

HATÁROZATOK

A BIZOTTSÁG (EU) 2017/721 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA

(2017. április 20.)

a VectoBac 12AS biocid termék forgalmazásával és felhasználásával kapcsolatban Svédország által az 528/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 55. cikkének (1) bekezdésével összhangban hozott intézkedés meghosszabbításáról

(az értesítés a C(2017) 2435. számú dokumentummal történt)

(Csak a svéd nyelvű szöveg hiteles)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról szóló, 2012. május 22-i 528/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 55. cikke (1) bekezdésének harmadik albekezdésére,

mivel:

- (1) Az 528/2012/EU rendelet 55. cikke (1) bekezdése első albekezdésének értelmében Svédország 2016. szeptember 6-án határozatot fogadott el a VectoBac 12AS forgalmazásának és számos svédországi szennyvíztisztító telepen az árvaszűnyogok elleni védekezésre történő felhasználásának a 2017. március 5-ig tartó időszakra való engedélyezéséről (a továbbiakban: intézkedés).
- (2) 2016. október 28-án a Bizottsághoz megérkezett Svédország indokolással ellátott kérelme, amelyben az 528/2012/EU rendelet 55. cikke (1) bekezdése harmadik albekezdése alapján kérelmezte az intézkedés meghosszabbítását. Az indokolással ellátott kérelem azon az érvelésen alapult, hogy a svédországi szennyvíztisztító telepek igen sajátos körülményei között a VectoBac 12AS nélkülözhetetlen az árvaszűnyogok elleni védekezéshez.
- (3) A VectoBac 12AS hatóanyaga a H14 szerotípusú *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis* AM65-52 törzse és a termék a az 528/2012/EU rendelet V. mellékletében meghatározott 18. terméktípusba tartozik. A Svédország által rendelkezésre bocsátott információk szerint az intézkedés meghosszabbítása a szennyvíztisztító telepek dolgozóinak védelme érdekében szükséges. Az említett információk azt mutatták, hogy a kifejtett árvaszűnyogoknak való hosszan tartó foglalkozási expozíció és potenciális szenzibilizáció asztma és allergiás reakciók kialakulásához vezethet, ami súlyosabb esetekben anafilaxiát válthat ki.
- (4) Svédország azt állította, hogy a múltban számos kutatási kísérlet esetében engedélyezték a VectoBac 12AS használatát. E kísérletek felfedték, hogy az alternatív módszerek, beleértve a fizikai módszereket is, nem biztosítottak megfelelő megoldást az árvaszűnyogok elleni hatékony védekezéshez. Ezen túlmenően, a szennyvíztisztító telepek sajátos szükségletei miatt más biocid termékek az alkalmazás és a hatékonyság tekintetében nem bizonyultak megfelelőnek.
- (5) Mivel az árvaszűnyogok elleni megfelelő védekezés hiánya közegészségügyi veszélyekhez vezethet és a védelem más eszközökkel nem biztosítható, bizonyos feltételekkel indokolt engedélyezni Svédországnak az intézkedés meghosszabbítását.
- (6) Az e határozatban előírt intézkedések összhangban vannak a biocid termékekkel foglalkozó állandó bizottság véleményével,

⁽¹⁾ HL L 167., 2012.6.27., 1. o.

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

Svédország összesen legfeljebb 550 napos időtartamra meghosszabbíthatja intézkedését, amelynek keretében engedélyezi, hogy a VectoBac 12AS biocid terméket – az illetékes hatóságok felügyelete mellett – forgalmazzák és a szennyvíztelepeken, árvaszűnyogok elleni védekezés céljából felhasználják.

2. cikk

Ennek a határozatnak a Svéd Királyság a címzettje.

Kelt Brüsszelben, 2017. április 20-án.

a Bizottság részéről
Vytenis ANDRIUKAITIS
a Bizottság tagja
