

KOMMISSIONEN

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 20 juni 2006

om metoder för individprovning och beräkning av avelsvärdet hos renrasiga avelsdjur av nötkreatur

[delgivet med nr K(2006) 2376]

(Text av betydelse för EES)

(2006/427/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR FATTAT
DETTA BESLUT

HÄRIGENOM BESLUTAS FÖLJANDE.

Artikel 1

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska ekonomiska gemenskapen,

Metoderna för individprovning och beräkning av avelsvärdet hos renrasiga avelsdjur av nötkreatur skall överensstämma med dem som fastställs i bilaga I.

Artikel 2

med beaktande av rådets direktiv 77/504/EEG av den 25 juli 1977 om renrasiga avelsdjur av nötkreatur⁽¹⁾, särskilt artikel 6.1 första strecksatsen, och

Beslut 86/130/EEG skall upphöra att gälla.

av följande skäl:

Hänvisningar till det upphävda beslutet skall anses som hänvisningar till detta beslut och skall läsas enligt jämförelsetabellen i bilaga III.

Artikel 3

(1) Kommissionens beslut 86/130/EEG av den 11 mars 1986 om metoder för individprovning och beräkning av avelsvärdet hos renrasiga avelsdjur av nötkreatur⁽²⁾ har ändrats⁽³⁾ på ett väsentligt sätt. För att skapa klarhet och överskådlighet bör det beslutet kodifieras.

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

(2) Kommissionen skall bestämma metoder för individregistrering och avelsvärdering av nötkreatur.

Utfärdat i Bryssel den 20 juni 2006.

(3) De åtgärder som fastställs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för husdjursavel.

På kommissionens vägnar

Markos KYPRIANOU

Ledamot av kommissionen

⁽¹⁾ EGT L 206, 12.8.1977, s. 8. Direktivet senast ändrat genom förordning (EG) nr 807/2003 (EUT L 122, 16.5.2003, s. 36).

⁽²⁾ EGT L 101, 17.4.1986, s. 37. Beslutet ändrat genom beslut 94/515/EG (EGT L 207, 10.8.1994, s. 30).

⁽³⁾ Se bilaga II.

BILAGA I

I De behöriga myndigheterna i medlemsstaterna skall godkänna de organ som ansvarar för fastställandet av bestämmelser för individregistrering och beräkning av avelsvärdet och för offentliggörandet av avelsvärderingsresultaten avseende avelsdjur av nötkreatur. Namnen på de godkända organen skall meddelas till kommissionen och de övriga medlemsstaterna.

Dessa organ skall särskilt redogöra för registreringsmetoderna, modellen för individprovning, den statistiska analysmetoden och de genetiska parametrar som används i fråga om varje avelsvärderad egenskap.

II Individregistrering

Alla uppgifter skall registreras under överinseende av det godkända organet.

1. Köttproduktionsegenskaper

- a) Individprovning eller avkommeprovning på en teststation
 - i) Prövningsmetoden och antalet djur som prövas skall anges.
 - ii) I provningsprotokollet skall följande anges:
 - villkoren för tillträde till stationen,
 - i tillämpliga fall, individprovning av djuren i besättningen före ankomsten till stationen,
 - ägaren till de djur som skall prövas på individ,
 - maximiålder på de djur som tas in på stationen och åldersgrupperingen för de djur som samtidigt finns på stationen,
 - anpassnings- och provningsperiodens längd på stationen,
 - foderstat och utfodringssystem.
 - iii) Registrerade egenskaper: registreringen av egenskaper skall omfatta åtminstone ökning i levande vikt och köttansättning (muskelnas konformation) och, om uppgift finns, övriga egenskaper som foderomvandlingsförmåga och slaktkroppsegenskaper.

Specialiserade enheter kan fungera som stationer under överinseende av det godkända organet.

b) Individprovning i fält (besättning)

Prövningsmetoden och metoden för att värdera provningsresultaten skall anges av det godkända organet. Registreringen av egenskaper skall omfatta åtminstone levande vikt och ålder och, om uppgift finns, övriga egenskaper som exempelvis musklernas konformation.

c) Provning genom registrering av uppgifter från besättningar och försäljnings- och slaktställen.

Om de finns tillgängliga och är tillämpliga skall uppgifter om levande vikt, slaktkroppsvikt, försäljningspriser, slaktkroppsklassificering enligt gemenskapens klassificeringsskala, köttkvalitet och övriga köttegenskaper registreras.

2. Mjölkrestering

Registreringen av uppgifter om mjölkproduktion skall följa de principer som har beslutats eller fastställts av behöriga internationella organ (t. ex. Internationella kommittén för djurrestering [ICAR]).

3. Reproduktion (sekundära egenskaper)

När fruktsamhet, kalvningsförmåga och livslängd utvärderas skall de utvärderas på grundval av uppgifter om befruktning (t. ex. icke omlöpningsprocent), kalvningsuppgifter respektive funktionell ålder (t. ex. hållbarhet, utgallringsålder, den produktiva ålderns längd).

4. Morfologisk utvärdering

När morfologisk bedömning utförs skall ett godkänt avelsvärderingssystem användas.

III Avelsvärdering

1. Principer

Avelsvärderingen av avelsdjur skall utföras under det godkända organets överinseende och omfatta följande egenskaper i enlighet med de mål som finns för aveln:

- mjölkproduktionsegenskaperna i fråga om mjölkramer,
- köttproduktionsegenskaperna i fråga om köttramer,
- mjölk- och köttproduktionsegenskaperna i fråga om raser för båda ändamålen.

Dessutom rekommenderas att avelsvärderingen även omfattar reproduktionsegenskaper och/eller morfologi för de raser för vilka dessa egenskaper registreras.

Ett djurs avelsvärde beräknas på grundval av resultaten av prövningen av individen och/eller dess släktingar.

De statistiska metoder som tillämpas vid avelsvärderingen skall följa de principer som har beslutats eller fastställts av behöriga internationella organ (t. ex. ICAR) och bör säkerställa en avelsvärdering som inte påverkas av de huvudsakliga miljöfaktorerna och uppgiftsstrukturen.

Avelsvärderingens tillförlitlighet skall mätas som en bestämningskoefficient i enlighet med de principer som har fastställts av behöriga internationella organ (t. ex. ICAR). När avelsvärdena offentliggörs skall såväl tillförlitligheten som datum för avelsvärderingen redovisas.

Ett djurs genetiska egenheter och defekter som definieras av de organ som officiellt utses för bedömning av dessa egenskaper, i samråd med de avelsorganisationer eller -sammanslutningar som har erkänts i enlighet med kommissionens beslut 84/247/EEG ⁽¹⁾, skall offentliggöras.

2. Avelsvärdering av semintjuror

Tjurarna skall avelsvärderas beträffande de obligatoriska egenskaperna och deras avelsvärde skall offentliggöras. Även övriga tillgängliga avelsvärden skall offentliggöras.

Dessa bestämmelser skall inte tillämpas på utrotningshotade raser.

a) Avelsvärdering av semintjurors mjölkproduktionsegenskaper

Vid avelsvärdering av mjölkegenskaperna skall mjölkavkastningen och mjölkens sammansättning (smörfett och protein angivna i procent) liksom övriga tillgängliga relevanta uppgifter om anlag för mjölkproduktion omfattas.

Den lägsta säkerheten i avelsvärderingen av semintjuror skall vara åtminstone 0,5 för de huvudsakliga produktionsegenskaperna enligt ICAR: s principer, med hänsyn till samtliga uppgifter om släktingar.

b) Avelsvärdering av semintjurors köttproduktionsegenskaper

Avelsvärderingen av dessa tjurar utförs på grundval av någon av följande prövningsmetoder:

- i) Individprövning på en station.
- ii) Avkommeprovning och/eller provning av syskon på en station eller en specialiserad enhet.
- iii) Avkommeprovning och/eller provning av syskon på en gård, på ett sådant sätt att avkomman fördelas mellan de registrerade besättningarna så att en effektiv jämförelse av tjurarna kan göras.
- iv) Avkommeprovning och/eller provning av syskon genom insamling av uppgifter på gårdar, i auktionshallar eller slakterier på ett sådant sätt att en effektiv jämförelse av tjurarna kan göras.

Om slaktkroppsvikt och i tillämpliga fall köttegenskaper, tillväxt- och kalvningsförmåga registreras, skall dessa egenskaper liksom varje annan relevant egenskap omfattas av avelsvärderingen av tjuren.

⁽¹⁾ EGT L 125, 12.5.1984, s. 58.

BILAGA II

Upphävt beslut och dess ändring

Kommissionens beslut 86/130/EEG

(EGT L 101, 17.4.1986, s. 37)

Kommissionens beslut 94/515/EG

(EGT L 207, 10.8.1994, s. 30)

BILAGA III

Jämförelsetabell

Beslut 86/130/EEG	Detta beslut
Artikel 1	Artikel 1
—	Artikel 2
Artikel 2	Artikel 3
Bilaga	Bilaga I
—	Bilaga II och III