narzędzie				Dostępne dni, kiedy można stosować zgłoszone narzędzie (narzędzia)				Wykorzystane dni, kiedy stosowano zgłoszone narzędzie (narzędzia)				Transfer dni
				nr 1	nr 2	nr 3	...	nr 1	nr 2	nr 3	...	nr 1	nr 2	nr 3	...	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)

Tabela V

Format danych dotyczących informacji na temat statków

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(1) Państwo członkowskie	3		Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), w którym statek jest zarejestrowany
(2) Numer CFR	12		Numer unijnego rejestru floty rybackiej (CFR) Niepowtarzalny numer identyfikacyjny statku rybackiego Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), a po nim seria identyfikacyjna (9 znaków). W przypadku gdy seria ma mniej niż dziewięć znaków, po lewej stronie dopisuje się dodatkowe zera.
(3) Oznaka rybacka	14	L	Zgodnie z rozporządzeniem (EWG) nr 1381/87
(4) Czas trwania okresu zarządzania	2	L	Długość okresu zarządzania mierzona w miesiącach
(5) Zgłoszone narzędzia połowowe	2	L	Jeden z następujących rodzajów narzędzi: BT = włoki rozprzowe ≥ 80 mm GN = sieci skrzelowe < 220 mm TN = sieci trójścienne lub sieci oplatające < 220 mm
(6) Warunek szczególny stosowany do zgłoszonego narzędzia (zgłoszonych narzędzi)	3	L	Liczba dni przysługujących statkowi w ramach załącznika IIC w zależności od wyboru narzędzi i długości zgłoszonego okresu zarządzania
(7) Wykorzystane dni, kiedy stosowano zgłoszone narzędzie (narzędzia)	3	L	Liczba dni, w ciągu których statek faktycznie przebywał w obszarze i stosował narzędzia odpowiadające narzędziom zgłoszonym w trakcie zgłoszonego okresu zarządzania.
(8) Transfery dni	4	L	Dni przekazane innym statkom należy oznaczyć jako „- liczba dni przekazanych”, a dni otrzymane jako „+ liczba dni przekazanych”

⁽¹⁾ Informacje istotne w przypadku przekazywania danych za pomocą formatowania o stałej liczbie znaków.

ZAŁĄCZNIK IID

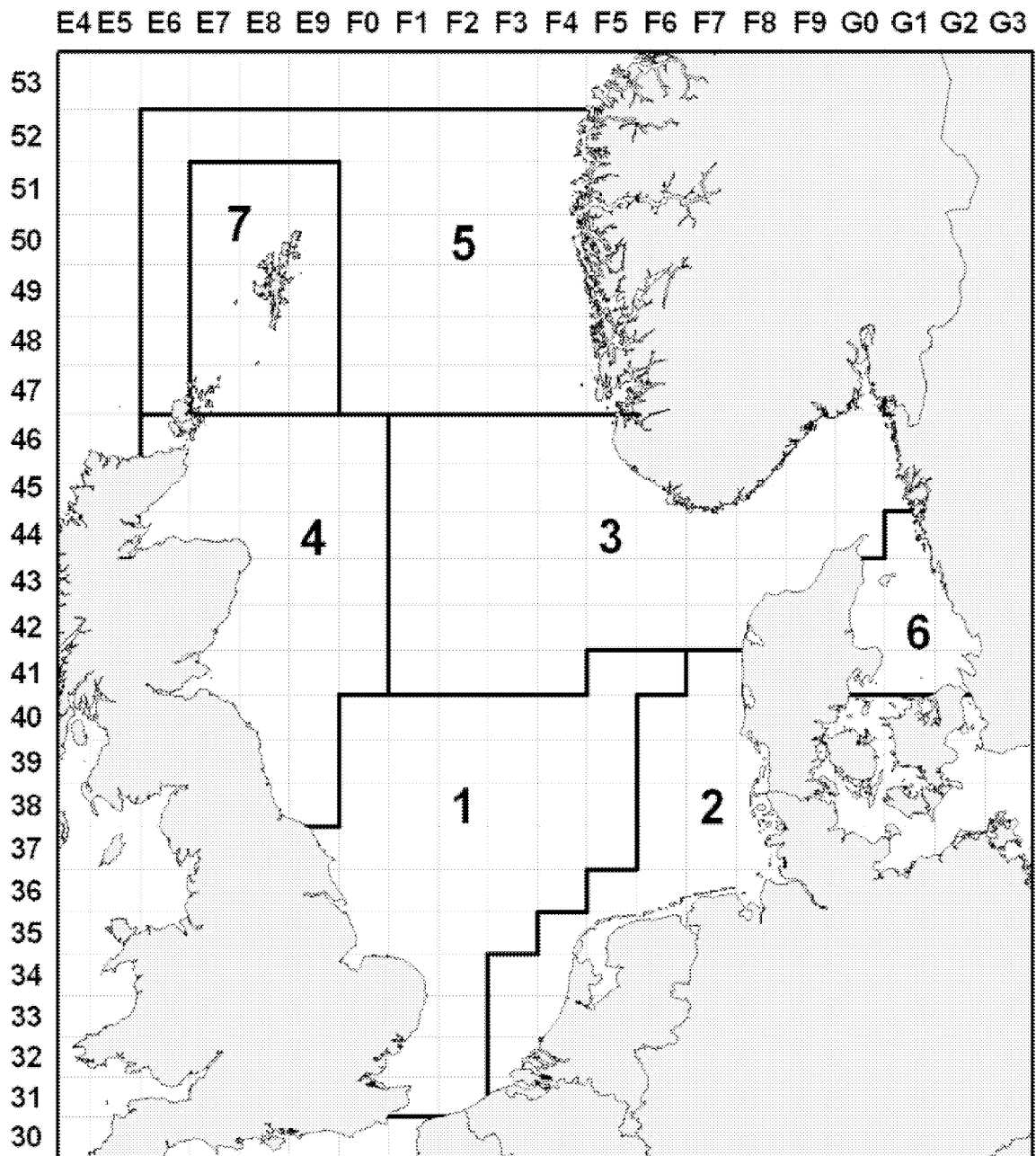
OBSZARY ZARZĄDZANIA DOBIJAKAMI W REJONACH ICES IIa, IIIa I PODOBSZARZE ICES IV

Do celów zarządzania uprawnieniami do połowów dobjaków w rejonach ICES IIa, IIIa i podobszarze ICES IV, określonych w załączniku IA, stosuje się obszary zarządzania objęte szczególnymi limitami, jak wskazano poniżej w dodatku do niniejszego załącznika:

Obszar zarządzania dobjakami	Prostokąty statystyczne ICES
1	31-34 E9-F2; 35 E9- F3; 36 E9-F4; 37 E9-F5; 38-40 F0-F5; 41 F5-F6
2	31-34 F3-F4; 35 F4-F6; 36 F5-F8; 37-40 F6-F8; 41 F7-F8
3	41 F1-F4; 42-43 F1-F9; 44 F1-G0; 45-46 F1-G1; 47 G0
4	38-40 E7-E9; 41-46 E6-F0
5	47-51 E6 + F0-F5; 52 E6-F5
6	41-43 G0-G3; 44 G1
7	47-51 E7-E9

Dodatek 1 do załącznika IID

OBSZARY ZARZĄDZANIA DOBIJAKAMI



ZAŁĄCZNIK III

**MAKSYMALNA LICZBA UPOWAŻNIEŃ DO POŁOWÓW DLA UNIJNYCH STATKÓW RYBACKICH
POŁAWIAJĄCYCH W WODACH PAŃSTW TRZECICH**

Obszar połowów	Łowisko	Liczba upoważnień do połowów	Rozdział upoważnień do połowów między państwami członkowskimi		Maksymalna liczba statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie
Wody Norwegii oraz obszar połowowy wokół Jan Mayen	Śledź atlantycki, na północ od 62° 00' N	77	DK	25	57
			DE	5	
			FR	1	
			IE	8	
			NL	9	
			PL	1	
			SV	10	
			UK	18	
	Gatunki denne, na północ od 62° 00' N	80	DE	16	50
			IE	1	
ES			20		
FR			18		
PT			9		
UK			14		
		Nieprzydzielone	2		
Makreła ⁽¹⁾	Nie dotyczy	Nie dotyczy		70	
Gatunki przemysłowe, na południe od 62° 00' N	480	DK	450	150	
		UK	30		
Wody Owczych Wysp	Ogół połowów włokiem przez statki o długości nie większej niż 180 stóp, w strefie pomiędzy 12 a 21 milami od linii podstawowych Wysp Owczych	26	BE	0	13
			DE	4	
			FR	4	
			UK	18	
	Ukierunkowane połowy dorsza i plamiaka siecią o minimalnym rozmiarze oczek wynoszącym 135 mm, ograniczone do obszaru na południe od 62° 28' N i na wschód od 6° 30' W	8 ⁽²⁾	Nie dotyczy		4

Obszar połowów	Łowisko	Liczba upoważnień do połowów	Rozdział upoważnień do połowów między państwami członkowskimi		Maksymalna liczba statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie	
	Połów włokiem poza obszarem 21 mil od linii podstawowych Wysp Owczych. W okresach od dnia 1 marca do dnia 31 maja oraz od dnia 1 października do dnia 31 grudnia statki te mogą prowadzić działalność w obszarze między 61° 20' N a 62° 00' N oraz w strefie między 12 a 21 milami od linii podstawowych	70	BE	0	26	
			DE	10		
			FR	40		
			UK	20		
	Połów molwy niebieskiej włokiem o minimalnym rozmiarze oczek sieci wynoszącym 100 mm w obszarze na południe od 61° 30' N oraz na zachód od 9° 00' W oraz w obszarze między 7° 00' W a 9° 00' W na południe od 60° 30' N oraz w obszarze na południowy zachód od linii między 60° 30' N, 7° 00' W a 60° 00' N, 6° 00' W	70	DE ⁽³⁾	8	20 ⁽⁴⁾	
			FR ⁽³⁾	12		
	Ukierunkowane połowy czarniaka włokiem o minimalnym rozmiarze oczek sieci wynoszącym 120 mm oraz z możliwością wykorzystania okrągłej obręczy worka włoka	70	Nie dotyczy		22 ⁽⁴⁾	
	Połów błękitka. Całkowita liczba upoważnień do połowów może zostać zwiększona o cztery statki tworzące pary, jeśli władze Wysp Owczych wprowadzą specjalne zasady dostępu do obszaru nazywanego „głównym obszarem połowowym błękitka”	34	DE	2	20	
			DK	5		
			FR	4		
			NL	6		
			UK	7		
			SE	1		
			ES	4		
			IE	4		
			PT	1		
	Połowy wędami	10	UK	10	6	
	Makrele	12	DK	1	12	
			BE	0		
			DE	1		
			FR	1		
			IE	2		
			NL	1		
			SE	1		
			UK	5		

Obszar połowów	Łowisko	Liczba upoważnień do połowów	Rozdział upoważnień do połowów między państwami członkowskimi		Maksymalna liczba statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie
	Śledź atlantycki, na północ od 62° 00' N	20	DK	5	20
			DE	2	
			IE	2	
			FR	1	
			NL	2	
			PL	1	
			SE	3	
			UK	4	

(¹) Bez uszczerbku dla dodatkowych licencji przydzielanych Szwecji przez Norwegię zgodnie z ustaloną praktyką.

(²) Liczby te są uwzględniane w danych liczbowych ustalanych dla wszystkich połowów włokiem przez statki o długości nie większej niż 180 stóp, w strefie pomiędzy 12 a 21 milą od linii podstawowych Wysp Owczych.

(³) Liczby te odnoszą się do maksymalnej liczby statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie.

(⁴) Liczby te są uwzględniane w danych liczbowych ustalonych dla „Połowu ryb włokiem poza obszarem 21 mil od linii podstawowych Wysp Owczych”.

ZAŁĄCZNIK IV

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ ICCAT ⁽¹⁾

1. Maksymalna liczba unijnych kliprów tuńczykowych oraz statków do połowu wędami holowanymi i upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm we wschodnim Atlantyku

Hiszpania	60
Francja	37
Unia	97

2. Maksymalna liczba unijnych łodzi uprawiających tradycyjne rybołówstwo przybrzeżne upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm w Morzu Śródziemnym

Hiszpania	119
Francja	101
Włochy	30
Cypr	9 ⁽¹⁾
Malta	35 ⁽¹⁾
Unia	291

⁽¹⁾ Liczba ta może zostać zwiększona, jeżeli jeden sejner zostaje zastąpiony 10 takłowcami.

3. Maksymalna liczba unijnych statków rybackich upoważnionych do aktywnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm w Morzu Adriatyckim do celów hodowlanych

Chorwacja	13
Włochy	12
Unia	25

4. Maksymalna liczba i całkowita zdolność połowowa – wyrażona jako pojemność brutto – statków rybackich każdego państwa członkowskiego, które mogą być upoważnione do poławiania, zatrzymywania na statku, dokonywania przeładunku, transportu lub wyładunku tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym

Tabela A

Liczba statków rybackich ⁽¹⁾							
	Cypr ⁽²⁾	Grecja ⁽³⁾	Chorwacja	Włochy	Francja	Hiszpania	Malta ⁽⁴⁾
Sejnery	1	1	13	12	17	6	1

⁽¹⁾ Liczby w sekcjach 1, 2 i 3 mogą ulec zmniejszeniu, aby zostały wypełnione zobowiązania międzynarodowe Unii.

Liczba statków rybackich ⁽¹⁾							
	Cypr ⁽²⁾	Grecja ⁽³⁾	Chorwacja	Włochy	Francja	Hiszpania	Malta ⁽⁴⁾
Taklowce	9 ⁽⁵⁾	0	0	30	8	31	35
Klipry tuńczykowe	0	0	0	0	37	60	0
Statki wykorzystujące wędy ręczne	0	0	12	0	29 ⁽⁶⁾	2	0
Trawlery	0	0	0	0	57	0	0
Inne jednostki rybołówstwa tradycyjnego ⁽⁷⁾	0	27	0	0	101	32	0

⁽¹⁾ Liczby w niniejszej Tabeli A w sekcji 4 mogą ulec zwiększeniu pod warunkiem wypełnienia zobowiązań międzynarodowych Unii.

⁽²⁾ Jeden średniej wielkości sejner można zastąpić najwyżej 10 taklowcami.

⁽³⁾ Jeden średniej wielkości sejner można zastąpić najwyżej 10 taklowcami lub jednym małym sejnem i trzema innymi łodziami rybołówstwa tradycyjnego.

⁽⁴⁾ Jeden średniej wielkości sejner można zastąpić najwyżej 10 taklowcami.

⁽⁵⁾ Statki wielozadaniowe, korzystające z różnych narzędzi połowowych.

⁽⁶⁾ Taklowce działające na Atlantyku

⁽⁷⁾ Statki wielozadaniowe, korzystające z różnych narzędzi połowowych (takle, wędy ręczne, haki ciągnięte).

Tabela B

Całkowita zdolność połowowa wyrażona jako pojemność brutto							
	Cypr	Chorwacja	Grecja	Włochy	Francja	Hiszpania	Malta
Sejnerzy	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Taklowce	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Klipry tuńczykowe	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Wędy ręczne	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Trawlery	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Inne jednostki rybołówstwa tradycyjnego	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia

5. Maksymalna liczba pułapek służących do połowów tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym upoważnionych przez każde państwo członkowskie

	Liczba pułapek ⁽¹⁾
Hiszpania	5
Włochy	6
Portugalia	3

⁽¹⁾ Liczba może ulec zwiększeniu pod warunkiem wypełnienia zobowiązań międzynarodowych Unii.

6. Maksymalna ilość tuńczyka błękitnopłetwego do chowu, hodowli i tuczu dla każdego państwa członkowskiego oraz maksymalna wprowadzana ilość złowionego dzikiego tuńczyka błękitnopłetwego, którą każde państwo członkowskie może rozdzielić między swoje miejsca hodowli we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym

Tabela A

Maksymalna ilość tuńczyka do hodowli i tuczu		
	Liczba miejsc hodowli	Ilość (w tonach)
Hiszpania	14	11 852
Włochy	15	13 000
Grecja	2	2 100
Cypr	3	3 000
Chorwacja	7	7 880
Malta	8	12 300

Tabela B

Maksymalna wprowadzana ilość złowionego dzikiego tuńczyka błękitnopłetwego (w tonach)	
Hiszpania	5 855
Włochy	3 764
Grecja	785
Cypr	2 195
Chorwacja	2 947
Malta	8 768

ZAŁĄCZNIK V

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ CCAMLR

CZEŚĆ A

ZAKAZ UKIERUNKOWANYCH POŁOWÓW W OBSZARZE OBJĘTYM KONWENCJĄ CCAMLR

Gatunki docelowe	Obszar	Okres zakazu
Rekiny (wszystkie gatunki)	Obszar objęty konwencją	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016 r.
<i>Notothenia rossii</i>	FAO 48.1. Antarktyka, w obszarze półwyspu FAO 48.2. Antarktyka, wokół Południowych Orkadów FAO 48.3. Antarktyka, wokół Georgii Południowej	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016 r.
Ryby	FAO 48.1. Antarktyka ⁽¹⁾ FAO 48.2. Antarktyka ⁽¹⁾	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016 r.
<i>Gobionotothen gibberifrons</i> <i>Chaenocephalus aceratus</i> <i>Pseudochaenichthys georgianus</i> <i>Lepidonotothen squamifrons</i> <i>Patagonotothen guntheri</i> <i>Electrona carlsbergi</i> ⁽¹⁾	FAO 48.3.	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016 r.
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 48.5. Antarktyka	Od dnia 1 grudnia 2015 r. do dnia 30 listopada 2016 r.
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 88.3. Antarktyka ⁽¹⁾ FAO 58.5.1. Antarktyka ⁽¹⁾ ⁽²⁾ FAO 58.5.2. Antarktyka na wschód od 79° 20' E oraz poza obszarem w. s.e. na zachód od 79° 20' E ⁽¹⁾ FAO 58.4.4. Antarktyka ⁽¹⁾ ⁽²⁾ FAO 58.6. Antarktyka ⁽¹⁾ ⁽²⁾ FAO 58.7. Antarktyka ⁽¹⁾	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016 r.
<i>Lepidonotothen squamifrons</i>	FAO 58.4.4. ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016 r.
Wszystkie gatunki za wyjątkiem <i>Champscephalus gunnari</i> i <i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 58.5.2. Antarktyka	Od dnia 1 grudnia 2015 r. do dnia 30 listopada 2016 r.
<i>Dissostichus mawsoni</i>	FAO 48.4. Antarktyka ⁽¹⁾ w granicach obszaru ograniczonego szerokościami geograficznymi 55° 30' S i 57° 20' S oraz długościami geograficznymi 25° 30' W i 29° 30' W	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016 r.

⁽¹⁾ Z wyjątkiem połowów do celów badań naukowych.⁽²⁾ Z wyłączeniem wód podlegających jurysdykcji krajowej (w.s.e.).

CZĘŚĆ B

TAC ORAZ LIMITY PRZYŁÓWÓW DLA ZWIADÓW RYBACKICH W OBSZARZE OBJĘTYM KONWENCJĄ CCAMLR W OKRESIE POŁOWU 2015/2016

Podob-szar/ Rejon	Region	Sezon	SSRU		Limit po- łowy dla <i>Dissostichus</i> spp. (w tonach)	Limit połowowy dotyczący przyłowy (w tonach)							
			SSRU	Poziom		Rajokształtne		<i>Macrourus</i> spp.		Pozostałe gatunki			
58.4.1.	Cały rejon	Od dnia 1 grud- nia 2015 r. do dnia 30 listo- pada 2016 r.	A, B, F	0	660	50		105		100			
			C (w tym 58.4.1_1, 58.4. _2)	203 ⁽¹⁾									
			D	42 ⁽¹⁾								A, B, F	0
			E (58.4.1_3, 58.4.1_4)	246								C	20
			G (w tym 58.4.1_5)	127 ⁽¹⁾								D	20
			H	42 ⁽¹⁾								E	20
						G	20						
						H	20						
58.4.2.	Cały rejon	Od dnia 1 grud- nia 2015 r. do dnia 30 listo- pada 2016 r.	A	30 ⁽²⁾	35	50		20		20			
			B, C, D	0									
			E (w tym 58.4.2_1)	35									
58.4.3a.	Cały rejon 58.4.3a. _1	Od dnia 1 grud- nia 2015 r. do dnia 30 listo- pada 2016 r.			32	50		26		20			
			Nie dotyczy										
88.1.	Cały podob- szar	Od dnia 1 grud- nia 2015 r. do dnia 31 sierp- nia 2016 r.	A, D, E, F, M	0	2 870 ⁽³⁾	143		430		160			
			B, C, G	360		A, D, E, F, M	0	A, D, E, F, M	0	A, D, E, F, M	0		
			H, I, K	2 050		B, C, G	50	B, C, G	40	B, C, G	60		
			J, L	320		H, I, K	105	H, I, K	320	H, I, K	60		
						J, L	50	J, L	70	J, L	40		
88.2.		Od dnia 1 grud- nia 2015 r. do dnia 31 sierp- nia 2016 r.	A, B, I	0	619	50		99		120			
			C, D, E, F, G (88.2_1 do 88.2_4)	419 ⁽⁴⁾		A, B, I	0	A, B, I	0	A, B, I	0		
			H	200		C, D, E, F, G	50	C, D, E, F, G	67	C, D, E, F, G	100		
						H	50	H	32	H	20		

⁽¹⁾ Obejmuje limit połowowy w wysokości 42 ton umożliwiającą Hiszpanii przeprowadzenie eksperymentu dotyczącego uszczuplenia stad w okresie 2015/2016.

⁽²⁾ Żadne połowy nie będą się odbywać w SSRU A w okresie 2015/2016.

⁽³⁾ W tym 140 ton do celów badań w Morzu Rossa: 40 ton; badania zimowe: 100 ton.

⁽⁴⁾ Ogólny limit co najwyżej 200 ton w każdym bloku badawczym.

Dodatek do załącznika V, część B

WYKAZ MAŁYCH OBSZARÓW BADAWCZYCH (SSRU)

Region	SSRU	Granice
48.6	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 50° S z południkiem 20° W na wschód do 1° 30' E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 20° W, następnie na północ do 50° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 20° W na wschód do 10° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 20° W, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 10° W na wschód do 0° długości geograficznej, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 10° W, następnie na północ do 60° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 0° długości geograficznej, następnie na wschód do 10° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 0° długości geograficznej, następnie na północ do 60° S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 10° E, następnie na wschód do 20° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 10° E, następnie na północ do 60° S.
	F	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 20° E, następnie na wschód do 30° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 20° E, następnie na północ do 60° S.
	G	Od punktu przecięcia równoleżnika 50° S z południkiem 1° 30' E na wschód do 30° E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 1° 30' W, następnie na północ do 50° S.
58.4.1	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 55° S z południkiem 86° E na wschód do 150° E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 86° E, następnie na północ do 55° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 86° E, następnie na wschód do 90° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 80° E, następnie na północ do 64° S, następnie na wschód do 86° E, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 90° E, następnie na wschód do 100° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 90° E, następnie na północ do 60° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 100° E, następnie na wschód do 110° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 100° E, następnie na północ do 60° S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 110° E, następnie na wschód do 120° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 110° E, następnie na północ do 60° S.
	F	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 120° E, następnie na wschód do 130° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 120° E, następnie na północ do 60° S.
	G	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 130° E, następnie na wschód do 140° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 130° E, następnie na północ do 60° S.
58.4.2	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 30° E, następnie na wschód do 40° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 30° E, następnie na północ do 62° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 40° E, następnie na wschód do 50° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 40° E, następnie na północ do 62° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 50° E, następnie na wschód do 60° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 50° E, następnie na północ do 62° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 60° E, następnie na wschód do 70° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 60° E, następnie na północ do 62° S.

Region	SSRU	Granice
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 70° E, następnie na wschód do 73° 10' E, następnie na południe do 64° S, następnie na wschód do 80° E, następnie na wschód do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 70° S, następnie na północ do 62° S.
58.4.3a	A	Cały rejon, od punktu przecięcia równoleżnika 56° S z południkiem 60° E na wschód do 73° 10' E, następnie na południe do 62° S, następnie na zachód do 60° E, następnie na północ do 56° S.
58.4.3b	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 56° S z południkiem 73° 10' E na wschód do 79° E, następnie na południe do 59° S, następnie na zachód do 73° 10' E, następnie na północ do 56° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 73° 10' E na wschód do 86° E, następnie na południe do 64° S, następnie na zachód do 73° 10' E, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 59° S z południkiem 73° 10' E na wschód do 79° E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 73° 10' E, następnie na północ do 59° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 59° S z południkiem 79° E na wschód do 86° E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 79° W, następnie na północ do 59° S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 56° S z południkiem 79° E na wschód do 80° E, następnie na północ do 55° S, następnie na wschód do 86° E, następnie na południe do 59° S, następnie na zachód do 79° E, następnie na północ do 56° S.
58.4.4	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 51° S z południkiem 40° E na wschód do 42° E, następnie na południe do 54° S, następnie na zachód do 40° E, następnie na północ do 51° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 51° S z południkiem 42° E na wschód do 46° E, następnie na południe do 54° S, następnie na zachód do 42° E, następnie na północ do 51° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 51° S z południkiem 46° E na wschód do 50° E, następnie na południe do 54° S, następnie na zachód do 46° E, następnie na północ do 51° S.
	D	Cały rejon z wyjątkiem SSRU A, B, C z zewnętrzną granicą wytyczoną od punktu przecięcia równoleżnika 50° S z południkiem 30° E na wschód do 60° E, następnie na południe do 62° S, następnie na zachód do 30° E, następnie na północ do 50° S.
58.6	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 40° E na wschód do 44° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 40° E, następnie na północ do 45° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 44° E na wschód do 48° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 44° E, następnie na północ do 45° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 48° E na wschód do 51° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 48° E, następnie na północ do 45° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 51° E na wschód do 54° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 51° E, następnie na północ do 45° S.
58.7	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 37° E na wschód do 40° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 37° E, następnie na północ do 45° S.
88.1	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 150° E na wschód do 170° E, następnie na południe do 65° S, następnie na zachód do 150° E, następnie na północ do 60° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 170° E na wschód do 179° E, następnie na południe do 66° 40' S, następnie na zachód do 170° E, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 179° E na wschód do 170° W, następnie na południe do 70° S, następnie na zachód do 178° W, następnie na północ do 66° 40' S, następnie na zachód do 179° E, następnie na północ do 60° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 65° S z południkiem 150° E, następnie na wschód do 160° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 150° E, następnie na północ do 65° S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 65° S z południkiem 160° E na wschód do 170° E, następnie na południe do 68° 30' S, następnie na zachód do 160° E, następnie na północ do 65° S.

Region	SSRU	Granice
	F	Od punktu przecięcia równoleżnika 68° 30' S z południkiem 160° E na wschód do 170° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 160° E, następnie na północ do 68° 30' S.
	G	Od punktu przecięcia równoleżnika 66° 40' S z południkiem 170° E na wschód do 178° W, następnie na południe do 70° S, następnie na zachód do 178° 50' E, następnie na południe do 70° 50' S, następnie na zachód do 170° E, następnie na północ do 66° 40' S.
	H	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 170° E na wschód do 178° 50' E, następnie na południe do 73° S, następnie na zachód do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na północ do 170° E, następnie na północ do 70° 50' S.
	I	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° S z południkiem 178° 50' E na wschód do 170° W, następnie na południe do 73° S, następnie na zachód do 178° 50' E, następnie na północ do 70° S.
	J	Od równoleżnika 73° S na wybrzeżu przy południku 170° E na wschód do 178° 50' E, następnie na południe do 80° S, następnie na zachód do 170° E, następnie na północ wzdłuż wybrzeża do 73° S.
	K	Od punktu przecięcia równoleżnika 73° S z południkiem 178° 50' E na wschód do 170° W, następnie na południe do 76° S, następnie na zachód do 178° 50' E, następnie na północ do 73° S.
	L	Od punktu przecięcia równoleżnika 76° S z południkiem 178° 50' E na wschód do 170° W, następnie na południe do 80° S, następnie na zachód do 178° 50' E, następnie na północ do 76° S.
	M	Od równoleżnika 73° S na wybrzeżu przy południku 169° 30' E na wschód do 170° E, następnie na południe do 80° S, następnie na zachód do wybrzeża, następnie na północ wzdłuż wybrzeża do 73° S.
88.2	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 170° W na wschód do 160° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 170° W, następnie na północ do 60° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 160° W na wschód do 150° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 160° W, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 150° W na wschód do 140° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 150° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 140° W na wschód do 130° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 140° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 130° W na wschód do 120° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 130° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	F	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 120° W na wschód do 110° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 120° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	G	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 110° W na wschód do 105° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 110° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	H	Od punktu przecięcia równoleżnika 65° S z południkiem 150° W na wschód do 105° W, następnie na południe do 70° 50' S, następnie na zachód do 150° W, następnie na północ do 65° S.
	I	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 150° W na wschód do 105° W, następnie na południe do 65° S, następnie na zachód do 150° W, następnie na północ do 60° S.
88.3	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 105° W na wschód do 95° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 105° W, następnie na północ do 60° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 95° W na wschód do 85° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 95° W, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 85° W na wschód do 75° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 85° W, następnie na północ do 60° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 75° W na wschód do 70° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 75° W, następnie na północ do 60° S.

CZĘŚĆ C

ZAŁĄCZNIK 21-03/A

POWIADOMIENIA O ZAMIARZE UCZESTNICTWA W POŁOWIE EUPHAUSIA SUPERBA

Informacje ogólne

Członek:

Okres połowu:

Nazwa statku:

Spodziewana wielkość połowu (w tonach):

Dzienna zdolność przetwórcza statku (w tonach masy w relacji pełnej)

Planowane podobszary i rejony połowów

Ten środek ochrony ma zastosowanie do powiadomień o zamiarze poławiania kryła antarktycznego w podobszarach 48.1, 48.2, 48.3 i 48.4 oraz rejonach 58.4.1 i 58.4.2. O zamiarze poławiania kryła antarktycznego w innych podobszarach i rejonach należy powiadomić w ramach środka ochronnego 21-02.

Podobszar/Rejon	Zaznaczyć odpowiednie pola
48.1	<input type="checkbox"/>
48.2	<input type="checkbox"/>
48.3	<input type="checkbox"/>
48.4	<input type="checkbox"/>
58.4.1	<input type="checkbox"/>
58.4.2	<input type="checkbox"/>

Technika połowu: Zaznaczyć odpowiednie pola

- Włók tradycyjny
 System połowów ciągłych
 Użycie pompy do opróżniania worka włoka
 Inne metody: Proszę określić

Typy produktu i metody bezpośredniego szacowania masy złowionego kryła antarktycznego w relacji pełnej

Typ produktu	Metoda bezpośredniego szacowania masy złowionego kryła antarktycznego w relacji pełnej, stosownie do przypadku (odnieść się do załącznika 21-03/B) (1)
Zamrożony w całości	
Gotowany	
Mączka	
Olej	
Inny produkt, proszę określić	

(1) Jeżeli metody nie wymieniono w załączniku 21-03/B, należy opisać ją szczegółowo

Konfiguracja sieci

Wymiary sieci	Sieć 1		Sieć 2		Inna(-e) sieć(-ci)	
Otwór sieci						
Maksymalny otwór w pionie (m)						
Maksymalny otwór w poziomie (m)						
Obwód otworu sieci ⁽¹⁾ (m)						
Powierzchnia otworu (m ²)						
Średni rozmiar oczka w płacie ⁽³⁾ (mm)	Zew- nętrzny ⁽²⁾	Wew- nętrzny ⁽²⁾	Zew- nętrzny ⁽²⁾	Wew- nętrzny ⁽²⁾	Zew- nętrzny ⁽²⁾	Wew- nętrzny ⁽²⁾
Płat pierwszy						
Płat drugi						
Płat trzeci						
...						
Płat ostatni (worek włoka)						

⁽¹⁾ Wielkość oczekiwana w warunkach operacyjnych.

⁽²⁾ Rozmiar oczka zewnętrznego, a w przypadku używania wkładki – rozmiar oczka wewnętrznego.

⁽³⁾ Pomiar wewnętrzny naciągniętego oczka na podstawie procedury w ramach środka ochronnego 22-01.

Schemat(-y) sieci:

Dla każdej używanej sieci lub wszelkiej zmiany konfiguracji sieci odnieść się do odpowiedniego schematu sieci w katalogu narzędzi połowowych CCAMLR, jeżeli jest dostępny (www.ccamlr.org/node/74407), lub przekazać szczegółowy schemat i opis na następnym posiedzeniu WG-EMM. Schematy sieci muszą obejmować:

1. Długość i szerokość każdego płata włoka (na tyle dokładnie, aby móc obliczyć nachylenie każdego płata w odniesieniu do przepływu wody).
2. Rozmiar oczka (pomiar wewnętrzny naciągniętego oczka na podstawie procedury w ramach środka ochronnego 22-01), kształt (np. kształt rombu) i materiał (np. polipropylen).
3. Budowa oczka (np. wiązane, stopione).
4. Szczegóły dotyczące podbor używanych wewnątrz włoka (budowa, umiejscowienie na płatach; wskazać „zero”, jeżeli podbory nie są używane); podbory uniemożliwiają splątanie oczek przez kryla antarktycznego lub jego ucieczkę.

Urządzenie do odstraszenia ssaków morskich

Schemat(-y) urządzenia:

Dla każdego typu urządzenia lub wszelkiej zmiany konfiguracji urządzenia odnieść się do odpowiedniego schematu w katalogu narzędzi połowowych CCAMLR, jeżeli jest dostępny (www.ccamlr.org/node/74407), lub przekazać szczegółowy schemat i opis na następnym posiedzeniu WG-EMM.

Zbieranie danych akustycznych

Proszę podać informacje dotyczące echosond i sonarów używanych przez statek.

Typ (np. echosonda, sonar)			
Producent			
Wzór			
Częstotliwości przetwornika (kHz)			

Gromadzenie danych akustycznych (szczegółowy opis):

Przedstawić kroki, które zostaną podjęte w celu zebrania danych akustycznych, aby przekazać dane na temat dystrybucji i ilości przedstawicieli *Euphasia superba* oraz innych gatunków pelagicznych, takich jak świetlikowate i salpy (SC-CAMLR-XXX, punkt 2.10).

ZAŁĄCZNIK 21-03/B

WYTYCZNE W SPRAWIE SZACOWANIA MASY ZŁOWIONEGO KRYLA ANTARKTYCZNEGO W RELACJI PEŁNEJ

Metoda	Wzór (kg)	Parametr			
		Opis	Typ	Metoda szacowania	Jednostka
Objętość zbiorników do przechowywania	$W * L * H * \rho * 1\ 000$	W = szerokość zbiornika	Stała	Pomiar na początku połowów	m
		L = długość zbiornika	Stała	Pomiar na początku połowów	m
		ρ = współczynnik konwersji z objętości na masę	Zmienna	Konwersja z objętości na masę	kg/litr
		H = głębokość kryla antarktycznego w zbiorniku	W zależności od zaciągu	Obserwacja bezpośrednia	m
Przepływomierz ⁽¹⁾	$V * F_{\text{kryl antarktyczny}} * \rho$	V = łączna objętość kryla antarktycznego i wody	W zależności od zaciągu ⁽¹⁾	Obserwacja bezpośrednia	litr
		$F_{\text{kryl antarktyczny}}$ = udział kryla antarktycznego w próbce	W zależności od zaciągu ⁽¹⁾	Korekta objętości z przepływomierza	—
		ρ = współczynnik konwersji z objętości na masę	Zmienna	Konwersja z objętości na masę	kg/litr
Przepływomierz ⁽²⁾	$(V * \rho) - M$	V = objętość pasty z kryla antarktycznego	W zależności od zaciągu ⁽¹⁾	Obserwacja bezpośrednia	litr
		M = ilość wody dodana w procesie, po konwersji na masę	W zależności od zaciągu ⁽¹⁾	Obserwacja bezpośrednia	kg
		ρ = gęstość pasty z kryla antarktycznego	Zmienna	Obserwacja bezpośrednia	kg/litr
Waga przepływowa	$M * (1 - F)$	M = łączna masa kryla antarktycznego i wody	W zależności od zaciągu ⁽²⁾	Obserwacja bezpośrednia	kg
		F = udział wody w próbce	Zmienna	Korekta masy z wagi przepływowej	—

Metoda	Wzór (kg)	Parametr			
		Opis	Typ	Metoda szacowania	Jednostka
Taca	$(M - M_{taca}) * N$	M_{taca} = masa pustej tacy	Stała	Obserwacja bezpośrednia przed połowami	kg
		M = łączna masa kryła antarktycznego i tacy	Zmienna	Obserwacja bezpośrednia przed zamrożeniem i po odsączeniu wody	kg
		N = liczba tac	W zależności od zaciągu	Obserwacja bezpośrednia	—
Konwersja mączki	$M_{mączka} * MCF$	$M_{mączka}$ = masa wyprodukowanej mączki	W zależności od zaciągu	Obserwacja bezpośrednia	kg
		MCF = współczynnik konwersji mączki	Zmienna	Konwersja mączki na całego kryła antarktycznego	—
Objętość worka włoka	$W * H * L * \rho * \pi/4 * 1\ 000$	W = szerokość worka włoka	Stała	Pomiar na początku połowów	m
		H = wysokość worka włoka	Stała	Pomiar na początku połowów	m
		ρ = współczynnik konwersji z objętości na masę	Zmienna	Konwersja z objętości na masę	kg/litr
		L = długość worka włoka	W zależności od zaciągu	Obserwacja bezpośrednia	m
Inne	Proszę określić				

(¹) Gdy używany jest włók tradycyjny – pojedynczy zaciąg, natomiast gdy stosowany jest system połowów ciągłych – łączny zaciąg w okresie sześciu godzin.

(²) Gdy używany jest włók tradycyjny – pojedynczy zaciąg, natomiast gdy stosowany jest system połowów ciągłych – łączny zaciąg w okresie dwóch godzin.

Kroki obserwacji i częstotliwość

Objętość zbiorników do przechowywania

Na początku połowu	Zmierzyć szerokość i długość zbiornika do przechowywania (jeżeli zbiornik nie ma kształtu prostokątnego, wówczas konieczne mogą być dodatkowe pomiary; z dokładnością ± 0.05 m)
Co miesiąc (¹)	Oszacować konwersję objętości na masę związaną z odsączoną masą kryła antarktycznego w znanej objętości (np. 10 litrów) pobranej ze zbiornika do przechowywania
Co zaciąg	Zmierzyć głębokość kryła antarktycznego w zbiorniku (jeżeli krył antarktyczny jest przechowywany w zbiorniku między zaciągami, wówczas zmierzyć różnicę głębokości, z dokładnością do $\pm 0,1$ m) Oszacować masę złowionego kryła antarktycznego w relacji pełnej (przy użyciu wzoru)
Przepływomierz (¹)	
Przed połowem	Dopilnować, aby przepływomierz mierzył całego kryła antarktycznego (tj. przed przetworzeniem)
Częściej niż co miesiąc (¹)	Oszacować konwersję objętości na masę związaną z odsączoną masą kryła antarktycznego w znanej objętości (np. 10 litrów) pobranej z przepływomierza

Co zaciąg ⁽²⁾	Uzyskać próbkę z przepływomierza i: zmierzyć objętość (np. 10 litrów) kryla antarktycznego i wody łącznie oszacować korektę objętości z przepływomierza związanej z odsączoną objętością kryla antarktycznego Oszacować masę złowionego kryla antarktycznego w relacji pełnej (przy użyciu wzoru)
Przepływomierz ⁽²⁾	
Przed połowem	Dopilnować, aby oba przepływomierze (jeden dla produktu krylowego, a drugi dla dodanej wody) były skalibrowane (tj. wykazywały ten sam, prawidłowy odczyt).
Co tydzień ⁽¹⁾	Oszacować gęstość (ρ) produktu krylowego (pasta z kryla antarktycznego z dna) przez zmierzenie masy znanej objętości produktu krylowego (np. 10 litrów) pobranej z odpowiedniego przepływomierza
Co zaciąg ⁽²⁾	Odczytać wskazania obu przepływomierzy i obliczyć łączne objętości produktu krylowego (pasty z kryla antarktycznego z dna) oraz dodanej wody; zakłada się, że gęstość wody wynosi 1 kg/l Oszacować masę złowionego kryla antarktycznego w relacji pełnej (przy użyciu wzoru)
Waga przepływowa	
Przed połowem	Dopilnować, aby przepływomierz mierzył całego kryla antarktycznego (tj. przed przetworzeniem)
Co zaciąg ⁽²⁾	Uzyskać próbkę z wagi przepływowej i: zmierzyć połączoną masę kryla antarktycznego i wody oszacować korektę masy z wagi przepływowej związanej z odsączoną masą kryla antarktycznego Oszacować masę złowionego kryla antarktycznego w relacji pełnej (przy użyciu wzoru)
Taca	
Przed połowem	Zmierzyć masę tacy (jeżeli tace różnią się budową, wówczas zmierzyć masę każdego typu; z dokładnością $\pm 0,1$ kg)
Co zaciąg	Zmierzyć masę kryla antarktycznego i tacy łącznie (z dokładnością $\pm 0,1$ kg) Policzyć używane tace (jeżeli tace różnią się budową, wówczas policzyć tace każdego typu) Oszacować masę złowionego kryla antarktycznego w relacji pełnej (przy użyciu wzoru)
Konwersja mączki	
Co miesiąc ⁽¹⁾	Oszacować konwersję mączki na całego kryla antarktycznego w drodze przetworzenia od 1 000 to 5 000 kg (odsączonej masy) całego kryla antarktycznego
Co zaciąg	Zmierzyć masę wyprodukowanej mączki Oszacować masę złowionego kryla antarktycznego w relacji pełnej (przy użyciu wzoru)
Objętość worka włoka	
Na początku połowu	Zmierzyć szerokość i wysokość worka włoka (z dokładnością $\pm 0,1$ m)
Co miesiąc ⁽¹⁾	Oszacować konwersję objętości na masę związaną z odsączoną masą kryla antarktycznego w znanej objętości (np. 10 litrów) pobranej z worka włoka
Co zaciąg	Zmierzyć długość worka włoka zawierającego kryla antarktycznego (z dokładnością $\pm 0,1$ m) Oszacować masę złowionego kryla antarktycznego w relacji pełnej (przy użyciu wzoru)

⁽¹⁾ Nowy okres rozpocznie się, gdy statek przeniesie się do nowego podobszaru lub rejonu.

⁽²⁾ Gdy używany jest włok tradycyjny – pojedynczy zaciąg, natomiast gdy stosowany jest system połowów ciągłych – łączny zaciąg w okresie sześciu godzin.

ZAŁĄCZNIK VI

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ IOTC

1. Maksymalna liczba unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów tuńczyków tropikalnych w obszarze objętym konwencją IOTC

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków	Ładowność (pojemność brutto)
Hiszpania	22	61 364
Francja	27	45 383
Portugalia	5	1 627
Włochy	1	2 137
Unia	55	110 511

2. Maksymalna liczba unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów włócznika i tuńczyka białego w obszarze objętym konwencją IOTC

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków	Ładowność (pojemność brutto)
Hiszpania	27	11 590
Francja	41 ⁽¹⁾	7 882
Portugalia	15	6 925
Zjednoczone Królestwo	4	1 400
Unia	87	27 797

(1) Liczba ta nie obejmuje statków zarejestrowanych na Majotcie; może zostać zwiększona w przyszłości zgodnie z planem rozwoju floty Majotty.

3. Statki, o których mowa w pkt 1, są również upoważnione do połowów włócznika i tuńczyka białego w obszarze objętym konwencją IOTC.
4. Statki, o których mowa w pkt 2, są również upoważnione do połowów tuńczyków tropikalnych w obszarze objętym konwencją IOTC.

ZAŁĄCZNIK VII

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ WCPFC

Maksymalna liczba unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów włócznika w obszarze objętym konwencją WCPFC na południe od 20° S

Hiszpania	14
Unia	14

ZAŁĄCZNIK VIII

OGRANICZENIA ILOŚCIOWE UPOWAŻNIEŃ DO POŁOWÓW W ODNIESIENIU DO STATKÓW PAŃSTW TRZECICH POŁAWIAJĄCYCH W WODACH UNII

Państwo bandery	Łowisko	Liczba upoważnień do połowów	Maksymalna liczba statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie
Norwegia	Śledź atlantycki, na północ od 62° 00' N	Do ustalenia	Do ustalenia
Wyspy Owcze	Makrela, VIa (na północ od 56° 30' N), IIa, IVa (na północ od 59° N) Ostroboki, IV, VIa (na północ od 56° 30' N), VIIe, VIIf, VIIIh	14	14
	Śledź atlantycki, na północ od 62° 00' N	20	Do ustalenia
	Śledź atlantycki, IIIa	4	4
	Połowy paszowe okowiela, IV, VIa (na północ od 56° 30' N) (łącznie z nieuniknionymi przyłowami błękitka)	14	14
	Molwa i brośma	20	10
	Błękitek, II, IVa, V, VIa (na północ od 56° 30' N), VIb, VII (na zachód od 12° 00' W)	20	20
	Molwa niebieska	16	16
Wenezuela ⁽¹⁾	Lucjanowate (wody Gujany Francuskiej)	Do ustalenia	Do ustalenia

⁽¹⁾ Warunkiem otrzymania tych upoważnień do połowów jest przedstawienie dowodu ważnej umowy między właścicielem statku występującym o upoważnienie do połowów a przedsiębiorstwem przetwórczym mającym siedzibę w departamencie Gujany Francuskiej oraz dowód tego, że umowa ta zawiera zobowiązanie do wylądowywania w tym departamencie co najmniej 75 % wszystkich połowów lucjanowatych z danego statku, tak by połowy te mogły zostać przetworzone w zakładzie tego przedsiębiorstwa. Umowa taka musi być zatwierdzona przez władze francuskie, które zapewniają, aby była ona spójna zarówno z rzeczywistą zdolnością umawiającego się przedsiębiorstwa przetwórczego, jak i z celami na rzecz rozwoju gospodarki Gujany. Kopię należytej zatwierdzonej umowy dołącza się do wniosku o upoważnienie połowowe. W przypadku odmowy zatwierdzenia władze francuskie powiadamiają o tej odmowie i przedstawiają danej stronie oraz Komisji powody tej odmowy.