



2024/3233

23.12.2024

DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2024/3233

z dnia 19 grudnia 2024 r.

**zmieniająca decyzję wykonawczą (UE) 2024/2207 dotyczącą niektórych środków nadzwyczajnych
w odniesieniu do ospy owiec i ospy kóz w Grecji**

(notyfikowana jako dokument nr C(2024) 9303)

(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”) ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 259 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Ospa owiec i ospa kóz 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 pożytkanych od nich lub z nich produktów w Unii oraz w wywozie do państw trzecich.
- (2) W przypadku wystąpienia ogniska ospy owiec i ospy kóz 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 2020/687 ⁽²⁾ 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 ⁽³⁾. 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 ospy owiec i ospy kóz, 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) 2024/2207 ⁽⁴⁾ przyjęto na podstawie rozporządzenia (UE) 2016/429 i ustanowiono w niej niektóre środki nadzwyczajne w odniesieniu do ospy owiec i ospy kóz w Grecji. W szczególności w decyzji wykonawczej (UE) 2024/2207 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.
- (5) Od czasu przyjęcia decyzji wykonawczej (UE) 2024/2207 Grecja powiadomiła Komisję o wystąpieniu dodatkowych ognisk ospy owiec i ospy kóz w zakładach, w których utrzymuje się owce i kozy. W związku z tym załącznik do tej decyzji wykonawczej został kilkakrotnie odpowiednio zmieniony w celu uwzględnienia tych dodatkowych ognisk.

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

⁽²⁾ 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).

⁽³⁾ 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 rozprzestrzenienia 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).

⁽⁴⁾ Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2024/2207 z dnia 29 sierpnia 2024 r. dotycząca niektórych środków nadzwyczajnych w odniesieniu do ospy owiec i ospy kóz w Grecji (Dz.U. L, 2024/2207, 30.8.2024, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2024/2207/oj).

- (6) Od daty ostatniej poprawki do decyzji wykonawczej (UE) 2024/2207 Grecja powiadomiła Komisję o wystąpieniu 62 dodatkowych ognisk ospy owiec i ospy kóz w zakładach, w których utrzymuje się owce i kozy w jednostkach regionalnych Ksanti, Rodopi, Ewros, Kawala, Larisa, Etolia-Akarnania, Andros, Limnos, Magnezja, Eubea, Pieria, Koryntia i Tasos. Trzy z tych nowych ognisk znajdują się poza obszarami objętymi ograniczeniami, które zostały już ustanowione w wyniku poprzednich ognisk, a mianowicie w jednostkach regionalnych Andros, Eubea i Tasos, na których nie zgłoszono wcześniej choroby.
- (7) W związku z tym obszary w Grecji umieszczone w wykazie obszarów zapowietrzonych, zagrożonych i buforowych w załączniku do decyzji wykonawczej (UE) 2024/2207 należy skorygować w celu zapobieżenia dalszemu rozprzestrzenianiu się choroby w Grecji i w pozostałej części Unii lub do państw trzecich oraz dostosować okres obowiązywania środków, które mają być na nich stosowane. Należy zatem zmienić określony w załączniku do tej decyzji wykonawczej wykaz obszarów objętych ograniczeniami oraz okres obowiązywania środków, które mają być na nich stosowane, a także wyznaczyć dodatkowe obszary zapowietrzone, zagrożone i buforowe w związku z ogniskami w jednostkach regionalnych Ksanti, Rodopi, Ewros, Kawala, Larisa, Etolia-Akarnania, Andros, Limnos, Magnezja, Eubea, Pieria, Koryntia i Tasos.
- (8) Wielkość obszarów zapowietrzonych, zagrożonych i buforowych oraz okres obowiązywania środków, które mają być na nich stosowane, opierają 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 ospy owiec i ospy kóz na obszarach dotkniętych tą chorobą oraz ogólnej sytuacji epidemiologicznej w zakresie ospy owiec i ospy kóz 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 istnieje bardzo wysokie ryzyko dalszego rozprzestrzeniania się choroby, w szczególności ze względu na fakt, że zgodnie z informacjami przekazanymi przez właściwy organ w okresie krótszym niż trzy tygodnie stwierdzono w Grecji łącznie wystąpienie 62 nowych ognisk ospy owiec i ospy kóz, przy czym po raz pierwszy ogniska choroby wystąpiły w jednostkach regionalnych Andros i Tasos, jak również we wcześniej nieobjętym nimi regionie Eubea, co sugeruje, że choroba ta ma tendencję zarówno do utrzymywania się i szerzenia się na duże odległości, mimo obowiązujących już środków.
- (9) Ponadto ze względu na wystąpienie licznych nowych ognisk ospy owiec i ospy kóz w Grecji w ciągu ostatnich czterech tygodni w oddalonych od siebie miejscach oraz ze względu na brak skutecznych środków radzenia sobie z rozprzestrzenianiem się choroby, konieczne jest przyjęcie dodatkowych środków nadzwyczajnych w celu uniknięcia rozprzestrzeniania się choroby na resztę terytorium Unii i do państw trzecich, jak również nieuzasadnionych barier handlowych. Konieczne jest zatem wprowadzenie dodatkowych ograniczeń w odniesieniu do przemieszczania owiec i kóz z obszarów zapowietrzonych i zagrożonych do miejsc przeznaczenia znajdujących się poza zewnętrznymi granicami bezpośrednio otaczających obszarów buforowych oraz z obszarów buforowych do miejsca przeznaczenia znajdującego się poza zewnętrznymi granicami tych obszarów buforowych, w tym miejsc przeznaczenia znajdujących się na różnych obszarach buforowych, jak określono w części B załącznika. Konieczne są również dodatkowe ograniczenia w odniesieniu do przemieszczania owiec i kóz z obszarów zapowietrzonych i zagrożonych do miejsc przeznaczenia znajdujących się w granicach zewnętrznych bezpośrednio otaczających obszarów buforowych oraz z obszaru buforowego do miejsca przeznaczenia znajdującego się w granicach zewnętrznych tego obszaru buforowego, z wyjątkiem natychmiastowego uboju oraz przemieszczania owiec i kóz z tych części terytorium Grecji, które nie są wymienione w załączniku, do miejsc przeznaczenia znajdujących się w obrębie obszarów objętych ograniczeniami wymienionych w załączniku.
- (10) W związku z wystąpieniem licznych nowych ognisk ospy owiec i ospy kóz w Grecji w ciągu ostatnich tygodni, w dużych odległościach od siebie, konieczne jest również przedłużenie zakazu przemieszczania owiec i kóz z całego terytorium Grecji do miejsca przeznaczenia znajdującego się poza Grecją, co najmniej do dnia 15 stycznia 2025 r., aby zapobiec rozprzestrzenianiu się choroby na pozostałą część Unii i do państw trzecich oraz uniknąć nieuzasadnionych barier handlowych.
- (11) Z uwagi na obecną sytuację epidemiologiczną w Unii w odniesieniu do ospy owiec i ospy kóz okres stosowania decyzji wykonawczej (UE) 2024/2207 należy przedłużyć do dnia 31 maja 2025 r.
- (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) 2024/2207

W decyzji wykonawczej (UE) 2024/2207 wprowadza się następujące zmiany:

1) art. 3 otrzymuje brzmienie:

„Artykuł 3

Środki na obszarze objętym ograniczeniami i dodatkowe środki nadzwyczajne

Grecja zapewnia, aby:

- a) przemieszczanie owiec i kóz z obszarów zapowietrzonych i zagrożonych do miejsca przeznaczenia znajdującego się poza obszarem zewnętrznym bezpośrednio otaczającego obszaru buforowego oraz z obszaru buforowego do miejsca przeznaczenia znajdującego się poza zewnętrznymi granicami tego obszaru buforowego, w tym miejsc przeznaczenia znajdujących się na innym obszarze buforowym określonym w części B załącznika, było zakazane do dat wymienionych w załączniku dla każdego takiego obszaru zapowietrzonego, zagrożonego i buforowego;
 - b) przemieszczanie owiec i kóz z obszarów zapowietrzonych i zagrożonych do miejsca przeznaczenia znajdującego się w obrębie zewnętrznego obszaru bezpośrednio otaczającego obszaru buforowego oraz z obszaru buforowego do miejsca przeznaczenia znajdującego się w granicach zewnętrznych tego obszaru buforowego było dozwolone wyłącznie wówczas, gdy zostało zatwierdzone przez właściwy organ, a zwierzęta były przemieszczane bezpośrednio do rzeźni znajdującej się w granicach zewnętrznych tego samego obszaru buforowego co zakład pochodzenia, do celów natychmiastowego uboju, do dat wymienionych w załączniku dla każdego takiego obszaru zapowietrzonego, zagrożonego i buforowego;
 - c) przemieszczanie owiec i kóz z tych części terytorium Grecji, które nie zostały wymienione w załączniku, do miejsca przeznaczenia znajdującego się na obszarze objętym ograniczeniami wymienionym w załączniku było dozwolone tylko wtedy, gdy zostało zatwierdzone przez właściwy organ, a zwierzęta były przemieszczane bezpośrednio do rzeźni w celu natychmiastowego uboju, do dat wymienionych w załączniku dla każdego takiego obszaru buforowego;
 - d) środki transportu wykorzystywane do przemieszczania owiec i kóz, o których mowa w lit. b) i c):
 - (i) spełniały wymogi dotyczące środków transportu określone w art. 24 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/687;
 - (ii) były czyszczone i dezynfekowane przed każdym transportem zwierząt pod kontrolą lub nadzorem właściwego organu;
 - (iii) transportowały wyłącznie owce i kozy o tym samym statusie zdrowotnym utrzymywane w tym samym zakładzie;
 - (iv) były plombowane przez właściwy organ w zakładzie pochodzenia po załadunku zwierząt i odp plombowywane przez właściwy organ w rzeźni przeznaczenia;
 - e) zakazano przemieszczania owiec i kóz z terytorium Grecji do miejsca przeznaczenia znajdującego się poza Grecją do dnia 15 stycznia 2025 r.”;
- 2) w art. 4 datę „28 lutego 2025 r.” zastępuje się datą „31 maja 2025 r.”;
- 3) załącznik 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 grudnia 2024 r.

W imieniu Komisji
Olivér VÁRHELYI
Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK

A. Obszary zapowietrzone i zagrożone ustanowione wokół potwierdzonych ognisk

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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
jednostka regionalna Ewros	<u>Obszar zapowietrzony:</u>	
GR-CAPRIPOX-2024-00005 GR-CAPRIPOX-2024-00006 GR-CAPRIPOX-2024-00007 GR-CAPRIPOX-2024-00008 GR-CAPRIPOX-2024-00009 GR-CAPRIPOX-2024-00010 GR-CAPRIPOX-2024-00011 GR-CAPRIPOX-2024-00012 GR-CAPRIPOX-2024-00013 GR-CAPRIPOX-2024-00014 GR-CAPRIPOX-2024-00015 GR-CAPRIPOX-2024-00016 GR-CAPRIPOX-2024-00017 GR-CAPRIPOX-2024-00018 GR-CAPRIPOX-2024-00019 GR-CAPRIPOX-2024-00020 GR-CAPRIPOX-2024-00021 GR-CAPRIPOX-2024-00022 GR-CAPRIPOX-2024-00023 GR-CAPRIPOX-2024-00024 GR-CAPRIPOX-2024-00025 GR-CAPRIPOX-2024-00026 GR-CAPRIPOX-2024-00027 GR-CAPRIPOX-2024-00028 GR-CAPRIPOX-2024-00029 GR-CAPRIPOX-2024-00030 GR-CAPRIPOX-2024-00031 GR-CAPRIPOX-2024-00032 GR-CAPRIPOX-2024-00033 GR-CAPRIPOX-2024-00034 GR-CAPRIPOX-2024-00036 GR-CAPRIPOX-2024-00037 GR-CAPRIPOX-2024-00038 GR-CAPRIPOX-2024-00040 GR-CAPRIPOX-2024-00041 GR-CAPRIPOX-2024-00042 GR-CAPRIPOX-2024-00043 GR-CAPRIPOX-2024-00044 GR-CAPRIPOX-2024-00045 GR-CAPRIPOX-2024-00046 GR-CAPRIPOX-2024-00047 GR-CAPRIPOX-2024-00048 GR-CAPRIPOX-2024-00049 GR-CAPRIPOX-2024-00050 GR-CAPRIPOX-2024-00051 GR-CAPRIPOX-2024-00052 GR-CAPRIPOX-2024-00053 GR-CAPRIPOX-2024-00054 GR-CAPRIPOX-2024-00056 GR-CAPRIPOX-2024-00057 GR-CAPRIPOX-2024-00058	Those parts of the regional units of Evros and Rhodopi contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.49961111 Long. 26.54605556 (2024/5), Lat. 40.96145278, Long. 26.3345 (2024/6), Lat. 40.94543, Long. 26.275696 (2024/7), Lat. 40.876278, Long. 26.202551 (2024/8), Lat. 40.952487, Long. 26.280721 (2024/9) Lat. 40.920725, Long. 26.205981 (2024/10) Lat. 41.024363, Long. 26.302547 (2024/11), Lat. 41.51720278, Long. 26.54510278 (2024/12), Lat. 40.959944, Long. 26.336306 (2024/13), Lat. 40.93578, Long. 26.213778 (2024/14), Lat. 40.895996, Long. 26.222777 (2024/15), Lat. 40.900261, Long. 26.22288 (2024/16), Lat. 40.891842, Long. 26.146147 (2024/17), Lat. 40.933886, Long. 26.217318 (2024/18), Lat. 40.92507, Long. 26.212431 (2024/19), Lat. 41.278291, Long. 26.276953 (2024/20), Lat. 40.883228, Long. 26.157055 (2024/21), Lat. 40.923486, Long. 26.213196 (2024/22), Lat. 40.922552, Long. 26.209702 (2024/23), Lat. 40.925647, Long. 26.1662 (2024/24), Lat. 40.883022, Long. 26.227036 (2024/25), Lat. 40.904757, Long. 26.178189 (2024/26), Lat. 40.848411, Long. 26.203314 (2024/27), Lat. 41.019251, Long. 26.269386 (2024/28), Lat. 41.48359444, Long. 26.57411944 (2024/29), Lat. 41.49358333, Long. 26.54305556 (2024/30), Lat. 41.51486111, Long. 26.54725 (2024/31), Lat. 40.89917, Long. 26.186411 (2024/32), Lat. 40.9941149, Long. 26.155657 (2024/33), Lat. 40.832839, Long. 26.131642 (2024/34), Lat. 41.033936, Long. 26.289506 (2024/36), Lat. 40.907284, Long. 26.211295 (2024/37), Lat. 40.878159, Long. 26.19378 (2024/38), Lat. 41.462289, Long. 26.567053 (2024/40), Lat. 41.300453, Long. 26.443197 (2024/41), Lat. 41.519144, Long. 26.310606 (2024/42), Lat. 40.945707, Long. 26.276123 (2024/43), Lat. 40.942757, Long. 26.126487 (2024/44), Lat. 40.887613, Long. 26.15199 (2024/45), Lat. 41.028801, Long. 26.277341 (2024/46), Lat. 40.930925, Long. 26.11938 (2024/47), Lat. 40.885191, Long.	3.1.2025

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
GR-CAPRIPOX-2024-00061	26.182334 (2024/48), Lat. 40.850308,	
GR-CAPRIPOX-2024-00062	Long. 26.091824 (2024/49), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00063	40.851382, Long. 26.090704 (2024/50),	
GR-CAPRIPOX-2024-00064	Lat. 40.853496, Long. 26.089931	
GR-CAPRIPOX-2024-00065	(2024/51), Lat. 41.217657, Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00066	26.300685 (2024/52), Lat. 40.850681,	
GR-CAPRIPOX-2024-00067	Long. 26.01075 (2024/53), Lat. 40.849066,	
GR-CAPRIPOX-2024-00068	Long. 25.939879 (2024/54), Lat. 41.08794,	
GR-CAPRIPOX-2024-00069	Long. 26.279672 (2024/56), Lat. 40.87472,	
GR-CAPRIPOX-2024-00070	Long. 26.009628 (2024/57), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00071	41.473893, Long. 26.555161 (2024/58),	
GR-CAPRIPOX-2024-00077	Lat. 41.528783, Long. 26.417419 (2024/61)	
GR-CAPRIPOX-2024-00079	Lat. 41.39908056, Long. 26.56387222	
GR-CAPRIPOX-2024-00080	(2024/62), Lat. 40.893756, Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00081	26.150647 (2024/63), Lat. 41.019552,	
GR-CAPRIPOX-2024-00082	Long. 26.196322 (2024/64), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00083	41.41270833, Long. 26.56403056	
GR-CAPRIPOX-2024-00084	(2024/65), Lat. 40.900392, Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00087	26.112876 (2024/66), Lat. 40.965033,	
GR-CAPRIPOX-2024-00088	Long. 26.187687 (2024/67), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00089	41.62475833 Long. 26.27744889	
GR-CAPRIPOX-2024-00090	(2024/68), Lat. 40.870838, Long. 26.11549	
GR-CAPRIPOX-2024-00091	(2024/69), Lat. 41.380414, Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00092	26.395186 (2024/70), Lat. 40.856357,	
GR-CAPRIPOX-2024-00093	Long. 26.122206 (2024/71), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00094	41.4182253, Long. 26.560739 (2024/77),	
GR-CAPRIPOX-2024-00099	Lat. 41.427997, Long. 26.572258	
GR-CAPRIPOX-2024-00100	(2024/79), Lat. 40.87113, Long. 25.709353	
GR-CAPRIPOX-2024-00103	(2024/80) Lat. 40.85034, Long. 26.101913	
GR-CAPRIPOX-2024-00107	(2024/81), Lat. 40.928383 Long. 26.116747	
GR-CAPRIPOX-2024-00114	(2024/82), Lat. 40.8551401 Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00115	25.690297 (2024/83), Lat. 40.858591 Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00116	26.042815 (2024/84), Lat. 41.35629167	
GR-CAPRIPOX-2024-00117	Long. 26.43148056 (2024/87), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00122	41.42259167 Long. 26.56001667	
GR-CAPRIPOX-2024-00125	(2024/88), Lat. 41.54086944 Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00128	26.35241389 (2024/89), Lat. 41.47519722	
GR-CAPRIPOX-2024-00129	Long. 26.55548056 (2024/90), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00130	41.36086944 Long. 26.43525556	
GR-CAPRIPOX-2024-00138	(2024/91), Lat. 41.449444 Long. 26.46625	
GR-CAPRIPOX-2024-00140	(2024/92), Lat. 41.135601 Long. 26.194665	
GR-CAPRIPOX-2024-00143	(2024/93), Lat. 40.866037 Long. 25.782831	
GR-CAPRIPOX-2024-00146	(2024/94), Lat. 40.877427 Long. 25.90458	
GR-CAPRIPOX-2024-00153	(2024/99), Lat. 40.885413 Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00154	26.0523361 (2024/100), Lat. 41.414608	
GR-CAPRIPOX-2024-00155	Long. 26.516228 (2024/103), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00156	40.864383 Long. 25.949066 (2024/107),	
GR-CAPRIPOX-2024-00160	Lat. 41.390983 Long. 26.588422	
GR-CAPRIPOX-2024-00171	(2024/114), Lat.41.219334, Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00173	26.234399(2024/115), Lat. 40.903296,	
GR-CAPRIPOX-2024-00174	Long. 25.891759 (2024/116), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00184	40.850425, Long. 25.959503 (2024/117),	
GR-CAPRIPOX-2024-00185	Lat. 40.86506, Long. 25.90036 (2024/122),	
GR-CAPRIPOX-2024-00186	Lat. 41.518528, Long. 26.544417	
GR-CAPRIPOX-2024-00187	(2024/125), Lat. 41.358525, Long.	
GR-CAPRIPOX-2024-00188	26.537567 (2024/128), Lat. 26.449294,	
GR-CAPRIPOX-2024-00206	Long. 26.0377778 (2024/129), Lat.	
GR-CAPRIPOX-2024-00207	41.571822, Long. 26.512456 (2024/130),	

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
GR-CAPRIPOX-2024-00210 GR-CAPRIPOX-2024-00211 GR-CAPRIPOX-2024-00212 GR-CAPRIPOX-2024-00213 GR-CAPRIPOX-2024-00214 GR-CAPRIPOX-2024-00230 GR-CAPRIPOX-2024-00234 GR-CAPRIPOX-2024-00237 GR-CAPRIPOX-2024-00251 GR-CAPRIPOX-2024-00252 GR-CAPRIPOX-2024-00259 GR-CAPRIPOX-2024-00260 GR-CAPRIPOX-2024-00264 GR-CAPRIPOX-2024-00285 GR-CAPRIPOX-2024-00291	Lat. 41.34507222, Long. 26.4879 (2024/138), Lat. 40.862166, Long. 26.009283 (2024/140), Lat. 40.876892, Long. 25.904419 (2024/143), Lat. 41.231436, Long. 26.162596 (2024/146), Lat. 40.967411, Long. 25.900136 (2024/153), Lat. 41.630486, Long. 26.342353 (2024/154), Lat. 41.377519, Long. 26.470558 (2024/155), Lat. 41.271791, Long. 26.32829 (2024/156), Lat. 40.98574, Long. 25.83728 (2024/160), Lat. 40.913466, Long. 25.984146 (2024/171), Lat. 41.414403, Long. 26.512664 (2024/173), Lat. 41.415186, Long. 26.512456 (2024/174), Lat. 40.861597, Long. 25.73542 (2024/184), Lat. 40.878662, Long. 25.914364 (2024/185), Lat. 41.348775, Long. 26.365325 (2024/186), Lat. 41.364444, Long. 26.533433 (2024/187), Lat. 41.357692, Long. 26.489086 (2024/188), Lat. 40.917224, Long. 25.665812 (2024/206), Lat. 40.890727, Long. 26.151725 (2024/207), Lat. 41.533861, Long. 26.512908 (2024/210), Lat. 41.472278, Long. 26.525497 (2024/211), Lat. 41.382958, Long. 26.617547 (2024/212), Lat. 41.409469, Long. 26.387683 (2024/213) Lat. 41.342108, Long. 26.491881 (2024/214), Lat. 41.284712, Long. 26.287889 (2024/230), Lat. 41.571794, Long. 26.448383 (2024/234), Lat. 41.439344, Long. 26.448383 (2024/237), Lat. 40.866929, Long. 25.898956 (2024/251), Lat. 41.248695, Long. 26.03492 (2024/252), Lat. 41.226333, Long. 26.035108 (2024/259), Lat. 40.919061, Long. 25.927281 (2024/260), Lat. 41.507572, Long. 26.274953 (2024/264), Lat. 41.412406, Long. 26.455869 (2024/285), Lat. 40.89931, Long. 25.925649 (2024/291)	
	Obszar zagrożony: Those parts of the regional units of Evros and Rhodopi, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.49961111 Long. 26.54605556 (2024/5), Lat. 40.96145278, Long. 26.3345 (2024/6), Lat. 40.94543, Long. 26.275696 (2024/7), Lat. 40.876278, Long. 26.202551 (2024/8), Lat. 40.952487, Long. 26.280721 (2024/9) Lat. 40.920725, Long. 26.205981 (2024/10) Lat. 41.024363, Long. 26.302547 (2024/11), Lat. 41.51720278, Long. 26.54510278 (2024/12), Lat. 40.959944, Long. 26.336306 (2024/13), Lat. 40.93578, Long. 26.213778 (2024/14), Lat. 40.895996,	12.1.2025

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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Long. 26.222777 (2024/15), Lat. 40.900261, Long. 26.22288 (2024/16), Lat. 40.891842, Long. 26.146147 (2024/17), Lat. 40.933886, Long. 26.217318 (2024/18), Lat. 40.92507, Long. 26.212431 (2024/19), Lat. 41.278291, Long. 26.276953 (2024/20), Lat. 40.883228, Long. 26.157055 (2024/21), Lat. 40.923486, Long. 26.213196 (2024/22), Lat. 40.922552, Long. 26.209702 (2024/23), Lat. 40.925647, Long. 26.1662 (2024/24), Lat. 40.883022, Long. 26.227036 (2024/25), Lat. 40.904757, Long. 26.178189 (2024/26), Lat. 40.848411, Long. 26.203314 (2024/27), Lat. 41.019251, Long. 26.269386 (2024/28), Lat. 41.48359444, Long. 26.57411944 (2024/29), Lat. 41.49358333, Long. 26.54305556 (2024/30), Lat. 41.51486111, Long. 26.54725 (2024/31), Lat. 40.89917, Long. 26.186411 (2024/32), Lat. 40.9941149, Long. 26.155657 (2024/33), Lat. 40.832839, Long. 26.131642 (2024/34), Lat. 41.033936, Long. 26.289506 (2024/36), Lat. 40.907284, Long. 26.211295 (2024/37), Lat. 40.878159, Long. 26.19378 (2024/38), Lat. 41.462289, Long. 26.567053 (2024/40), Lat. 41.300453, Long. 26.443197 (2024/41), Lat. 41.519144, Long. 26.310606 (2024/42), Lat. 40.945707, Long. 26.276123 (2024/43), Lat. 40.942757, Long. 26.126487 (2024/44), Lat. 40.887613, Long. 26.15199 (2024/45), Lat. 41.028801, Long. 26.277341 (2024/46), Lat. 40.930925, Long. 26.11938 (2024/47), Lat. 40.885191, Long. 26.182334 (2024/48), Lat. 40.850308, Long. 26.091824 (2024/49), Lat. 40.851382, Long. 26.090704 (2024/50), Lat. 40.853496, Long. 26.089931 (2024/51), Lat. 41.217657, Long. 26.300685 (2024/52), Lat. 40.850681, Long. 26.01075 (2024/53), Lat. 40.849066, Long. 25.939879 (2024/54), Lat. 41.08794, Long. 26.279672 (2024/56), Lat. 40.87472, Long. 26.009628 (2024/57), Lat. 41.473893, Long. 26.555161 (2024/58), Lat. 41.528783, Long. 26.417419 (2024/61), Lat. 41.39908056, Long. 26.56387222 (2024/62), Lat. 40.893756, Long. 26.150647 (2024/63), Lat. 41.019552, Long. 26.196322 (2024/64), Lat. 41.41270833, Long. 26.56403056 (2024/65), Lat. 40.900392, Long. 26.112876 (2024/66), Lat. 40.965033,</p>	

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Long. 26.187687 (2024/67), Lat. 41.62475833 Long. 26.27744889 (2024/68), Lat. 40.870838, Long. 26.11549 (2024/69), Lat. 41.380414, Long. 26.395186 (2024/70), Lat. 40.856357, Long. 26.122206 (2024/71), Lat. 41.4182253, Long. 26.560739 (2024/77), Lat. 41.427997, Long. 26.572258 (2024/79), Lat. 40.87113, Long. 25.709353 (2024/80) Lat. 40.85034, Long. 26.101913 (2024/81), Lat. 40.928383 Long. 26.116747 (2024/82), Lat. 40.8551401 Long. 25.690297 (2024/83), Lat. 40.858591 Long. 26.042815 (2024/84), Lat. 41.35629167 Long. 26.43148056 (2024/87), Lat. 41.42259167 Long. 26.56001667 (2024/88), Lat. 41.54086944 Long. 26.35241389 (2024/89), Lat. 41.47519722 Long. 26.55548056 (2024/90), Lat. 41.36086944 Long. 26.43525556 (2024/91), Lat. 41.449444 Long. 26.46625 (2024/92), Lat. 41.135601 Long. 26.194665 (2024/93), Lat. 40.866037 Long. 25.782831 (2024/94), Lat. 40.877427 Long. 25.90458 (2024/99), Lat. 40.885413 Long. 26.0523361 (2024/100), Lat. 41.414608 Long. 26.516228 (2024/103), Lat. 40.864383 Long. 25.949066 (2024/107), Lat. 41.390983 Long. 26.588422 (2024/114), Lat.41.219334, Long. 26.234399(2024/115), Lat. 40.903296, Long. 25.891759 (2024/116), Lat. 40.850425, Long. 25.959503 (2024/117), Lat. 40.86506, Long. 25.90036 (2024/122), Lat. 41.518528, Long. 26.544417 (2024/125), Lat. 41.358525, Long. 26.537567 (2024/128), Lat. 26.449294, Long. 26.0377778 (2024/129), Lat. 41.571822, Long. 26.512456 (2024/130), Lat. 41.34507222, Long. 26.4879 (2024/138), Lat. 40.862166, Long. 26.009283 (2024/140), Lat. 40.876892, Long. 25.904419 (2024/143), Lat. 41.231436, Long. 26.162596 (2024/146), Lat. 40.967411, Long. 25.900136 (2024/153), Lat. 41.630486, Long. 26.342353 (2024/154), Lat. 41.377519, Long. 26.470558 (2024/155), Lat. 41.271791, Long. 26.32829 (2024/156), Lat. 40.98574, Long. 25.83728 (2024/160), Lat. 40.913466, Long. 25.984146 (2024/171), Lat. 41.414403, Long. 26.512664 (2024/173), Lat. 41.415186, Long. 26.512456 (2024/174), Lat. 40.861597, Long. 25.73542 (2024/184), Lat. 40.878662, Long. 25.914364 (2024/185), Lat. 41.348775, Long. 26.365325 (2024/186), Lat. 41.364444,</p>	

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Long. 26.533433 (2024/187), Lat. 41.357692, Long. 26.489086 (2024/188), Lat. 40.917224, Long. 25.665812 (2024/206), Lat. 40.890727, Long. 26.151725 (2024/207), Lat. 41.533861, Long. 26.512908 (2024/210), Lat. 41.472278, Long. 26.525497 (2024/211), Lat. 41.382958, Long. 26.617547 (2024/212), Lat. 41.409469, Long. 26.387683 (2024/213) Lat. 41.342108, Long. 26.491881 (2024/214), Lat. 41.284712, Long. 26.287889 (2024/230), Lat. 41.571794, Long. 26.448383 (2024/234),, Lat. 41.439344, Long. 26.448383 (2024/237), Lat. 40.866929, Long. 25.898956 (2024/251), Lat. 41.248695, Long. 26.03492 (2024/252), Lat. 41.226333, Long. 26.035108 (2024/259), Lat. 40.919061, Long. 25.927281 (2024/260), Lat. 41.507572, Long. 26.274953 (2024/264), Lat. 41.412406, Long. 26.455869 (2024/285), Lat. 40.89931, Long. 25.925649 (2024/291), excluding the areas contained in any protection zone</p>	
	<p><u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Evros and Rhodopi, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 41.49961111 Long. 26.54605556 (2024/5), Lat. 40.96145278, Long. 26.3345 (2024/6), Lat. 40.94543, Long. 26.275696 (2024/7), Lat. 40.876278, Long. 26.202551 (2024/8), Lat. 40.952487, Long. 26.280721 (2024/9) Lat. 40.920725, Long. 26.205981 (2024/10) Lat. 41.024363, Long. 26.302547 (2024/11), Lat. 41.51720278, Long. 26.54510278 (2024/12), Lat. 40.959944, Long. 26.336306 (2024/13), Lat. 40.93578, Long. 26.213778 (2024/14), Lat. 40.895996, Long. 26.222777 (2024/15), Lat. 40.900261, Long. 26.22288 (2024/16), Lat. 40.891842, Long. 26.146147 (2024/17), Lat. 40.933886, Long. 26.217318 (2024/18), Lat. 40.92507, Long. 26.212431 (2024/19), Lat. 41.278291, Long. 26.276953 (2024/20), Lat. 40.883228, Long. 26.157055 (2024/21), Lat. 40.923486, Long. 26.213196 (2024/22), Lat. 40.922552, Long. 26.209702 (2024/23), Lat. 40.925647, Long. 26.1662 (2024/24), Lat. 40.883022, Long. 26.227036 (2024/25), Lat. 40.904757, Long. 26.178189 (2024/26), Lat. 40.848411, Long. 26.203314 (2024/27), Lat. 41.019251, Long. 26.269386 (2024/28),</p>	4.1.2025 - 12.1.2025

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Lat. 41.48359444, Long. 26.57411944 (2024/29), Lat. 41.49358333, Long. 26.54305556 (2024/30), Lat. 41.51486111, Long. 26.54725 (2024/31), Lat. 40.89917, Long. 26.186411 (2024/32), Lat. 40.9941149, Long. 26.155657 (2024/33), Lat. 40.832839, Long. 26.131642 (2024/34), Lat.41.033936, Long. 26.289506 (2024/36), Lat. 40.907284, Long. 26.211295 (2024/37), Lat. 40.878159, Long. 26.19378 (2024/38), Lat. 41.462289, Long. 26.567053 (2024/40), Lat. 41.300453, Long. 26.443197 (2024/41), Lat. 41.519144, Long. 26.310606 (2024/42), Lat. 40.945707, Long. 26.276123 (2024/43), Lat. 40.942757, Long. 26.126487 (2024/44), Lat. 40.887613, Long. 26.15199 (2024/45), Lat. 41.028801, Long. 26.277341 (2024/46), Lat. 40.930925, Long. 26.11938 (2024/47), Lat. 40.885191, Long. 26.182334 (2024/48), Lat. 40.850308, Long. 26.091824 (2024/49), Lat. 40.851382, Long. 26.090704 (2024/50), Lat. 40.853496, Long. 26.089931 (2024/51), Lat. 41.217657, Long. 26.300685 (2024/52), Lat. 40.850681, Long. 26.01075 (2024/53), Lat. 40.849066, Long. 25.939879 (2024/54), Lat. 41.08794, Long. 26.279672 (2024/56), Lat. 40.87472, Long. 26.009628 (2024/57), Lat. 41.473893, Long. 26.555161 (2024/58), Lat. 41.528783, Long. 26.417419 (2024/61) Lat. 41.39908056, Long. 26.56387222 (2024/62), Lat. 40.893756, Long. 26.150647 (2024/63), Lat. 41.019552, Long. 26.196322 (2024/64), Lat. 41.41270833, Long. 26.56403056 (2024/65), Lat. 40.900392, Long. 26.112876 (2024/66), Lat. 40.965033, Long. 26.187687 (2024/67), Lat. 41.62475833 Long. 26.27744889 (2024/68), Lat. 40.870838, Long. 26.11549 (2024/69), Lat. 41.380414, Long. 26.395186 (2024/70), Lat. 40.856357, Long. 26.122206 (2024/71), Lat. 41.4182253, Long. 26.560739 (2024/77), Lat. 41.427997, Long. 26.572258 (2024/79), Lat. 40.87113, Long. 25.709353 (2024/80) Lat. 40.85034, Long. 26.101913 (2024/81), Lat. 40.928383 Long. 26.116747 (2024/82), Lat. 40.8551401 Long. 25.690297 (2024/83), Lat. 40.858591 Long. 26.042815 (2024/84), Lat. 41.35629167 Long. 26.43148056 (2024/87), Lat. 41.42259167 Long. 26.56001667 (2024/88), Lat. 41.54086944 Long. 26.35241389 (2024/89), Lat. 41.47519722</p>	

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Long. 26.55548056 (2024/90), Lat. 41.36086944 Long. 26.43525556 (2024/91), Lat. 41.449444 Long. 26.46625 (2024/92), Lat. 41.135601 Long. 26.194665 (2024/93), Lat. 40.866037 Long. 25.782831 (2024/94), Lat. 40.877427 Long. 25.90458 (2024/99), Lat. 40.885413 Long. 26.0523361 (2024/100), Lat. 41.414608 Long. 26.516228 (2024/103), Lat. 40.864383 Long. 25.949066 (2024/107), Lat. 41.390983 Long. 26.588422 (2024/114), Lat.41.219334, Long. 26.234399(2024/115), Lat. 40.903296, Long. 25.891759 (2024/116), Lat. 40.850425, Long. 25.959503 (2024/117), Lat. 40.86506, Long. 25.90036 (2024/122), Lat. 41.518528, Long. 26.544417 (2024/125), Lat. 41.358525, Long. 26.537567 (2024/128), Lat. 26.449294, Long. 26.0377778 (2024/129), Lat. 41.571822, Long. 26.512456 (2024/130), Lat. 41.34507222, Long. 26.4879 (2024/138), Lat. 40.862166, Long. 26.009283 (2024/140), Lat. 40.876892, Long. 25.904419 (2024/143), Lat. 41.231436, Long. 26.162596 (2024/146), Lat. 40.967411, Long. 25.900136 (2024/153), Lat. 41.630486, Long. 26.342353 (2024/154), Lat. 41.377519, Long. 26.470558 (2024/155), Lat. 41.271791, Long. 26.32829 (2024/156), Lat. 40.98574, Long. 25.83728 (2024/160), Lat. 40.913466, Long. 25.984146 (2024/171), Lat. 41.414403, Long. 26.512664 (2024/173), Lat. 41.415186, Long. 26.512456 (2024/174), Lat. 40.861597, Long. 25.73542 (2024/184), Lat. 40.878662, Long. 25.914364 (2024/185), Lat. 41.348775, Long. 26.365325 (2024/186), Lat. 41.364444, Long. 26.533433 (2024/187), Lat. 41.357692, Long. 26.489086 (2024/188), Lat. 40.917224, Long. 25.665812 (2024/206), Lat. 40.890727, Long. 26.151725 (2024/207), Lat. 41.533861, Long. 26.512908 (2024/210), Lat. 41.472278, Long. 26.525497 (2024/211), Lat. 41.382958, Long. 26.617547 (2024/212), Lat. 41.409469, Long. 26.387683 (2024/213) Lat. 41.342108, Long. 26.491881 (2024/214), Lat. 41.284712, Long. 26.287889 (2024/230), Lat. 41.571794, Long. 26.448383 (2024/234),, Lat. 41.439344, Long. 26.448383 (2024/237), Lat. 40.866929, Long. 25.898956 (2024/251), Lat. 41.248695, Long. 26.03492 (2024/252),</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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	Lat. 41.226333, Long. 26.035108 (2024/259), Lat. 40.919061, Long. 25.927281 (2024/260), Lat. 41.507572, Long. 26.274953 (2024/264), Lat. 41.412406, Long. 26.455869 (2024/285), Lat. 40.89931, Long. 25.925649 (2024/291)	
<p>jednostka regionalna Kawala</p> <p>GR-CAPRIPOX-2024-00035 GR-CAPRIPOX-2024-00039 GR-CAPRIPOX-2024-00060 GR-CAPRIPOX-2024-00073 GR-CAPRIPOX-2024-00074 GR-CAPRIPOX-2024-00075 GR-CAPRIPOX-2024-00076 GR-CAPRIPOX-2024-00078 GR-CAPRIPOX-2024-00085 GR-CAPRIPOX-2024-00086 GR-CAPRIPOX-2024-00097 GR-CAPRIPOX-2024-00098 GR-CAPRIPOX-2024-00101 GR-CAPRIPOX-2024-00102 GR-CAPRIPOX-2024-00110 GR-CAPRIPOX-2024-00127 GR-CAPRIPOX-2024-00131 GR-CAPRIPOX-2024-00132 GR-CAPRIPOX-2024-00133 GR-CAPRIPOX-2024-00134 GR-CAPRIPOX-2024-00139 GR-CAPRIPOX-2024-00161 GR-CAPRIPOX-2024-00163 GR-CAPRIPOX-2024-00169 GR-CAPRIPOX-2024-00170 GR-CAPRIPOX-2024-00189 GR-CAPRIPOX-2024-00190 GR-CAPRIPOX-2024-00195 GR-CAPRIPOX-2024-00196 GR-CAPRIPOX-2024-00218 GR-CAPRIPOX-2024-00219 GR-CAPRIPOX-2024-00220 GR-CAPRIPOX-2024-00231 GR-CAPRIPOX-2024-00242 GR-CAPRIPOX-2024-00267 GR-CAPRIPOX-2024-00272</p>	<p><u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional units of Kavala, Serres and Xanthi, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.855895, Long. 24.176609 (2024/35), Lat. 40.884672, Long. 24.663783 (2024/39), Lat. 40.9007455, Long. 24.66838316 (2024/60), Lat. 40.86940957, Long. 24.71372915 (2024/73), Lat. 40.96307423, Long. 24.67115789 (2024/74), Lat. 40.87157597, Long. 24.71579265 (2024/75), Lat. 40.90818188, Long. 24.68586162 (2024/76), Lat. 40.87155993, Long. 24.71581822 (2024/78), Lat 40.930299 Long. 24.69503165 (2024/85), Lat. 40.87155993 Long. 24.71581822 (2024/86), Lat. 40.90818486 Long. 24.6858706 (2024/97), Lat. 40.91170567 Long. 24.6360924 (2024/98), Lat. 40.91520227 Long. 24.74376312 (2024/101), Lat. 40.9410113 Long. 24.62660181 (2024/102), Lat. 41.016819 Long. 24.657514 (2024/110), Lat. 40.960765, Long. 24.613769 (2024/127), Lat. 40.93703, Long. 24.715855 (2024/131), Lat. 40.964033, Long. 24.706643 (2024/132), Lat. 40.896498, Long. 24.750354 (2024/133), Lat. 40.878249, Long. 24.76182 (2024/134), Lat. 40.86637045, Long. 24.75824842 (2024/139), Lat. 40.9348, Long. 24.6261 (2024/161), Lat. 41.03082697, Long. 24.6954988 (2024/163), Lat. 40.81899, Long. 24.294374 (2024/169), Lat. 41.00912973 Long. 24.3755478 (2024/170), Lat. 40.99736722, Long. 24.5118725 (2024/189), Lat. 40.972542, Long. 24.612325 (2024/190), Lat. 40.989605, Long. 24.614677 (2024/195), Lat. 40.98649515 Long. 24.60459616 (2024/196), Lat. 40.98800435, Long. 24.6095147 (2024/218), Lat. 40.97951114, Long. 24.72373385 (2024/219), Lat. 40.99121997, Long. 24.66387638 (2024/220), Lat. 40.97255153, Long.</p>	26.12.2024

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	24.64240369 (2024/231), Lat. 40.96848422, Long. 24.57660864 (2024/242), Lat. 41.0585551, Long. 24.7100023 (2024/267), Lat. 40.9866379, Long. 24.60975027 (2024/272)	
	<p><u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Kavala, Serres and Xanthi, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.855895, Long. 24.176609 (2024/35), Lat. 40.884672, Long. 24.663783 (2024/39), Lat. 40.9007455, Long. 24.66838316 (2024/60), Lat. 40.86940957, Long. 24.71372915 (2024/73), Lat. 40.96307423, Long. 24.67115789 (2024/74), Lat. 40.87157597, Long. 24.71579265 (2024/75), Lat. 40.90818188, Long. 24.68586162 (2024/76), Lat. 40.87155993, Long. 24.71581822 (2024/78), Lat. 40.930299 Long. 24.69503165 (2024/85), Lat. 40.87155993 Long. 24.71581822 (2024/86), Lat. 40.90818486 Long. 24.6858706 (2024/97), Lat. 40.91170567 Long. 24.6360924 (2024/98), Lat. 40.91520227 Long. 24.74376312 (2024/101), Lat. 40.9410113 Long. 24.62660181 (2024/102), Lat. 41.016819 Long. 24.657514 (2024/110), Lat. 40.960765, Long. 24.613769 (2024/127), Lat. 40.93703, Long. 24.715855 (2024/131), Lat. 40.964033, Long. 24.706643 (2024/132), Lat. 40.896498, Long. 24.750354 (2024/133), Lat. 40.878249, Long. 24.76182 (2024/134), Lat. 40.86637045, Long. 24.75824842 (2024/139), Lat. 40.9348, Long. 24.6261 (2024/161), Lat. 41.03082697, Long. 24.6954988 (2024/163), Lat. 40.81899, Long. 24.294374 (2024/169), Lat. 41.00912973 Long. 24.3755478 (2024/170), Lat. 40.99736722, Long. 24.5118725 (2024/189), Lat. 40.972542, Long. 24.612325 (2024/190), Lat. 40.989605, Long. 24.614677 (2024/195), Lat. 40.98649515 Long. 24.60459616 (2024/196), Lat. 40.98800435, Long. 24.6095147 (2024/218), Lat. 40.97951114, Long. 24.72373385 (2024/219), Lat. 40.99121997, Long. 24.66387638 (2024/220), Lat. 40.97255153, Long.</p>	4.1.2025

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	24.64240369 (2024/231), Lat. 40.96848422, Long. 24.57660864 (2024/242), Lat. 41.0585551, Long. 24.7100023 (2024/267), Lat. 40.9866379, Long. 24.60975027 (2024/272), excluding the areas contained in any protection zone	
	<p><u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Kavala, Serres and Xanthi, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.855895, Long. 24.176609 (2024/35), Lat. 40.884672, Long. 24.663783 (2024/39), Lat. 40.9007455, Long. 24.66838316 (2024/60), Lat. 40.86940957, Long. 24.71372915 (2024/73), Lat. 40.96307423, Long. 24.67115789 (2024/74), Lat. 40.87157597, Long. 24.71579265 (2024/75), Lat. 40.90818188, Long. 24.68586162 (2024/76), Lat. 40.87155993, Long. 24.71581822 (2024/78), Lat. 40.930299 Long. 24.69503165 (2024/85), Lat. 40.87155993 Long. 24.71581822 (2024/86), Lat. 40.90818486 Long. 24.6858706 (2024/97), Lat. 40.91170567 Long. 24.6360924 (2024/98), Lat. 40.91520227 Long. 24.74376312 (2024/101), Lat. 40.9410113 Long. 24.62660181 (2024/102), Lat. 41.016819 Long. 24.657514 (2024/110), Lat. 40.960765, Long. 24.613769 (2024/127), Lat. 40.93703, Long. 24.715855 (2024/131), Lat. 40.964033, Long. 24.706643 (2024/132), Lat. 40.896498, Long. 24.750354 (2024/133), Lat. 40.878249, Long. 24.76182 (2024/134), Lat. 40.86637045, Long. 24.75824842 (2024/139), Lat. 40.9348, Long. 24.6261 (2024/161), Lat. 41.03082697, Long. 24.6954988 (2024/163), Lat. 40.81899, Long. 24.294374 (2024/169), Lat. 41.00912973 Long. 24.3755478 (2024/170), Lat. 40.99736722, Long. 24.5118725 (2024/189), Lat. 40.972542, Long. 24.612325 (2024/190), Lat. 40.989605, Long. 24.614677 (2024/195), Lat. 40.98649515 Long. 24.60459616 (2024/196), Lat. 40.98800435, Long. 24.6095147 (2024/218), Lat. 40.97951114, Long. 24.72373385 (2024/219), Lat. 40.99121997, Long. 24.66387638</p>	27.12.2024 - 4.1.2025

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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	(2024/220), Lat. 40.97255153, Long. 24.64240369 (2024/231), Lat. 40.96848422, Long. 24.57660864 (2024/242), Lat. 41.0585551, Long. 24.7100023 (2024/267), Lat. 40.9866379, Long. 24.60975027 (2024/272)	
jednostka regionalna Rodopy GR-CAPRIPOX-2024-00059 GR-CAPRIPOX-2024-00072 GR-CAPRIPOX-2024-00095 GR-CAPRIPOX-2024-00096 GR-CAPRIPOX-2024-00105 GR-CAPRIPOX-2024-00106 GR-CAPRIPOX-2024-00111 GR-CAPRIPOX-2024-00112 GR-CAPRIPOX-2024-00113 GR-CAPRIPOX-2024-00119 GR-CAPRIPOX-2024-00120 GR-CAPRIPOX-2024-00121 GR-CAPRIPOX-2024-00126 GR-CAPRIPOX-2024-00145 GR-CAPRIPOX-2024-00148 GR-CAPRIPOX-2024-00149 GR-CAPRIPOX-2024-00157 GR-CAPRIPOX-2024-00158 GR-CAPRIPOX-2024-00159 GR-CAPRIPOX-2024-00167 GR-CAPRIPOX-2024-00168 GR-CAPRIPOX-2024-00175 GR-CAPRIPOX-2024-00176 GR-CAPRIPOX-2024-00177 GR-CAPRIPOX-2024-00178 GR-CAPRIPOX-2024-00197 GR-CAPRIPOX-2024-00198 GR-CAPRIPOX-2024-00199 GR-CAPRIPOX-2024-00200 GR-CAPRIPOX-2024-00201 GR-CAPRIPOX-2024-00202 GR-CAPRIPOX-2024-00203 GR-CAPRIPOX-2024-00204 GR-CAPRIPOX-2024-00205 GR-CAPRIPOX-2024-00215 GR-CAPRIPOX-2024-00216 GR-CAPRIPOX-2024-00221 GR-CAPRIPOX-2024-00222 GR-CAPRIPOX-2024-00223 GR-CAPRIPOX-2024-00241 GR-CAPRIPOX-2024-00253 GR-CAPRIPOX-2024-00254 GR-CAPRIPOX-2024-00255 GR-CAPRIPOX-2024-00256 GR-CAPRIPOX-2024-00268	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional units of Rhodopi and Xanthi, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.983496, Long. 25.421738 (2024/59), Lat. 41.217186, Long. 25.903903 (2024/72), Lat. 41.010995 Long. 25.189305 (2024/95), Lat. 41.01135 Long. 25.314397 (2024/96), Lat. 41.021392 Long. 25.326094 (2024/105), Lat. 41.029708 Long. 25.196161 (2024/106), Lat. 40.989228 Long. 25.213909 (2024/111), Lat. 41.046428 Long. 25.177815 (2024/112), Lat. 41.147294 Long. 25.076011 (2024/113), Lat. 41.057391, Long. 25.18266 (2024/119), Lat. 41.011114, Long. 25.189633 (2024/120), Lat. 41.063277, Long. 25.244517 (2024/121), Lat. 41.002686 Long. 25.530461 (2024/126), Lat. 41.038083, Long. 25.187287 (2024/145), Lat. 41.00841, Long. 25.365656 (2024/148), Lat. 41.091751, Long. 25.227526 (2024/149), Lat. 41.084017, Long. 25.33219 (2024/157), Lat. 41.054956, Long. 25.229738 (2024/158), Lat. 41.126711, Long. 25.221058 (2024/159), Lat. 41.046391, Long. 25.180712 (2024/167), Lat. 41.041001 Long. 25.186453 (2024/168), Lat. 41.003884, Long. 25.494335 (2024/175), Lat. 40.92065, Long. 25.515202 (2024/176), Lat. 41.075773, Long. 25.270477 (2024/177), Lat. 41.046356 Long. 25.182112 (2024/178), Lat. 40.981435 Long. 25.608903 (2024/197), Lat. 41.089525 Long. 25.227073 (2024/198), Lat. 40.987403 Long. 25.392331 (2024/199), Lat. 40.960961 Long. 25.317277 (2024/200), Lat. 41.046459 Long. 25.182635 (2024/201), Lat. 40.969685 Long. 25.420957 (2024/202), Lat. 41.074844 Long. 25.268218 (2024/203), Lat. 41.083313 Long. 25.29745 (2024/204), Lat. 40.970019 Long. 25.418114 (2024/205), Lat. 40.982023 Long. 25.401876 (2024/215),	5.1.2025

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
GR-CAPRIPOX-2024-00269 GR-CAPRIPOX-2024-00271 GR-CAPRIPOX-2024-00276 GR-CAPRIPOX-2024-00282 GR-CAPRIPOX-2024-00292 GR-CAPRIPOX-2024-00293 GR-CAPRIPOX-2024-00294 GR-CAPRIPOX-2024-00295	Lat. 41.061729 Long. 25.463855 (2024/216), Lat. 41.076955 Long. 25.311582 (2024/221), Lat. 41.077163 Long. 25.418114 (2024/222), Lat. 41.020549 Long. 25.325141 (2024/223), Lat. 41.070294 Long. 25.242052 (2024/241), Lat. 41.100444 Long. 25.306482 (2024/253), Lat. 41.121716 Long. 25.057889 (2024/254), Lat. 41.125882 Long. 25.076696 (2024/255), Lat. 41.121594 Long. 25.057916 (2024/256), Lat. 41.116563 Long. 25.070165 (2024/268), Lat. 41.040913 Long. 25.392822 (2024/269), Lat. 41.067638 Long. 25.270084 (2024/271), Lat. 41.071444 Long. 25.521447 (2024/276), Lat. 41.104867 Long. 25.097334 (2024/282), Lat. 41.050338 Long. 25.5356 (2024/292), Lat. 41.08861 Long. 25.237784 (2024/293), Lat. 40.931864 Long. 25.404874 (2024/294), Lat. 41.132151 Long. 25.19238 (2024/295)	
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Rhodopi and Xanthi, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.983496, Long. 25.421738 (2024/59), Lat. 41.217186, Long. 25.903903 (2024/72), Lat. 41.010995 Long. 25.189305 (2024/95), Lat. 41.011135 Long. 25.314397 (2024/96), Lat. 41.021392 Long. 25.326094 (2024/105), Lat. 41.029708 Long. 25.196161 (2024/106), Lat. 40.989228 Long. 25.213909 (2024/111), Lat. 41.046428 Long. 25.177815 (2024/112), Lat. 41.147294 Long. 25.076011 (2024/113), Lat. 41.057391, Long. 25.18266 (2024/119), Lat. 41.011114, Long. 25.189633 (2024/120), Lat. 41.063277, Long. 25.244517 (2024/121), Lat. 41.002686 Long. 25.530461 (2024/126), Lat. 41.038083, Long. 25.187287 (2024/145), Lat. 41.00841, Long. 25.365656 (2024/148), Lat. 41.091751, Long. 25.227526 (2024/149), Lat. 41.084017, Long. 25.33219 (2024/157), Lat. 41.054956, Long. 25.229738 (2024/158), Lat. 41.126711, Long. 25.221058 (2024/159), Lat. 41.046391, Long. 25.180712 (2024/167), Lat. 41.041001 Long. 25.186453 (2024/168), Lat. 41.003884, Long. 25.494335 (2024/175),	14.1.2025

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Lat. 40.92065, Long. 25.515202 (2024/176), Lat. 41.075773, Long. 25.270477 (2024/177), Lat. 41.046356 Long. 25.182112 (2024/178), Lat. 40.981435 Long. 25.608903 (2024/197), Lat. 41.089525 Long. 25.227073 (2024/198), Lat. 40.987403 Long. 25.392331 (2024/199), Lat. 40.960961 Long. 25.317277 (2024/200), Lat. 41.046459 Long. 25.182635 (2024/201), Lat. 40.969685 Long. 25.420957 (2024/202), Lat. 41.074844 Long. 25.268218 (2024/203), Lat. 41.083313 Long. 25.29745 (2024/204), Lat. 40.970019 Long. 25.418114 (2024/205), Lat. 40.982023 Long. 25.401876 (2024/215), Lat. 41.061729 Long. 25.463855 (2024/216), Lat. 41.076955 Long. 25.311582 (2024/221), Lat. 41.077163 Long. 25.418114 (2024/222), Lat. 41.020549 Long. 25.325141 (2024/223), Lat. 41.070294 Long. 25.242052 (2024/241), Lat. 41.100444 Long. 25.306482 (2024/253), Lat. 41.121716 Long. 25.057889 (2024/254), Lat. 41.125882 Long. 25.076696 (2024/255), Lat. 41.121594 Long. 25.057916 (2024/256), Lat. 41.116563 Long. 25.070165 (2024/268), Lat. 41.040913 Long. 25.392822 (2024/269), Lat. 41.067638 Long. 25.270084 (2024/271), Lat. 41.071444 Long. 25.521447 (2024/276), Lat. 41.104867 Long. 25.097334 (2024/282), Lat. 41.050338 Long. 25.5356 (2024/292), Lat. 41.08861 Long. 25.237784 (2024/293), Lat. 40.931864 Long. 25.404874 (2024/294), Lat. 41.132151 Long. 25.19238 (2024/295), excluding the areas contained in any protection zone</p>	
	<p><u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Rhodopi and Xanthi, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.983496, Long. 25.421738 (2024/59), Lat. 41.217186, Long. 25.903903 (2024/72), Lat. 41.010995 Long. 25.189305 (2024/95), Lat. 41.011135 Long. 25.314397 (2024/96), Lat. 41.021392 Long. 25.326094 (2024/105), Lat. 41.029708 Long. 25.196161 (2024/106), Lat. 40.989228 Long. 25.213909 (2024/111), Lat. 41.046428 Long. 25.177815 (2024/112), Lat. 41.147294 Long. 25.076011 (2024/113), Lat. 41.057391, Long. 25.18266 (2024/119),</p>	6.1.2025 - 14.1.2025

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Lat. 41.011114, Long. 25.189633 (2024/120), Lat. 41.063277, Long. 25.244517 (2024/121), Lat. 41.002686 Long. 25.530461 (2024/126), Lat. 41.038083, Long. 25.187287 (2024/145), Lat. 41.00841, Long. 25.365656 (2024/148), Lat. 41.091751, Long. 25.227526 (2024/149), Lat. 41.084017, Long. 25.33219 (2024/157), Lat. 41.054956, Long. 25.229738 (2024/158), Lat. 41.126711, Long. 25.221058 (2024/159), Lat. 41.046391, Long. 25.180712 (2024/167), Lat. 41.041001 Long. 25.186453 (2024/168), Lat. 41.003884, Long. 25.494335 (2024/175), Lat. 40.92065, Long. 25.515202 (2024/176), Lat. 41.075773, Long. 25.270477 (2024/177), Lat. 41.046356 Long. 25.182112 (2024/178), Lat. 40.981435 Long. 25.608903 (2024/197), Lat. 41.089525 Long. 25.227073 (2024/198), Lat. 40.987403 Long. 25.392331 (2024/199), Lat. 40.960961 Long. 25.317277 (2024/200), Lat. 41.046459 Long. 25.182635 (2024/201), Lat. 40.969685 Long. 25.420957 (2024/202), Lat. 41.074844 Long. 25.268218 (2024/203), Lat. 41.083313 Long. 25.29745 (2024/204), Lat. 40.970019 Long. 25.418114 (2024/205), Lat. 40.982023 Long. 25.401876 (2024/215), Lat. 41.061729 Long. 25.463855 (2024/216), Lat. 41.076955 Long. 25.311582 (2024/221), Lat. 41.077163 Long. 25.418114 (2024/222), Lat. 41.020549 Long. 25.325141 (2024/223), Lat. 41.070294 Long. 25.242052 (2024/241), Lat. 41.100444 Long. 25.306482 (2024/253), Lat. 41.121716 Long. 25.057889 (2024/254), Lat. 41.125882 Long. 25.076696 (2024/255), Lat. 41.121594 Long. 25.057916 (2024/256), Lat. 41.116563 Long. 25.070165 (2024/268), Lat. 41.040913 Long. 25.392822 (2024/269), Lat. 41.067638 Long. 25.270084 (2024/271), Lat. 41.071444 Long. 25.521447 (2024/276), Lat. 41.104867 Long. 25.097334 (2024/282), Lat. 41.050338 Long. 25.5356 (2024/292), Lat. 41.08861 Long. 25.237784 (2024/293), Lat. 40.931864 Long. 25.404874 (2024/294), Lat. 41.132151 Long. 25.19238 (2024/295)</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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
<p>jednostka regionalna Ksanti</p> <p>GR-CAPRIPOX-2024-00104 GR-CAPRIPOX-2024-00118 GR-CAPRIPOX-2024-00124 GR-CAPRIPOX-2024-00141 GR-CAPRIPOX-2024-00147 GR-CAPRIPOX-2024-00150 GR-CAPRIPOX-2024-00165 GR-CAPRIPOX-2024-00166 GR-CAPRIPOX-2024-00179 GR-CAPRIPOX-2024-00180 GR-CAPRIPOX-2024-00181 GR-CAPRIPOX-2024-00191 GR-CAPRIPOX-2024-00192 GR-CAPRIPOX-2024-00193 GR-CAPRIPOX-2024-00194 GR-CAPRIPOX-2024-00224 GR-CAPRIPOX-2024-00225 GR-CAPRIPOX-2024-00226 GR-CAPRIPOX-2024-00227 GR-CAPRIPOX-2024-00228 GR-CAPRIPOX-2024-00229 GR-CAPRIPOX-2024-00235 GR-CAPRIPOX-2024-00238 GR-CAPRIPOX-2024-00239 GR-CAPRIPOX-2024-00240 GR-CAPRIPOX-2024-00243 GR-CAPRIPOX-2024-00244 GR-CAPRIPOX-2024-00245 GR-CAPRIPOX-2024-00246 GR-CAPRIPOX-2024-00247 GR-CAPRIPOX-2024-00248 GR-CAPRIPOX-2024-00249 GR-CAPRIPOX-2024-00261 GR-CAPRIPOX-2024-00262 GR-CAPRIPOX-2024-00263 GR-CAPRIPOX-2024-00273 GR-CAPRIPOX-2024-00278 GR-CAPRIPOX-2024-00279 GR-CAPRIPOX-2024-00280 GR-CAPRIPOX-2024-00284 GR-CAPRIPOX-2024-00288 GR-CAPRIPOX-2024-00289</p>	<p><u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional units of Xanthi, Rhodopi and Kavala, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.95115 Long. 24.938942 (2024/104), Lat. 40.928275 Long. 24.804367 (2024/118), Lat. 40.933811, Long. 24.792864 (2024/124), Lat. 40.92619722, Long. 24.77851667 (2024/141), Lat. 40.971283 Long. 24.777492 (2024/147), Lat. 40.912636 Long. 24.812408 (2024/150), Lat. 41.079269 Long. 5.072219 (2024/165), Lat. 40.995286 Long. 24.777133 (2024/166), Lat. 40.981508 Long. 24.756153 (2024/179), Lat. 40.950117 Long. 24.843214 (2024/180), Lat. 40.984675 Long. 24.776544 (2024/181), Lat. 40.928681 Long. 24.780756 (2024/191), Lat. 40.955158 Long. 24.759117 (2024/192), Lat. 41.002875 Long. 24.842025 (2024/193), Lat. 40.917356 Long. 24.838778 (2024/194), Lat. 40.9508 Long. 24.772156 (2024/224), Lat. 41.049744 Long. 24.968864 (2024/225), Lat. 41.023094 Long. 24.764353 (2024/226), Lat. 40.981567 Long. 24.804372 (2024/227), Lat. 40.914297 Long. 24.789458 (2024/228), Lat. 40.917356 Long. 24.812108 (2024/229), Lat. 41.020853 Long. 24.846672 (2024/235), Lat. 40.952597 Long. 24.826993 (2024/238), Lat. 40.981156 Long. 24.804275 (2024/239), Lat. 41.027364 Long. 24.756461 (2024/240), Lat. 40.916758 Long. 24.812697 (2024/243), Lat. 40.916533 Long. 24.83895 (2024/244), Lat. 41.024653 Long. 24.758772 (2024/245), Lat. 40.956211 Long. 24.787258 (2024/246), Lat. 40.961231 Long. 24.781917 (2024/247), Lat. 40.904039 Long. 24.821725 (2024/248), Lat. 40.950447 Long. 24.821781 (2024/249), Lat. 40.901539 Long. 24.831261 (2024/261), Lat. 41.000356 Long. 24.774689 (2024/262), Lat. 41.010669 Long. 24.980608 (2024/263), Lat. 40.919683 Long. 24.852803 (2024/273), Lat. 40.931682 Long. 24.844139 (2024/278), Lat. 40.98176 Long. 24.755734 (2024/279), Lat. 40.914672 Long.</p>	<p>3.1.2025</p>

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	24.872752 (2024/280), Lat. 40.940356 Long. 24.841914 (2024/284), Lat. 40.940356 Long. 24.841914 (2024/288), Lat. 40.91655 Long. 24.865325 (2024/289)	
	<p><u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Xanthi, Rhodopi and Kavala, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.95115 Long. 24.938942 (2024/104), Lat. 40.928275 Long. 24.804367 (2024/118), Lat. 40.933811, Long. 24.792864 (2024/124), Lat. 40.92619722, Long. 24.77851667 (2024/141), Lat. 40.971283 Long. 24.777492 (2024/147), Lat. 40.912636 Long. 24.812408 (2024/150), Lat. 41.079269 Long. 5.072219 (2024/165), Lat. 40.995286 Long. 24.777133 (2024/166), Lat. 40.981508 Long. 24.756153 (2024/179), Lat. 40.950117 Long. 24.843214 (2024/180), Lat. 40.984675 Long. 24.776544 (2024/181), Lat. 40.928681 Long. 24.780756 (2024/191), Lat. 40.955158 Long. 24.759117 (2024/192), Lat. 41.002875 Long. 24.842025 (2024/193), Lat. 40.917356 Long. 24.838778 (2024/194), Lat. 40.9508 Long. 24.772156 (2024/224), Lat. 41.049744 Long. 24.968864 (2024/225), Lat. 41.023094 Long. 24.764353 (2024/226), Lat. 40.981567 Long. 24.804372 (2024/227), Lat. 40.914297 Long. 24.789458 (2024/228), Lat. 40.917356 Long. 24.812108 (2024/229), Lat. 41.020853 Long. 24.846672 (2024/235), Lat. 40.952597 Long. 24.826993 (2024/238), Lat. 40.981156 Long. 24.804275 (2024/239), Lat. 41.027364 Long. 24.756461 (2024/240), Lat. 40.916758 Long. 24.812697 (2024/243), Lat. 40.916533 Long. 24.83895 (2024/244), Lat. 41.024653 Long. 24.758772 (2024/245), Lat. 40.956211 Long. 24.787258 (2024/246), Lat. 40.961231 Long. 24.781917 (2024/247), Lat. 40.904039 Long. 24.821725 (2024/248), Lat. 40.950447 Long. 24.821781 (2024/249), Lat. 40.901539 Long. 24.831261 (2024/261), Lat. 41.000356 Long. 24.774689 (2024/262), Lat. 41.010669 Long. 24.980608 (2024/263), Lat. 40.919683 Long. 24.852803 (2024/273),</p>	12.1.2025

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p>Lat. 40.931682 Long. 24.844139 (2024/278), Lat. 40.98176 Long. 24.755734 (2024/279), Lat. 40.914672 Long. 24.872752 (2024/280), Lat. 40.940356 Long. 24.841914 (2024/284), Lat. 40.940356 Long. 24.841914 (2024/288), Lat. 40.91655 Long. 24.865325 (2024/289), excluding the areas contained in any protection zone</p>	
	<p><u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Xanthi, Rhodopi and Kavala, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.95115 Long. 24.938942 (2024/104), Lat. 40.928275 Long. 24.804367 (2024/118), Lat. 40.933811, Long. 24.792864 (2024/124), Lat. 40.92619722, Long. 24.77851667 (2024/141), Lat. 40.971283 Long. 24.777492 (2024/147), Lat. 40.912636 Long. 24.812408 (2024/150), Lat. 41.079269 Long. 5.072219 (2024/165), Lat. 40.995286 Long. 24.777133 (2024/166), Lat. 40.981508 Long. 24.756153 (2024/179), Lat. 40.950117 Long. 24.843214 (2024/180), Lat. 40.984675 Long. 24.776544 (2024/181), Lat. 40.928681 Long. 24.780756 (2024/191), Lat. 40.955158 Long. 24.759117 (2024/192), Lat. 41.002875 Long. 24.842025 (2024/193), Lat. 40.917356 Long. 24.838778 (2024/194), Lat. 40.9508 Long. 24.772156 (2024/224), Lat. 41.049744 Long. 24.968864 (2024/225), Lat. 41.023094 Long. 24.764353 (2024/226), Lat. 40.981567 Long. 24.804372 (2024/227), Lat. 40.914297 Long. 24.789458 (2024/228), Lat. 40.917356 Long. 24.812108 (2024/229), Lat. 41.020853 Long. 24.846672 (2024/235), Lat. 40.952597 Long. 24.826993 (2024/238), Lat. 40.981156 Long. 24.804275 (2024/239), Lat. 41.027364 Long. 24.756461 (2024/240), Lat. 40.916758 Long. 24.812697 (2024/243), Lat. 40.916533 Long. 24.83895 (2024/244), Lat. 41.024653 Long. 24.758772 (2024/245), Lat. 40.956211 Long. 24.787258 (2024/246), Lat. 40.961231 Long. 24.781917 (2024/247), Lat. 40.904039 Long. 24.821725 (2024/248), Lat. 40.950447 Long. 24.821781 (2024/249), Lat. 40.901539 Long. 24.831261 (2024/261), Lat. 41.000356 Long. 24.774689 (2024/262), Lat. 41.010669 Long. 24.980608 (2024/263), Lat. 40.919683 Long. 24.852803 (2024/273),</p>	4.1.2025 - 12.1.2025

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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	Lat. 40.931682 Long. 24.844139 (2024/278), Lat. 40.98176 Long. 24.755734 (2024/279), Lat. 40.914672 Long. 24.872752 (2024/280), Lat. 40.940356 Long. 24.841914 (2024/284), Lat. 40.940356 Long. 24.841914 (2024/288), Lat. 40.91655 Long. 24.865325 (2024/289)	
	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional units of Larisa and Pieria contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.91076 Long. 22.615067 (2024/137), Lat. 39.86369 Long. 22.524261 (2024/152), Lat. 39.770953 Long. 22.380676 (2024/164), Lat. 39.77002065 Long. 22.3715583 (2024/232), Lat. 39.78136628 Long. 22.37262742 (2024/257), Lat. 39.7697083 Long. 22.38109304 (2024/258), Lat. 39.78777164 Long. 22.34616771 (2024/265), Lat. 39.793134 Long. 22.365619 (2024/281), Lat. 39.7711 Long. 22.3813 (2024/297)	5.1.2025
jednostka regionalna Larisa GR-CAPRIPOX-2024-00137 GR-CAPRIPOX-2024-00152 GR-CAPRIPOX-2024-00164 GR-CAPRIPOX-2024-00232 GR-CAPRIPOX-2024-00257 GR-CAPRIPOX-2024-00258 GR-CAPRIPOX-2024-00265 GR-CAPRIPOX-2024-00281 GR-CAPRIPOX-2024-00297	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Larisa and Pieria, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.91076 Long. 22.615067 (2024/137), Lat. 39.86369 Long. 22.524261 (2024/152), Lat. 39.770953 Long. 22.380676 (2024/164), 39.77002065 Long. 22.3715583 (2024/232), Lat. 39.78136628 Long. 22.37262742 (2024/257), Lat. 39.7697083 Long. 22.38109304 (2024/258), Lat. 39.78777164 Long. 22.34616771 (2024/265), Lat. 39.793134 Long. 22.365619 (2024/281), Lat. 39.7711 Long. 22.3813 (2024/297), excluding the areas contained in any protection zone	14.1.2025
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Larisa and Pieria, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.91076 Long. 22.615067 (2024/137), Lat. 39.86369 Long. 22.524261 (2024/152), Lat. 39.770953 Long. 22.380676 (2024/164), 39.77002065 Long. 22.3715583 (2024/232), Lat. 39.78136628 Long. 22.37262742 (2024/257), Lat. 39.7697083 Long. 22.38109304 (2024/258), Lat. 39.78777164 Long. 22.34616771 (2024/265), Lat. 39.793134 Long. 22.365619 (2024/281), Lat. 39.7711 Long. 22.3813 (2024/297)	6.1.2025 - 14.1.2025

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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<p><u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional units of Magnesia, Larisa and Phthiotis, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.473745 Long. 22.881961 (2024/109) Lat. 39.56708368 Long. 22.91260474 (2024/136), Lat. 39.3132 Long. 22.9119 (2024/151), Lat. 39.266958 Long. 23.169781 (2024/162), Lat. 39.034028 Long. 22.950472 (2024/183), Lat. 39.48796111 Long. 22.90556873 (2024/274), Lat. 39.18972 Long. 22.708292 (2024/286), Lat. 39.242333 Long. 22.795083 (2024/287), Lat. 39.191975 Long. 22.723228 (2024/298)</p>	5.1.2025
<p>jednostka regionalna Magneszja</p> <p>GR-CAPRIPOX-2024-00109 GR-CAPRIPOX-2024-00136 GR-CAPRIPOX-2024-00151 GR-CAPRIPOX-2024-00162 GR-CAPRIPOX-2024-00183 GR-CAPRIPOX-2024-00274 GR-CAPRIPOX-2024-00286 GR-CAPRIPOX-2024-00287 GR-CAPRIPOX-2024-00298</p>	<p><u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Magnesia, Larisa and Phthiotis, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.473745 Long. 22.881961 (2024/109) Lat. 39.56708368 Long. 22.91260474 (2024/136), Lat. 39.3132 Long. 22.9119 (2024/151), Lat. 39.266958 Long. 23.169781 (2024/162), Lat. 39.034028 Long. 22.950472 (2024/183), Lat. 39.48796111 Long. 22.90556873 (2024/274), Lat. 39.18972 Long. 22.708292 (2024/286), Lat. 39.242333 Long. 22.795083 (2024/287), Lat. 39.191975 Long. 22.723228 (2024/298), excluding the areas contained in any protection zone</p>	14.1.2025
	<p><u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Magnesia, Larisa and Phthiotis, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.473745 Long. 22.881961 (2024/109) Lat. 39.56708368 Long. 22.91260474 (2024/136), Lat. 39.3132 Long. 22.9119 (2024/151), Lat. 39.266958 Long. 23.169781 (2024/162), Lat. 39.034028 Long. 22.950472 (2024/183), Lat. 39.48796111 Long. 22.90556873 (2024/274), Lat. 39.18972 Long. 22.708292 (2024/286), Lat. 39.242333 Long. 22.795083 (2024/287), Lat. 39.191975 Long. 22.723228 (2024/298)</p>	6.1.2025 - 14.1.2025

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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
jednostka regionalna Eubea GR-CAPRIPOX-2024-00142 GR-CAPRIPOX-2024-00217 GR-CAPRIPOX-2024-00275 GR-CAPRIPOX-2024-00283	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional unit of Euboea, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.03673056 Long. 24.37952222 (2024/142), Lat. 38.60391132 Long. 24.08598315 (2024/217), Lat. 38.958316 Long. 23.093043 (2024/275), Lat. 38.81519714 Long. 23.23869486 (2024/283)	3.1.2025
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Euboea, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.03673056 Long. 24.37952222 (2024/142), Lat. 38.60391132 Long. 24.08598315 (2024/217), Lat. 38.958316 Long. 23.093043 (2024/275), Lat. 38.81519714 Long. 23.23869486 (2024/283), excluding the areas contained in any protection zone	12.1.2025
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Euboea, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.03673056 Long. 24.37952222 (2024/142), Lat. 38.60391132 Long. 24.08598315 (2024/217), Lat. 38.958316 Long. 23.093043 (2024/275), Lat. 38.81519714 Long. 23.23869486 (2024/283)	4.1.2025 - 12.1.2025
jednostka regionalna Fokida GR-CAPRIPOX-2024-00135 GR-CAPRIPOX-2024-00236	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional units of Fokida and Aetolia-Acarnania, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.408917 Long. 21.929083 (2024/135), Lat. 38.403889 Long. 21.891667 (2024/236)	17.12.2024
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Phocis and Aetolia-Acarnania, contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 Lat. 38.408917 Long. 21.929083 (2024/135), Lat. 38.403889 Long. 21.891667 (2024/236) excluding the areas contained in any protection zone	26.12.2024
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Phocis, contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 38.408917 Long. 21.929083 (2024/135), Lat. 38.403889 Long. 21.891667 (2024/236)	18.12.2024 - 26.12.2024

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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
jednostka regionalna Etolia-Akarnania GR-CAPRIPOX-2024-00209 GR-CAPRIPOX-2024-00266	<u>Obszar zapowietrzony:</u> 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. 38.417422 Long. 21.209425 (2024/209), Lat. 38.4169785 Long. 21.196812 (2024/266)	20.12.2024
	<u>Obszar zagrożony:</u> 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. 38.417422 Long. 21.209425 (2024/209), Lat. 38.4169785 Long. 21.196812 (2024/266), excluding the areas contained in any protection zone	29.12.2024
	<u>Obszar zagrożony:</u> 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. 38.417422 Long. 21.209425 (2024/209), Lat. 38.4169785 Long. 21.196812 (2024/266)	21.12.2024 - 29.12.2024
jednostka regionalna Limnos GR-CAPRIPOX-2024-00233 GR-CAPRIPOX-2024-00250	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional unit of Lemnos contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.9204 Long. 25.2788 (2024/233), Lat. 39.871 Long. 25.165 (2024/250)	19.12.2024
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Lemnos contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.9204 Long. 25.2788 (2024/233), Lat. 39.871 Long. 25.165 (2024/250), excluding the areas contained in any protection zone	28.12.2024
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Lemnos contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 39.9204 Long. 25.2788 (2024/233), Lat. 39.871 Long. 25.165 (2024/250)	20.12.2024 - 28.12.2024

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. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
jednostka regionalna Pieria GR-CAPRIPOX-2024-00277	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional unit of Pieria contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.180968 Long. 22.533434 (2024/277)	25.12.2024
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Pieria contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.180968 Long. 22.533434 (2024/277), excluding the areas contained in any protection zone	3.1.2025
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Pieria contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.180968 Long. 22.533434 (2024/277)	26.12.2024 - 3.1.2025
jednostka regionalna Koryntia GR-CAPRIPOX-2024-00290	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional unit of Corinthia and Argolida contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.87764826 Long. 22.46550766 (2024/290)	3.1.2025
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Corinthia and Argolida contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.87764826 Long. 22.46550766 (2024/290), excluding the areas contained in any protection zone	12.1.2025
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional units of Corinthia and Argolida contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.87764826 Long. 22.46550766 (2024/290)	4.1.2025 - 12.1.2025
jednostka regionalna Andros GR-CAPRIPOX-2024-00270	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the regional unit of Andros contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.9534099 Long. 24.7634465 (2024/270)	20.12.2024

Jednostka regionalna i numer referencyjny ADIS przypisany ognisku choroby	Obszary w Grecji ustanowione jako obszary zapowietrzzone i obszary zagrożone, część obszaru objętego ograniczeniami, o którym mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Andros contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.9534099 Long. 24.7634465 (2024/270), excluding the areas contained in any protection zone	29.12.2024
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the regional unit of Andros contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 37.9534099 Long. 24.7634465 (2024/270)	21.12.2024 - 29.12.2024
jednostka regionalna Kawala – gmina Tasos GR-CAPRIPOX-2024-00296	<u>Obszar zapowietrzony:</u> Those parts of the municipality of Thasos contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.76439988 Long. 24.61745358 (2024/296)	5.1.2025
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the municipality of Thasos contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.76439988 Long. 24.61745358 (2024/296), excluding the areas contained in any protection zone	14.1.2025
	<u>Obszar zagrożony:</u> Those parts of the municipality of Thasos contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centred on UTM 30, ETRS89 coordinates Lat. 40.76439988 Long. 24.61745358 (2024/296)	6.1.2025 - 14.1.2025

B. Obszary buforowe

Obszar buforowy	Jednostka regionalna	Obszary włączone do obszarów buforowych ustanowionych w Grecji, o których mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
Obszar buforowy nr 1	jednostka regionalna Ewros	The regional unit of Evros excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	12.1.2025
		The regional unit of Evros	13.01.2025 - 11.02.2025
Obszar buforowy nr 2	jednostka regionalna Rodopi	The regional unit of Rhodopi excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	14.1.2025
		The regional unit of Rhodopi	15.01.2025 - 13.02.2025

Obszar buforowy	Jednostka regionalna	Obszary włączone do obszarów buforowych ustanowionych w Grecji, o których mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
Obszar buforowy nr 3	jednostka regionalna Kawala	The regional unit of Kavala excluding the municipality of Thasos and the areas included in any protection or surveillance zone.	14.1.2025
		The regional unit of Kavala including the municipality of Thasos	15.01.2025 - 13.02.2025
	jednostka regionalna Drama	The municipality of Doxato, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	14.1.2025
		The municipality of Doxato	15.01.2025 - 13.02.2025
	jednostka regionalna Ksanti	The regional unit of Xanthi excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	14.1.2025
		The regional unit of Xanthi	15.01.2025 - 13.02.2025
Obszar buforowy nr 4	jednostka regionalna Seres	The municipalities of Amphipolis, Visaltia, and Emmanouil Pappas, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	27.12.2024
		The municipalities of Amphipolis, Visaltia, and Emmanouil Pappas	28.12.2024 - 26.1.2025
	jednostka regionalna Saloniki	The municipalities of Volvi and Lagkadas	26.1.2025
	jednostka regionalna Chalkidiki	The municipalities of Aristotelis, Sithonia and Polygyros	26.1.2025
Obszar buforowy nr 5	jednostka regionalna Larisa	The regional unit of Larisa, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	14.1.2025
		The regional unit of Larisa	15.01.2025 - 13.02.2025
Obszar buforowy nr 6	jednostka regionalna Pieria	The regional unit of Pieria, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	3.1.2025
		The regional unit Pieria	4.1.2025 - 2.2.2025
Obszar buforowy nr 7	jednostka regionalna Karditsa	The regional unit of Karditsa	31.12.2024
	jednostka regionalna Trikala	The regional unit of Trikala, excluding the municipality of Meteora	31.12.2024

Obszar buforowy	Jednostka regionalna	Obszary włączone do obszarów buforowych ustanowionych w Grecji, o których mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
Obszar buforowy nr 8	jednostka regionalna Magnezja	The regional unit of Magnesia, excluding the Sporades islands and the areas included in any protection or surveillance zone.	14.1.2025
		The regional unit of Magnesia, excluding the Sporades islands	15.01.2025 - 13.02.2025
	jednostka regionalna Ftiotyda	The municipality of Stylida, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	14.1.2025
		The municipality of Stylida	15.01.2025 - 13.02.2025
Obszar buforowy nr 9	jednostka regionalna Fokida	The municipality of Dorida, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	29.12.2024
		The municipality of Dorida	30.12.2024 - 28.1.2025
	jednostka regionalna Etolia-Akarnania	The regional unit of Aetolia-Acarnania, excluding the municipalities of Aktio – Vonitsa and Amphilochia and the areas included in any protection or surveillance zone.	29.12.2024
		The regional unit of Aetolia-Acarnania, excluding the municipalities of Aktio – Vonitsa and Amphilochia	30.12.2024 - 28.1.2025
Obszar buforowy nr 10	jednostka regionalna Koryntia	The municipalities of Nemea, Sikyona, Velo-Vocha and Xylokastro-Evrostina, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	12.1.2025
		The municipalities of Nemea, Sikyona, Velo-Vocha and Xylokastro-Evrostina.	13.01.2025 - 11.02.2025
	jednostka regionalna Argolida	The municipal units of Alea, Koutsopodi, and Lyrkeia, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	12.1.2025
		The municipal units of Alea, Koutsopodi, and Lyrkeia.	13.01.2025 - 11.02.2025
	jednostka regionalna Arkadia	The municipal unit of Levidi	11.02.2025
	Obszar buforowy nr 11	jednostka regionalna Eubea	The regional unit of Euboea, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.
The regional unit of Euboea.			13.01.2025 - 11.02.2025

Obszar buforowy	Jednostka regionalna	Obszary włączone do obszarów buforowych ustanowionych w Grecji, o których mowa w art. 2	Data, do której środki mają zastosowanie
Obszar buforowy nr 12	jednostka regionalna Limnos	The regional unit of Lemnos, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	28.12.2024
		The regional unit of Lemnos	29.12.2024 - 27.1.2025
Obszar buforowy nr 13	jednostka regionalna Lesbos	The regional unit of Lesvos	13.01.2025
Obszar buforowy nr 14	jednostka regionalna Andros	The regional unit of Andros, excluding the areas included in any protection or surveillance zone.	29.12.2024
		The regional unit of Andros	30.12.2024 - 28.1.2025