



2024/2168

20.8.2024

**DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2024/2168**

**z dnia 19 sierpnia 2024 r.**

**zmieniająca decyzję wykonawczą (UE) 2024/2132 dotyczącą niektórych środków nadzwyczajnych  
w odniesieniu do zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy w Grecji**

*(notyfikowana jako dokument nr C(2024) 5931)*

**(Jedynie tekst w języku greckim jest autentyczny)**

**(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie przenośnych chorób zwierząt oraz zmieniające i uchylające niektóre akty w dziedzinie zdrowia zwierząt („Prawo o zdrowiu zwierząt”) <sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 259 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Zakażenie wirusem pomoru małych przeżuwaczy jest zakaźną chorobą wirusową występującą u owiec i kóz, która może mieć poważny wpływ na odnośną populację zwierząt i rentowność hodowli, powodując zakłócenia w przemieszczaniu przesyłek tych zwierząt i pozyskanych od nich lub z nich produktów w Unii oraz w wywozie do państw trzecich.
- (2) W przypadku wystąpienia ogniska zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy u owiec lub kóz istnieje poważne ryzyko rozprzestrzenienia się tej choroby na inne zakłady, w których utrzymywane są owce lub kozy.
- (3) Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2020/687 <sup>(2)</sup> uzupełnia przepisy dotyczące zwalczania chorób umieszczonych w wykazie, o których mowa w art. 9 ust. 1 lit. a), b) i c) rozporządzenia (UE) 2016/429, i zdefiniowanych jako choroby kategorii A, B i C w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2018/1882 <sup>(3)</sup>. W szczególności w art. 21 i 22 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/687 przewidziano ustanowienie obszaru objętego ograniczeniami w przypadku wystąpienia ogniska choroby kategorii A, w tym zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy, oraz przewidziano stosowanie na nim niektórych środków. Ponadto art. 21 ust. 1 tego rozporządzenia delegowanego stanowi, że obszar objęty ograniczeniami obejmuje obszar zapowietrzony, obszar zagrożony oraz, w razie potrzeby, obszary buforowe wokół lub w sąsiedztwie obszarów zapowietrzonego i zagrożonego.
- (4) Decyzję wykonawczą Komisji (UE) 2024/2132 <sup>(4)</sup> przyjęto na podstawie rozporządzenia (UE) 2016/429 i ustanowiono w niej niektóre środki nadzwyczajne w odniesieniu do zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy w Grecji. W szczególności w decyzji wykonawczej (UE) 2024/2132 przewiduje się, że obszary zapowietrzone, obszary zagrożone i obszary buforowe, które mają zostać ustanowione przez to państwo członkowskie zgodnie z rozporządzeniem delegowanym (UE) 2020/687 w następstwie wystąpienia ognisk tej choroby, powinny obejmować co najmniej obszary wymienione w załączniku do wspomnianej decyzji wykonawczej.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 84 z 31.3.2016, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2016/429/oj>.

<sup>(2)</sup> Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2020/687 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do przepisów dotyczących zapobiegania niektórym chorobom umieszczonym w wykazie oraz ich zwalczania (Dz.U. L 174 z 3.6.2020, s. 64, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_del/2020/687/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/687/oj)).

<sup>(3)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1882 z dnia 3 grudnia 2018 r. w sprawie stosowania niektórych przepisów dotyczących zapobiegania chorobom oraz ich zwalczania do kategorii chorób umieszczonych w wykazie oraz ustanawiające wykaz gatunków i grup gatunków, z którymi wiąże się znaczne ryzyko rozprzestrzeniania się chorób umieszczonych w tym wykazie (Dz.U. L 308 z 4.12.2018, s. 21, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2018/1882/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2018/1882/oj)).

<sup>(4)</sup> Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2024/2132 z dnia 30 lipca 2024 r. dotycząca niektórych środków nadzwyczajnych w odniesieniu do zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy w Grecji oraz uchylająca decyzję wykonawczą (UE) 2024/2014 (Dz.U. L, 2024/2132, 30.7.2024, ELI: [http://data.europa.eu/eli/dec\\_impl/2024/2132/oj](http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2024/2132/oj)).

- (5) Od daty przyjęcia decyzji wykonawczej (UE) 2024/2132 Grecja powiadomiła Komisję o wystąpieniu ośmiu kolejnych ognisk zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy w zakładach, w których utrzymuje się owce lub kozy. Sześć z tych ognisk znajdowało się w jednostce regionalnej Larisa w regionie Tesalii; jedno w jednostce regionalnej Attyka Zachodnia w regionie Attyki; i jedno w jednostce regionalnej Koryntia w regionie Attyki; W rezultacie obszary wymienione w załączniku do decyzji wykonawczej (UE) 2024/2132, jako obszary zapowietrzane i zagrożone, jak i obszary buforowe w Grecji zostały zmienione decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2024/2156 <sup>(5)</sup>.
- (6) Od dnia przyjęcia decyzji wykonawczej (UE) 2024/2156 Grecja powiadomiła Komisję o wystąpieniu 24 dodatkowych ognisk zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy w zakładach, w których utrzymuje się owce i kozy, ośmiu w jednostce regionalnej Koryntia, czterech w jednostce regionalnej Larisa, trzech w jednostce regionalnej Aetolia-Acarmania, dwóch w jednostce regionalnej Rodopy, dwóch w jednostce regionalnej Ilia, dwóch w jednostce regionalnej Iraklio, jednego w jednostce regionalnej Trikala, jednego w jednostce regionalnej Drama i jednego w jednostce regionalnej Karditsa. Dziesięć z tych ognisk, a mianowicie ogniska w jednostkach regionalnych Aetolia-Acarmania, Rodopy, Ilia, Iraklio i Drama, znajduje się poza już ustanowionymi obszarami objętymi ograniczeniami.
- (7) Od początku obecnej epidemii Grecja powiadomiła Komisję o wystąpieniu 47 ognisk zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy, które tworzą co najmniej dwa odrębne skupiska: jedno w jednostce regionalnej Trikala; drugie w jednostce regionalnej Larisa.
- (8) W związku z tym obszary w Grecji umieszczone w wykazie obszarów zapowietrzonych, zagrożonych i buforowych w załączniku do decyzji wykonawczej (UE) 2024/2132 należy skorygować pod względem przestrzennym i czasowym w celu zapobieżenia dalszemu rozprzestrzenianiu się choroby w Grecji i w pozostałej części Unii, a daty regionalizacji należy dostosować. Należy zatem zmienić wykaz obszarów objętych ograniczeniami określony w załączniku do tej decyzji wykonawczej.
- (9) Wielkość obszarów zapowietrzonych, zagrożonych i buforowych i okres obowiązywania środków, które mają być na nich stosowane, powinny opierać się na kryteriach określonych w art. 64 ust. 1 rozporządzenia (UE) 2016/429 oraz przepisach określonych w rozporządzeniu delegowanym (UE) 2020/687, w tym sytuacji epidemiologicznej w odniesieniu do zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy na obszarach dotkniętych tą chorobą oraz ogólnej sytuacji epidemiologicznej w zakresie zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy w danym państwie członkowskim, a także na poziomie ryzyka dalszego rozprzestrzeniania się tej choroby. Okres obowiązywania środków należy również wyznaczyć z uwzględnieniem norm międzynarodowych Kodeksu zdrowia zwierząt lądowych Światowej Organizacji Zdrowia Zwierząt (WOAH). W obecnej sytuacji epidemiologicznej istnieje wysokie ryzyko dalszego rozprzestrzeniania się choroby, w szczególności ze względu na fakt, że jest to pierwszy przypadek zgłoszenia ognisk choroby w jednostkach regionalnych Aetolia-Acarmania, Rodopy, Ilia, Iraklio i Drama znajdujących się poza już ustanowionymi obszarami objętymi ograniczeniami, a także pierwszy przypadek zgłoszenia ogniska choroby w jednostce regionalnej Karditsa.
- (10) Ze względu na powagę i pilny charakter sytuacji epidemiologicznej oraz w celu natychmiastowego ograniczenia rozprzestrzeniania się choroby należy dopilnować, aby nie odbywało się przemieszczanie zwierząt z obszaru zapowietrzonego, zagrożonego i buforowego do miejsc przeznaczenia poza zewnętrzny obwód obszaru buforowego, a także wykluczyć na pewien okres ewentualne odstępstwa od zakazu przemieszczania zwierząt z obszarów objętych ograniczeniami określonego w rozporządzeniu delegowanym (UE) 2020/687, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się choroby na duże odległości.
- (11) Ze względu na pilny charakter sytuacji epidemiologicznej w Unii w odniesieniu do rozprzestrzeniania się zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy oraz potrzebę zapobieżenia rozprzestrzenianiu się choroby z zakładów w Grecji, w których wystąpiła choroba, do innych części tego państwa członkowskiego lub do innych państw członkowskich zmiany określone w niniejszej decyzji, które mają być wprowadzone w decyzji wykonawczej (UE) 2024/2132, powinny mieć zastosowanie jak najszybciej.

<sup>(5)</sup> Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2024/2156 z dnia 6 sierpnia 2024 r. zmieniająca decyzję wykonawczą (UE) 2024/2132 dotyczącą niektórych środków nadzwyczajnych w odniesieniu do zakażenia wirusem pomoru małych przeżuwaczy w Grecji (Dz.U. L, 2024/2156, 7.8.2024, ELI: [http://data.europa.eu/eli/dec\\_impl/2024/2156/oj](http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2024/2156/oj)).

(12) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

*Artykuł 1*

**Zmiany w decyzji wykonawczej (UE) 2024/2132**

Załącznik do decyzji wykonawczej (UE) 2024/2132 zastępuje się tekstem znajdującym się w załączniku do niniejszej decyzji.

*Artykuł 2*

**Adresat**

Niniejsza decyzja skierowana jest do Republiki Greckiej.

Sporządzono w Brukseli dnia 19 sierpnia 2024 r.

*W imieniu Komisji*  
Stella KYRIAKIDES  
*Członek Komisji*

## ZAŁĄCZNIK

## A. Obszary zapowietrzone i zagrożone ustanowione wokół potwierdzonego ogniska

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Obszar zapowietrzony: Those parts of the regional unit of Trikala, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.74240, Long. 21.5816 (2024/1), Lat. 39.74582, Long. 21.58346 (2024/2), Lat. 39.738997, Long. 21.58565 (2024/3), Lat. 39.73900, Long. 21.58565 (2024/4), Lat. 39.74907, Long. 21.58515 (2024/6), Lat. 39.73803, Long. 21.58583 (2024/7), Lat. 39.61299, Long. 21.94638 (2024/15), Lat. 39.73134661, Long. 21.60611326 (2024/47)</p>	31.8.2024
<p><b>Regional unit of Trikala</b> GR-PPR-2024-00001 GR-PPR-2024-00002 GR-PPR-2024-00003 GR-PPR-2024-00004 GR-PPR-2024-00006 GR-PPR-2024-00007 GR-PPR-2024-00015 GR-PPR-2024-00047</p>	<p>Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Trikala, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.74240, Long. 21.5816 (2024/1), Lat. 39.74582, Long. 21.58346 (2024/2), Lat. 39.738997, Long. 21.58565 (2024/3), Lat. 39.73900, Long. 21.58565 (2024/4), Lat. 39.74907, Long. 21.58515 (2024/6), Lat. 39.73803, Long. 21.58583 (2024/7), Lat. 39.61299, Long. 21.94638 (2024/15), Lat. 39.73134661, Long. 21.60611326 (2024/47), excluding the areas contained in the protection zone</p>	9.9.2024
	<p>Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Trikala, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.74240, Long. 21.5816 (2024/1), Lat. 39.74582, Long. 21.58346 (2024/2), Lat. 39.738997, Long. 21.58565 (2024/3), Lat. 39.73900, Long. 21.58565 (2024/4), Lat. 39.74907, Long. 21.58515 (2024/6), Lat. 39.73803, Long. 21.58583 (2024/7), Lat. 39.61299, Long. 21.94638 (2024/15), Lat. 39.73134661, Long. 21.60611326 (2024/47)</p>	1.9.2024– 9.9.2024

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
<p><b>Regional unit of Larisa</b>            GR-PPR-2024-00005            GR-PPR-2024-00008            GR-PPR-2024-00009            GR-PPR-2024-00010            GR-PPR-2024-00011            GR-PPR-2024-00012            GR-PPR-2024-00013            GR-PPR-2024-00014            GR-PPR-2024-00016            GR-PPR-2024-00018            GR-PPR-2024-00019            GR-PPR-2024-00020            GR-PPR-2024-00021            GR-PPR-2024-00022            GR-PPR-2024-00024            GR-PPR-2024-00025            GR-PPR-2024-00039            GR-PPR-2024-00043</p>	<p>Obszar zapowietrzony:            Those parts of the regional unit of Larisa, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.80302, Long. 22.09358 (2024/5), Lat. 39.79371, Long. 22.09587 (2024/8), Lat. 39.78486, Long. 22.09857 (2024/9), Lat. 39.78106, Long. 22.09151 (2024/10), Lat. 39.78088, Long. 22.09469 (2024/11), Lat. 39.72800, Long. 22.14268 (2024/12), Lat. 39.71114, Long. 22.56483 (2024/13), Lat. 39.71725, Long. 22.55791 (2024/14), Lat. 39.75311, Long. 22.53438 (2024/16), Lat. 39.73416, Long. 22.39829 (2024/18), Lat. 39.70568, Long. 22.54803 (2024/19), Lat. 39.72117, Long. 22.55795 (2024/20), Lat. 39.71224, Long. 22.55537 (2024/21), Lat. 39.72519, Long. 22.55152 (2024/22), Lat. 39.71893611, Long. 22.55735556 (2024/24), Lat. 39.71858331, Long. 22.55214023 (2024/25), Lat. 39.68830556, Long. 22.54872222 (2024/39), Lat. 39.77855287, Long. 22.09637457 (2024/43)</p>	<p>4.9.2024</p>
	<p>Obszar zagrożony:            Those parts of the regional unit of Larisa, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.80302, Long. 22.09358 (2024/5), Lat. 39.79371, Long. 22.09587 (2024/8), Lat. 39.78486, Long. 22.09857 (2024/9), Lat. 39.78106, Long. 22.09151 (2024/10), Lat. 39.78088, Long. 22.09469 (2024/11), Lat. 39.72800, Long. 22.14268 (2024/12), Lat. 39.71114, Long. 22.56483 (2024/13), Lat. 39.71725, Long. 22.55791 (2024/14), Lat. 39.75311, Long. 22.53438 (2024/16), Lat. 39.73416 Long. 22.39829 (2024/18), Lat. 39.70568, Long. 22.54803 (2024/19), Lat. 39.72117, Long. 22.55795 (2024/20), Lat. 39.71224, Long. 22.55537 (2024/21), Lat. 39.72519, Long. 22.55152 (2024/22), Lat. 39.71893611, Long. 22.55735556 (2024/24), Lat. 39.71858331, Long. 22.55214023 (2024/25), Lat. 39.68830556, Long. 22.54872222 (2024/39), Lat. 39.77855287, Long. 22.09637457 (2024/43), excluding the areas contained in the protection zone</p>	<p>13.9.2024</p>

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Obszar zagrożony:</p> <p>Those parts of the regional unit of Larisa, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.80302, Long. 22.09358 (2024/5), Lat. 39.79371, Long. 22.09587 (2024/8), Lat. 39.78486, Long. 22.09857 (2024/9), Lat. 39.78106, Long. 22.09151 (2024/10), Lat. 39.78088, Long. 22.09469 (2024/11), Lat. 39.72800, Long. 22.14268 (2024/12), Lat. 39.71114, Long. 22.56483 (2024/13), Lat. 39.71725, Long. 22.55791 (2024/14), Lat. 39.75311, Long. 22.53438 (2024/16), Lat. 39.73416 Long. 22.39829 (2024/18), Lat. 39.70568, Long. 22.54803 (2024/19), Lat. 39.72117, Long. 22.55795 (2024/20), Lat. 39.71224, Long. 22.55537 (2024/21), Lat. 39.72519, Long. 22.55152 (2024/22), Lat. 39.71893611, Long. 22.55735556 (2024/24), Lat. 39.71858331, Long. 22.55214023 (2024/25), Lat. 39.68830556, Long. 22.54872222 (2024/39), Lat. 39.77855287, Long. 22.09637457 (2024/43)</p>	5.9.2024–13.9.2024
<p><b>Regional Unit of Corinthia</b>  GR-PPR-2024-00017  GR-PPR-2024-00026  GR-PPR-2024-00030  GR-PPR-2024-00036  GR-PPR-2024-00037  GR-PPR-2024-00038  GR-PPR-2024-00040  GR-PPR-2024-00041  GR-PPR-2024-00042</p>	<p>Obszar zapowietrzony:</p> <p>Those parts of the regional unit of Corinthia, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.90655, Long. 22.32409 (2024/17), Lat. 37.90738197, Long. 22.32509902 (2024/26), Lat. 37.90916879, Long. 22.32662611 (2024/30), Lat. 37.90743928, Long. 22.32928336 (2024/36), Lat. 37.90524584, Long. 22.32466505 (2024/37), Lat. 37.90346352, Long. 22.32520695 (2024/38), Lat. 37.84748286, Long. 22.4120991 (2024/40), Lat. 22.4120991 37.84859025, Long. 22.4120991 22.41390387 (2024/41), Lat. 37.8460599, Long. 22.40909057 (2024/42)</p>	30.8.2024

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Corinthia, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.90655, Long. 22.32409 (2024/17), Lat. 37.90738197, Long. 22.32509902 (2024/26), Lat. 37.90916879, Long. 22.32662611 (2024/30), Lat. 37.90743928, Long. 22.3292836 (2024/36), Lat. 37.90524584, Long. 22.32466505 (2024/37), Lat. 37.90346352, Long. 22.32520695 (2024/38), Lat. 37.84748286, Long. 22.4120991 (2024/40), Lat. 22.4120991 37.84859025, Long. 22.4120991 22.41390387 (2024/41), Lat. 37.8460599, Long. 22.40909057 (2024/42), excluding the areas contained in the protection zone</p>	8.9.2024
	<p>Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Corinthia, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.90655, Long. 22.32409 (2024/17), Lat. 37.90738197, Long. 22.32509902 (2024/26), Lat. 37.90916879, Long. 22.32662611 (2024/30), Lat. 37.90743928, Long. 22.3292836 (2024/36), Lat. 37.90524584, Long. 22.32466505 (2024/37), Lat. 37.90346352, Long. 22.32520695 (2024/38), Lat. 37.84748286, Long. 22.4120991 (2024/40), Lat. 22.4120991 37.84859025, Long. 22.4120991 22.41390387 (2024/41), Lat. 37.8460599, Long. 22.40909057 (2024/42)</p>	31.8.2024–8.9.2024
<p><b>Regional unit of West Attica</b> GR-PPR-2024-00023</p>	<p>Obszar zapowietrzony: Those parts of the regional units of West Attica and Boeotia, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.111862, Long. 23.54668 (2024/23)</p>	28.8.2024

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of West Attica and Boeotia, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.111862, Long. 23.54668 (2024/23) excluding the areas contained in the protection zone</p>	6.9.2024
	<p>Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of West Attica and Boeotia, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.111862, Long. 23.54668 (2024/23)</p>	29.8.2024–6.9.2024
<p><b>Regional unit of Aetolia-Acarnania</b> GR-PPR-2024-00031 GR-PPR-2024-00045 GR-PPR-2024-00046</p>	<p>Obszar zapowietrzony: Those parts of the regional unit of Aetolia-Acarnania, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.87143056, Long. 20.90533611 (2024/31) Lat. 38.50446667, Long. 21.14739722 (2024/45), Lat. 38.59527778, Long. 21.37666667 (2024/46)</p>	30.8.2024
	<p>Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Aetolia-Acarnania, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.87143056, Long. 20.90533611 (2024/31) Lat. 38.50446667, Long. 21.14739722 (2024/45), Lat. 38.59527778, Long. 21.37666667 (2024/46), excluding the areas contained in the protection zone</p>	8.9.2024
	<p>Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Aetolia-Acarnania, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.87143056, Long. 20.90533611 (2024/31) Lat. 38.50446667, Long. 21.14739722 (2024/45), Lat. 38.59527778, Long. 21.37666667 (2024/46)</p>	31.8.2024–8.9.2024



Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
<b>Regional unit of Drama</b> GR-PPR-2024-00035	Obszar zapowietrzony: Those parts of the regional unit of Drama contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.03121667, Long. 24.17715278 (2024/35)	24.8.2024
	Obszar zagrożony: Those parts of the regional units of Drama, Kavala and Serres, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.03121667, Long. 24.17715278 (2024/35), excluding the areas contained in the protection zone	2.9.2024
	Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Drama, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.03121667, Long. 24.17715278 (2024/35)	25.8.2024–2.9.2024
<b>Regional unit of Ilia</b> GR-PPR-2024-00033 GR-PPR-2024-00034	Obszar zapowietrzony: Those parts of the regional units of Ilia and Arcadia, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.854873, Long. 21.229961 (2024/33), Lat. 37.704207, Long. 21.774086 (2024/34)	27.8.2024
	Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Ilia and Arcadia, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.854873, Long. 21.229961 (2024/33), Lat. 37.704207, Long. 21.774086 (2024/34), excluding the areas contained in the protection zone	5.9.2024
	Obszar zagrożony: Those parts of the regional unit of Ilia and Arcadia, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.854873, Long. 21.229961 (2024/33), Lat. 37.704207, Long. 21.774086 (2024/34)	28.8.2024–5.9.2024

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
<b>Regional unit of Iraklio</b> GR-PPR-2024-00027 GR-PPR-2024-00028	<b>Obszar zapowietrzony:</b> Those parts of the regional unit of Iraklio, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 34.978053, Long. 25.126796 (2024/27), Lat. 34.995229, Long. 25.18261 (2024/28)	28.8.2024
	<b>Obszar zagrożony:</b> Those parts of the regional unit of Iraklio, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 34.978053, Long. 25.126796 (2024/27), Lat. 34.995229, Long. 25.18261 (2024/28) excluding the areas contained in the protection zone	6.9.2024
	<b>Obszar zagrożony:</b> Those parts of the regional unit of Iraklio, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 34.978053, Long. 25.126796 (2024/27), Lat. 34.995229, Long. 25.18261 (2024/28)	29.8.2024–6.9.2024
<b>Regional unit of Karditsa</b> GR-PPR-2024-00032	<b>Obszar zapowietrzony:</b> Those parts of the regional unit of Karditsa, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.36265, Long. 21.97359 (2024/32)	24.8.2024
	<b>Obszar zagrożony:</b> Those parts of the regional unit of Karditsa, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.36265, Long. 21.97359 (2024/32) excluding the areas contained in the protection zone	2.9.2024
	<b>Obszar zagrożony:</b> Those parts of the regional unit of Karditsa, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.36265, Long. 21.97359 (2024/32)	25.8.2024–2.9.2024

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
<b>Regional unit of Rodopi</b> GR-PPR-2024-00029 GR-PPR-2024-00044	<b>Obszar zapowietrzony:</b> Those parts of the regional unit of Rodopi, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.14330077, Long. 25.30596084 (2024/29), Lat. 41.14492222, Long. 25.30926944 (2024/44)	29.8.2024
	<b>Obszar zagrożony:</b> Those parts of the regional unit of Rodopi, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.14330077, Long. 25.30596084 (2024/29), Lat. 41.14492222, Long. 25.30926944 (2024/44), excluding the areas contained in the protection zone	7.9.2024
	<b>Obszar zagrożony:</b> Those parts of the regional unit of Rodopi, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.14330077, Long. 25.30596084 (2024/29), Lat. 41.14492222, Long. 25.30926944 (2024/44)	30.8.2024–7.9.2024

### B. Obszary buforowe

Region	Obszary włączone do obszaru buforowego ustanowionego w Grecji, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
<b>Region of Thessaly</b>	The following regional units: — Trikala — Larisa — Karditsa excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	13.10.2024
	The following regional units: — Trikala — Larisa — Karditsa	14.9.2024–13.10.2024

Region	Obszary włączone do obszaru buforowego ustanowionego w Grecji, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
<b>Region of Western Macedonia</b>	The regional unit of Grevena	13.10.2024
<b>Region of Attica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— The following regional units: <ul style="list-style-type: none"> <li>— West Athens</li> <li>— West Attica</li> <li>— Piraeus</li> </ul> </li> <li>— In the regional unit of East Attica, the following municipalities <ul style="list-style-type: none"> <li>— Acharnes</li> <li>— Oropos</li> </ul> </li> </ul> <p>excluding the areas included in any protection or surveillance zone.</p>	6.9.2024
	<ul style="list-style-type: none"> <li>— The following regional units: <ul style="list-style-type: none"> <li>— West Athens</li> <li>— West Attica</li> <li>— Piraeus</li> </ul> </li> <li>— In the regional unit of East Attica, the following municipalities: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Acharnes</li> <li>— Oropos</li> </ul> </li> </ul>	7.9.2024–6.10.2024
<b>Region of Central Greece</b>	In the regional unit of Boeotia, the municipality of Tanagra, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	6.9.2024
	In the regional unit of Boeotia, the municipality of Tanagra.	7.9.2024–6.10.2024
<b>Region of Peloponese</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>— In the regional unit of Corinthia, the following municipalities: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Sikyona</li> <li>— Xylokastro-Evrostina</li> <li>— Velo-Vocha</li> <li>— Nemea</li> </ul> </li> <li>— In the regional unit of Arcadia, the municipal unit of Levidi and the municipality of Gortynia</li> <li>— In the regional unit of Argolis, the municipal unit of Alea excluding the areas included in any protection or surveillance zone.</li> </ul>	8.10.2024

Region	Obszary włączone do obszaru buforowego ustanowionego w Grecji, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
	<ul style="list-style-type: none"> <li>— In the regional unit of Corinthia, the following municipalities:               <ul style="list-style-type: none"> <li>— Sikyona</li> <li>— Xylokastro-Evrostina</li> <li>— Velo-Vocha</li> <li>— Nemea</li> </ul> </li> <li>— In the regional unit of Arcadia, the municipal unit of Levidi and the municipality of Gortynia</li> <li>— In the regional unit of Argolis, the municipal unit of Alea</li> </ul>	9.9.2024–8.10.2024
<b>Region of Western Greece</b>	In the regional unit of Achaea the following municipal units: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Aigeira</li> <li>— Akrata</li> <li>— Kleitoria</li> </ul> excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	8.9.2024
	In the regional unit of Achaea the following municipal units: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Aigeira</li> <li>— Akrata</li> <li>— Kleitoria</li> </ul>	9.9.2024–8.10.2024
	The regional unit of Aetolia-Acarnania excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	8.10.2024
	The regional unit of Aetolia-Acarnania	9.9.2024–8.10.2024
	The regional unit of Ilia excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	5.10.2024
	The regional unit of Ilia	6.9.2024–5.10.2024
<b>Region of Crete</b>	The regional unit of Iraklio excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	6.10.2024
	The regional unit of Iraklio	7.9.2024–6.10.2024
<b>Region of East Macedonia and Thrace</b>	In the regional unit of Rodopi the following municipalities: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Iasmos</li> <li>— Komotini</li> </ul> excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	7.10.2024

Region	Obszary włączone do obszaru buforowego ustanowionego w Grecji, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>In the regional unit of Rodopi the following municipalities:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Iasmos</li> <li>— Komotini</li> </ul>	8.9.2024–7.10.2024
	<p>In the regional unit of Drama :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— The municipalities of Doxato and Prosotsani</li> <li>— The municipal units of Drama and Nikiforos excluding the areas included in any protection or surveillance zone.</li> </ul>	2.10.2024
	<p>In the regional unit of Drama:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— The municipalities of Doxato and Prosotsani</li> <li>— The municipal units of Drama and Nikiforos</li> </ul>	3.9.2024–2.10.2024
	<p>In the regional unit of Serres the municipal units of:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Alistrati</li> <li>— Rodolivous</li> <li>— Kormista</li> </ul> <p>excluding the areas included in any protection or surveillance zone.</p>	2.10.2024
	<p>In the regional unit of Serres the municipal units of:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Alistrati</li> <li>— Rodolivous</li> <li>— Kormista</li> </ul>	3.9.2024–2.10.2024
	<p>In the regional unit of Kavala the municipal units of:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Filippioi</li> <li>— Eleftheroupoli</li> <li>— Piereon</li> <li>— Paggaiio</li> </ul> <p>excluding the areas included in any protection or surveillance zone.</p>	2.10.2024

Region	Obszary włączone do obszaru buforowego ustanowionego w Grecji, o którym mowa w art. 1	Data, do której środki mają zastosowanie
	In the regional unit of Kavala the municipal units of: — Filippi — Eleftheroupoli — Piereon — Paggaio	3.9.2024–2.10.2024