

Høring om forslag til godkendelse af 29 fodertilsætningsstoffer og ændring af forordning 429/2008 om godkendelse af fodertilsætningsstoffer.  
Svarfrist senest **fredag den 6. februar 2026**

---

I henhold til artikel 9, stk. 2 i Europa-Parlamentets og Rådets Forordning 1831/2003 om fodertilsætningsstoffer er der stillet foreløbigt forslag om godkendelse af følgende fodertilsætningsstoffer:

1. L-cystein og L-cysteinhydrochloridmonohydrat og vandfri L-cysteinhydrochlorid til alle dyrearter (B.01).
2. Vermiculit som fodertilsætningsstof til slagtekyllinger, kyllinger opdrættet til æglægning eller avl og høner (B.02).
3. Præparater af Lactiplantibacillus plantarum DSM 18112, Lactiplantibacillus plantarum DSM 18113, Lactiplantibacillus plantarum DSM 18114, Lactiplantibacillus plantarum ATCC 55943, Lactiplantibacillus plantarum ATCC 55944, Lentilactobacillus buchneri ATCC PTA-2494 og Lentilactobacillus buchneri ATCC PTA-6138 til alle dyrearter (B.03).
4. L-isoleucin produceret med Escherichia coli CCTCC M 20231916 til alle dyrearter (B.04).
5. Taurin som fodertilsætningsstof til canidae, felidae, mustelidae, kødædende finnefisk og andre akvatiske carnivore arter (B.05)
6. Bacillus velezensis CECT 5940 til æglæggende fjerkræ (B.06).
7. Guanidinoeddikesyre og et præparat af guanidinoeddikesyre til slagtekyllinger, høniker, kyllinger opdrættet til avl, slagtekalkuner og kalkuner opdrættet til avl (B.07).
8. Om ændring af gennemførelsesforordning (EU) 2023/60 for så vidt angår navnet på indehaveren af godkendelsen af konjugeret linolsyre (t10, c12)-methylester som fodertilsætningsstof (B.08).
9. Beta-caroten og præparat af beta-caroten til alle dyrearter (B.09).
10. Endo-1,4-beta-xylanase og endo-1,3(4)-beta-glucanase produceret med Talaromyces versatilis IMI 378536 og Talaromyces versatilis DSM 26702 til slagtekyllinger og høner

niker, æglæggende høner, slagtekalkuner og kalkuner opdrættet til avl, og mindre udbredte fjerkræarter til slagtning og opdrættet til æglægning, samt ændring af godkendelsen kyllinger opdrættet til avl, avlskyllinger, avlskalkuner, mindre udbredte fjerkræarter opdrættet til avl, og mindre udbredte fjerkræarter til æglægning og avl (B.10).

11. *Pediococcus pentosaceus* NCIMB 12674 til alle dyrearter (B.11).
12. L-tryptophan produceret med *Escherichia coli* CCTCC M 2024517 til alle dyrearter (B.12).
13. Neohesperidin dihydrochalcon til smågrise, slagtesvin, kalve, får, fødevareproducerende fisk, pryd fisk og hunde (B.13).
14. *Enterococcus lactis* NCIMB 11181 til slagtefjerkræ og fjerkræ opdrættet til æglægning eller avl samt pryd fugle (B.14).
15. L-threonin produceret med *Escherichia coli* CCTCC M 2024477 til alle dyrearter (B.15).
16. *Enterococcus lactis* NCIMB 10415 til alle dyrearter (B.16).
17. Inositol til fødevareproducerende fisk, pryd fisk, fødevareproducerende krebsdyr og pryd krebsdyr (B.18).
18. 6-fytase produceret med *Aspergillus oryzae* DSM 33737 til fjerkræ til æglægning eller avl, alle typer smågrise, slagtesvin og svin opdrættet til avl (B.19).
19. *Saccharomyces cerevisiae* NBRC 0203 og *Lactocaseibacillus rhamnosus* NBRC 3425 til alle dyrearter (B.20).
20. Om berigtigelse af gennemførelsesforordning (EU) 2025/1787 om L-arginin produceret af *Corynebacterium glutamicum* KCCM 80387 for så vidt angår mærkning af forblandinger (B.21).

I henhold til artikel 7, stk. 4, første afsnit, og artikel 7, stk. 5, første afsnit i Europa-Parlamentets og Rådets Forordning 1831/2003 om fodertilsætningsstoffer er der stillet foreløbigt forslag om:

1. Ændring af forordning (EF) nr. 429/2008 for så vidt angår ansøgningsskemaet til godkendelse af fodertilsætningsstoffer og liste over måldyrearter og -kategorier (B.17).

Forslagene forventes sat til afstemning i EU-Kommissionen i den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder, afdelingen for Dyreernæring på møde den 10.-11. februar 2026.

Fødevarestyrelsen beder om eventuelle bemærkninger til forslagene senest **fredag den 6. februar 2026**

Høringssvar sendes pr. e-mail til [29@fvst.dk](mailto:29@fvst.dk) og [krr@fvst.dk](mailto:krr@fvst.dk).

**Om høringsfrister**

Fødevarestyrelsen gør opmærksom på, at de fastlagte procedurer for forslag til behandling i Kommissionens komitéer (komitésager) normalt gør det nødvendigt at fastsætte meget korte tidsfrister for afgivelse af høringssvar.

Forslag til afstemning i komiteprocedure kan ifølge forretningsordenen for Den Stående Komite for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder - PAFF - påregnes fremsendt fra Kommissionen to uger før afstemningen. Ofte vil fristen være maksimalt 2 arbejdsdage til afgivelse af hørings-svar.

Fødevarestyrelsen gør sit yderste for at give høringsparterne så lang høringsfrist som muligt inden for de givne rammer.

Med venlig hilsen

Kristina Rørbo