

KOMMISSJONENS GJENNOMFØRINGSFORORDNING (EU) 2016/560**2018/EØS/87/37**

av 11. april 2016

om godkjenning av basisstoffet myse i samsvar med europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 om omsetning av plantevernmidler, og om endring av vedlegget til Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011(*)

EUROPAKOMMISSJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 av 21. oktober 2009 om omsetning av plantevernmidler og om oppheving av rådsdirektiv 79/117/EØF og 91/414/EØF⁽¹⁾, særlig artikkel 23 nr. 5 sammenholdt med artikkel 13 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I samsvar med artikkel 23 nr. 3 i forordning (EF) nr. 1107/2009 mottok Kommisjonen 20. april 2015 en søknad fra Institut Technique de l'Agriculture Biologique (ITAB) om godkjenning av søt myse som basisstoff. De opplysningene som kreves i henhold til artikkel 23 nr. 3 annet ledd, var vedlagt søknaden. Søkeren fikk tillatelse til å gjøre søknaden fullstendig, noe som ble gjort i den nye versjonen av september 2015. I den anledning endret søkeren anvendelsesområdet til myse.
- 2) Kommisjonen ba Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet (heretter kalt «Myndigheten») om vitenskapelig bistand. Myndigheten framla for Kommisjonen en teknisk rapport 28. oktober 2015⁽²⁾. Kommisjonen framla sin sammenfattende rapport⁽³⁾ og et utkast til denne forordning for Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og for 11. desember 2015 og avsluttet dem til komiteens møte 8. mars 2016.
- 3) Dokumentasjonen fra søkeren viser at myse oppfyller kriteriene for et næringsmiddel som definert i artikkel 2 i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 178/2002⁽⁴⁾. Videre brukes stoffet ikke hovedsakelig til plantevernformål, men det er likevel nyttig for plantevernet i et produkt som består av stoffet og vann. Det bør derfor anses som et basisstoff.
- 4) Det framgår av de undersøkelsene som er gjort, at myse generelt kan forventes å oppfylle kravene fastsatt i artikkel 23 i forordning (EF) nr. 1107/2009, særlig med hensyn til de bruksområdene som er undersøkt og beskrevet i Kommisjonens sammenfattende rapport. Myse bør derfor godkjennes som basisstoff.
- 5) I samsvar med artikkel 13 nr. 2 i forordning (EF) nr. 1107/2009 sammenholdt med samme forordnings artikkel 6 og på bakgrunn av den aktuelle vitenskapelige og tekniske kunnskap er det imidlertid nødvendig å fastsette visse vilkår for godkjenning av stoffet som framgår av vedlegg I til denne forordning.
- 6) I samsvar med artikkel 13 nr. 4 i forordning (EF) nr. 1107/2009 bør vedlegget til Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011⁽⁵⁾ endres.
- 7) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og for —

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 95 av 12.4.2016, s. 23, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 236/2016 av 2. desember 2016 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 56 av 23.8.2018, s. 39.

(1) EUT L 309 av 24.11.2009, s. 1.

(2) European Food Safety Authority, 2015; Outcome of the consultation with Member States and EFSA on the basic substance application for sweet whey for use in plant protection as a fungicide on grape vine, tomatoes, cucumber and zucchini squash. EFSA supporting publication 2015:EN-879. 34 s.

(3) <http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=activesubstance.selection&language=EN>

(4) Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 178/2002 av 28. januar 2002 om fastsettelse av allmenne prinsipper og krav i næringsmiddelregelverket, om opprettelse av Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet og om fastsettelse av framgangsmåter i forbindelse med næringsmiddeltrygghet (EFT L 31 av 1.2.2002, s. 1).

(5) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 av 25. mai 2011 om gjennomføring av europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009 med hensyn til listen over godkjente aktive stoffer (EUT L 153 av 11.6.2011, s. 1).

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Godkjenning av basisstoff

Basisstoffet myse, som angitt i vedlegg I, godkjennes på vilkårene fastsatt i nevnte vedlegg.

Artikkel 2

Endring av gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011

Gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 endres i samsvar med vedlegg II til denne forordning.

Artikkel 3

Ikrafttredelse

Denne forordning trer i kraft den 20. dag etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel 11. april 2016.

For Kommisjonen

Jean-Claude JUNCKER

President

VEDLEGG I

Vanlig navn, identifikasjonsnumre	IUPAC-betegnelse	Renhet ⁽¹⁾	Godkjenningsdato	Særlige bestemmelser
Myse CAS-nr. 92129-90-3	Ikke tilgjengelig	CODEX STAN 289-1995 ⁽²⁾	2. mai 2016	Myse skal brukes på de særlige vilkårene angitt i den sammenfattende rapporten om myse (SANTE/12354/2015), særlig tillegg I og II.

⁽¹⁾ Den sammenfattende rapporten inneholder nærmere opplysninger om basisstoffets identitet, spesifikasjon og bruksmåte.

⁽²⁾ Tilgjengelig på internett: <http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/standards/list-of-standards/en/>>

VEDLEGG II

I del C i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) nr. 540/2011 tilføyes følgende post:

«10	Myse CAS-nr. 92129-90-3	Ikke tilgjengelig	CODEX STAN 289-1995 ^(*)	2. mai 2016	Myse skal brukes på de særlige vilkårene angitt i den sammenfattende rapporten om myse (SANTE/12354/2015), særlig tillegg I og II.
-----	----------------------------	-------------------	------------------------------------	-------------	--

^(*) Tilgjengelig på internett: <http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/standards/list-of-standards/en/>>