

DECYZJE

DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2019/623

z dnia 16 kwietnia 2019 r.

w sprawie przedłużenia działania podjętego przez Federalne Służby Publiczne ds. Zdrowia, Bezpieczeństwa Łańcucha Żywnościowego i Środowiska Belgii polegającego na udostępnianiu na rynku i stosowaniu produktu biobójczego Phostoxin zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012

(notyfikowana jako dokument nr C(2019) 2828)

(Jedynie teksty w języku francuskim i niderlandzkim są autentyczne)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 55 ust. 1 akapit trzeci,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W dniu 30 maja 2018 r. Federalne Służby Publiczne ds. Zdrowia, Bezpieczeństwa Łańcucha Żywnościowego i Środowiska Belgii („właściwy organ Belgii”) przyjęły zgodnie z art. 55 ust. 1 akapit pierwszy rozporządzenia (UE) nr 528/2012 decyzję o dopuszczaniu do dnia 7 grudnia 2018 r. udostępniania na rynku i stosowania na terenie lotniska Zaventem produktu biobójczego Phostoxin jako produktu biobójczego z grupy produktowej 20 do zwalczania królików („działanie”). Właściwy organ Belgii niezwłocznie poinformował o działaniu Komisję i właściwe organy pozostałych państw członkowskich oraz przedstawił jego uzasadnienie zgodnie z art. 55 ust. 1 akapit drugi wspomnianego rozporządzenia.
- (2) Zgodnie z informacjami przedłożonymi przez właściwy organ Belgii działanie było konieczne w celu ochrony zdrowia publicznego, ponieważ króliki na terenie lotniska mogą zagrażać transportowi pasażerów oraz transportowi lotniczemu ogółem. Królicze nory mogą uszkodzić pasy startowe lotniska. Króliki przyciągają ponadto ptaki drapieżne, które mogą zderzyć się z samolotem lub zostać wciągnięte w silnik, uszkadzając go lub inne części samolotu.
- (3) Phostoxin zawiera fosforek glinu uwalniający fosfinę jako substancję czynną, na którą wydano zezwolenie w odniesieniu do stosowania w produktach biobójczych z grupy produktowej 14 (rodentycydy), 18 (insektycydy) oraz 20 (zwalczanie innych kręgowców) określonych w załączniku V do rozporządzenia (UE) nr 528/2012. Na Phostoxin wydano w Belgii zezwolenie jako na produkt biobójczy z grupy produktowej 18, podczas gdy jego zastosowanie przeciwko królikom podlega zakresowi grupy produktowej 20.
- (4) W dniu 12 października 2018 r. Komisja otrzymała od właściwego organu Belgii uzasadniony wniosek o przedłużenie działania zgodnie z art. 55 ust. 1 akapit trzeci rozporządzenia (UE) nr 528/2012. Uzasadniony wniosek złożono w związku z obawami, że transport lotniczy nadal może być zagrożony przez króliki, oraz w przekonaniu, że Phostoxin jest kluczowy dla skutecznego zwalczania królików na terenie lotniska. Zgodnie z informacjami przedłożonymi przez właściwy organ Belgii nie istnieją żadne produkty biobójcze, na które wydano w Belgii zezwolenie jako na produkty z grupy produktowej 20 (zwalczanie innych kręgowców), a alternatywne metody zwalczania królików na terenie lotniska takie jak odstrzał nie są odpowiednie ze względu na specyfikę miejsca. Właściwy organ Belgii rozpoczął procedurę w celu znalezienia trwałego rozwiązania dla stosowania Phostoxinu w przyszłości na drodze wzajemnego uznania zezwolenia udzielonego obecnie w innym państwie członkowskim zgodnie z art. 33 rozporządzenia (UE) nr 528/2012.
- (5) Ponieważ brak odpowiednich środków zwalczania królików na terenie lotniska może zagrażać bezpieczeństwu transportu lotniczego, a zagrożenia tego nie można usunąć poprzez zastosowanie na terenie lotniska Zaventem innych produktów biobójczych lub innych środków, należy zezwolić właściwemu organowi Belgii na przedłużenie działania na okres nieprzekraczający 550 dni, począwszy od następnego dnia po upływie wstępnego okresu 180 dni, na który zezwolono decyzją właściwego organu Belgii z dnia 30 maja 2018 r., oraz pod pewnymi warunkami.
- (6) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Produktów Biobójczych,

⁽¹⁾ Dz.U. L 167 z 27.6.2012, s. 1.

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

Belgia może przedłużyć do dnia 9 czerwca 2020 r. działanie polegające na udostępnianiu na rynku i stosowaniu na terenie lotniska Zaventem produktu biobójczego Phostoxin jako produktu biobójczego z grupy produktowej 20 do zwalczania królików, pod warunkiem że produkt jest stosowany wyłącznie przez certyfikowane podmioty i pod nadzorem właściwego organu.

Artykuł 2

Niniejsza decyzja skierowana jest do Królestwa Belgii.

Niniejszą decyzję stosuje się od dnia 8 grudnia 2018 r.

Sporządzono w Brukseli dnia 16 kwietnia 2019 r.

W imieniu Komisji
Jyrki KATAINEN
Wiceprzewodniczący
