

**Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks
föreskrifter (SJVFS 1993:177) om foder;**

beslutade den 20 juni 2001

SJVFS 2001:70

Saknr M 39:3

O 39:3

Utkom från trycket
den 29 juni 2001

Statens jordbruksverk föreskriver¹, med stöd av 3 och 5 §§ förordningen (1998:213) om foder i fråga om verkets föreskrifter (SJVFS 1993:177) om foder²

dels att 53 och 60 §§ skall upphöra att gälla,

dels att 1, 6, 18, 22 a, 22 c, 22 e, 22 f, 33 c, 44 a, 51, 52, 54-56 och 58 §§ skall ha följande lydelse.

1 §³ I denna författning förstås med

animaliskt avfall: organiskt avfall i form av djurkroppar eller delar av djur eller produkter av animaliskt ursprung som inte är avsedda för användning som livsmedel; till animaliskt avfall räknas matavfall, slaktbiprodukter inklusive blod från slakteri och utfällt organiskt material från sådant processvatten som härrör från anläggningar som hanterar animaliskt avfall; till animaliskt avfall räknas inte

1. djurkroppar eller delar av djur inklusive slaktbiprodukter och blod från andra djurslag än sådana som hålls av människor,

2. djurkroppar eller delar av sällskapsdjur,

3. djurkroppar eller delar av andra försöksdjur än

a) apor och halvapor,

b) sådana djurslag som normalt hålls för produktion av livsmedel, samt

c) försöksdjur som har infekterats med smittämne som kan utgöra risk för människors eller djurs hälsa,

4. djurexkrementer och urtaget mag- och tarminnehåll,

¹ Jämför kommissionens beslut 2001/165/EG av den 27 februari 2001 om ändring vad beträffande hydrolyserat protein av beslut 2001/9/EG om kontrollåtgärder som är nödvändiga för tillämpningen av rådets beslut 2000/766/EG om vissa skyddsåtgärder vad gäller transmissibel spongiform encefalopati och utfodring med animaliskt protein (EGT L 58, 27.2.2001, s. 43, Celex 32001D0165).

² Författningen omtryckt SJVFS 2000:110.

³ Senaste lydelse SJVFS 2000:169.

5. spolvatten innehållande mindre mängder spillblod och andra djurvävnader,

6. produkter som härrör från animaliskt avfall som har bearbetats i enlighet med vad som anges i SJVFS 1998:34; till animaliskt avfall räknas inte farligt avfall enligt förordningen (1996:971) om farligt avfall,

avloppsvatten: avloppsvatten från tätbebyggelse, hushållsvatten, industrispillvatten och dagvatten; som avloppsvatten räknas inte processvatten d.v.s. vatten från oberoende ledningar som utgör en integrerad del av en anläggning för livsmedels- eller foderframställning. I de fall ledningarna tillförs vatten måste vattnet uppfylla kraven i artikel 4 i rådets direktiv 98/83/EG av den 3 november 1998 om kvaliteten på dricksvatten (EGT L 330 1998.05.12 s. 32 Celex 31998L0083). När det gäller fiskeindustrin får ledningarna även förses med sjövattnet som uppfyller artikel 2 i rådets direktiv 91/493/EEG av den 22 juli 1991 om fastställande av hygienkrav för produktion och marknadsföring av fiskeprodukter (EGT L 268 1991.09.15 s.15 Celex 31991L0493). Processvatten skall endast innehålla livsmedels- eller foderråvaror och skall vara tekniskt fritt från rengöringsmedel, desinfektionsmedel och andra ämnen som inte är tillåtna enligt foderlagstiftningen,

avyttring: innehav av foder för försäljning, däri inbegripet anbud, eller varje annan form av överlåtelse, kostnadsfri eller inte, liksom försäljning och andra former av överlåtelse,

bearbetat animaliskt protein: kombinerat kött- och benmjöl, köttmjöl, benmjöl, blodmjöl, torkad plasma och andra blodprodukter, hydrolyserat protein, hornmjöl, hovmjöl, fjäderfämjöl, fjädermjöl, torra fettgrevar, fiskmjöl, dikalciumfosfat, gelatin och andra liknande produkter, bland annat blandningar, foder, fodertillsatser och förblandningar som innehåller dessa produkter,

blandartjänst: arbete som innebär blandning av färdigt kompletteringsfoder och råvaror, vilka tillhandahålls av djurägaren,

dagsbehov: den genomsnittliga totala mängd foder omräknat till 12 procent vattenhalt, som ett djur av en viss art, åldersklass och produktion behöver per dag för att täcka hela sitt näringsbehov,

dagsgiva: detsamma som dagsbehov,

dietfoder: foderblandningar som genom sin speciella sammansättning eller tillverkningsmetod skiljer sig från annat foder och som framställs för att täcka särskilda näringsbehov,

foder: vara eller blandning av varor som är avsedd att användas för utfodring av djur. Ämnen som tillförs sådana varor eller blandningar betraktas också som foder. Med vara avses även vatten och bete,

foderblandning: blandning av foderråvaror med eller utan fodertillsatser, avsedda för utfodring i form av helfoder eller kompletteringsfoder,

foderinspektör: en av Statens jordbruksverk utsedd tillsynsman,

foderleverantör: den som i första led efter import eller tillverkning säljer foder; den som utför blandartjänst är inte att anse som foderleverantör,

foderråvara: en vara av vegetabiliskt eller animaliskt ursprung, liksom produkter som framställts genom industriell bearbetning av sådana varor samt organiska eller oorganiska ämnen som är avsedda för utfodring, antingen direkt obearbetade, eller efter bearbetning. En sådan vara kan innehålla fodertillsatser. En foderråvara kan ingå som bärsubstans i förblandningar,

fodertillsats: ett ämne eller en beredning som används i foder för att

- gynnsamt påverka egenskaperna hos foderråvaror, foderblandningar eller indirekt livsmedlet,

- tillgodose djurens näringsbehov eller förbättra djurproduktionen, särskilt genom att påverka magtarmfloran eller djurens förmåga att smälta fodret,

- uppnå särskilda näringsmässiga syften, eller för att tillgodose särskilda tillfälliga näringsbehov hos djuren,

- hindra eller minska de sanitära olägenheter som uppstår till följd av djurens spillning eller för att förbättra djurens miljö.

Som fodertillsats räknas inte tekniskt oundvikliga rester av processtekniska hjälpmedel som behövs för framställningen av foder. Om rester av det processtekniska hjälpmedlet har en inverkan på den färdiga produkten eller djuret räknas hjälpmedlet som fodertillsats.

Som fodertillsats räknas inte en substans som naturligt ingår i foderråvaror. Om en foderråvara berikas med en sådan substans räknas den dock som fodertillsats,

fodertillverkning på gårdsnivå: tillverkning av foder vid den egna produktionsplatsen för försörjning av foder till egna djur,

förblandning: en blandning av fodertillsatser eller en blandning av en eller flera fodertillsatser tillsammans med en eller flera bärsubstanser,

helfoder: foderblandningar som på grund av sin sammansättning täcker dagsbehovet,

hydrolyserat protein: hydrolyserat protein från fisk, fjädrar, hudar och skinn som framställts i en bearbetningsanläggning som används endast för framställning av hydrolyserat protein och som har godkänts för detta ändamål av Jordbruksverket,

hygiengrupp: grupp, bestående av länsveterinär och foderinspektör, utsedd av Jordbruksverket,

kompletteringsfoder: foderblandningar som på grund av sin sammansättning behöver kompletteras med annat foder för att täcka dagsbehovet,

köttensilage: syrafermenterad slaktbiprodukt,

legotillverkare: den som tillverkar foder på beställning av foderleve-

rantör,

livsmedelsproducerande djur: djur inom animalieproduktionen som hålls, göds eller föds upp för produktion av livsmedel,

mellanhand: den som på ett stadium mellan tillverkning och användning hanterar foder,

mikroorganism: mikroorganism som bildar kolonier,

mineralfoder: kompletteringsfoder som huvudsakligen består av mineraler och innehåller minst 40 procent aska,

mjölkersättning (mjölknäringar): foderblandningar som, torra eller efter utspädning med en viss mängd vätska, ges till unga djur som tillskott eller ersättning för mjölk efter det att produktionen av kolostrum (råmjölk) har upphört,

processad foderråvara: foderråvara som har genomgått en mekanisk och/eller kemisk bearbetning; som processad foderråvara räknas inte foderråvaror som enbart har genomgått en torkningsprocess,

sällskapsdjur: djur som tillhör arter som normalt utfodras och hålls, men inte används för produktion av livsmedel eller päls,

särskilda näringsbehov: specifika näringsbehov hos vissa sällskapsdjur eller djur, som används för produktion av livsmedel, vilkas fodersmältning, näringsupptagning eller ämnesomsättning är tillfälligt eller kroniskt störd på ett sådant sätt att ett särskilt anpassat foder skulle kunna häva eller minska störningen hos djuret,

tillverkningsparti (parti): det parti som vid kontinuerlig tillverkning tillverkats inom ett dygn eller vart och ett av de partier som tillverkats satsvis, samt

tillverkningsställe: en produktionsenhet för framställning av fodertillsatser, förblandningar som beretts av fodertillsatser, foderblandningar eller de produkter som framgår av bilaga 12.

6 §⁴ Foderleverantör skall till Jordbruksverket redovisa införd, importerad eller tillverkad foderkvantitet. Redovisningen skall även omfatta uppgifter som möjliggör att fodrets ursprung kan spåras så långt som möjligt.

Foderleverantör och den som tillverkar foder på gårdsnivå och blandar in läkemedel eller koccidiostatika och andra medicinskt verksamma substanser i foder skall även redovisa inblandad mängd av sådana substanser.

Redovisningarna skall lämnas på fastställda blanketter⁵. Uppgifter om läkemedel, koccidiostatika och andra medicinskt verksamma substanser skall insändas inom en månad efter utgången av varje kalenderår. Övriga uppgifter skall insändas inom en månad efter utgången av varje halvår.

⁴ Senaste lydelse SJVFS 1999:121.

⁵ Jordbruksverkets blanketter D 51, Foder 2 och D 47.7.

18 §⁶ Det är inte tillåtet att som foderråvara använda följande:

- a. träck, urin samt mag- och tarminnehåll som tömts eller sköljts ur, oavsett om behandling eller blandning skett,
- b. hudar som har behandlats med kemiska beredningsämnen, inklusive avfall därav,
- c. frö och annat uppförkningsmaterial eller biprodukter av dessa som behandlats med bekämpningsmedel efter skörd i syfte att användas som uppförkningsmaterial,
- d. alla typer av avfall som härrör från något av de olika stegen i en reningsprocess för avloppsvatten oberoende av om avfallet vidarebehandlats och oberoende av varifrån avloppsvattnet kommit,
- e. trä, sågspån och annat material av trä om det behandlats med impregneringsmedel,
- f. Candidajäst som odlats på n - alkaner,
- g. fasta hushållssopor,
- h. obehandlat avfall från restauranger eller liknande, med undantag av vegetabiliska livsmedel, som inte godtagits för humankonsumtion på grund av bristande fräschhet,
- i. förpackningar och delar av förpackningar vid användning av produkter från livsmedelsindustrin, eller
- j. protein från däggdjur för användning i foderblandningar för idisslare, med undantag av mjölk och mjölkprodukter.

22 a §⁷ Bearbetat animaliskt protein och köttensilage får inte ingå i foder till livsmedelsproducerande djur.

Bearbetat animaliskt protein och köttensilage avsett som foder till livsmedelsproducerande djur får inte förvaras på tillverkningsställen, hos mellanhänder eller på produktionsplatser där djur hålls för livsmedelsproduktion.

Förbuden i första och andra styckena gäller inte:

1. fiskmjöl, dikalciumfosfat utfällt ur ben från idisslare och hydrolyserat protein som är avsett för utfodring av andra djur än idisslare, och
2. gelatin från icke-idisslare för ytbehandling av tillsatser.

22 c §⁸ Foder innehållande fiskmjöl, dikalciumfosfat utfällt ur ben från idisslare och hydrolyserat protein får endast framställas på tillverkningsställe som framställer foder, dock inte foder avsett för

⁶ Senaste lydelse SJVFS 1999:121.

⁷ Senaste lydelse SJVFS 2001:5.

⁸ Senaste lydelse SJVFS 2001:5.

idisslare, som har godkänts av Jordbruksverket för detta ändamål.

Användning och lagring av foder, annat än foder för sällskapsdjur, som innehåller fiskmjöl, dikalciumfosfat utfällt ur ben från idisslare och hydrolyserat protein är inte tillåten på jordbruksföretag där idisslare hålls för livsmedelsproduktion.

Statens jordbruksverk kan besluta om undantag från bestämmelserna i första och andra styckena om

1. foderråvaror avsedda för idisslare transporteras och lagras helt avskilt från foderråvaror som inte får användas för utfodring av idisslare, och

2. det finns fullständigt separata anordningar för lagring, transport, produktion och förpackningar av foderblandningar avsedda för idisslare.

22 e §⁹ Bulkfoder som innehåller fiskmjöl, dikalciumfosfat utfällt ur ben från idisslare och hydrolyserat protein skall transporteras i fordon som inte samtidigt transporterar foder avsett för idisslare.

Om fordonet används även för transporter av andra produkter skall det rengöras noga och besiktigas både före och efter transporten av bulkfoder.

22 f §¹⁰ Foder, inbegripet foder för sällskapsdjur, innehållande bearbetat animaliskt protein och som är avsett för icke livsmedelsproducerande djur, får inte tillverkas i anläggningar som framställer foder för livsmedelsproducerande djur.

Om fodret framställs av bearbetat animaliskt protein enbart i form av fiskmjöl, dikalciumfosfat utfällt ur ben från idisslare och hydrolyserat protein får det dock i förekommande fall tillverkas i anläggningar där foder framställs för andra livsmedelsproducerande djur än idisslare.

33 c §¹¹ Bearbetat animaliskt protein och köttensilage som är avsett som foder till livsmedelsproducerande djur får inte avyttras.

Förbudet i första stycket gäller inte

1. foder till andra djurslag än idisslare innehållande
 - a) fiskmjöl,
 - b) dikalciumfosfat utfällt ur ben från idisslare, eller
 - c) hydrolyserat protein, och

2. gelatin från icke-idisslare för ytbehandling av tillsatser.

Bestämmelser om hantering av djurkadaver och annat animaliskt avfall finns i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1998:34) om hantering

⁹ Senaste lydelse SJVFS 2001:5.

¹⁰ Senaste lydelse SJVFS 2001:5.

¹¹ Senaste lydelse SJVFS 2001:5.

av djurkadaver och annat animaliskt avfall. Bestämmelser avseende avyttring av undantagen i andra stycket finns i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1995:69) om utförsel av varor av animaliskt ursprung till länder inom Europeiska unionen (EU) och Norge samt Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1994:13) om införsel av produkter av animaliskt ursprung m.m.

44 a §¹² Foder som innehåller bearbetat animaliskt protein och som är avsett för livsmedelsproducerande djur, skall märkas med följande anvisning: ”Innehåller animaliskt protein! Får inte användas för utfodring av idisslare”.

51 § Tillverkare och importörer från tredje land av processade foderråvaror samt foderleverantörer skall erlägga avgift för utförd foderkontroll. Avgiften betalas till Jordbruksverket.

52 § Avgiften debiteras halvårsvis i form av grundavgift och kvantitetsavgift. Kvantitetsavgiften för foderblandningar och foderråvaror utgår proportionellt mot tillverkad, införd eller importerad mängd.

Den som omfattas av avgifter enligt första stycket skall erlägga kvantitets- och grundavgifter för foderblandningar och foderråvaror.

Avgifterna i andra stycket avses täcka analyskostnader för projektinriktade kontroller, men inte eventuella analyskostnader som kan uppkomma p.g.a. särskild kontroll och speciella insatser enligt 55 §.

Analyskostnader för ordinarie stickprovskontroll debiteras särskilt och ingår inte i grund- eller kvantitetsavgiften.

54 §¹³ De avgifter som anges i 52 § uppgår till följande.

a. En grundavgift om 2 500 kr för foderblandningar till livsmedelsproducerande djurslag.

b. En grundavgift om 1 000 kr för foderblandningar till häst och sällskapsdjur.

c. En grundavgift om 2 500 kr för foderråvaror.

d. En kvantitetsavgift om 1 kr 23 öre per ton foderblandning till livsmedelsproducerande djurslag.

e. En kvantitetsavgift om 6 kr per ton foderblandning till sällskapsdjur.

f. En kvantitetsavgift om 10 öre per ton foderråvara.

Den som levererar foder till både sällskapsdjur och till andra djur än sällskapsdjur skall betala den högre grundavgiften.

¹² Senaste lydelse SJVFS 2001:5.

¹³ Senaste lydelse SJVFS 1998:82.

Grundavgift och kvantitetsavgift för foderråvaror skall inte betalas av den som även levererar foderblandningar.

55 § Om en sådan anmälan eller redogörelse som avses i 5 § eller redogörelse som avses i 6 § inkommer till Jordbruksverket efter föreskriven tid kan den anmälnings- eller redovisningsskyldige påföras en särskild avgift (förseningsavgift) om femtio procent av den årliga grundavgiften. För den som tillverkar foder på gårdsnivå kan en förseningsavgift om 500 kr påföras.

56 §¹⁴ Råvarutillverkare, fodertillverkare, mellanhand eller fodertillverkare på gårdsnivå skall vid särskild kontroll eller speciella insatser betala en avgift som motsvarar de kostnader som uppstår genom kontrollen eller insatsen.

Första stycket gäller inte kostnader för grundläggande kontroll som täcks av avgiftsuttag enligt 51-55 §§.

Första stycket är tillämpligt i de fall utredning behöver utföras p.g.a. analysavvikelse från högsta godtagbara avvikelse enligt bilaga 15, vilka leder till ett krav om yttrande. Ett administrationstillägg om 340 kr debiteras i de fall en avvikelse i det föregående inte kan anses bero på provtagnings- och analysfel. Därutöver kan det tillkomma provtagnings- och analyskostnader som följd av omprovtagning.

58 §¹⁵ Kostnader för Jordbruksverkets prövning enligt 21, 21 j, 28 och 28 c §§ skall betalas av sökanden enligt följande:

1. För utvärdering av ansökningsdossier, vid prövning av fodertillsatser och vissa foderprodukter, debiteras 444 kr per timme, i de fall Sverige är rapportörland för tillsatsen ifråga i EU.

2. För godkännande av tillverkningsställen och mellanhänder uttages 680 kr i administrationsavgift och i förekommande fall 1420 kr för inspektion. I de fall inspektionen omfattar mer än två timmar debiteras 340 kr per ytterligare timme.

¹⁴ Senaste lydelse SJVFS 1999:38.

¹⁵ Senaste lydelse SJVFS 1998:82.

Denna författning träder i kraft den 1 juli 2001.

INGBRITT IRHAMMAR

Kjell Wejdemar
(Djurmiljöenheten)