

KOMMISSJONENS GJENNOMFØRINGSBESLUTNING (EU) 2016/1943**2019/EØS/10/52****av 4. november 2016****i henhold til artikkel 3 nr. 3 i europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 528/2012 om bruk av parafinolje til påføring på egg for å kontrollere bestanden av rugende fugler(*)**

EUROPAKOMMISSJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 528/2012 av 22. mai 2012 om tilgjengeliggjøring på markedet og bruk av biocidprodukter⁽¹⁾, særlig artikkel 3 nr. 3, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Den 3. mars 2016 anmodet Det forente kongerike Kommisjonen om å treffe beslutning, i henhold til artikkel 3 nr. 3 i forordning (EU) nr. 528/2012, om hvorvidt parafinolje som brukes til påføring på egg av rugende fugler, f.eks. gjess og måker, for å kontrollere bestanden av disse og begrense risikoen for kollisjon mellom fugler og luftfartøyer på og rundt landingsplasser og lufthavner, er et biocidprodukt i henhold til artikkel 3 nr. 1 bokstav a) i nevnte forordning.
- 2) Ifølge opplysningene fra Det forente kongerike fører oljing av egg til at porene i eggskallet tettes fysisk, slik at oksygentilførselen til embryoet under utvikling stopper, noe som fører til at faglembryoet kveles.
- 3) Det er viktig først å undersøke om parafinolje som brukes til oljing av egg, oppfyller definisjonen av et biocidprodukt i artikkel 3 nr. 1 bokstav a) i forordning (EU) nr. 528/2012.
- 4) Parafinolje oppfyller vilkåret i artikkel 3 nr. 1 bokstav a) i nevnte forordning for å være et «stoff» eller en «stoffblanding» som definert i artikkel 3 nr. 2 i europaparlaments- og rådsdirektiv (EF) nr. 1907/2006⁽²⁾.
- 5) Hensikten med parafinolje er å kontrollere bestanden av rugende fugler, f.eks. gjess og måker, som omfattes av definisjonen av en skadelig organisme i artikkel 3 nr. 1 bokstav g) i forordning (EU) nr. 528/2012, ettersom de kan være skadelige for dyr eller mennesker.
- 6) Ifølge de framlagte opplysningene brukes parafinolje til oljing av egg med det formål å ødelegge, avskrekke, uskadliggjøre, hindre virkningen av eller på annen måte bekjempe skadelige organismer.
- 7) Ettersom parafinolje bare utgjør en fysisk barriere som blokkerer oksygentilførselen til målorganismen, og ikke på noe tidspunkt har en kjemisk eller biologisk virkning, kan parafinolje ikke anses for å virke kjemisk på nevnte organisme.
- 8) Ettersom parafinolje bekjemper skadelige organismer gjennom en rent fysisk eller mekanisk påvirkning, oppfyller parafinolje ikke definisjonen av et biocidprodukt i artikkel 3 nr. 1 bokstav a) i forordning (EU) nr. 528/2012.
- 9) Tiltakene fastsatt i denne beslutning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for biocidprodukter —

TRUFFET DENNE BESLUTNING:

Artikkel 1

Parafinolje som brukes til påføring på egg for å kontrollere bestanden av rugende fugler, er ikke et biocidprodukt i henhold til artikkel 3 nr. 1 bokstav a) i forordning (EU) nr. 528/2012.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 299 av 5.11.2016, s. 90, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 29/2017 av 3. februar 2017 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 78 av 22.11.2018, s. 41.

⁽¹⁾ EUT L 167 av 27.6.2012, s. 1.

⁽²⁾ Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH), om opprettelse av et europeisk kjemikaliebyrå, om endring av direktiv 1999/45/EF og om oppheving av rådsforordning (EØF) nr. 793/93 og kommisjonsforordning (EF) nr. 1488/94 samt rådsdirektiv 76/769/EØF og kommisjonsdirektiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF (EUT L 396 av 30.12.2006, s. 1).

Artikkel 2

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

Utferdiget i Brussel 4. november 2016.

For Kommissjonen

Jean-Claude JUNCKER

President
