



## Foderforbuddets regler om registrering, godkendelse og tilladelse juli 2017

TSE forordningens bilag IV (foderforbuddet)<sup>1</sup> indeholder bl.a. krav om registrering, godkendelse og tilladelser af:

- virksomheder der frembringer animalske biprodukter, der anvendes til fremstilling af foder
- forarbejdningsanlæg der forarbejder animalske biprodukter til fodermidler af animalsk oprindelse
- fodervirksomheder der fremstiller foderblandinger med fodermidler af animalsk oprindelse

Der er forskellige betingelser til virksomhederne, bestemt af hvilke typer af animalsk materiale og fodermidler af animalsk oprindelse, der håndteres af virksomhederne.

I den følgende tekst anvendes begrebet fødevarereproducerende dyr. Herved forstås dyr, hvis kød er omfattet af definitionen af kød i hygiejneforordningen for animalske fødevarer<sup>2</sup>, bilag I.

### 1. Registrering og tilladelse af slagterier, opskæringsvirksomheder mv, der leverer animalske biprodukter til fødevarereproducerende dyr

Virksomheder	Engrosvirksomhed, som <u>ikke</u> håndterer drøvtyggere eller produkter fra drøvtyggere	Engrosvirksomhed, som også håndterer drøvtyggere eller produkter fra drøvtyggere
- Slagterier, der leverer kategori 3 <u>blod</u> til fremstilling af <u>blodprodukter</u> til foder til <u>fødevarereproducerende dyr</u> (dog ikke drøvtyggere)	Registrering	Tilladelse
- Slagterier - Opskæringsvirksomheder - Kødproduktvirksomheder - Andre fødevarer engrosvirksomheder, Der leverer kategori 3 <u>animalske biprodukter</u> til fremstilling af <u>forarbejdet animalsk protein</u> til foder til <u>akvakulturdyr</u>	Registrering	Tilladelse

<sup>1</sup> EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 999/2001 af 22. maj 2001 om fastsættelse af regler for forebyggelse af, kontrol med og udryddelse af visse transmissible spongiforme encephalopatiser

<sup>2</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 853/2004 af 29. april 2004 om særlige hygiejnebestemmelser for animalske fødevarer med senere ændringer

### **1.1 Registrering – blod til blodprodukter**

Slagterier, der udelukkende slagter ikke-drøvtyggere, og som leverer blod til fremstilling af blodprodukter til fødevareproducerende dyr, skal være registreret af Fødevarestyrelsen.

Det er kun slagterier, der kan levere blod fra ikke-drøvtyggere til fremstilling af blodprodukter til fødevareproducerende dyr.

Blod fra drøvtyggere må ikke anvendes til blodprodukter til fødevareproducerende dyr.

### **1.2 Registrering – animalske biprodukter til forarbejdet animalsk protein**

Slagterier, opskæringsvirksomheder, kødproduktvirksomheder mv. der udelukkende slagter ikke-drøvtyggere eller håndterer fødevarer fra ikke-drøvtyggere, og som leverer animalske biprodukter til fremstilling af forarbejdet animalsk protein til akvakulturdyr (fx fisk), skal være registreret af Fødevarestyrelsen.

Blod kan også leveres til fremstilling af forarbejdet animalsk protein.

### **1.3 Tilladelse – blod til blodprodukter og animalske biprodukter til forarbejdet animalsk protein**

Der kræves en tilladelse fra Fødevarestyrelsen, når der samtidig er drøvtyggermateriale på slagterier, opskæringsvirksomheder, kødproduktvirksomheder mv., og virksomhederne leverer blod eller andre animalske biprodukter af ikke-drøvtyggere til fremstilling af:

- blodprodukter til fødevareproducerende dyr, fx fjerkræ og svin
- forarbejdet animalsk protein til akvakulturdyr, fx fisk

Tilladelsen er betinget af, at der ikke er risiko for krydsforurening til de animalske biprodukter af ikke-drøvtygger oprindelse på stedet.

Tilladelser kan først gives, når Fødevarestyrelsen har konstateret, at der er tilstrækkelig fysisk adskillelse mellem animalske biprodukter (fx blod) fra ikke-drøvtyggere og animalske biprodukter (fx blod) fra drøvtyggere.

#### **1.3.1 Betingelser for tilladelse – blod til blodprodukt**

- a) Slagtning af ikke-drøvtyggere skal foregå på linjer, der er fysisk adskilt fra linjer, hvor der slagtes drøvtyggere.
- b) Blod, der ønskes anvendt til fremstilling af foder til fødevareproducerende dyr, fra ikke-drøvtyggere skal opsamles, opbevares, transporteres og emballeres i faciliteter, der er adskilt fra faciliteter, der anvendes til blod fra drøvtyggere.
- c) Der skal regelmæssigt udtages prøver og gennemføres analyser af blodet fra ikke-drøvtyggere med henblik på at påvise evt. forekomst af drøvtyggermateriale. Hyppigheden af prøveudtagningen og analyser skal fastlægges på grundlag af en risikovurdering baseret på HACCP-principperne. Analysemetoden skal være videnskabelig valideret.

#### **1.3.2 Betingelser for tilladelse – animalsk protein til forarbejdet animalsk protein**

- a) Slagtning af ikke-drøvtyggere skal foregå på linjer, der er fysisk adskilt fra linjer, hvorpå der slagtes drøvtyggere.
- b) Produkter, der ønskes anvendt til fremstilling af foder til fødevareproducerende dyr, fra ikke-drøvtyggere skal indsamles, opbevares, transporteres og emballeres i faciliteter, der er adskilt fra faciliteter, der anvendes til animalske biprodukter fra drøvtyggere.
- c) Animalske biprodukter, der ønskes anvendt til fremstilling af foder til fødevareproducerende dyr, fra ikke-drøvtyggere skal indsamles, opbevares, transporteres og emballeres i faciliteter, der er adskilt fra faciliteter, der anvendes til animalske biprodukter fra drøvtyggere.
- d) Der skal regelmæssigt udtages prøver og gennemføres analyser af animalske biprodukter fra ikke-drøvtyggere med henblik på at påvise evt. forekomst af drøvtyggermateriale. Hyppigheden af prøveudtagningen og analyser skal fastlægges på grundlag af en risikovurdering baseret på HACCP-principperne. Analysemetoden skal være videnskabelig valideret.

TSE forordningen, artikel 7, bilag IV, kapitel, IV, afsnit C, litra a)

TSE forordningen, artikel 7, bilag IV, kapitel, IV, afsnit D, litra a)

## 2. Registrering og tilladelse af forarbejdningsanlæg, der fremstiller blodprodukter og forarbejdet animalsk protein til fødevarerproducerende dyr

Forarbejdningsanlæg	Forarbejdningsanlæg, som forarbejder animalske biprodukter (kategori 3 materiale) fra ikke-drøvtyggere	Forarbejdningsanlæg, som forarbejder animalske biprodukter (kategori 3 materiale) fra både ikke-drøvtyggere og drøvtyggere
Fremstilling af blodprodukter til fødevarerproducerende dyr (fx fjerkræ og svin)	Registrering	Tilladelse
Fremstilling af forarbejdet animalsk protein til akvakulturdyr (fx fisk)	Registrering	Tilladelse

### 2.1 Registrering – blodprodukter

Forarbejdningsanlæg, der fremstiller blodprodukter af ikke-drøvtyggere til fødevarerproducerende dyr, og som udelukkende forarbejder blod fra ikke-drøvtyggere, skal være registreret af Fødevarestyrelsen.

### 2.2 Registrering – forarbejdet animalsk protein

Forarbejdningsanlæg der fremstiller forarbejdet animalsk protein til akvakulturdyr (fx fisk), og som udelukkende forarbejder animalske proteiner fra ikke-drøvtyggere, skal være registreret af Fødevarestyrelsen.

### 2.3 Tilladelse til blodprodukter og forarbejdet animalsk protein

Det kræver en tilladelse fra Fødevarestyrelsen, når forarbejdningsanlæg forarbejder animalske biprodukter af drøvtyggere og samtidig forarbejder materiale fra ikke-drøvtyggere til:

- blodprodukter til fødevarerproducerende dyr fx fjerkræ og svin
- forarbejdet animalsk protein til akvakulturdyr fx fisk

Tilladelser kan først gives, når Fødevarestyrelsen har konstateret, at der er tilstrækkelig fysisk adskillelse mellem animalsk materiale fra drøvtyggere og ikke-drøvtyggere.

#### 2.3.1 Betingelser for tilladelse – blodprodukt

- Blodprodukter fra ikke-drøvtyggere skal fremstilles i et lukket system, som er fysisk adskilt fra det, der anvendes til fremstilling af blodprodukter fra drøvtyggere.
- Råvarer i løs vægt og færdige produkter i løs vægt fra ikke-drøvtyggere skal indsamles, opbevares, transporteres og emballeres i faciliteter, der er adskilt fra faciliteter, der anvendes til råvarer og færdige produkter fra drøvtyggere.
- Der skal anvendes en procedure, som vedvarende sikrer, at der ikke er krydsforurening mellem blod/blodprodukter fra drøvtyggere og blod/blodprodukter fra ikke-drøvtyggere.
- Der skal regelmæssigt udtages prøver og gennemføres analyser af blodprodukter fra ikke-drøvtyggere med henblik på at påvise evt. forekomst af drøvtygger materiale. Hyppigheden af prøveudtagningen og analyser skal fastlægges på grundlag af en risikovurdering baseret på HACCP-principperne. Analysemetoden skal følge prøvetagnings- og analyseforordningen. Myndigheder skal have adgang til analyseresultaterne i mindst 5 år.

#### 2.3.3 Betingelser for tilladelse – forarbejdet animalsk protein (dog ikke af insektmel og fiskemel)

- Forarbejdet animalsk protein fra drøvtyggere skal fremstilles i et lukket system, som er fysisk adskilt fra det, der anvendes til fremstilling af forarbejdet animalsk protein af ikke-drøvtyggere.
- Animalske biprodukter fra drøvtyggere skal opbevares og transporteres i faciliteter, der er fysisk adskilt fra faciliteter, som anvendes til animalske biprodukter af ikke-drøvtyggere.
- Forarbejdet animalsk protein fra drøvtyggere skal opbevares og transporteres i faciliteter, der er fysisk adskilt fra faciliteter, som anvendes til færdige produkter af ikke-drøvtyggere.

- d) Der skal regelmæssigt udtages prøver og gennemføres analyser af forarbejdet animalsk protein af ikke-drøvtyggere med henblik på at påvise evt. forekomst af drøvtygger materiale. Hyppigheden af prøveudtagningen og analyser skal fastlægges på grundlag af en risikovurdering baseret på HACCP-principperne. Analysemetoden skal følge prøvetagnings- og analyseforordningen. Myndigheder skal have adgang til analyseresultaterne i mindst 5 år.

TSE forordningen, artikel 7, bilag IV, kapitel, IV, afsnit C, litra c)

TSE forordningen, artikel 7, bilag IV, kapitel, IV, afsnit D, litra c)

Prøvetagnings- og analyseforordningen, artikel 3, bilag VI

### 3. Godkendelse og tilladelse af fodervirksomheder, der fremstiller foderblandinger med indhold af fodermidler af animalsk materiale til fødevarereproducerende dyr

Fodermidler af animalsk oprindelse i foderblandinger	Fodervirksomheder, som fremstiller foderblandinger med indhold af fodermidler af animalsk oprindelse bestemt til en særlig dyreart, der udløser en <b>godkendelse</b>	Fodervirksomheder, som foruden en godkendelse, samtidig fremstiller foderblandinger der udløser en <b>tilladelse</b>
Fiskemel	Fremstilling af foderblandinger med fiskemel til ikke-drøvtyggere eksempelvis til fjerkræ og svin	Foderblandinger til fravænnede drøvtyggere eksempelvis unge og voksne
Di- og tricalciumfosfat af animalsk oprindelse	Fremstilling af foderblandinger med di- og tricalciumfosfat af animalsk oprindelse til ikke drøvtyggere eksempelvis til fjerkræ og svin	Foderblandinger til alle drøvtyggere
Blodprodukter af ikke-drøvtyggere	Fremstilling af foderblandinger med blodprodukter til ikke-drøvtyggere eksempelvis til fjerkræ og svin	Foderblandinger til alle drøvtyggere
Mælkeerstatninger med fiskemel	Fremstilling af mælkeerstatninger med indhold af fiskemel til ikke fravænnede drøvtyggere eksempelvis kalve, lam og gedekid	Foderblandinger til fravænnede drøvtyggere eksempelvis unge og voksne
Forarbejdet animalsk protein af ikke-drøvtyggere (undtagen insektmel og fiskemel)	Fremstilling af foderblandinger med forarbejdet animalsk protein til akvakulturdyr eksempelvis fisk	Foderblandinger til andre fødevarereproducerende dyr eksempelvis fjerkræ, svin og alle drøvtyggere
Forarbejdet animalsk protein af insekter (insektmel)	Fremstilling af foderblandinger med insektmel til akvakulturdyr eksempelvis fisk	Foderblandinger til andre fødevarereproducerende dyr eksempelvis fjerkræ, svin og alle drøvtyggere

#### 3.1 Godkendelser af fodervirksomheder

Fodervirksomheder, der skal godkendes får godkendelsen med det samme af Fødevarestyrelsen, se tabel 3.

#### 3.2 Tilladelse til fodervirksomheder

Tilladelser kan først gives, når Fødevarestyrelsen har konstateret, at der er tilstrækkelig fysisk adskillelse mellem foder der kræver en godkendelse og foder der kræver en tilladelse.

### **3.2.1 Betingelser for tilladelse – fiskemel, di- og tricalciumfosfat og blodprodukter**

- a) Foderblandinger til drøvtyggere skal fremstilles og opbevares, transporteres og emballeres i faciliteter, der er fysisk adskilt fra faciliteter, hvor foderblandinger til ikke-drøvtyggere fremstilles og håndteres.
- b) Fødevarestyrelsen skal i mindst 5 år have adgang til registre over indkøb og anvendelse af de i punkt 1 nævnte produkter og over salget af foderblandinger, der indeholder sådanne produkter.
- c) Der skal regelmæssigt udtages prøver og gennemføres analyser af foderblandinger til drøvtyggere med henblik på at påvise evt. forekomst af ikke-godkendte animalske bestanddele, herunder drøvtygger materiale. Hyppigheden af prøveudtagningen og analyser skal fastlægges på grundlag af en risikovurdering baseret på HACCP-principperne. Analysemetoden skal følge prøvetagnings- og analyseforordningen. Fødevarestyrelsen skal have adgang til analyseresultaterne i mindst 5 år.

### **3.2.2 Betingelser for tilladelse – mælkeerstatninger til kalve, lam og gedekid**

- a) Andre foderblandinger (end mælkeerstatninger med fiskemel) til drøvtyggere, skal håndteres i faciliteter, der er fysisk adskilt fra faciliteter, som anvendes til fiskemel i løsvægt og mælkeerstatninger, der indeholder fiskemel, i løs vægt, under oplagring, transport og emballering.
- b) Andre foderblandinger (end mælkeerstatninger med fiskemel) til drøvtyggere, skal fremstilles i faciliteter, der er fysisk adskilt fra faciliteter, hvor der fremstilles mælkeerstatninger, der indeholder fiskemel.
- c) Fødevarestyrelsen skal i mindst 5 år have adgang til registre over indkøb og anvendelse af fiskemel og over salget af mælkeerstatninger, der indeholder fiskemel.
- d) Der skal regelmæssigt udtages prøver og gennemføres analyser af mælkeerstatninger med fiskemel med henblik på at påvise evt. forekomst af ikke-godkendte animalske bestanddele, herunder drøvtygger materiale. Hyppigheden af prøveudtagningen og analyser skal fastlægges på grundlag af en risikovurdering baseret på HACCP-principperne. Analysemetoden skal følge prøvetagnings- og analyseforordningen. Fødevarestyrelsen skal have adgang til analyseresultaterne i mindst 5 år.

### **3.2.3 Betingelse for tilladelse – forarbejdet animalsk protein (inkl. af insekter)**

- a) Foderblandinger til drøvtyggere skal fremstilles, opbevares, transporteres, og emballeres i faciliteter, der er fysisk adskilt fra faciliteter, hvor foderblandinger til ikke-drøvtyggere fremstilles og håndteres.
- b) Foderblandinger til akvakulturdyr fx fisk skal fremstilles, opbevares, transporteres og emballeres i faciliteter, der er fysisk adskilt fra faciliteter, hvor foderblandinger til andre ikke-drøvtyggere fremstilles og håndteres.
- c) Fødevarestyrelsen skal i mindst 5 år have adgang til registre over indkøb og anvendelse af forarbejdet animalsk protein som omhandlet i dette afsnit og over slaget af foderblandinger, der indeholder sådant protein.
- d) Der skal regelmæssigt udtages prøver og gennemføres analyser af foderblandinger til andre fødevarerproducerende dyr end akvakulturdyr med henblik på at påvise evt. forekomst af ikke-godkendte animalske bestanddele herunder drøvtygger materiale. Hyppigheden af prøveudtagningen og analyser skal fastlægges på grundlag af en risikovurdering baseret på HACCP-principperne. Analysemetoden skal følge prøvetagnings- og analyseforordningen. Fødevarestyrelsen skal have adgang til analyseresultaterne i mindst 5 år.

TSE forordningen, artikel 7, bilag IV, kapitel III, afsnit B, nr. 1) og 2)

TSE forordningen, artikel 7, bilag IV, kapitel, IV, afsnit D, litra d)

TSE forordningen, artikel 7, bilag IV, kapitel, IV, afsnit E, litra c)

TSE forordningen, artikel 7, bilag IV, kapitel, IV, afsnit F, litra b)

Prøvetagnings- og analyseforordningen, artikel 3, bilag VI