



Avdelningen för livsmedelssäkerhet/Fodersektionen

Pvm/Datum/Date

Dnro/Dnr/DNo

Spårbarheten av fodertillsatser

12.5.2020

3233/04.02.20.10/2020

Säkerställ spårbarheten för fodertillsatser som använts i förblandningar

Spårbarhet är av största vikt med tanke på fodersäkerheten. Foderföretagarna ansvarar för att spårbarheten för foder fungerar enligt principen ett steg bakåt och ett framåt.

När det gäller fodertillsatser i färdiga förblandningar som används vid foderframställning är det viktigt att spårbarheten fungerar. Livsmedelsverket ber aktörerna säkerställa att också de fodertillsatser som använts i förblandningar går att spåra, dvs. att godkännandet finns och ursprunget är känt i fråga om antingen tillsatsen eller förblandningen. Fäst uppmärksamhet i synnerhet på säkerställandet av spårbarheten för tillsatser som producerats genom fermentering, till exempel vitaminer och enzymer. Vid behov kan man be förblandningens leverantör om dessa uppgifter om tillsatserna som använts i en förblandning; namnet på tillverkaren av tillsatsen, dess identifikationsnummer och/eller funktionella grupp om uppgifterna inte annars går att få. Fodersektionen kommer att övervaka ärendet genom inspektionsbesök. Uppgifterna om en enskild tillsats kan kontrolleras i det register över tillsatser som förs av kommissionen.

Godkännande av tillsatser

Godkända fodertillsatser ingår i det register över tillsatser som förs av kommissionen och som uppdateras kontinuerligt; <https://www.ruokavirasto.fi/sv/foretag/foder--och-godselbranscherna/foder-och-aktorer-inom-fodersektorn/fodertillsatser/register-over-fodertillsatser/>

Endast godkända fodertillsatser får släppas ut på marknaden och användas i djurfoder. I registret finns för varje tillsats en länk till godkännandeförordningen i vars bilagor (som finns i kolumnen 'Reference in OJ') ges en närmare presentation av villkoren för godkännande, bl.a. en beskrivning av tillsatsen, kemisk formel, innehavaren av godkännandet, djurarter och djurkategorier vars foder får berikas med tillsatsen, bruksmängder och andra bestämmelser samt sista giltighetsdatum för godkännandet.



Avdelningen för livsmedelssäkerhet/Fodersektionen

Pvm/Datum/Date

Dnro/Dnr/DNo

Spårbarheten av fodertillsatser

12.5.2020

3233/04.02.20.10/2020

Skärmdump av kommissionens register över tillsatser i vars kolumn 'Reference in OJ' man kan kontrollera villkoren för tillsatsen.

Category	Functional Group	Subclassification	Code	Additive	Reference(s) of Community legal act	Reference in OJ	Date of authorisation	Expiry date of authorisation(s)	Date of first entry in the Register
<i>(Annex I of Reg. 1831/03)</i>									
3	a	Vitamins, provitamins and chemically well-defined substances having a similar effect	3a831	Vitamin B ₆ / pyridoxine hydrochloride	Commission Implementing Regulation (EU) No 515/2011 of 25 May 2011	OJ L 138, 26.05.2011, p. 40	15.06.2011	15.06.2021	26.05.11
3	a	Vitamins and provitamins		Vitamin B ₆ / Cyanocobalamin	Council Directive 70/524/EEC	OJ L 50	-	Following the provisions	07.11.05

Ytterligare upplysningar

<https://www.ruokavirasto.fi/sv/foretag/foder--och-godselbranscherna/foder-och-aktorer-inom-fodersektorn/fodertillsatser/rehukyselyt@ruokavirasto.fi>

Ruokavirasto

PL 100, 00027 RUOKAVIRASTO
Puh. 029 530 0400 (vaihde)
ruokavirasto.fi
Y-tunnus: 2911686-7

Livsmedelsverket

PB 100, 00027 LIVSMEDELSVERKET
Tfn 029 530 0400 (växel)
livsmedelsverket.fi
FO-nummer: 2911686-7

Finnish Food Authority

P.O. Box 100, FI-00027 FINNISH FOOD AUTHORITY, FINLAND
Tel. +358 29 530 0400 (switchboard)
foodauthority.fi
Business ID: 2911686-7