

## KOMMISSIONENS BESLUT

av den 19 oktober 2005

**om fastställande av åtgärder för biosäkerhet för att minska risken för överföring av högpato­gen aviär influensa orsakad av influensavirus A subtyp av H5N1 från viltlevande fåglar till fjäderfå och andra fåglar i fångenskap och om ett system för tidig upptäckt i särskilt riskutsatta områden**

[delgivet med nr K(2005) 4163]

(Text av betydelse för EES)

(2005/734/EG)

EUROPEISKA GEMSKAPERNAS KOMMISSION HAR FATTAT  
DETTA BESLUTmed beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska  
gemenskapen,med beaktande av rådets direktiv 90/425/EEG av den 26 juni  
1990 om veterinära och avelstekniska kontroller i handeln med  
vissa levande djur och varor inom gemenskapen med sikte på  
att förverkliga den inre marknaden <sup>(1)</sup>, särskilt artikel 10.4, och

av följande skäl:

(1) De åtgärder som fastställs i rådets direktiv 92/40/EEG av  
den 19 maj 1992 om införande av gemenskapsåtgärder  
för bekämpning av aviär influensa <sup>(2)</sup> bör garantera att  
djurens hälsa skyddas och bidra till utvecklingen inom fjä-  
derfåsektorn.

(2) Efter utbrotten av högpato­gen aviär influensa orsakade av  
aviärt influensavirus A av subtyp H5N1, som började i  
Sydostasien i december 2003, har kommissionen antagit  
flera beslut för att förhindra att sjukdomen förs in i  
gemenskapen från de smittade tredjeländerna. I dessa  
beslut fastställdes att import till gemenskapen från de  
berörda länderna av levande fjäderfå, andra levande fåg-  
lar, fjäderfäkött och vissa andra fjäderfäprodukter, kött  
och köttprodukter från viltlevande fågelvilt och fågelvilt  
i hägn, jakttroféer från fåglar, ägg och äggprodukter från  
dessa arter skulle förbjudas med några få undantag.

(3) Åtgärderna i kommissionens förordning (EG) nr  
745/2004 av den 16 april 2004 om bestämmelser för  
import av produkter av animaliskt ursprung för privat  
konsumtion <sup>(3)</sup> gäller tydligt kött och köttprodukter av  
viltlevande fågelvilt och fågelvilt i hägn.

<sup>(1)</sup> EGT L 224, 18.8.1990, s. 29. Direktivet senast ändrat genom Eu-  
ropaparlamentets och rådets direktiv 2002/33/EG (EGT L 315,  
19.11.2002, s. 14).

<sup>(2)</sup> EGT L 167, 22.6.1992, s. 1 Direktivet senast ändrat genom 2003  
års anslutningsakt.

<sup>(3)</sup> EUT L 122, 26.4.2004, s. 1.

(4) Enligt kommissionens förordning (EG) nr 745/2004 skall  
medlemsstaterna informera samtliga passagerare vid alla  
de angivna införselorterna till EU om de regler som fast-  
ställts i den förordningen. Medlemsstaterna bör se till att  
särskilt de passagerare som kommer från länder där aviär  
influensa förekommer får denna information. Informatio-  
nen skall anges på tydliga anslag som placeras väl syn-  
liga. Arrangörer av internationella passagerartransporter  
skall uppmärksamma samtliga passagerare på väg in i  
gemenskapen på gällande djurhälsovillkor för import till  
gemenskapen av produkter av animaliskt ursprung.

(5) Med anledning av risken för att influensavirus A  
subtyp H5N1 skulle kunna spridas genom vilda fåglar,  
särskilt flyttfåglar, har kommissionen också antagit  
besluten 2005/731/EG <sup>(4)</sup>, 2005/732/EG <sup>(5)</sup> och  
2005/726/EG <sup>(6)</sup> om ytterligare åtgärder för övervakning  
av aviär influensa hos tamfjäderfå och vilda fåglar.

(6) Allmänna krav för att bibehålla en hög beredskapsnivå  
för sjukdomen och i synnerhet för genomförandet av  
veterinär övervakning och åtgärder för biosäkerhet fast-  
ställs i gemenskapens lagstiftning, särskilt i direktiven  
90/425/EEG och 92/40/EEG.

(7) Högpato­gen aviär influensa orsakad av influensavirus A  
av subtyp H5N1 har nyligen konstateras i Turkiet. Indi-  
cier och molekylärepidemiologiska uppgifter tyder starkt  
på att det aviära influensaviruset spridits till Turkiet från  
Centralasien via flyttfåglar.

(8) Aviär influensa har också bekräftats i Rumänien på en  
fjäderfåanläggning för hobbymässig uppfödning i ett om-  
råde med hög täthet av flyttfåglar.

(9) För att minska risken för att högpato­gen aviär influensa  
orsakad av influensavirus A av subtyp H5N1 förs in via  
vilda fåglar till fjäderfåanläggningar och andra lokaler där  
fåglar hålls i fångenskap bör gemenskapen stärka sina  
nuvarande åtgärder för att kunna hantera risken.

<sup>(4)</sup> Se sidan 93 i detta nummer av EUT.

<sup>(5)</sup> Se sidan 95 i detta nummer av EUT.

<sup>(6)</sup> EUT L 273, 19.10.2005, s. 21.

- (10) Åtgärderna i detta beslut bör, vid ett eventuellt utbrott, vara riskbaserade och inte begränsade till kortsiktiga åtgärder som de som vidtogs inom ramen för de nationella beredskapsplanerna för aviär influensa eller Newcastle sjukkan.
- (11) Medlemsstaterna bör senast den 5 november 2005 underrätta kommissionen om de åtgärder som vidtagits för att säkerställa ett korrekt genomförande av detta beslut. Dessa åtgärder och vid behov detta beslut kommer att granskas av den ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa vid dess planerade möte den 10 och 11 november 2005.
- (12) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

#### Artikel 1

##### Åtgärder för biosäkerhet

1. Medlemsstaterna skall vidta lämpliga och genomförbara åtgärder för att minska risken för överföring av högpato-gen aviär influensa orsakad av influensavirus A av subtyp H5N1 (nedan kallad "aviär influensa") från viltlevande fåglar till fjäderfä och andra fåglar i fångenskap, med beaktande av de kriterier och riskfaktorer som anges i bilaga I till detta beslut.
2. Beroende på den specifika epidemiologiska situationen skall åtgärderna i punkt 1 inriktas särskilt på att
  - a) förhindra direkt och indirekt kontakt mellan å ena sidan viltlevande fåglar, särskilt sjöfåglar, och å andra sidan fjäderfä och andra fåglar, särskilt ankor och gäss,
  - b) säkerställa att tama ankor och gäss hålls åtskilda från andra fjäderfän.
3. Medlemsstaterna skall se till att djurhälsokontrollerna på fjäderfäanläggningarna utförs på ett sätt som säkerställer överensstämmelse med bestämmelserna i detta beslut.

#### Artikel 2

##### System för tidig upptäckt

1. Medlemsstaterna skall införa system för tidig upptäckt i de områden på deras territorium som definierats som områden med särskilt hög risk att drabbas av aviär influensa, med beaktande av de kriterier som anges i bilaga II till detta beslut.
2. Systemet för tidig upptäckt skall syfta till att ägarna eller uppfödarna snabbt rapporterar om alla eventuella tecken på aviär influensa hos fjäderfä och andra fåglar i fångenskap till den behöriga veterinärmyndigheten.
3. I detta sammanhang skall särskilt kriterierna i bilaga II beaktas.

#### Artikel 3

Medlemsstaterna skall anpassa sin lagstiftning så att den överensstämmer med detta beslut och skall omedelbart på lämpligt sätt offentliggöra och informera om de åtgärder som har vidtagits. De skall genast underrätta kommissionen om de åtgärder som vidtagits för att säkerställa ett korrekt genomförande av detta beslut.

#### Artikel 4

Detta beslut skall tillämpas till och med den 31 januari 2006.

#### Artikel 5

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdat i Bryssel den 19 oktober 2005.

På kommissionens vägnar

Markos KYPRIANOU

Ledamot av kommissionen

---

*BILAGA I***Kriterier och riskfaktorer som skall beaktas vid tillämpningen av åtgärderna i artikel 1 på enskilda fjäderfåanläggningar**

## DEL I

*Riskfaktorer för överföring av virus till fjäderfå*

- Anläggningens placering längs med flyttfåglars sträckled, särskilt om fåglarna kommer från centrala och östra Asien, Kaspiska havet och områden kring Svarta havet.
- Anläggningens avstånd till våtmarker, dammar, kärr, sjöar eller floder där flyttande sjöfåglar kan samlas.
- Fjäderfåanläggningens placering i områden med hög täthet av flyttfåglar, särskilt sjöfåglar.
- Fjäderfå eller andra fåglar i fångenskap som hålls i öppna anläggningar eller i andra lokaler där kontakt mellan vilda fåglar och fjäderfå eller andra fåglar i fångenskap inte kan förhindras i tillräcklig utsträckning.

## DEL II

*Ytterligare riskfaktorer för virusspridning inom anläggningen och mellan anläggningar*

- Fjäderfåanläggningens placering i områden med hög täthet av fjäderfåanläggningar.
- Intensiteten i förflyttningar av fjäderfå och andra fåglar i fångenskap, fordon och personer inom och från anläggningar och andra direkta och indirekta kontakter mellan anläggningar.

---

*BILAGA II***Kriterier som skall beaktas vid tillämpningen av åtgärderna i artikel 2 på kommersiella fjäderfåanläggningar**

- Minskning av födo- och vätskeintag med mer än 20 %.
  - Minskning av äggproduktion med mer än 5 % under mer än två dagar.
  - Dödlighet högre än 3 % under en vecka.
  - Eventuella kliniska tecken eller skador på döda djur som tyder på aviär influensa.
-