

**KOMMISSJONENS GJENNOMFØRINGSFORORDNING (EU) 2017/940****2018/EØS/57/13****av 1. juni 2017****om godkjenning av maursyre som tilsetningsstoff i fôrvarer for alle dyrearter(\*)**

EUROPAKOMMISSJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1831/2003 av 22. september 2003 om tilsetningsstoffer i fôrvarer<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 9 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I henhold til forordning (EF) nr. 1831/2003 må tilsetningsstoffer som skal brukes i fôrvarer, godkjennes, og forordningen inneholder grunnlaget og framgangsmåtene for å gi slik godkjenning.
- 2) I samsvar med artikkel 7 i forordning (EF) nr. 1831/2003 er det inngitt en søknad om godkjenning av maursyre. Søknaden inneholdt de opplysninger og dokumenter som kreves i henhold til artikkel 7 nr. 3 i forordning (EF) nr. 1831/2003.
- 3) Søknaden gjelder godkjenning i kategorien «ernæringsmessige tilsetningsstoffer» av maursyre som tilsetningsstoff i fôrvarer for alle dyrearter.
- 4) Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet («Myndigheten») konkluderte i sin uttalelse av 30. april 2015<sup>(2)</sup> med at preparatet av maursyre under de foreslåtte bruksvilkårene ikke har noen skadevirkninger på dyrs eller menneskers helse eller på miljøet. Myndigheten fastslo også at preparatet er effektivt i å hindre eller redusere antall sykdomsframkallende bakterier i fôrmidler og fôrblandinger. Myndigheten anser ikke at det er behov for særlige krav om overvåking etter markedsføring. Myndigheten har også bekreftet den rapporten om metodene for analyse av fôrtilsetningen som er framlagt av referanselaboratoriet opprettet ved forordning (EF) nr. 1831/2003.
- 5) Vurderingen av preparatet av maursyre viser at vilkårene for godkjenning fastsatt i artikkel 5 i forordning (EF) nr. 1831/2003 er oppfylt. Bruk av preparatet bør derfor godkjennes i samsvar med vedlegget til denne forordning.
- 6) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

*Artikkel 1***Godkjenning**

Preparatet angitt i vedlegget, som tilhører kategorien «teknologiske tilsetningsstoffer» og funksjonsgruppen «hygieneforbedrende midler», godkjennes som tilsetningsstoff i fôrvarer på vilkårene fastsatt i vedlegget.

(\*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 142 av 2.6.2017, s. 40, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 212/2017 av 15. desember 2017 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), ennå ikke kunngjort.

<sup>(1)</sup> EUT L 268 av 18.10.2003, s. 29.

<sup>(2)</sup> *EFSA Journal* 2015; 13(5):4113.

*Artikkel 2*

**Ikrafttredelse**

Denne forordning trer i kraft den 20. dagen 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 1. juni 2017.

*For Kommisjonen*

Jean-Claude JUNCKER

*President*

---

VEDLEGG

Tilsetningsstoffets identifikasjonsnummer	Tilsetningsstoff	Kjemisk formel, beskrivelse, analysemetoder	Dyreart eller dyregruppe	Høyeste alder	Laveste innhold	Høyeste innhold	Andre bestemmelser	Godkjenningsperiodens utløp
					mg maursyre per kg fullfôr med et vanninnhold på 12 %			
<b>Teknologiske tilsetningsstoffer: hygieneforbedrende midler</b>								
1k236	Maursyre	<p><i>Tilsetningsstoffets sammensetning</i></p> <p>Maursyre (≥ 84,5 %)</p> <p>Flytende form</p> <p><i>Karakterisering av det aktive stoffet</i></p> <p>Maursyre ≥ 84,5 %</p> <p>H<sub>2</sub>CO<sub>2</sub></p> <p>CAS-nr. 64-18-6</p> <p><i>Analysemetode<sup>(1)</sup></i></p> <p>Til bestemmelse av maursyre: ionekromatografi med elektrisk konduktivitetsdeteksjon (IC-ECD).</p>	Alle dyrearter	—	—	10 000	<ol style="list-style-type: none"> <li>I bruksanvisningen for tilsetningsstoffet og premiksene angis vilkårene for lagring og stabilitet.</li> <li>Blandinger av forskjellige kilder til maursyre skal ikke overstige det høyeste tillatte innholdet i fullfôr.</li> <li>For brukere av tilsetningsstoffet og premiksene skal de driftsansvarlige for fôrforetakene fastsette driftsrutiner og organisatoriske tiltak for å håndtere mulige risikoer ved bruk. Dersom disse risikoene ikke kan fjernes eller reduseres til et minimum ved hjelp av slike rutiner og tiltak, skal tilsetningsstoffet og premiksene brukes med egnet personlig verneutstyr, herunder åndedrettsvern, vernebriller og hansker.</li> </ol>	21.6.2027

<sup>(1)</sup> Nærmere opplysninger om analysemetodene finnes på referanselaboratoriets nettsted: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>