

II

(Icke-lagstiftningsakter)

FÖRORDNINGAR

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 212/2011

av den 3 mars 2011

om godkännande av *Pediococcus acidilactici* CNCM MA 18/5M som fodertillsats för värphöns (innehavare av godkännandet: Lallemand SAS)

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

förordning (EG) nr 911/2009⁽⁴⁾ och för avvanda smågrisar genom kommissionens förordning (EU) nr 1120/2010⁽⁵⁾.

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktions-sätt,

(5) Nya uppgifter har lämnats in till stöd för ansökan om godkännande av *Pediococcus acidilactici* CNCM MA 18/5M för värphöns. Europeiska myndigheten för livsmedels-säkerhet (nedan kallad *myndigheten*) konstaterade i sitt yttrande av den 5 oktober 2010⁽⁶⁾ att *Pediococcus aci-dilactici* CNCM MA 18/5M under föreslagna användnings-villkor inte inverkar negativt på djurs och människors hälsa eller på miljön och att användning av preparatet väsentligt ökar värpningen hos djuren i fråga. Myndighe-ten anser inte att det behövs några särskilda krav på övervakning efter utsläppandet på marknaden. Den be-kräftade även den rapport om analysmetoden för foder-tillsatsen som lämnats av det referenslaboratorium som inrättats på gemenskapsnivå i enlighet med förordning (EG) nr 1831/2003.

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1831/2003 av den 22 september 2003 om fodertill-satser⁽¹⁾, särskilt artikel 9.2, och

(6) Bedömningen av *Pediococcus acidilactici* CNCM MA 18/5M visar att villkoren för godkännande i artikel 5 i förord-ning (EG) nr 1831/2003 är uppfyllda. Preparatet bör därför godkännas för användning i enlighet med bilagan till den här förordningen.

av följande skäl:

(1) Förordning (EG) nr 1831/2003 innehåller bestämmelser om godkännande av fodertillsatser samt de skäl och för-faranden som gäller för sådana godkännanden.

(7) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är för-enliga med yttrandet från ständiga kommittén för livs-medelskedjan och djurhälsa.

(2) En ansökan om godkännande av *Pediococcus acidilactici* CNCM MA 18/5M har lämnats in i enlighet med artikel 7 i förordning (EG) nr 1831/2003. Till ansökan bifogades de uppgifter och handlingar som krävs enligt artikel 7.3 i förordning (EG) nr 1831/2003.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

(3) Ansökan gäller godkännande i kategorin "zootekniska tillsatser" av *Pediococcus acidilactici* CNCM MA 18/5M som fodertillsats för värphöns.

Artikel 1

(4) Användningen av *Pediococcus acidilactici* CNCM MA 18/5M har godkänts utan tidsbegränsning för slaktkyck-lingar genom kommissionens förordning (EG) nr 1200/2005⁽²⁾, utan tidsbegränsning för slaktsvin genom kommissionens förordning (EG) nr 2036/2005⁽³⁾ samt för tio år för laxfiskar och räkor genom kommissionens

Det preparat i kategorin "zootekniska tillsatser" och i den funk-tionella gruppen "medel som stabiliserar tarmfloran" som anges i bilagan godkännas som fodertillsats enligt villkoren i den bila-gan.

⁽¹⁾ EUT L 268, 18.10.2003, s. 29.

⁽²⁾ EUT L 195, 27.7.2005, s. 6.

⁽³⁾ EUT L 328, 15.12.2005, s. 13.

⁽⁴⁾ EUT L 257, 30.9.2009, s. 10.

⁽⁵⁾ EUT L 317, 3.12.2010, s. 12.

⁽⁶⁾ *The EFSA Journal*, vol. 8(2010):10, artikelnr 1865.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 3 mars 2011.

På kommissionens vägnar
José Manuel BARROSO
Ordförande

BILAGA

Tillsatsens identifieringsnummer	Namn på innehavaren av godkännandet	Tillsats	Sammansättning, kemisk formel, beskrivning, analysmetod	Djurslag eller djurkategori	Högsta ålder	Lägsta halt	Högsta halt	Övriga bestämmelser	Godkännandet gäller till och med
						CFU/kg helfoder med en vattenhalt på 12 %			
Kategori: zootekniska tillsatser. Funktionell grupp: medel som stabiliserar tarmfloran									
4d1712	Lallemand SAS	<i>Pediococcus acidilactici</i> CNCM MA 18/5M	<p><i>Tillsatsens sammansättning</i></p> <p>Preparat av <i>Pediococcus acidilactici</i> CNCM MA 18/5M som innehåller minst 1×10^{10} CFU/g</p> <p><i>Beskrivning av det verksamma ämnet</i></p> <p>Levande celler av <i>Pediococcus acidilactici</i> CNCM MA 18/5M</p> <p><i>Analysmetoder</i> ⁽¹⁾</p> <p>Räkning av utstryk på platta med MRS-agar (EN 15786:2009)</p> <p>Identifiering: pulsfältsgelelektrofores (PFGE)</p>	Värphöns	—	1×10^9	—	<p>1. Ange följande i bruksanvisningen till tillsatsen och förblandningen: lagringstemperatur, lagringstid och stabilitet vid pelleting.</p> <p>2. Användarsäkerhet: andningsskydd, skyddsglasögon och skyddshandskar ska användas vid hanteringen.</p>	24 mars 2021

⁽¹⁾ Närmare information om analysmetoderna finns hos gemenskapens referenslaboratorium på följande webbadress: www.irmm.jrc.be/crl-feed-additives