

KOMMISJONSFORORDNING (EF) nr. 1292/2005**2009/EØS/63/17**

av 5. august 2005

om endring av vedlegg IV til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 999/2001 med hensyn til fôrvarer(*)

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESSKAP
HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 999/2001 om fastsettelse av regler for å forebygge, bekjempe og utrydde visse typer overførbare spongiform encefalopati⁽¹⁾, særlig artikkel 23 første ledd, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Ved forordning (EF) nr. 999/2001 er det fastsatt regler om føring med animalske proteiner med sikte på å forebygge spredning av overførbare spongiform encefalopati (TSE) til dyr.
- 2) I henhold til denne forordningen er det forbudt å bruke visse kategorier animalsk protein i føring av produksjonsdyr enten fordi slike proteiner potensielt kan inneholde TSE-smittsomhet, eller fordi det kan gjøre det vanskelig å påvise små mengder potensielt TSE-infiserte proteiner i fôr. Det foreskrives dessuten nulltoleranse for forbudte animalske bestanddeler i fôr.
- 3) Ved kommisjonsdirektiv 2003/126/EF av 23. desember 2003 om analysemetoden for bestemmelse av bestanddeler av animalsk opprinnelse i forbindelse med offentlig kontroll av fôrvarer⁽²⁾ er det fastsatt at offentlig analyse av fôr med sikte på offentlig å kontrollere forekomst av, identifisering av eller anslag over mengden av bestanddeler av animalsk opprinnelse i fôr skal foretas i samsvar med nevnte direktiv. Egnethetsprøving av laboratorier, som er gjennomført av Institutt for referansesmaterialer og -målinger (IRMM-JRC) i samsvar med nevnte direktiv, har vist at laboratoriene er blitt vesentlig bedre til å påvise små mengder pattedyrprotein i fôr.

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 205 av 6.8.2005, s. 3, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 101/2006 av 22. september 2006 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 60, 30.11.2006, s. 6.

⁽¹⁾ EFT L 147 av 31.5.2001, s. 1. Forordningen sist endret ved kommisjonsforordning (EF) nr. 260/2005 (EUT L 46 av 17.2.2005, s. 31).

⁽²⁾ EUT L 339 av 24.12.2003, s. 78.

4) Denne forbedringen av laboratorienes prestasjoner har ført til at det er påvist utilsiktet forekomst av beinsplinter, særlig i rot- og knollvekster. Vitenskapelig dokumentasjon har vist at det ikke er mulig å unngå forurensning av slike landbruksprodukter med beinsplinter som forekommer i jorden. Forsendelser av forurensete rot- og knollvekster skal disponeres i samsvar med rådsdirektiv 95/53/EF av 25. oktober 1995 om fastsettelse av prinsippene for organisering av offentlige kontroller på fôrvareområdet⁽³⁾, og må derfor ofte destrueres. For å unngå at nevnte direktiv anvendes på en uforholdsmessig måte bør medlemsstatene få tillatelse til å foreta en risikovurdering av forekomsten av animalske bestanddeler i rot- og knollvekster før de avgjør om en overtredelse av fôrforbudet har funnet sted.

5) Styringskomiteen for vitenskapelige spørsmål ajourførte 25. og 26. mai sin rapport og uttalelse om sikkerheten ved hydrolyserte proteiner framstilt av huder fra drøvtyggere, som ble vedtatt på komiteens møte 22. og 23. oktober 1998. Vilkårene for at hydrolyserte proteiner skal kunne vurderes som sikre i samsvar med denne uttalelsen, er fastsatt ved europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1774/2002 av 3. oktober 2002 om hygieneregler for animalske biprodukter som ikke er beregnet på konsum⁽⁴⁾. Siden 1. mai 2004 har disse vilkårene også fått anvendelse på hydrolyserte proteiner importert fra tredjestater. Derfor bør det ikke lenger være forbudt å føre drøvtyggere med hydrolyserte proteiner framstilt av huder og skinn fra drøvtyggere.

6) Styringskomiteen for vitenskapelige spørsmål erklærte i sin uttalelse av 17. september 1999 om gjenbruk innen samme art og på nytt i sin uttalelse av 27. og 28. november 2000 om det vitenskapelige grunnlaget for å forby animalsk protein i fôr til alle produksjonsdyr, at det ikke er påvist naturlig forekomst av TSE hos andre produksjonsdyr enn drøvtyggere, for eksempel svin og fjørfe. Ettersom kontrollen av forbudet mot animalske proteiner også er basert på påvisning av bein og muskelfibrer i fôr, bør ikke blodprodukter og hydrolyserte proteiner framstilt av andre dyr enn drøvtyggere, gjøre det vanskelig å kontrollere forekomsten av potensielt TSE-infiserte proteiner. Derfor bør det lempes på restriksjonene på føring av produksjonsdyr med blodprodukter og hydrolyserte proteiner framstilt av andre dyr enn drøvtyggere.

⁽³⁾ EFT L 265 av 8.11.1995, s. 17. Direktivet sist endret ved europaparlaments- og rådsdirektiv 2001/46/EF (EUT L 234 av 1.9.2001, s. 55).

⁽⁴⁾ EFT L 273 av 10.10.2002, s. 1. Forordningen sist endret ved kommisjonsforordning (EF) nr. 416/2005 (EUT L 66 av 12.3.2005, s. 10).

- 7) Vilkårene for transport, lagring og pakking av fôr i løs vekt som inneholder bearbeidede animalske proteiner, bør klargjøres.
- 8) Det bør foretas en løpende vurdering av laboratoriepersonalets kompetanse og opplæring, for å opprettholde eller forbedre kvaliteten på de offentlige kontrollene.
- 9) Forordning (EØF) nr. 999/2001 bør derfor endres. Av praktiske årsaker og av klarhetshensyn bør det endrede vedlegg IV erstattes i sin helhet.
- 10) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Vedlegg IV til forordning (EF) nr. 999/2001 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

Artikkel 2

Denne forordning trer i kraft den 20. dag etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Den får anvendelse fra 1. september 2005.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel, 5. august 2005.

For Kommisjonen

Markos KYPRIANOU

Medlem av Kommisjonen

VEDLEGG

Vedlegg IV til forordning (EF) nr. 999/2001 skal lyde:

*«VEDLEGG IV***FØRVARER****I. Utvidelse av forbudet fastsatt i artikkel 7 nr. 1**

Forbudet fastsatt i artikkel 7 nr. 1, skal utvides til å omfatte føring:

- a) av produksjonsdyr, unntatt føring av kjøttetende pelsdyr, med:
 - i) bearbeidet animalsk protein,
 - ii) gelatin fra drøvtyggere,
 - iii) blodprodukter,
 - iv) hydrolysert protein,
 - v) dikalsiumfosfat og trikalsiumfosfat av animalsk opprinnelse («dikalsiumfosfat og trikalsiumfosfat»),
 - vi) førvarer som inneholder proteinene oppført i nr. i)-v),
- b) av drøvtyggere med animalsk protein og før som inneholder slikt protein.

II. Unntak fra forbudene fastsatt i artikkel 7 nr. 1 og 2, og særlige vilkår for anvendelse av slike unntak

A. Unntakene fastsatt i artikkel 7 nr. 1 og 2, får ikke anvendelse på:

- a) føring av produksjonsdyr med proteinene nevnt i nr. i), ii), iii) og iv), og med før framstilt av slike proteiner:
 - i) melk, melkebaserte produkter og råmelk,
 - ii) egg og eggprodukter,
 - iii) gelatin framstilt av andre dyr enn drøvtyggere,
 - iv) hydrolyserte proteiner framstilt av andre dyr enn drøvtyggere og av huder og skinn fra drøvtyggere,
- b) føring av andre produksjonsdyr enn drøvtyggere med proteinene nevnt i nr. i), ii) og iii), og med produkter framstilt av slike proteiner:
 - i) fiskemel i samsvar med vilkårene fastsatt i punkt B,
 - ii) dikalsiumfosfat og trikalsiumfosfat i samsvar med vilkårene fastsatt i punkt C,
 - iii) blodprodukter framstilt av andre dyr enn drøvtyggere, i samsvar med vilkårene fastsatt i punkt D,
- c) føring av fisk med blodmel framstilt av andre dyr enn drøvtyggere, i samsvar med vilkårene fastsatt i punkt D,

d) etter påvisning av beinsplinter kan føring av produksjonsdyr med rot- og knollvekster og fôrvarer som inneholder slike produkter, tillates av medlemsstaten dersom det er foretatt en gunstig risikovurdering. Risikovurderingen skal minst omfatte mengden og den mulige forurensningskilden samt sendingens endelige bestemmelsessted.

B. Følgende vilkår får anvendelse på bruk av fiskemel nevnt i punkt A bokstav b) nr. i), og fôr som inneholder fiskemel, til føring av andre produksjonsdyr enn drøvtyggere (unntatt føring av kjøttetende pelsdyr):

- a) fiskemelet skal produseres i bearbeidingsanlegg som utelukkende framstiller fiskeprodukter,
- b) før importert fiskemel frigis for omsetning i Fellesskapet, skal hver enkelt forsendelse analyseres ved mikroskopi i samsvar med direktiv 2003/126/EF,
- c) fôr som inneholder fiskemel, skal produseres i virksomheter som ikke produserer drøvtyggerfôr, og som er godkjent for dette formålet av vedkommende myndighet.

Som unntak fra bokstav c) gjelder følgende:

- i) en særlig godkjenning for produksjon av fullfôr fra fôr som inneholder fiskemel, kreves ikke for hjemmeblandere:
 - som er registrert av vedkommende myndighet,
 - som utelukkende holder andre dyr enn drøvtyggere,
 - som produserer fullfôr til bruk utelukkende i den samme driftsenheten, og
 - forutsatt at det føret som inneholder fiskemel, og som brukes i produksjonen, inneholder mindre enn 50 % råprotein,
- ii) vedkommende myndighet kan godkjenne produksjon av drøvtyggerfôr i virksomheter som også produserer fôr som inneholder fiskemel, til andre dyrearter, på følgende vilkår
 - fôr i løs vekt og ferdigpakket drøvtyggerfôr oppbevares i anlegg som er fysisk atskilt fra anlegg der fiskemel i løs vekt og fôr i løs vekt som inneholder fiskemel, oppbevares under lagring, transport og pakking,
 - drøvtyggerfôr produseres i anlegg som er fysisk atskilt fra anlegg der fôr som inneholder fiskemel, produseres,
 - registre over innkjøp og bruk av fiskemel og salg av fôr som inneholder fiskemel, er tilgjengelige for vedkommende myndighet i minst fem år, og
 - det foretas rutinekontroll av drøvtyggerfôr for å sikre at det ikke forekommer forbudte proteiner, herunder fiskemel.
- d) Etiketten og følgedokumentet til fôr som inneholder fiskemel, skal være tydelig merket med ordene «inneholder fiskemel – skal ikke gis til drøvtyggere».
- e) Fôr i løs vekt som inneholder fiskemel, skal transporteres i kjøretøyer som ikke samtidig transporterer drøvtyggerfôr. Dersom kjøretøyet senere brukes til transport av drøvtyggerfôr, skal det rengjøres grundig etter framgangsmåten godkjent av vedkommende myndighet, for å unngå krysskontaminering.

- f) Bruk og lagring av fôrvarer som inneholder fiskemel, skal være forbudt på driftsenheter der det holdes drøvtyggere.

Som unntak fra denne bestemmelsen kan vedkommende myndighet tillate bruk og lagring av fôr som inneholder fiskemel, på driftsenheter der det holdes drøvtyggere, dersom de er overbevist om at det er gjennomført tiltak på driftsenheten for å hindre at fôr som inneholder fiskemel, blir gitt til drøvtyggere.

- C. Følgende vilkår får anvendelse på bruk av dikalsiumfosfat og trikalsiumfosfat nevnt i punkt A bokstav b) nr. ii), og fôr som inneholder slike proteiner, til føring av andre produksjonsdyr enn drøvtyggere (unntatt kjøttetende pelsdyr):

- a) Fôr som inneholder dikalsiumfosfat og trikalsiumfosfat, skal produseres i virksomheter som ikke produserer drøvtyggerfôr, og som er godkjent for dette formålet av vedkommende myndighet.

Som unntak fra denne bestemmelsen gjelder følgende:

- i) en særlig godkjenning for produksjon av fullfôr fra fôr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, kreves ikke for hjemmeblandere:
- som er registrert av vedkommende myndighet,
 - som utelukkende holder andre dyr enn drøvtyggere,
 - som produserer fullfôr til bruk utelukkende i den samme driftsenheten, og
 - forutsatt at det fôret som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, og som brukes i produksjonen, inneholder mindre enn 10 % fosfor i alt,
- ii) vedkommende myndighet kan godkjenne produksjon av drøvtyggerfôr i virksomheter som også produserer fôr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, til andre dyrearter, på følgende vilkår:
- fôr i løs vekt og ferdigpakket drøvtyggerfôr produseres i anlegg som er fysisk atskilt fra anlegg der fôr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, produseres
 - drøvtyggerfôr i løs vekt oppbevares i anlegg som er fysisk atskilt fra anlegg der dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat i løs vekt og fôr i løs vekt som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, oppbevares under lagring, transport og pakking,
 - registre over innkjøp og bruk av dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat og salg av fôr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, er tilgjengelige for vedkommende myndighet i minst fem år.
- b) Etiketten og følgedokumentet til fôr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, skal være tydelig merket med ordene «inneholder dikalsiumfosfat/trikalsiumfosfat – skal ikke gis til drøvtyggere».
- c) Fôr i løs vekt som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, skal transporteres i kjøretøyer som ikke samtidig transporterer drøvtyggerfôr. Dersom kjøretøyet senere brukes til transport av drøvtyggerfôr, skal det rengjøres grundig etter framgangsmåten godkjent av vedkommende myndighet, for å unngå krysskontaminering.

- d) Bruk og lagring av fôr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, skal være forbudt på driftsenheter der det holdes drøvtyggere.

Som unntak fra denne bestemmelsen kan vedkommende myndighet tillate bruk og lagring av fôr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, på driftsenheter der det holdes drøvtyggere, dersom de er overbevist om at det er gjennomført tiltak på driftsenheten for å hindre at fôr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat, blir gitt til drøvtyggere.

- D. Følgende vilkår får anvendelse på bruk av blodprodukter nevnt i punkt A bokstav b) nr. iii), blodmel nevnt i punkt A bokstav c), og fôr som inneholder slike proteiner, til føring av henholdsvis andre produksjonsdyr enn drøvtyggere og fisk:

- a) Blodet skal komme fra EU-godkjente slakterier som ikke slakter drøvtyggere, og som ikke er registrert som drøvtyggerslakteri, og skal transporteres direkte til bearbeidingsanlegget i kjøretøyer som utelukkende brukes til transport av blod fra andre dyr enn drøvtyggere. Dersom kjøretøyet er brukt til transport av blod fra drøvtyggere, skal det etter rengjøring kontrolleres av vedkommende myndighet før transport av blod fra andre dyr enn drøvtyggere.

Som unntak fra denne bestemmelsen kan vedkommende myndighet tillate slakting av drøvtyggere i slakterier som samler inn blod fra andre dyr enn drøvtyggere beregnet på produksjon av blodmel og blodprodukter til bruk i henholdsvis fôr til andre produksjonsdyr enn drøvtyggere og fisk, dersom disse slakteriene har et godkjent kontrollsystem. Kontrollsystemet skal minst omfatte følgende:

- slakting av andre dyr enn drøvtyggere skal foregå fysisk atskilt fra drøvtyggere,
- blod fra andre dyr enn drøvtyggere samles inn, lagres, transporteres og pakkes i anlegg som er fysisk atskilt fra anlegg der blod fra drøvtyggere samles inn, lagres, transporteres og pakkes, og
- det skal regelmessig tas prøver og foretas analyser av blod fra andre dyr enn drøvtyggere for å avdekke forekomst av proteiner fra drøvtyggere.

- b) Blodproduktene og blodmelet skal produseres i en virksomhet som utelukkende bearbeider blod fra andre dyr enn drøvtyggere.

Som unntak fra denne bestemmelsen kan vedkommende myndighet tillate produksjon av blodprodukter og blodmel til bruk i fôr til henholdsvis andre produksjonsdyr enn drøvtyggere og fisk i virksomheter som bearbeider blod fra drøvtyggere, dersom de har et godkjent kontrollsystem som hindrer krysskontaminering. Kontrollsystemet skal minst omfatte følgende:

- blod fra andre dyr enn drøvtyggere skal bearbeides i et lukket system som er fysisk atskilt fra bearbeiding av blod fra drøvtyggere,
- transport, lagring og pakking av råvarer i løs vekt og ferdige produkter i løs vekt framstilt av drøvtyggere skal foregå i anlegg som er fysisk atskilt fra anlegg der råvarer i løs vekt og ferdige produkter i løs vekt framstilt av andre dyr enn drøvtyggere, oppbevares under lagring, transport og pakking, og
- det skal regelmessig tas prøver og foretas analyser av blodprodukter og blodmel fra andre dyr enn drøvtyggere for å avdekke forekomst av proteiner fra drøvtyggere.

- c) Fôr som inneholder blodprodukter eller blodmel, skal produseres i virksomheter som ikke produserer fôr til henholdsvis drøvtyggere eller andre produksjonsdyr enn fisk, og som er godkjent for dette formålet av vedkommende myndighet.

Som unntak fra denne bestemmelsen gjelder følgende:

- i) en særlig godkjenning for produksjon av fullfôr fra fôr som inneholder blodprodukter eller blodmel, kreves ikke for hjemmeblandere:
 - som er registrert av vedkommende myndighet,
 - som ved bruk av blodprodukter utelukkende holder andre dyr enn drøvtyggere, eller ved bruk av blodmel utelukkende holder fisk,
 - som produserer fullfôr til bruk utelukkende i den samme driftsenheten, og
 - forutsatt at det fôret som inneholder blodprodukter eller blodmel, og som brukes i produksjonen, inneholder mindre enn 50 % protein i alt,
- ii) vedkommende myndighet kan godkjenne produksjon av drøvtyggerfôr i virksomheter som også produserer fôr som inneholder blodprodukter eller blodmel, til henholdsvis andre produksjonsdyr enn drøvtyggere eller fisk, på følgende vilkår:
 - fôr i løs vekt og ferdigpakket fôr til drøvtyggere eller produksjonsdyr produseres i anlegg som er fysisk atskilt fra anlegg der fôr som inneholder henholdsvis blodprodukter eller blodmel, produseres,
 - fôr i løs vekt oppbevares under lagring, transport og pakking i anlegg som er fysisk atskilt, på følgende måte:
 - a) drøvtyggerfôr oppbevares atskilt fra blodprodukter og fra fôr som inneholder blodprodukter,
 - b) fôr til andre produksjonsdyr enn fisk oppbevares atskilt fra blodmel og fra fôrvarer som inneholder blodmel,
 - registre over innkjøp og bruk av blodprodukter og blodmel og salg av fôr som inneholder slike produkter, er tilgjengelige for vedkommende myndighet i minst fem år.
- d) Etiketten til fôrvarer som inneholder blodprodukter eller blodmel, samt medfølgende handelsdokument eller hygienesertifikat, skal avhengig av hva som er relevant, være tydelig merket med ordene «inneholder blodprodukter – skal ikke gis til drøvtyggere» eller «inneholder blodmel – skal bare gis til fisk».
- e) Fôr i løs vekt som inneholder blodprodukter, skal transporteres i kjøretøyer som ikke samtidig transporterer drøvtyggerfôr, og fôr i løs vekt som inneholder blodmel, skal transporteres i kjøretøyer som ikke samtidig transporterer fôr til andre produksjonsdyr enn fisk. Dersom kjøretøyet senere brukes til transport av fôr til henholdsvis drøvtyggere eller andre produksjonsdyr enn fisk, skal det rengjøres grundig etter framgangsmåten godkjent av vedkommende myndighet, for å unngå krysskontaminering.
- f) Bruk og lagring av fôr som inneholder blodprodukter, skal være forbudt på driftsenheter der det holdes drøvtyggere, og bruk og lagring av fôr som inneholder blodmel, skal være forbudt på driftsenheter der det holdes andre produksjonsdyr enn fisk.

Som unntak fra denne bestemmelsen kan vedkommende myndighet tillate bruk og lagring av fôr som inneholder henholdsvis blodprodukter eller blodmel, på driftsenheter der det holdes henholdsvis drøvtyggere eller andre produksjonsdyr enn fisk, dersom de er overbevist om at det er gjennomført tiltak på driftsenheten for å hindre at fôr som inneholder henholdsvis blodprodukter eller blodmel, blir gitt til henholdsvis drøvtyggere eller andre produksjonsdyr enn fisk.

III. Almennelige gjennomføringsbestemmelser

- A. Dette vedlegg får anvendelse med forbehold for bestemmelsene i forordning (EF) nr. 1774/2002.
- B. Medlemsstatene skal ajourføre lister over:
- a) slakterier som er godkjent for innsamling av blod i samsvar med del II punkt D bokstav a),
 - b) godkjente bearbeidingsanlegg som produserer dikalsiumfosfat, trikalsiumfosfat, blodprodukter eller blodmel, og
 - c) virksomheter, unntatt hjemmeblendere, som er godkjent for framstilling av fôr som inneholder fiskemel og proteinene nevnt i bokstav b), og som driver i samsvar med vilkårene fastsatt i del II punkt B bokstav c), punkt C bokstav a) og punkt D bokstav c).
- C. a) Bearbeidet animalsk protein i løs vekt, unntatt fiskemel, og produkter i løs vekt, herunder fôrvarer, organisk gjødsel og jordforbedringsmidler, som inneholder slike proteiner, skal lagres og transporteres i egne anlegg og kjøretøyer. Lageret eller kjøretøyet kan brukes til andre formål bare dersom det er kontrollert av vedkommende myndighet etter rengjøring.
- b) Fiskemel i løs vekt nevnt i del II punkt A bokstav b) nr. i), dikalsiumfosfat i løs vekt og trikalsiumfosfat i løs vekt nevnt i del II punkt A bokstav b) nr. ii), blodprodukter nevnt i del II punkt A bokstav b) nr. iii) og blodmel nevnt i del II punkt A bokstav c) skal lagres og transporteres i egne lagre og kjøretøyer.
- c) Som unntak fra bokstav b) gjelder følgende:
- i) lagre eller kjøretøyer kan brukes til lagring og transport av fôr som inneholder samme protein,
 - ii) lagre eller kjøretøyer kan etter rengjøring brukes til andre formål dersom de er kontrollert av vedkommende myndighet,
 - iii) kjøretøyer som transporterer fiskemel, kan brukes til andre formål dersom selskapet har et kontrollsystem som er godkjent av vedkommende myndighet for å hindre krysskontaminering. Kontrollsystemet skal minst omfatte følgende:
 - registre over materiale som er transportert i kjøretøyet, og over rengjøringen av kjøretøyet, og
 - regelmessig prøvetaking og analyse av fôrvarer som transporteres, med sikte på å avdekke forekomst av fiskemel.
- Vedkommende myndighet skal foreta hyppige stikkprøvekontroller for å påse at kontrollplanen anvendes riktig.
- D. Fôr, herunder fôr til kjæledyr, som inneholder blodprodukter framstilt av drøvtyggere eller bearbeidede animalske proteiner, unntatt fiskemel, skal ikke produseres i virksomheter som produserer fôr til produksjonsdyr, unntatt kjøttetende pelsdyr.

Fôr i løs vekt, herunder fôr til kjæledyr, som inneholder blodprodukter framstilt av drøvtyggere eller bearbeidede animalske proteiner, unntatt fiskemel, skal under lagring, transport og pakking oppbevares i anlegg som er fysisk atskilt fra anlegg for fôr i løs vekt til produksjonsdyr, unntatt til kjøttetende pelsdyr.

Fôr til kjæledyr og fôr til kjøttetende pelsdyr som inneholder dikalsiumfosfat eller trikalsiumfosfat nevnt i del II punkt A bokstav b) nr. ii), og blodprodukter nevnt i del II punkt A bokstav b) nr. iii), skal produseres og transporteres i samsvar med henholdsvis del II punkt C bokstav a) og c) og del II punkt D bokstav c) og e).

- E. 1. Eksport til tredjestater av bearbeidede animalske proteiner framstilt av drøvtyggere og produkter som inneholder slike bearbeidede animalske proteiner, skal være forbudt.
2. Eksport av bearbeidede animalske proteiner framstilt av andre dyr enn drøvtyggere og produkter som inneholder slike proteiner, skal bare tillates av vedkommende myndighet dersom følgende vilkår er oppfylt:
- de er beregnet på bruk som ikke er forbudt i henhold til artikkel 7,
 - før eksporten finner sted inngås det en skriftlig avtale med tredjestaten, der tredjestaten forplikter seg til å overholde sluttbruken og til ikke å reeksportere bearbeidede animalske proteiner eller produkter som inneholder slike proteiner, til bruk som er forbudt i henhold til artikkel 7.
3. Medlemsstater som tillater eksport i samsvar med nr. 2, skal gjennom Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen underrette Kommisjonen og de andre medlemsstatene om alle vilkår som er avtalt med den berørte tredjestaten, med sikte på en effektiv gjennomføring av denne forordning.

Nr. 2 og 3 får ikke anvendelse på:

- eksport av fiskemel, forutsatt at det oppfyller vilkårene fastsatt i del II punkt B,
 - produkter som inneholder fiskemel,
 - fôr til kjæledyr.
- F. Vedkommende myndighet skal foreta dokumentkontroller og fysiske kontroller, herunder ta prøver av fôrvarer i hele produksjons- og distribusjonskjeden, i samsvar med rådsdirektiv 95/53/EF, for å kontrollere at direktivets bestemmelser og bestemmelsene i denne forordning overholdes. Dersom det påvises forekomst av forbudte animalske proteiner, får rådsdirektiv 95/53/EF anvendelse. Vedkommende myndighet skal regelmessig kontrollere kompetansen ved laboratoriene som foretar analyser i forbindelse med slike offentlige kontroller, særlig ved å vurdere resultatene av ringprøving. Dersom kompetansen ikke anses å være tilfredsstillende, skal laboratoriepersonalet som korrigerende tiltak minst gjennomgå ny opplæring.»