

SJVFS 2018:32

Saknr J 138

Utkom från trycket
den 10 oktober 2018
Omtryck

**Föreskrifter om ändring i Statens jordbruksverks
föreskrifter (SJVFS 2002:68) om utförsel av embryon
och sperma från nötkreatur samt sperma från gris till
länder som ingår i Europeiska unionen (EU) och till
Andorra, Färöarna, Norge samt Schweiz;**

beslutade den 4 oktober 2018.

Statens jordbruksverk föreskriver, med stöd av 2 § förordningen (1994:542) om utförsel av levande djur m.m., att 5 och 6 §§ verkets föreskrifter (SJVFS 2002:68) om utförsel av embryon och sperma från nötkreatur samt sperma från svin till länder som ingår i Europeiska unionen (EU) och till Andorra, Färöarna, Norge samt Schweiz¹ ska ha följande lydelse.

Författningen kommer därför att ha följande lydelse från och med den dag då denna författning träder i kraft.

Allmänna bestämmelser

1 § Dessa föreskrifter gäller inte utförsel av

1. embryon från nötkreatur som är resultatet av cellkärneöverföring eller embryon som modifierats genetiskt,
2. embryon från nötkreatur som har samlats, behandlats och förvarats före den 1 januari 1991 eller är producerade genom befruktning *in vitro* före den 1 mars 1994,
3. sperma från nötkreatur som har samlats och behandlats före den 1 januari 1990, samt
4. sperma från gris som har samlats, behandlats eller lagrats före den 1 oktober 1999.

Definitioner

2 § I dessa föreskrifter betyder:

Anläggning

Varje form av verksamhet eller byggnad där nötkreatur och gris hålls, förvaras eller hantearas.

Embryo

Ursprungsstadiet i utvecklingen av ett foster medan det fortfarande kan överföras till ett annat mottagligt hondjur.

¹ Författningen senast omtryckt SJVFS 2013:25.

<i>Embryoproduktionsgrupp</i>	En av avsändarlandet officiellt godkänd och registrerad embryosamlingsgrupp som utför samling av ägg, mognad, befruktning och odling av embryon <i>in vitro</i> .
<i>Embryosamlingsgrupp</i>	En av avsändarlandet officiellt godkänd och registrerad grupp som utför samling, behandling och förvaring av embryon.
<i>Galtstation</i>	En av avsändarlandet officiellt godkänd och registrerad anläggning där samling av gris-sperma görs för att användas vid artificiell insemination, behandling, distribution och förvaring.
<i>Gris</i>	Domesticerade djur av familjen <i>suidae</i> .
<i>IBR/IP</i>	Infektiös bovin rhinotracheit/infektiös pustulär vulvovaginit (infektion med bovint herpesvirus 1).
<i>In vitro</i>	Förlopp som sker utanför ett djurs kropp.
<i>Nötkreatur</i>	Domesticerade djur tillhörande släktet bos, bison (<i>bison bison</i>) och vattenbuffel (<i>bubalus bubalus</i>).
<i>Officiell veterinär</i>	En veterinär som Jordbruksverket särskilt har utsett att utföra sådana uppdrag som EU-rätten kräver ska utföras av en officiell veterinär.
<i>Spermalagringsstation</i>	En officiellt godkänd och officiellt övervakad inrättning som är belägen inom en medlemsstats eller ett tredje lands territorium i vilken sperma lagras för att användas vid artificiell insemination.
<i>Sändning</i>	Embryon eller sperma som omfattas av ett och samma hälsointyg som avses i 4 §.
<i>Tjurstation</i>	En officiellt godkänd och officiellt övervakad inrättning som är belägen inom en medlemsstats eller ett tredje lands territorium i vilken sperma produceras för att användas vid artificiell insemination.
<i>Tredje land</i>	Ett land som inte är medlem i EU förutom Andorra, Färöarna, Norge och Schweiz. (SJVFS 2013:25).

Registrering

3 § Den som vill föra ut embryon och sperma ska vara registrerad för utförsel hos Jordbruksverket. Anmälan om registrering ska ske på verkets blankett D194, eller på annat sätt med motsvarande uppgifter.

Anmälan om registrering ska ha kommit in till Jordbruksverket senast sju arbetsdagar före det första utförseltillfället. Registreringen gäller under två år från och med den dag då verket utför registreringen.

Om de uppgifter som anmälts inte längre är riktiga eller aktuella ska anmälaren skyndsamt anmäla detta förhållande till Jordbruksverket. Om anmälaren vill föra in embryon och sperma från annat djurslag än vad registreringen omfattar krävs en ytterligare anmälan om registrering. (SJVFS 2013:25).

Hälsointyg

4 § En sändning ska vid utförsel åtföljas av ett hälsointyg som är utformat i enlighet med ett av Europeiska gemenskapernas råd eller Europeiska gemenskapernas kommission (kommissionen) fastställt formulär². Intyget ska vara utfärdat av en officiell veterinär på svenska och på minst ett i mottagarlandet officiellt språk och bestå av ett enda ark.

Hälsointyget ska i original åtfölja sändningen till mottagaren på destinationsorten. (SJVFS 2013:25).

Härstamningsbevis

5 § Bestämmelser om att en sändning som utgörs av embryon eller sperma från renrasiga avelsdjur av nötkreatur eller sperma från renrasiga avelsgrisar eller hybridavelsgrisar ska åtföljas av ett härstamningsbevis finns i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/1012 av den 8 juni 2016 om avelstekniska och genealogiska villkor för avel, handel med och införsel till unionen av renrasiga avelsdjur, hybridavelssvin och avelsmaterial från dem och om ändring av förordning (EU) nr 652/2014, rådets direktiv 89/608/EEG och 90/425/EEG och om upphävande av vissa akter med avseende på djuravel (förordningen om djuravel)^{3,4}. (SJVFS 2018:32).

Villkor för utförsel av embryon från nötkreatur

6 § Embryon som förs ut ska

1. ha tillkommit genom inseminering eller befruktning in vitro varvid sperman ska ha samlats på en tjurstation som har godkänts för handel enligt Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2004:41) om seminverksamhet med nötkreatur,

² Förlagor till hälsointygen anges i följande rättsakter. *Embryon från nötkreatur* – rådets direktiv 89/556/EEG av den 25 september 1989 om djurhälsovillkor för handel inom gemenskapen med och import från tredje land av embryon från tamdjur av nötkreatur (EGT L 302, 19.10.1989, s. 1, Celex 31989L0556). *Sperma från nötkreatur* – rådets direktiv 88/407/EEG av den 14 juni 1988 om djurhälsokrav som är tillämpliga vid handel inom gemenskapen med och import av djupfryst sperma från tamdjur av nötkreatur (EGT L 194, 22.7.1988, s. 10, Celex 31988L0407). *Sperma från gris* – rådets direktiv 90/429/EEG av den 26 juni 1990 om djurhälsokrav som är tillämpliga vid handel inom gemenskapen med och import av sperma från tamdjur av svin (EGT L 224, 18.8.1990, s.62, Celex 31990L0429).

³ EUT L 171, 29.6.2016, s. 66 (Celex 32016R1012).

⁴ Förlaga till härstamningsbevis finns i kommissionens genomförandeförordning (EU) 2017/717 av den 10 april 2017 om fastställande av bestämmelser för tillämpningen av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/1012 vad gäller förlagor till härstamningsbevis för avelsdjur och avelsmaterial från dem (EUT L 109, 26.4.2017, s. 9, Celex 32017R0717).

2. ha samlats, hanterats och förvarats av en godkänd embryosamlingsgrupp eller embryoproduktionsgrupp enligt Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2010:12) om verksamhet med ägg och embryon från nötkreatur, hästdjur, gris, får och get,
3. inte ha kommit i kontakt med en sändning som inte uppfyller kraven som anges i 2,
4. komma från nötkreatur som uppfyller de djurhälsokrav som anges i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2010:12) om verksamhet med ägg och embryon från nötkreatur, hästdjur, gris, får och get,
5. komma från en anläggning som inte har meddelats några djurhälsorestriktioner, samt
6. transporteras i förseglade behållare, som ska vara väl rengjorda och desinficerade eller steriliserade och som ska vara märkta med ett nummer som överensstämmer med numret på det hälsointyg som åtföljer sändningen. (SJVFS 2018:32).

Villkor för utförsel av sperma från nötkreatur

7 § Sperma som förs ut ska

1. komma från nötkreatur som uppfyller de djurhälsokrav som anges i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2004:41) om seminverksamhet med nötkreatur,
2. vara samlad och behandlad för artificiell insemination på en tjurstation som är registrerad och godkänd för handel enligt de föreskrifter som anges i 1,
3. vara samlad, behandlad och förvarad enligt de föreskrifter som anges i 1,
4. om den är fryst, ha förvarats under godkända betingelser under en period av minst 30 dagar före avsändandet, samt
5. transporteras från de godkända förvaringsställena i förseglade behållare, som ska vara väl rengjorda och desinficerade eller steriliserade och som ska vara märkta med ett nummer som överensstämmer med numret på det hälsointyg som åtföljer sändningen. (SJVFS 2004:49).

Villkor för utförsel av sperma från gris

8 § Sperma som förs ut ska

1. komma från grisar som uppfyller de djurhälsokrav som anges i kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 176/2012 av den 1 mars 2012 om ändring av bilagorna B, C och D till rådets direktiv 90/429/EEG vad gäller djurhälsokrav avseende brucellos och Aujeszksys sjukdom⁵,
2. vara samlad och behandlad för artificiell insemination på en galtstation som är godkänd och registrerad för handel inom EU, Andorra, Färöarna, Norge eller Schweiz enligt den förordning som anges i 1,
3. vara samlad, behandlad och förvarad enligt den förordning som anges i 1, samt
4. transporteras i förseglade behållare, som ska vara väl rengjorda och desinficerade eller steriliserade och som ska vara märkta med ett nummer som överensstämmer med numret på det hälsointyg som åtföljer sändningen. (SJVFS 2013:25).

⁵ EGT L 61, 2.3.2012, s. 1, Celex 32012R0176.

Bestämmelser om undantag

9 § Om det finns särskilda skäl kan Jordbruksverket medge undantag från bestämmelserna i dessa föreskrifter.

Denna författning⁶ träder i kraft den 30 juni 2004.

Till och med den 31 december 2004 är dock handel med sperma som samlats, behandlats och lagrats i enlighet med de äldre föreskrifterna tillåten om den åtföljs av ett sådant hälsointyg som gällde före ikraftträdandet av de nya föreskrifterna. Från och med den 1 januari 2005 får handel med sperma som uppfyller kraven i de äldre föreskrifterna bara ske om den har samlats, behandlats och lagrats före den 31 december 2004.

Denna författning⁷ träder i kraft den 1 oktober 2013.

Denna författning⁸ träder i kraft den 1 november 2018.

CHRISTINA NORDIN

Karin Olsson
(Enheten för idisslare och gris)

⁶ SJVFS 2004:49.

⁷ SJVFS 2013:25.

⁸ SJVFS 2018:32.