

Art. 12. De Raad van beroep controleert voorafgaandelijk of het ingediende beroep ontvankelijk is, met inachtneming van de voorwaarden bedoeld in artikel 32 van het decreet van 2 juni 2006 betreffende de externe evaluatie van de verworven kennis van leerlingen van het leerplichtonderwijs en het getuigschrift van basisonderwijs na het lager onderwijs.

Art. 13. Er wordt kennis gegeven van de beslissingen van de Raad van beroep de dag zelf, in tweevoud, door de voorzitter of zijn plaatsvervanger, aan de administrateur-generaal van het Algemeen Bestuur Onderwijs en Wetenschappelijk Onderzoek, die er rechtstreeks een exemplaar van overzendt aan het hoofd van de inrichting en die tegelijkertijd de ouders van de leerling of de persoon bekleed met het ouderlijk gezag, per aangetekende brief, daarvan op de hoogte brengt.

Art. 14. De Raad van beroep kan het huishoudelijk reglement opstellen dat ter goedkeuring van de Minister belast met het basisonderwijs wordt voorgelegd.

Art. 15. De Raad van beroep stelt ieder jaar een activiteitenverslag op dat voor 30 september overgezonden wordt naar de Administrateur-generaal van Onderwijs en Wetenschappelijk Onderzoek, de Sturingscommissie en naar de Minister belast met het basisonderwijs.

Art. 16. Dit besluit treedt in werking op 1 juni 2007.

Art. 17. De Minister tot wier bevoegdheid het Leerplichtonderwijs behoort, wordt belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 25 mei 2007.

Vanwege de Regering van de Franse Gemeenschap :

De Minister-Presidente, belast met het Leerplichtonderwijs en het Onderwijs voor sociale promotie,

Mevr. M. ARENA

REGION DE BRUXELLES-CAPITALE — BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

MINISTERE

DE LA REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

F. 2007 — 3294

[S - C - 2007/31307]

21 JUNI 2007. — Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale réglementant l'enregistrement des performances, l'évaluation génétique, l'insémination artificielle et l'admission à la reproduction des bovins reproducteurs de race pure

Vu la loi du 20 juin 1956 relative à l'amélioration des races d'animaux domestiques utiles à l'agriculture, notamment les articles 1^o, 2^o et 5^o, et 2;

Vu l'arrêté royal du 9 décembre 1992 portant des dispositions zootechniques et de police sanitaire vétérinaire concernant la production, le traitement, le stockage, l'usage, les échanges intracommunautaires et l'importation du sperme de bovin, modifié par les arrêtés royaux des 22 septembre 1993, 12 novembre 2001, 10 novembre 2005 et 16 janvier 2006, et par l'arrêté ministériel du 13 septembre 1995;

Vu la directive n° 87/328/CEE du Conseil du 18 juin 1987 relative à l'admission à la reproduction des bovins reproducteurs de race pure, modifiée par la directive n° 2005/24/CE du 14 mars 2005 en ce qui concerne les centres de stockage de sperme et l'utilisation des ovules et embryons provenant de reproducteurs de race pure de l'espèce bovine;

Considérant la directive n° 77/504/CEE du Conseil du 25 juillet 1977 concernant les animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure;

Considérant la directive n° 88/407/CEE du Conseil du 14 juin 1988 fixant les exigences de police sanitaire applicables aux échanges intracommunautaires et aux importations de sperme d'animaux de l'espèce bovine;

Considérant la directive n° 94/28/CE du Conseil du 23 juin 1994 fixant les principes relatifs aux conditions zootechniques et généalogiques applicables à l'importation en provenance des pays tiers d'animaux, de spermatozoïdes, d'ovules et d'embryons, et modifiant la directive n° 77/504/CEE concernant les animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure;

Considérant la décision n° 84/247/CEE de la Commission du 27 avril 1984 déterminant les critères de reconnaissance des organisations et associations d'éleveurs tenant ou créant des livres généalogiques pour les bovins reproducteurs de race pure;

Considérant la décision n° 84/419/CEE de la Commission du 19 juillet 1984 déterminant les critères d'inscription dans les livres généalogiques des bovins; Considérant la décision n° 96/509/CE de la Commission du 18 juillet 1996 arrêtant les exigences généalogiques et zootechniques requises à l'importation de spermatozoïdes de certains animaux;

MINISTERIE

VAN HET BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

N. 2007 — 3294

[S - C - 2007/31307]

21 JUNI 2007. — Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering houdende regeling van het prestatieonderzoek, de genetische waardebeoordeling, de kunstmatige inseminatie en de toelating van raszuivere fokrunderen tot de voortplanting

Gelet op de wet van 20 juni 1956 betreffende de verbetering van de rassen van voor de landbouw nuttige huisdieren, inzonderheid artikelen 1, 2^o en 5^o, en 2;

Gelet op het koninklijk besluit van 9 december 1992 betreffende veterinaire wetgeving en zoötechnische voorwaarden aangaande de productie, de behandeling, de bewaring, het gebruik, het intracommunautair handelsverkeer en de invoer van rundersperma, gewijzigd door de koninklijke besluiten van 22 september 1993, 12 november 2001, 10 november 2005 en 16 januari 2006, en door het ministerieel besluit van 13 september 1995;

Gelet op de richtlijn 87/328/EEG van de Raad van 18 juni 1987 betreffende de toelating van raszuivere fokrunderen tot de voortplanting; gewijzigd bij richtlijn 2005/24/EG van de Raad van 14 maart 2005 tot wijziging van Richtlijn 87/328/EEG voor wat betreft de spermacentra en het gebruik van eicellen en embryo's afkomstig van raszuivere fokrunderen;

Gelet op de richtlijn 77/504/EEG van de Raad van 25 juli 1977 betreffende de raszuivere fokrunderen;

Gelet op de richtlijn 88/407/EEG van de Raad van 14 juni 1988, tot vaststelling van de veterinaire wetgeving en zoötechnische voorwaarden voor de toelating van raszuivere fokrunderen tot de voortplanting; gewijzigd door de richtlijn 94/28/EG van de Raad van 23 juni 1994 tot vaststelling van de beginselen inzake de zoötechnische en genealogische voorschriften voor de invoer uit derde landen van dieren, alsmede van sperma, eicellen en embryo's en tot wijziging van Richtlijn 77/504/EEG betreffende raszuivere fokrunderen;

Gelet op de richtlijn 94/28/EG van de Raad van 23 juni 1994 tot vaststelling van de beginselen inzake de zoötechnische en genealogische voorschriften voor de invoer uit derde landen van dieren, alsmede van sperma, eicellen en embryo's en tot wijziging van Richtlijn 77/504/EEG betreffende raszuivere fokrunderen;

Gelet op de beschikking 84/247/EEG van de Commissie van 27 april 1984 tot vaststelling van de criteria voor de erkenning van organisaties of verenigingen van veehouders die stamboeken voor raszuivere fokrunderen bijhouden of instellen;

Gelet op de beschikking 84/419/EEG van de Commissie van 19 juli 1984 tot vaststelling van de criteria voor inschrijving in de rundveestamboeken; Gelet op de beschikking 96/509/EG van de Commissie van 18 juli 1996 tot vaststelling van genealogische en zoötechnische voorschriften voor de invoer van sperma van bepaalde dieren;

Considérant la décision n° 96/510/CE de la Commission du 18 juillet 1996 établissant les certificats généalogiques et zootechniques relatifs à l'importation d'animaux reproducteurs, de leur sperme, de leurs ovules et de leurs embryons;

Considérant la décision n° 2002/8/CE de la Commission du 28 décembre 2001 fixant les méthodes relatives à l'identification génétique des animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure et modifiant les décisions n° 88/124/CEE et 96/80/CE;

Considérant la décision n° 2005/379/CE du 17 mai 2005 relative aux certificats généalogiques et aux indications à y faire figurer en ce qui concerne les animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure, ainsi que le sperme, les ovules et les embryons qui en proviennent;

Considérant la décision n° 2006/139/CE de la Commission du 7 février 2006 portant modalités d'application de la directive 94/28/CE du Conseil en ce qui concerne la liste des instances des pays tiers autorisés à tenir un livre généalogique ou un registre de certains animaux;

Considérant la décision n° 2006/427/CE de la Commission du 20 juin 2006 fixant les méthodes de contrôle des performances et d'appréciation de la valeur génétique des animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure;

Vu l'avis de l'inspection des finances donné le 13 mars 2007;

Vu la concertation entre les Gouvernements régionaux et l'autorité fédérale en date du 1er mars 2007, dont le rapport a été approuvé le 19 mars 2007

Vu l'avis n° 42.864/3 du Conseil d'Etat, donné le 15 mai 2007, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 1^o, des lois coordonnées sur le Conseil d'Etat

Sur la proposition du Ministre de l'économie et de l'emploi,
Après délibération,

Arrête :

CHAPITRE I^{er}. — Définitions

Article 1^{er}. Pour l'application du présent arrêté, on entend par :

1^o « Ministre » : le Ministre de l'Agriculture.

2^o « Service » : la cellule agriculture de la direction des relations économiques, de l'administration de l'économie et de l'emploi du Ministère de la Région de Bruxelles-Capitale;

3^o « bovin reproducteur de race pure » : tout animal de l'espèce bovine, y compris les buffles, dont les parents et les grands-parents sont inscrits ou enregistrés dans un livre généalogique de la même race, et qui y est lui-même soit inscrit, soit enregistré et susceptible d'y être inscrit;

4^o « livre généalogique » : tout livre, registre, fichier ou support informatique

a) qui est tenu :

i. soit par une organisation ou une association d'éleveurs reconnue officiellement par un Etat membre dans lequel l'organisation ou l'association d'éleveurs s'est constituée, conformément à la décision n° 84/247/CEE de la Commission du 27 avril 1984 déterminant les critères de reconnaissance des organisations et associations d'éleveurs tenant ou créant des livres généalogiques pour les bovins reproducteurs de race pure,

ii. soit par un service officiel de l'Etat membre en cause,

iii. soit par une instance autorisée à tenir un livre généalogique ou un registre pour les animaux des espèces bovine de race pure ainsi que pour leurs spermes, ovules et embryons et qui figure dans l'annexe de la décision n° 2006/139/CE de la Commission du 7 février 2006 portant modalités d'application de la directive 94/28/CE du Conseil en ce qui concerne la liste des instances des pays tiers autorisés à tenir un livre généalogique ou un registre de certains animaux,

b) et dans lequel sont inscrits ou enregistrés les bovins reproducteurs de race pure d'une race déterminée avec mention de leurs ascendants.

5^o « inscrit » : dans le cas d'un bovin reproducteur de race pure, indique que celui-ci remplit les conditions requises par le livre généalogique d'une race pour appartenir à ce livre et qu'il est issu de parents et grands-parents eux-mêmes inscrits dans ce livre.

6^o « sperme » : l'éjaculat d'un animal domestique de l'espèce bovine, traité, dilué, réfrigéré, surgelé ou non;

7^o « dose de sperme » : tout type de récipient contenant directement le sperme frais ou congelé, destiné au stockage, au transport ou à l'utilisation du sperme dans l'acte d'insémination artificielle d'une femelle;

Gelet op de beschikking 96/510/EG van de Commissie van 18 juli 1996 tot vaststelling van de stamboek- en fokkerijcertificaten voor de invoer van fokdieren en van sperma, eicellen en embryo's daarvan;

Gelet op de beschikking 2002/8/EG van de Commissie van 28 december 2001 houdende vaststelling van de methoden voor de genetische identificatie van raszuivere fokrunderen en tot wijziging van Beschikkingen 88/124/EEG en 96/80/EG;

Gelet op de beschikking 2005/379/EG van de Commissie van 17 mei 2005 betreffende stamboekcertificaten en gegevens voor raszuivere fokrunderen en spenna, eicellen en embryo's daarvan,

Gelet op de beschikking 2006/139/EG van de Commissie van 7 februari 2006 ter uitvoering van Richtlijn 94/28/EG wat betreft een lijst van erkende instanties in derde landen voor het bijhouden van een stamboek of register voor bepaalde dieren;

Gelet op de beschikking 2006/427/EG van de Commissie van 20 juni 2006 houdende vaststelling van methoden inzake prestatieonderzoek en van methoden voor de becredeling van de genetische waarde van raszuivere fokrunderen;

Gelet op het advies van de Inspectie van Financiën, gegeven op 13 maart 2007;

Gelet op het overleg tussen de gewesten en de federale overheid op 1 maart 2007 waarvan het verslag werd goedgekeurd op 19 mars 2007;

Gelet op advies nr. 42.864/3 van de Raad van State, gegeven op 15-05 2007, in toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 1^o, van de gecoördineerde wetten op de Raad van State;

Op voorstel van Minister van economie en werkgelegenheid;
Na beraadslaging,

Besluit :

HOOFDSTUK I. — Definities

Artikel 1. Voor de toepassing van dit besluit wordt verstaan onder :

1^o "Minister" : de Minister van Landbouw.

2^o "Dienst" : de cel Landbouw van de directie Economische Betrekkingen van het Bestuur Economie en Werkgelegenheid van het Ministerie van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest;

3^o "raszuiver fokrund" : ieder rund waarvan de ouders en de grootouders zijn ingeschreven of geregistreerd in een stamboek voor hetzelfde ras en dat zelf in dat stamboek is ingeschreven, dan wel geregistreerd en geschikt is om erin te worden ingeschreven;

4^o "stamboek" : elk boek, register, bestand of elke informatiedrager :

a) bijgehouden door :

i. hetzij een organisatie of vereniging van veefokkers die officieel wordt erkend in de Lidstaat waarin deze organisatie of vereniging van fokkers is opgericht, overeenkomstig de beschikking 84/247/EEG van de Commissie van 27 april 1984 tot vaststelling van de criteria voor de erkenning van organisaties of verenigingen van veefokkers die stamboeken voor raszuivere fokrunderen bijhouden of instellen,

ii. hetzij door een officiële dienst van de betrokken Lidstaat;

iii. hetzij door een erkende instantie die een stamboek of een register bijhoudt voor raszuivere fokrunderen en sperma, eicellen en embryo's daarvan en die voorkomen in de bijlage bij de beschikking 2006/139/EG van de Commissie van 7 februari 2006 ter uitvoering van Richtlijn 94/28/EG wat betreft een lijst van erkende instanties in derde landen voor het bijhouden van een stamboek of register voor bepaalde dieren;

b) en waarin de raszuivere fokrunderen van een bepaald ras worden ingeschreven of geregistreerd met vermelding van hun voorgeslacht.

5^o "ingeschreven" : geeft in het geval van een raszuiver fokrund aan dat het beantwoordt aan de door het stamboek vereiste voorwaarden voor een ras om tot dit stamboek te behoren en dat het afstamt van ouders en grootouders die zelf in dit stamboek zijn ingeschreven;

6^o "sperma" : het al of niet behandelde, verdunde, gekoelde of diepgevroren ejaculaat van een als huisdier gehouden rund;

7^o "spermadosis" : elke soort recipiënt die rechtstreeks vers of ingevroren sperma bevat dat bestemd is om te worden opgeslagen, vervoerd of gebruikt bij de kunstmatige inseminatie van een vrouwelijk dier;

8° « lot de doses de sperme » : l'ensemble de doses de sperme d'un même taureau qui font l'objet d'un traitement simultané et identique;

9° « donneur » : le bovin mâle, ou taureau, faisant partie du troupeau d'un centre de collecte;

10° « centre de collecte » : l'établissement dans lequel est récolté, traité et stocké du sperme destiné à l'insémination artificielle;

11° « centre de stockage » : l'établissement dans lequel est stocké du sperme destiné à l'insémination artificielle,

12° « centre de collecte agréé » : centre de collecte qui est *a)* soit agréé sur le plan sanitaire par les autorités belges compétentes, conformément à l'arrêté royal du 9 décembre 1992, dans le cas où le centre est établi en Belgique, *b)* soit agréé sur le plan sanitaire par les autorités compétentes d'un autre Etat membre, conformément à la directive n° 88/407/CEE, dans le cas où le centre est établi dans cet autre Etat Membre, *c)* soit repris sur les listes établies en exécution des dispositions de l'article 9 de la directive n° 88/407/CEE dans le cas où le centre est établi dans un pays tiers.

13° « centre de stockage agréé » : centre de stockage qui est *a)* soit agréé sur le plan sanitaire par les autorités belges compétentes, conformément à l'arrêté royal du 9 décembre 1992, dans le cas où le centre est établi en Belgique, *b)* soit agréé sur le plan sanitaire par les autorités compétentes d'un autre Etat membre, conformément à la directive n° 88/407/CEE, dans le cas où le centre est établi dans cet autre Etat Membre, *c)* soit repris sur les listes établies en exécution des dispositions de l'article 9 de la directive n° 88/407/CEE dans le cas où le centre est établi dans un pays tiers.

14° « distribution » : l'action de céder du sperme, même à titre gratuit, directement au responsable d'une femelle à inséminer artificiellement;

15° « distribuer » : pratiquer la distribution de sperme;

16° « arrêté royal du 9 décembre 1992 » : l'arrêté royal du 9 décembre 1992 portant des dispositions zootechniques et de police sanitaire vétérinaire concernant la production, le traitement, le stockage, l'usage, les échanges intracommunautaires et l'importation du sperme de bovin;

17° « directive n° 88/407/CEE » : la directive n° 88/407/CEE du Conseil du 14 juin 1988 fixant les exigences de police sanitaire applicables aux échanges intracommunautaires et aux importations de sperme d'animaux de l'espèce bovine;

18° « décision n° 2006/427/CE » : la décision n° 2006/427/CE de la Commission du 20 juin 2006 fixant les méthodes de contrôle des performances et d'appréciation de la valeur génétique des animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure;

19° « numéro d'élevage belge » : le numéro administratif unique attribué à un bovin reproducteur de race pure enregistré ou inscrit dans un livre généalogique tenu par une association agréée à cet effet en Belgique;

20° « numéro d'élevage étranger » : le numéro administratif unique attribué à un bovin reproducteur de race pure, en dehors de la Belgique, par une association agréée par un Etat Membre ou par une instance autorisée à tenir un livre généalogique pour les animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure, ainsi que pour leurs spermatozoïdes, ovules et embryons, figurant à l'annexe de la décision n° 2006/139/CE de la Commission du 7 février 2006 portant modalités d'application de la directive n° 94/28/CE du Conseil en ce qui concerne la liste des instances des pays tiers autorisés à tenir un livre généalogique ou un registre de certains animaux;

21° « identité génétique » : les caractéristiques du génome d'un animal;

22° « numéro d'identification officiel » : numéro officiel figurant sur les marques auriculaires portées par un bovin, suivant les termes de l'arrêté royal du 19 septembre 1999 modifiant l'arrêté royal du 8 août 1997 relatif à l'identification, l'enregistrement et aux modalités d'application de l'épidémiologie des bovins;

23° « responsable d'une femelle » : le détenteur d'un bovin femelle, au sens de la législation sanitaire sur l'identification et l'enregistrement des bovins, qui exerce une surveillance habituelle et directe sur ce bovin;

24° « troupeau » : l'ensemble des bovins détenus dans une entité géographique et formant une entité distincte sur base des liens épidémiologiques constatés par (le vétérinaire officiel) suivant les termes de l'arrêté royal du 9 juillet 1999 relatif aux conditions d'enregistrement des transporteurs et d'agréments des négociants des points d'arrêt et des centres de rassemblement.

8° "partij spermadosissen" : alle spermadosissen van een stier die tegelijk aan dezelfde behandeling worden onderworpen;

9° "donor" : mannelijk rund, of stier, behorende tot het veebeslag van een erkend spermacentrum;

10° "spermacentrum" : inrichting waar sperma wordt gewonnen, behandeld en opgeslagen voor gebruik bij kunstmatige inseminatie;

11° "spermaopslagcentrum" : inrichting waar sperma wordt opgeslagen voor gebruik bij kunstmatige inseminatie,

12° "erkend spermacentrum" : spermacentrum dat hetzij *a)* op sanitair vlak erkend is door de bevoegde Belgische overheid, overeenkomstig het koninklijk besluit van 9 december 1992, indien het centrum in België is gevestigd, hetzij *b)* op sanitair vlak erkend is door de bevoegde overheid van een andere lidstaat, overeenkomstig richtlijn nr. 88/407/EEG, indien het centrum in een andere lidstaat is gevestigd, hetzij *c)* voorkomt in de lijsten die werden opgesteld in uitvoering van de bepalingen van artikel 9 van richtlijn nr. 88/407/EEG indien het centrum in een derde land is gevestigd.

13° "erkend spermaopslagcentrum" : spennaopslagcentrum dat hetzij *a)* op sanitair vlak erkend is door de bevoegde Belgische overheid, overeenkomstig het koninklijk besluit van 9 december 1992, indien het centrum in België is gevestigd, hetzij *b)* op sanitair vlak erkend is door de bevoegde overheid van een andere lidstaat, overeenkomstig richtlijn nr. 88/407/EEG, indien het centrum in een andere lidstaat is gevestigd, hetzij *c)* voorkomt in de lijsten die werden opgesteld in uitvoering van de bepalingen van artikel 9 van richtlijn nr. 88/407/EEG indien het centrum in een derde land is gevestigd

14° "verdeling" : de handeling waarbij sperma wordt overgedragen aan de verantwoordelijke van een kunstmatig te insemineren vrouwelijk dier, ook als dit kosteloos gebeurt;

15° "verdelen" : sperma verdelen;

16° "koninklijk besluit van 9 december 1992" : koninklijk besluit van 9 december 1992 betreffende veterinairerechtelijke en zoötechnische voorwaarden aangaande de productie, de behandeling, de bewaring, het gebruik, het intracommunautair handelsverkeer en de invoer van runderspena;

17° "richtlijn nr. 88/407/EEG" : richtlijn nr. 88/407/EEG van de Raad van 14 juni 1988 tot vaststelling van de veterinairerechtelijke voorschriften van toepassing op het intracommunautaire handelsverkeer in diepgevroren sperma van runderen en de invoer daarvan,

18° "beschikking tir. 2006/427/EG" : beschikking nr. 2006/427/EG van de Commissie van 20 juni 2006 houdende vaststelling van methoden inzake prestatieonderzoek en van methoden voor de beoordeling van de genetische waarde van raszuivere fokrunderen;

19° "Belgisch fokkerijnummer" : enig administratief nummer toegekend aan een raszuiver fokrund dat geregistreerd of ingeschreven is in een stamboek dat wordt bijgehouden door een daartoe erkende vereniging in België;

20° "buitenlands fokkerijnummer" : enig administratief nummer dat buiten België aan raszuiver fokrund wordt toegekend door een vereniging die erkend is door een lidstaat of door een erkende instantie die een stamboek of een register bijhoudt voor raszuivere fokrunderen en spenna, eicellen en embryo's daarvan en die voorkomen in de bijlage bij de beschikking 2006/139/EG van de Commissie van 7 februari 2006 ter uitvoering van Richtlijn 94/28/EG wat betreft een lijst van erkende instanties in derde landen voor het bijhouden van een stamboek of register voor bepaalde dieren;

21° "genetische identiteit" : de kenmerken van het genoom van een dier;

22° "officieel identificatienummer" : officieel nummer dat voorkomt op de oormerken dat een rund draagt, volgens de bepalingen van het koninklijk besluit van 19 september 1999 tot wijziging van het koninklijk besluit van 8 augustus 1997 betreffende de identificatie, de registratie en de toepassingsmodaliteiten voor de epidemiologische bewaking van de runderen;

23° "verantwoordelijke van een vrouwelijk dier" : de houder van een vrouwelijk rund, in de betekenis van de sanitaire wetgeving op de identificatie en de registratie van runderen, die een tijdelijk of permanent toezicht over dit rund uitoefent;

24° "veebeslag" : het geheel van runderen dat gehouden wordt in een geografisch omschreven entiteit en een duidelijk omschreven eenheid vormt op basis van de epidemiologische banden, vastgesteld (door de officiële dierenarts) volgens de bepalingen van het koninklijk besluit van 9 juli 1999 betreffende de erkenningsvoorwaarden van vervoerders, handelaars, stopplaatsen en verzamelcentra;

25° « ICAR » : l'International Committee for Animal Recording, organisation mondiale reconnue pour la standardisation du contrôle des performances et de l'évaluation des animaux, enregistrée selon la loi française, à Paris, comme organisation internationale non gouvernementale (OING) à but non lucratif.

26° « organisme de contrôle de performances » : tout organisme qui récolte des données de performances zootechniques de bovins, conformément au point II de l'annexe 1 de la décision n° 2006/427/CE et sous la responsabilité d'un organisme agréé par un Etat membre en application du point 1 de la même annexe;

27° « centre d'évaluation génétique » : tout organisme qui exécute l'évaluation génétique de bovins et publie les résultats de cette évaluation génétique, conformément au point III de l'annexe I de la décision n° 2006/427/CE et sous la responsabilité d'un organisme agréé par un Etat membre en application du point 1 de la même annexe.

CHAPITRE II. — *Enregistrement des performances et évaluation génétique des bovins reproducteurs de race pure, et autorisations pour l'insémination artificielle.*

Art. 2. En application du point I de l'annexe I de la décision n° 2006/427/CE, le Service est agréé comme organisme chargé d'établir les règles applicables à l'enregistrement des performances et à l'évaluation génétique des animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure, ainsi qu'à la publication des résultats de cette évaluation.

- Le Service est également chargé d'établir les règles applicables à la publication des résultats de performances.

- Le Service, à travers des cahiers des charges spécifiques, décrit les méthodes d'enregistrement des performances, le modèle de description des performances, la méthode statistique d'analyse et les paramètres génétiques utilisés pour chaque caractère évalué.

- Les règles et cahiers des charges visés aux alinéas précédents sont publiés au *Moniteur belge*.

Art. 3. § 1°. En application de l'article 1^{er}, 2° de la loi du 20 juin 1956 relative à l'amélioration des races d'animaux domestiques utiles à l'agriculture, tout centre de collecte établi sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale est autorisé d'office à collecter, traiter et stocker, en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, du sperme de donneurs qui font partie de son troupeau, pour autant

1° qu'il soit un centre de collecte agréé au sens de l'article 1^{er}, 12° du présent arrêté;

2° qu'il respecte les dispositions de l'article 6, 2^{ème} alinéa, du présent arrêté;

3° qu'il respecte les dispositions de l'article 7 du présent arrêté;

4° qu'il respecte les dispositions de l'article 9, § 1^{er} du présent arrêté;

5° qu'il mette à la disposition du Service, quand celui-ci lui en fait la demande, toute information nécessaire au contrôle de ces dispositions.

§ 2. En application de l'article 1^{er}, 2° de la loi du 20 juin 1956 relative à l'amélioration des races d'animaux domestiques utiles à l'agriculture, tout centre de stockage établi sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale est autorisé d'office à stocker du sperme, en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, pour autant :

1° qu'il soit un centre de stockage agréé au sens de l'article 1^{er}, 13° du présent arrêté;

2° qu'il respecte les dispositions de l'article 6, 2^m alinéa, du présent arrêté;

3° qu'il respecte les dispositions de l'article 8 du présent arrêté;

4° qu'il respecte les dispositions de l'article 9, § 1^{er} du présent arrêté;

5° qu'il mette à la disposition du Service, quand celui-ci lui en fait la demande, toute information nécessaire au contrôle de ces dispositions.

25° "ICAR" : het International Committee for Animal Recording, de erkende wereldorganisatie voor de standaardisering van de controle van de prestaties en de beoordeling van dieren, naar Frans recht te Parijs geregistreerd als internationale niet-gouvernementele organisatie zonder winstoogmerk.

26° "organisatie voor prestatieonderzoek" : elke organisatie die gegevens verzamelt over zobtechnische prestaties van runderen, overeenkomstig punt II van bijlage I van beschikking nr. 2006/427/EG en onder de verantwoordelijkheid van een door een lidstaat erkende organisatie in toepassing van punt I van diezelfde bijlage;

27° "centrum voor genetische waardebeoordeling" : elke organisatie die de genetische waardebeoordeling van runderen uitvoert en de resultaten van deze genetische waardebeoordeling publiceert, overeenkomstig punt III van bijlage I van beschikking nr. 2006/427/EG en onder de verantwoordelijkheid van een door een lidstaat erkende organisatie in toepassing van punt 1 van diezelfde bijlage.

HOOFDSTUK II. — *Prestatieonderzoek en genetische waardebeoordeling van de raszuivere fokrunderen, en vergunningen voor kunstmatige inseminatie.*

Art. 2. In toepassing van punt I van bijlage II bij beschikking nr. 2006/427/EG wordt de Dienst erkend als organisatie belast met het opstellen van de regels die van toepassing zijn op het prestatieonderzoek en de genetische waardebeoordeling van raszuivere fokrundersoorten, en de publicatie van de resultaten van deze waardebeoordeling.

- De Dienst wordt tevens belast met het opstellen van de regels die van toepassing zijn op de publicatie van de resultaten van het prestatieonderzoek.

- De Dienst verstrekt via specifieke lastenboeken inzicht in de methoden van het prestatieonderzoek, het beschrijvende model voor de gegevens, de statistische methode voor analyse en de genetische parameters die worden gebruikt voor elk beoordeeld kenmerk.

- De in de vorige leden bedoelde regels en lastenboeken worden gepubliceerd in het *Belgisch Staatsblad*.

Art. 3. § 1. In toepassing van artikel 1, 2° van de wet van 20 juni 1956 betreffende de verbetering van de rassen van voor de landbouw nuttige huisdieren, is elk op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest gevestigd spermacentrum ambtshalve gemachtigd om sperma van donoren die tot zijn veebeslag horen te verzamelen, te behandelen en op te slaan in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrunder, indien :

1° het gaat om een erkend spennacentrum in de betekenis van artikel 1, 12° van dit besluit;

2° het de bepalingen van artikel 6, 2e lid van dit besluit naleeft;

3° het de bepalingen van artikel 7 van dit besluit naleeft;

4° het de bepalingen van artikel 9, § 1 van dit besluit naleeft;

5° het aile informatie die nodig is voor de controle van deze bepalingen ter beschikking stelt van de Dienst, indien deze hier naar vraagt.

§ 2. In toepassing van artikel 1, 2° van de wet van 20 juni 1956 betreffende de verbetering van de rassen van voor de landbouw nuttige huisdieren, is elk op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest gevestigd spennacentrum ambtshalve gemachtigd om spenna op te slaan in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrunder, indien :

1° het gaat om een erkend spennaaopslagcentrum in de betekenis van artikel 1, 13° van dit besluit;

2° het de bepalingen van artikel 6, 2de lid van dit besluit naleeft;

3° het de bepalingen van artikel 8 van dit besluit naleeft;

4° het de bepalingen van artikel 9, § 1 van dit besluit naleeft;

5° het aile informatie die nodig is voor de controle van deze bepalingen ter beschikking stelt van de Dienst, indien deze hier naar vraagt.

§ 3. En application de l'article 1^{er}, 2° de la loi du 20 juin 1956 relative à l'amélioration des races d'animaux domestiques utiles à l'agriculture, tout centre de collecte ou centre de stockage établi sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale ou en dehors de celui-ci, est autorisé d'office à distribuer du sperme en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale pour autant :

1° qu'il soit un centre de collecte agréé au sens de l'article 1^{er}, 12°, ou un centre de stockage agréé au sens de l'article 1^{er}, 13°, du présent arrêté;

2° qu'il respecte les dispositions de l'article 6, 2^{ème} alinéa, du présent arrêté;

3° qu'il respecte les dispositions de l'article 9, § 2 du présent arrêté;

4° qu'il respecte les règles de publication établies en vertu de l'article 2, 1^{er} alinéa du présent arrêté;

5° qu'il mette à la disposition du Service, quand celui-ci lui en fait la demande, toute information nécessaire au contrôle de ces dispositions.

§ 4. Sans préjudice de poursuites pénales éventuelles, en cas de constatation par le Service, dans un procès-verbal et après audition éventuelle de la personne mandatée par le centre de collecte ou le centre de stockage, du non-respect des conditions d'autorisation d'office visées aux paragraphes 1^{er}, 2 ou 3 ci-dessus, le Ministre ou le fonctionnaire dirigeant du Service, désigné comme délégué du Ministre, retire l'autorisation correspondante. Il communique au centre de collecte ou au centre de stockage, selon le cas, sa décision de retrait de l'autorisation par lettre recommandée à la poste, ou par tout autre moyen conférant preuve de l'envoi, en précisant les conditions à réunir pour qu'une nouvelle autorisation puisse être octroyée. La décision de retrait de l'autorisation est publiée au *Moniteur belge*.

Lorsque son autorisation est retirée, le centre de collecte ou le centre de stockage peut introduire, par lettre recommandée à la poste ou par tout autre moyen conférant preuve de l'envoi, un recours auprès du Ministre dans un délai n'excédant pas 15 jours après réception de la lettre recommandée annonçant le retrait, en mentionnant ses objections. L'introduction d'un recours ne suspend pas la décision de retrait de l'autorisation.

Le Ministre, après audition éventuelle de la personne mandatée par le centre de collecte ou le centre de stockage, dispose de 20 jours après réception du recours, pour communiquer au centre de collecte ou de stockage, par courrier postal, sa décision qui soit confirme le retrait de l'autorisation, soit annule ce retrait.

Au cas où le Ministre annule le retrait de l'autorisation, cette décision est publiée au *Moniteur belge*.

§ 5. Un centre de collecte ou de stockage, à qui une des autorisations visées aux paragraphes 1^{er}, 2 ou 3 ci-dessus, a été retirée, peut à tout moment demander une nouvelle autorisation. Cette demande est introduite au Service par courrier postal.

Dans les 30 jours qui suivent la date postale du courrier, les conditions d'octroi de l'autorisation demandée sont contrôlées par le Service, et le Ministre ou son délégué communique au centre de collecte ou de stockage, par courrier postal, sa décision d'octroyer ou non une nouvelle autorisation.

En cas d'octroi d'une nouvelle autorisation, cette décision est publiée au *Moniteur belge*.

CHAPITRE III. — Admission à la reproduction des bovins reproducteurs de race pure et conditions zootechniques pour les donneurs ou leur sperme destiné à l'insémination artificielle.

Art. 4. Le présent chapitre transpose la directive n° 2005/24/CE du 14 mars 2005 modifiant la directive n° 87/328/CEE en ce qui concerne les centres de stockage de sperme et l'utilisation des ovules et embryons provenant de reproducteurs de race pure de l'espèce bovine.

§ 3. In toepassing van artikel 1, 2° van de wet van 20 juni 1956 betreffende de verbetering van de rassen van voor de landbouw nuttige huisdieren, is elk op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest of erbuiten gevestigd spennacentrum of spennaoopslagcentrum ambtshalve gemachtigd om op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest sperma te verdelen in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrunder, indien :

1° het gaat om een erkend spermacentrum in de betekenis van artikel 1, 12° of een erkend spermaopslagcentrum in de betekenis van artikel 1, 13° van dit besluit;

2° het de bepalingen van artikel 6, 2de lid van dit besluit naleeft;

3° het de bepalingen van artikel 9, § 2 van dit besluit naleeft;

4° het de publicatieregels naleeft, opgesteld krachtens artikel 2, 1e lid van dit besluit;

5° het alle informatie die nodig is voor de controle van deze bepalingen ter beschikking stelt van de Dienst, indien deze hier naar vraagt.

§ 4. Onverminderd eventuele strafrechtelijke vervolgingen, trekt, wanneer de Dienst in een procesverbaal en na eventueel verhoor van de door het spermacentrum of het spermaopslagcentrum gemandateerde persoon vaststelt dat de voorwaarden voor ambtshalve vergunning bedoeld in bovenstaande paragrafen 1, 2 en 3 niet worden nageleefd, de Minister of de leidende ambtenaar van de Dienst, die aangewezen is als afgevaardigde van de Minister, de desbetreffende vergunning in. Hij deelt het spermacentrum of het spermaopslagcentrum, naar gelang het geval, zijn beslissing tot intrekking van de vergunning mee via een aangetekend schrijven, of via elk ander middel met bewijs van versturing, en hij preciseert hierbij de voorwaarden waaraan moet worden tegemoetgekomen om een nieuwe vergunning te verkrijgen. De beslissing tot intrekking van de vergunning wordt gepubliceerd in het Staatsblad.

Wanneer zijn vergunning is ingetrokken, kan het spermacentrum of het spermaopslagcentrum via een aangetekend schrijven, of via elk ander middel met bewijs van versturen, beroep aantekenen bij de Minister, en dit binnen een termijn van niet meer dan 15 dagen na ontvangst van het aangetekend schrijven waarin de intrekking wordt aangekondigd, met vermelding van zijn bezwaren. Het indienen van het beroep schort de beslissing tot intrekking van de vergunning niet op.

De Minister beschikt, na eventueel verhoor van de door het spermacentrum of het spermaopslagcentrum gemandateerde persoon, over 20 dagen na de ontvangst van het beroep om aan het spermacentrum of het spermaopslagcentrum zijn beslissing mee te delen waarbij hij ofwel de intrekking van de vergunning bevestigt, ofwel deze intrekking annuleert.

Indien de Minister de intrekking van de vergunning annuleert, verschijnt deze beslissing in het *Belgisch Staatsblad*.

§ 5. Een spermacentrum of spermaopslagcentrum waarvan een van de in bovenstaande paragrafen 1, 2 of 3 bedoelde vergunningen werd ingetrokken, kan op ieder moment een nieuwe vergunning aanvragen. Deze aanvraag moet per brief bij de Dienst worden ingediend.

Binnen de 30 dagen volgend op de postdatum van het schrijven, wordt het naleven van de voorwaarden voor toekenning van de gevraagde vergunning door de Dienst gecontroleerd, en de Minister of diens afgevaardigde deelt aan het spermacentrum of het spermaopslagcentrum per brief zijn beslissing mee om al dan niet een nieuwe vergunning toe te kennen.

Indien een nieuwe vergunning wordttoegekend, wordt deze beslissing gepubliceerd in het *Belgisch Staatsblad*.

HOOFDSTUK III. — Toelating van raszuivere fokrunderen tot de voortplanting en zoötechnische voorwaarden voor de donoren of hun sperma bestemd voor kunstmatige inseminatie.

Art. 4. Dit hoofdstuk zet richtlijn nr. 2005/24/EG van de Raad van 14 maart 2005 tot wijziging van Richtlijn 87/328/EEG voor wat betreft de spermacentra en het gebruik van eicellen en embryo's afkomstig van raszuivere fokrunderen om.

Art. 5. Sans préjudice des règles de police sanitaire :

- a) toute femelle bovine reproductrice de race pure est admise à la reproduction sans aucune limitation,
- b) tout mâle bovin reproducteur de race pure est admis pour la saillie naturelle,
- c) tout ovule ou embryon provenant d'une femelle bovine reproductrice de race pure peut être utilisé pour la reproduction.

Art. 6. Le sperme destiné à être mis à disposition, en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, en vue de l'insémination artificielle de femelles appartenant à un autre troupeau que celui du donneur, est uniquement récolté, traité et stocké dans un centre de collecte agréé ou, le cas échéant, stockée dans un centre de stockage agréé.

Sans préjudice des règles de police sanitaire, seul du sperme de bovins reproducteurs de race pure est récolté et traité, et/ou stocké et distribué, sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale.

Art. 7. Le taureau dont le sperme est récolté, traité et stocké, en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, par un centre de collecte agréé, répond aux dispositions de l'annexe, chapitre I du présent arrêté.

Art. 8. Le sperme stocké, en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, par un centre de collecte agréé ou un centre de stockage agréé, répond aux dispositions de l'annexe, chapitre II du présent arrêté.

Art. 9. § 1^{er}. Pour les échanges intracommunautaires, le sperme de bovin reproducteur de race pure est accompagné d'un certificat généalogique conforme aux dispositions de l'annexe, chapitre III, B, D ou E du présent arrêté, selon le cas.

§ 2. Le sperme distribué sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale, en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, est accompagné d'un certificat généalogique conforme aux dispositions de l'annexe, chapitre III, B, D ou E du présent arrêté, selon le cas.

Toutefois, le certificat généalogique visé à l'alinéa précédent peut être remplacé par un document répondant aux dispositions de l'annexe du présent arrêté, chapitre IV. Ce remplacement est autorisé pour autant que le centre de collecte ou de stockage transmette aux associations régionales agréées, mentionnées à l'article 6 de l'arrêté ministériel du 27 février 1991 relatif à l'amélioration de l'espèce bovine et ayant leur siège sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale,

a) soit une copie du certificat généalogique conforme aux dispositions de l'annexe, chapitre III, B, D ou E, datée, signée par le responsable du centre de collecte ou de stockage et complétée par la mention « je soussigné certifie détenir l'original du présent document »;

b) soit, si le sperme est stocké dans le centre de collecte agréé où il a été récolté et traité, une copie du certificat généalogique conforme aux dispositions de l'annexe, chapitre III, A, ou C, datée, signée par le responsable du centre de collecte et complétée par la mention « je soussigné certifie détenir l'original du présent document ».

Art. 10. § 1^{er}. Dès que du sperme d'un taureau a été distribué, en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale, tout résultat de performances de ce taureau, y compris la mise en évidence de tares héréditaires, obtenu via la mesure des performances de ses descendants par un organisme de contrôle de performances, et toute valeur génétique de ce taureau, calculée par un centre d'évaluation génétique sur base, notamment, des performances de ses descendants, doit être publié, respectivement, par l'organisme de contrôle de performances ou par le centre d'évaluation génétique, dès que cette information répond aux règles de publication fixées selon les dispositions de l'article 2 du présent arrêté.

Art. 5. Onverminderd de veterinairerechtelijke voorschriften :

- a) wordt elk vrouwelijk raszuiver fokrund zonder enige beperking tot de voortplanting toegelaten;
- b) wordt elk mannelijk raszuiver fokrund voor de natuurlijke dekking toegelaten;
- c) mag elke eicel en elk embryo afkomstig van een vrouwelijk raszuiver fokrund gebruikt worden voor de voortplanting.

Art. 6. Het sperma dat bestemd is om in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrund ter beschikking te worden gesteld met het oog op de kunstmatige inseminatie van vrouwelijke runderen die tot een ander veebeslag horen dan dat van de donor, mag enkel verzameld, behandeld en opgeslagen worden in een erkend spermacentrum of, in voorkomend geval, opgeslagen worden in een erkend spermaopslagcentrum.

Onverminderd de veterinairerechtelijke voorschriften, wordt enkel sperma van raszuivere fokrunderen verzameld en behandeld, en/of opgeslagen en verspreid op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

Art. 7. Een stier waarvan het sperma door een erkend spermacentrum wordt verzameld, behandeld en opgeslagen in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrund, beantwoordt aan de bepalingen van de bijlage, hoofdstuk 1 van dit besluit.

Art. 8. Sperma dat in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrund wordt opgeslagen door een erkend spermacentrum of een erkend spermaopslagcentrum, beantwoordt aan de bepalingen van de bijlage, hoofdstuk II van dit besluit.

Art. 9. § 1. Bij het intracommunautair handelsverkeer moet het sperma van raszuivere fokrunderen vergezeld zijn van een stamboekcertificaat dat conform is aan de bepalingen van de bijlage, hoofdstuk III, B, D of E van dit besluit, naargelang van het geval.

§ 2. Het sperma dat op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest verdeeld wordt in de hoedanigheid van sperma van raszuivere fokrunderen, moet vergezeld zijn van een stamboekcertificaat dat conform is aan de bepalingen van de bijlage, hoofdstuk III, B, D of E van dit besluit, naargelang van het geval.

Het in het vorige lid bedoelde stamboekcertificaat mag evenwel vervangen worden door een document dat beantwoordt aan de bepalingen van de bijlage bij dit besluit, hoofdstuk IV. Deze vervanging wordt toegestaan indien het spermacentrum of het spermaopslagcentrum aan de erkende gewestelijke verenigingen, vermeld in artikel 6 van het ministerieel besluit van 27 februari 1991 betreffende de verbetering van het rundveeras, en die hun zetel hebben op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest,

a) ofwel een kopie van het stamboekcertificaat bezorgt, overeenkomstig de bepalingen van de bijlage, hoofdstuk III, B, D of E, gedateerd, ondertekend door de verantwoordelijke van het spermacentrum of het spermaopslagcentrum en vervolledigd met de vermelding "ik ondergetekende verklaar in het bezit te zijn van het origineel van dit document";

b) ofwel, indien het sperma opgeslagen is in het erkende spermacentrum waar het verzameld en behandeld werd, een kopie van het stamboekcertificaat bezorgt, overeenkomstig de bepalingen van de bijlage, hoofdstuk III, A of C, gedateerd, ondertekend door de verantwoordelijke van het spermacentrum en vervolledigd met de vermelding "ik ondergetekende verklaar in het bezit te zijn van het origineel van dit document";

Art. 10. § 1 Van zodra het sperma van een stier verdeeld is op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrund, moet elk prestatieresultaat van deze stier, inclusief het naar voren komen van genetische afwijkingen, verkregen door het meten van de prestaties van zijn nakomelingen door een organisatie voor prestatieonderzoek, evenals elke genetische waarde van deze stier, berekend door een centrum voor genetische waardebepaling op basis van met name de prestaties van zijn nakomelingen, respectievelijk door de organisatie voor prestatieonderzoek of door het centrum voor genetische waardebepaling gepubliceerd worden, van zodra deze informatie beantwoordt aan de publicatieregels die worden vastgesteld volgens de bepalingen van artikel 2 van dit besluit.

§ 2. Un taureau, dont le sperme est distribué en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale, acquiert la qualité de « testé » dès qu'il a été soumis à une évaluation génétique sur base, au minimum, des résultats des contrôles de performances pour les caractères imposés visés à l'annexe, chapitre V du présent arrêté et que ses valeurs génétiques relatives à ces mêmes caractères, ainsi que les autres valeurs génétiques disponibles, ont été publiées par un centre d'évaluation génétique.

Le Service, après concertation avec l'association des éleveurs de la race du taureau, ainsi qu'avec les organismes de contrôle de performances et les centres d'évaluation génétique concernés par la race du taureau, peut préciser les caractères de performance à contrôler visés à l'annexe, chapitre V du présent arrêté, ainsi que les tares éventuelles à rechercher, en vue d'obtenir l'évaluation génétique visée à l'alinéa précédent.

§ 3. Un taureau non testé peut être qualifié de « mis en testage en Région Bruxelles-Capitale » à condition qu'un contrat de testage ait été signé entre le centre de collecte ou de stockage qui le distribue sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale et un organisme de contrôle de performances ayant son siège sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale, ce contrat visant à mettre en oeuvre les procédures nécessaires pour faire acquérir la qualité de « testé » à ce taureau.

CHAPITRE IV. — Dispositions finales et abrogatoires.

Art. 11. Le Ministre peut modifier l'annexe du présent arrêté en vue de l'adapter aux évolutions techniques et à celles de la législation européenne.

Art. 12. Les infractions au présent arrêté sont recherchées, constatées et punies conformément à la loi du 20 juin 1956 relative à l'amélioration des races d'animaux domestiques utiles à l'agriculture.

Art. 13. § 1^{er}. Dans l'arrêté royal du 9 décembre 1992, les dispositions suivantes sont abrogées

- 1° à l'article 1^{er}, le point i,
- 2° à l'article 1^{er}, les points k, l, o, p, q, r et y,
- 3° à l'article 3^{ter}, le § 3,
- 4° à l'article 3^{quinq}, le § 2,
- 5° à l'article 6, § 2, le deuxième alinéa,
- 6° à l'annexe 1, les chapitres V, VII et VIII,
- 7° à l'annexe 2, les chapitres III et IV,
- 8° à l'annexe 4, le chapitre II.

§ 2. Dans l'arrêté royal du 9 décembre 1992, les mots suivants sont supprimés

- 1° dans le titre de l'arrêté, les mots « zootechniques et »;
- 2° à l'article 2, § 7, les mots « centres de distribution »;
- 3° à l'article 3^{bis}, alinéa 1^{er}, les mots « centre de distribution ou » et « annexe II, chapitre IV et »
- 4° à l'article 3^{bis}, alinéa 2, les mots « un centre de distribution de sperme agréé ou »;
- 5° à l'article 3^{ter}, § 1, les mots « seuls » et les mots « de distribution ou »;
- 6° à l'article 3^{ter}, § 2, les mots « centres de distribution ou »;
- 7° à l'article 3^{ter}, § 4, les mots « centres de distribution ou »;
- 8° à l'article 3^{quater}, A, a), les mots « centre de distribution ou »;
- 9° à l'article 3^{quinq}, § 1, les mots « centres de distribution ou »;
- 10° à l'article 3^{quinq}, § 3, les mots « centres de distribution ou »;
- 11° à l'article 4, deuxième alinéa, les mots « et d'un certificat généalogique dont le modèle est fixé à l'annexe IV, chapitre II »;

§ 2. Een stier waarvan het sperma op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest verdeeld wordt in de hoedanigheid van raszuiver fokrund, krijgt het label "getest" van zodra hij een genetische waardebeoordeling heeft ondergaan op basis van minstens de resultaten van het prestatieonderzoek voor de opgelegde kenmerken die genoemd worden in de bijlage, hoofdstuk V van dit besluit en van zodra zijn genetische waarden met betrekking tot deze kenmerken, evenals de andere beschikbare genetische waarden gepubliceerd zijn door een centrum voor genetische waardebeoordeling.

De Dienst kan, na overleg met de vereniging van de kwekers van het ras van deze stier, en met de organisaties voor prestatieonderzoek en de centra voor genetische waardebeoordeling die betrokken zijn bij het ras van de stier, de te controleren prestatiekenmerken preciseren die genoemd worden in bijlage V van dit besluit, evenals de eventuele op te sporen genetische afwijkingen, met het oog op het verkrijgen van de in het vorige lid bedoelde genetische waardebeoordeling.

§ 3. Een niet-geteste stier kan de kwalificatie "te testen in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest" krijgen, op voorwaarde dat er een contract voor het uitvoeren van fokdierentesten werd ondertekend tussen het spermacentrum of het spermaopslagcentrum dat het verdeelt op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest en een organisatie voor prestatieonderzoek die haar zetel heeft op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, waarbij dit contract de nodige procedures beoogt uit te voeren opdat deze stier de kwalificatie "getest" zou krijgen.

HOOFDSTUK IV. — Slot- en opheffingsbepalingen

Art. 11. De Minister kan de bijlage bij dit besluit wijzigen teneinde deze aan te passen aan de evoluties van de techniek en van de Europese wetgeving.

Art. 12. Overtredingen van dit besluit worden opgespoord, vastgesteld en bestraft overeenkomstig de wet van 20 juni 1956 betreffende de verbetering van de rassen van voor de landbouw nuttige huisdieren.

Art. 13. §. De volgende bepalingen uit het koninklijk besluit van 9 december 1992 worden opgeheven :

- 1° in artikel 1 : het punt i;
- 2° in artikel 1 : de punten k, l, o, p, q, r en y;
- 3° in artikel 3^{ter} : § 3;
- 4° in artikel 3^{quinq} : § 2;
- 5° in artikel 6 : § 2, tweede lid;
- 6° in bijlage 1 : de hoofdstukken V, VII en VIII;
- 7° in bijlage 2 : de hoofdstukken 111 en IV;
- 8° in bijlage 4 : het hoofdstuk II.

§ 2. In het koninklijk besluit van 9 december 1992 worden de volgende woorden geschrapt :

- 1° in de titel van het besluit : de woorden "en zoötechnische";
- 2° in artikel 2, § 7 : de woorden "centres de distribution" in de Franse tekst;
- 3° in artikel 3^{bis}, eerste lid : de woorden "spermaverdeelcentrum of" en "bijlage 11, hoofdstuk IV en",
- 4° in artikel 3^{bis}, tweede lid : de woorden "spermaverdeelcentrum of";
- 5° in artikel 3^{ter}, § 1 : de woorden "enkel" en "spermaverdeelcentra of";
- 6° in artikel 3^{ter}, § 2 : de woorden "spermaverdeelcentrum of";
- 7° in artikel 3^{ter}, § 4 : de woorden "spermaverdeel centra of";
- 8° in artikel 3^{quater}, A, a) : de woorden "spermaverdeelcentrum of";
- 9° in artikel 3^{quinq}, § 1 : de woorden "spermaverdeelcentra of";
- 10° in artikel 3^{quinq}, § 3 : de woorden "spermaverdeelcentra of";
- 11° in artikel 4, tweede lid : de woorden "en een stamboekcertificaat waarvan het model wordt bepaald in bijlage IV, hoofdstuk II";

12° à l'article 8, premier alinéa, les mots « et d'un certificat généalogique conforme au modèle repris à l'annexe IV, chapitre 11, du présent arrêté »;

13° à l'article 15, les mots « et conformément à la loi du 20 juin 1956 relative à l'amélioration des races d'animaux domestiques utiles à l'agriculture ».

Art. 14. Le Ministre qui a l'Agriculture dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 21 juin 2007.

Le Ministre-Président,
Ch. PICQUE

Le Ministre de l'Economie, de l'Emploi et de l'Agriculture,
B. CEREXHE

12° in artikel 8, eerste lid : de woorden "en een stamboekcertificaat overeenkomstig het model in bijlage IV, hoofdstuk II van dit besluit";

13° in artikel 15 : de woorden "en overeenkomstig de wet van 20 juni 1956 betreffende de verbetering van de rassen van voor de landbouw nuttige dieren".

Art. 14. De Minister die bevoegd is voor Landbouw wordt belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 21 juni 2007.

De Minister-Président,
Ch. PICQUE

De Minister van Economie, Werkgelegenheid en Landbouw,
B. CEREXHE

Annexe

CHAPITRE I^{er}. — Conditions zootechniques pour le taureau dont le sperme est collecté, traité ou stocké en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure dans un centre de collecte agréé.

A. Inscription dans un livre généalogique et certificat généalogique.

Avant son entrée, en tant que bovin reproducteur de race pure, dans le centre de collecte agréé, le taureau a été inscrit dans un livre généalogique de bovins reproducteurs de race pure. Il est accompagné d'un certificat généalogique conforme aux dispositions de la présente annexe, chapitre III, A ou C.

B. Détermination de l'identité génétique.

Avant la première collecte de son sperme, le taureau a fait l'objet d'une détermination de son identité génétique par l'analyse de sa formule de groupe sanguin ou par toute autre examen fondé sur l'analyse du génome, cette détermination étant conforme à l'article 1 de la décision n° 2002/8/CE de la Commission du 28 décembre 2001 fixant les méthodes relatives à l'identification génétique des animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure et modifiant les décisions n° 88/124/CEE et 96/80/CE.

Le résultat de la détermination de l'identité génétique du taureau figure sur un document édité sous la responsabilité de l'organisation ou association d'éleveurs, ou de l'instance, qui a délivré le certificat généalogique visé au point A ci-dessus.

CHAPITRE II. — Conditions zootechniques pour le sperme stocké en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure dans un centre de collecte agréé ou dans un centre de stockage agréé.

A. Inscription du donneur dans un livre généalogique et certificat généalogique.

Le sperme, stocké en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, a été récolté d'un taureau inscrit dans un livre généalogique de bovins reproducteurs de race pure au moment de la collecte, et il est accompagné d'un certificat généalogique conforme aux dispositions de la présente annexe, chapitre III, B, D ou E.

B. Détermination de l'identité génétique.

Le sperme est accompagné d'une preuve que le donneur de ce sperme a fait l'objet d'une détermination de son identité génétique par l'analyse de sa formule de groupe sanguin ou par toute autre examen fondé sur l'analyse du génome, cette détermination étant conforme à l'article 1 de la décision n° 2002/8/CE de la Commission du 28 décembre 2001 fixant les méthodes relatives à l'identification génétique des animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure et modifiant les décisions n° 88/124/CEE et 96/80/CE.

Le résultat de la détermination de l'identité génétique du donneur du sperme figure :

1° quand le certificat généalogique visé au point A ci-dessus est conforme aux dispositions de la présente annexe, chapitre III, B : sur un document édité sous la responsabilité de l'organisation ou association d'éleveurs

a) qui a délivré le certificat généalogique,

b) ou qui a fourni les indications au centre de collecte agréé ou au centre de stockage agréé qui a délivré le certificat généalogique;

2° quand le certificat généalogique visé au point A ci-dessus est conforme aux dispositions de la présente annexe, chapitre III, D ou E : sur le certificat généalogique.

CHAPITRE III. — Certificats généalogiques relatifs aux bovins reproducteurs de race pure et à leur sperme.

A. Certificat généalogique relatif à un taureau donneur, établi selon les dispositions de la décision n° 2005/379/CE de la Commission du 17 mai 2005 relative aux certificats généalogiques et aux indications à y faire figurer en ce qui concerne les animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure, ainsi que le sperme, les ovules et les embryons qui en proviennent.

Ce certificat généalogique est délivré par une organisation ou association d'éleveurs officiellement reconnue par un Etat membre conformément à la décision n° 84/247/CEE de la Commission du 27 avril 1984 déterminant les critères de reconnaissance des organisations et associations d'éleveurs tenant ou créant des livres généalogiques pour les bovins reproducteurs de race pure.

Ce certificat généalogique relatif à un bovin contient les indications suivantes :

a) le titre « Certificat généalogique délivré conformément à la décision n° 2005/379/CE de la Commission pour les échanges intracommunautaires »;

b) le nom de l'organisation ou association d'éleveurs officiellement reconnue qui délivre le certificat, conformément à la décision n° 84/247/CEE visée ci-dessus;

c) le nom sous lequel il est inscrit au livre généalogique; d) la race;

- e) le sexe;
- f) le numéro d'inscription au livre généalogique;
- g) la date de délivrance du certificat;
- h) le système d'identification;
- i) le numéro d'identification conformément au règlement (CE) n° 1760/2000;
- j) la date de naissance;
- k) le nom et l'adresse de l'éleveur;
- l) le nom et l'adresse du propriétaire;
- m) le pedigree

Père	Grand-père paternel	Grand-mère paternelle
Numéro dans le livre généalogique	Numéro dans le livre généalogique	Numéro dans le livre généalogique
Mère	Grand-père maternel	Grand-mère maternelle
Numéro dans le livre généalogique	Numéro dans le livre généalogique	Numéro dans le livre généalogique

n) tous les résultats disponibles des contrôles de performances et les résultats actualisés de l'appréciation de la valeur génétique, y compris les particularités et les défauts génétiques de l'animal concerné, de ses parents et de ses grands-parents, tels que requis dans le programme d'élevage pour la catégorie et l'animal concernés. Si les résultats de l'évaluation génétique sont accessibles au public sur l'internet, il suffit de renvoyer au site web où ils peuvent être consultés,

o) dans le cas de femelles gravides, la date de l'insémination ou de l'accouplement, ainsi que l'identification du donneur;

p) le nom et le titre du signataire, la date et le lieu de délivrance du certificat, ainsi que la signature de la personne agréée par l'organisation ou association d'éleveurs qui délivre le certificat.

Toutefois, ces indications peuvent figurer dans d'autres documents accompagnant l'animal à condition que l'organisation ou l'association d'éleveurs qui tient le livre généalogique certifie les documents par la phrase: «Le soussigné certifie que les indications requises par l'article 2 de la décision n° 2005/379/CE de la Commission figurent dans les documents joints en annexe: [...]», complétée par une liste exhaustive des annexes.

B. Certificat généalogique relatif au sperme, établi selon les dispositions de la décision n° 2005/379/CE de la Commission du 17 mai 2005 relative aux certificats généalogiques et aux indications à y faire figurer en ce qui concerne les animaux de l'espèce bovine reproducteurs de race pure, ainsi que le sperme, les ovules et les embryons qui en proviennent.

Ce certificat généalogique est délivré par une organisation ou association d'éleveurs officiellement reconnue par un Etat membre conformément à la décision n° 84/247/CEE de la Commission du 27 avril 1984 déterminant les critères de reconnaissance des organisations et associations d'éleveurs tenant ou créant des livres généalogiques pour les bovins reproducteurs de race pure.

Sur la foi des indications fournies par organisation ou association d'éleveurs agréée visée ci-dessus, il peut également être délivré par un centre de collecte agréé ou un centre de stockage agréé.

Ce certificat généalogique relatif au sperme contient les indications suivantes :

- a) toutes les indications visées au point A ci-dessus et relatives au donneur du sperme;
- b) des informations permettant d'identifier le sperme, la date de sa collecte, le nom et l'adresse du centre de collecte ou du centre de stockage du sperme, ainsi que le nom et l'adresse du destinataire;
- c) en ce qui concerne le sperme destiné au testage officiel de taureaux de race pure, le nom et l'adresse de l'organisation ou de l'association d'éleveurs agréée chargée de la réalisation du testage officiel conformément à la directive n° 87/328/CEE du Conseil du 18 juin 1987 relative à l'admission à la reproduction des bovins reproducteurs de race pure;
- d) le nom et le titre du signataire, la date et le lieu de délivrance du certificat, ainsi que la signature de la personne agréée par l'organisation ou association d'éleveurs qui délivre le certificat.

Toutefois, ces indications peuvent figurer dans d'autres documents accompagnant le sperme à condition que l'organisation d'élevage qui tient le livre généalogique certifie les documents par la phrase: «Le soussigné certifie que les indications requises par l'article 3 de la décision n° 2005/379/CE de la Commission figurent dans les documents joints en annexe: [...]», complétée par une liste exhaustive des annexes.

C. Certificat généalogique relatif à un taureau donneur importé, établi selon les dispositions de la décision n° 96/510/CE de la Commission du 18 juillet 1996 établissant les certificats généalogiques et zootechniques relatifs à l'importation d'animaux reproducteurs, de leur sperme, de leurs ovules et de leurs embryons.

Ce certificat généalogique est délivré par une instance autorisée à tenir un livre généalogique ou un registre pour les animaux des espèces bovine de race pure ainsi que pour leurs spermatozoïdes, ovules et embryons, et qui figure dans l'annexe de la décision n° 2006/139/CE de la Commission du 7 février 2006 portant modalités d'application de la directive n° 94/28/CE du Conseil en ce qui concerne la liste des instances des pays tiers autorisés à tenir un livre généalogique ou un registre de certains animaux.

Ce certificat généalogique relatif à un bovin contient les indications conformes à celles du modèle suivant :

CERTIFICAT GÉNÉALOGIQUE ET ZOOTECHNIQUE D'IMPORTATION D'ANIMAUX REPRODUCTEURS DE RACE PURE DE L'ESPÈCE BOVINE, DE PORCINS, D'OVINS ET DE CAPRINS REPRODUCTEURS DE RACE PURE	
1. Espèce (bovin/porcin/ovin/caprin) (1)	2. Race
3. Organisme émetteur	
4. Nom et adresse de l'instance tenant le livre généalogique d'origine dans le pays tiers	
5. Nom et adresse de l'éleveur	
6. Nom et adresse de l'organisme ou de l'association d'élevage tenant le livre généalogique de la Communauté dans lequel l'animal sera inscrit	
7. Nom et adresse de la personne responsable de l'inscription ou de l'enregistrement de l'animal	
8. Nom de l'animal (facultatif)	9. Numéro du livre généalogique d'origine dans le pays tiers
10. Système d'identification (tatouage, marque auriculaire, micro-puce, silhouette, etc.)	11. Numéro d'identification
12. Date de naissance	13. Sexe
14. Ascendance	
Père Numéro dans le livre généalogique d'origine	Grand-père Numéro dans le livre généalogique d'origine
	Grand-mère Numéro dans le livre généalogique d'origine
Mère Numéro dans le livre généalogique d'origine	Grand-père Numéro dans le livre généalogique d'origine
	Grand-mère Numéro dans le livre généalogique d'origine
15. Tous les résultats disponibles des contrôles de performance et résultats actualisés de la valeur génétique avec nom de l'organisme l'ayant évaluée sur l'animal lui-même et sur ses parents et grands-parents (2)	
Fait à, le	
Signature	
NOM EN LETTRES CAPITALES ET TITRE DU SIGNATAIRE	
(1) Rayer les mentions inutiles. (2) Utiliser des feuillets supplémentaires si nécessaire.	

Toutefois, ces indications peuvent figurer dans d'autres documents accompagnant l'animal à condition que l'instance autorisée à tenir le livre généalogique certifie les documents par la phrase : «Le soussigné certifie que ces documents contiennent les données visées à la décision n° 96/510/CE de la Commission».

D. Certificat généalogique relatif au sperme importé, établi selon les dispositions de la décision n° 96/510/CE de la Commission du 18 juillet 1996 établissant les certificats généalogiques et zootechniques relatifs à l'importation d'animaux reproducteurs, de leur sperme, de leurs ovules et de leurs embryons.

Ce certificat généalogique est délivré par une instance autorisée à tenir un livre généalogique ou un registre pour les animaux des espèces bovine de race pure ainsi que pour leurs spermatozoïdes, ovules et embryons, et qui figure dans l'annexe de la décision n° 2006/139/CE de la Commission du 7 février 2006 portant modalités d'application de la directive n° 94/28/CE du Conseil en ce qui concerne la liste des instances des pays tiers autorisés à tenir un livre généalogique ou un registre de certains animaux.

Ce certificat généalogique relatif au sperme contient les indications conformes à celles du modèle suivant :

CERTIFICAT GÉNÉALOGIQUE ET ZOOTECHNIQUE EN VUE DE L'IMPORTATION DE SPERME D'ANIMAUX REPRODUCTEURS DE RACE PURE DE L'ESPÈCE BOVINE, D'ANIMAUX REPRODUCTEURS DE L'ESPÈCE PORCINE, D'ANIMAUX REPRODUCTEURS DE RACE PURE DES ESPÈCES OVINE ET CAPRINE ET D'ÉQUIDÉS ENREGISTRÉS		
<i>A. Identification du donneur mâle</i>		
1. Espèce (bovine, porcine, ovine, caprine, équine) (1)	2. Race/type génétique	
3. Organisme émetteur	4. Nom et adresse de l'autorité qui tient le livre généalogique ou le registre dans le pays tiers d'origine	
5. Nom et adresse de l'éleveur		
6. Nom (facultatif)	7. Numéro d'enregistrement initial	
8. Date de naissance	9. Groupe sanguin (2)	
10. Pedigree (3)		
Père Numéro initial du livre généalogique	Grand-père (4) Numéro initial du livre généalogique	
	Grand-mère (4) Numéro initial du livre généalogique	
Mère Numéro initial du livre généalogique	Grand-père Numéro initial du livre généalogique	
	Grand-mère (4) Numéro initial du livre généalogique	
11. Tous les résultats des contrôles de performances et les résultats actualisés de l'appréciation de la valeur génétique (avec mention de l'organisme qui a apprécié cette valeur) réalisés sur l'animal proprement dit et sur ses parents et grands-parents (3) (5)		
12. Fiabilité de l'appréciation de la valeur génétique (uniquement pour les taureaux laitiers) (minimum 0,5)		
<i>Validité</i>		
13. Lieu et date	14. NOM EN MAJUSCULES ET TITRE DU SIGNATAIRE	15. Signature
<i>B. identification du sperme</i>		
1. Système d'identification du sperme (couleur, nombre, etc.)	2. Identification du conteneur	
3. Origine du sperme (adresse du centre de collecte ou de stockage de sperme)	4. Destination du sperme (nom et adresse du destinataire)	
identification de la paillette	Nombre de doses	Date de collecte
<i>Validité</i>		

5. Lieu et date	6. NOM EN MAJUSCULES ET TITRE DU SIGNATAIRE	7. Signature
<p>(1) Biffer la mention inutile.</p> <p>(2) Ou autre méthode agréée conformément à la législation communautaire (nécessaire uniquement pour les bovins, équidés, ovins et caprins)</p> <p>(3) Inutile dans le cas de porcs hybrides.</p> <p>(4) Inutile dans le cas d'équidés enregistrés.</p> <p>(5) Si nécessaire, utiliser une feuille supplémentaire.</p>		

Toutefois, ces indications peuvent figurer dans d'autres documents accompagnant le sperme à condition que l'instance autorisée à tenir le livre généalogique certifie les documents par la phrase : «Le soussigné certifie que ces documents contiennent les données visées à la décision n° 96/510/CE de la Commission».

E. Certificat généalogique relatif au sperme importé, établi selon les dispositions de la décision n° 96/509/CE de la Commission du 18 juillet 1996 arrêtant les exigences généalogiques et zootechniques requises à l'importation de spermes de certains animaux.

Ce certificat généalogique est délivré par une instance autorisée à tenir un livre généalogique ou un registre pour les animaux des espèces bovine de race pure ainsi que pour leurs spermes, ovules et embryons, et qui figure dans l'annexe de la décision n° 2006/139/CE de la Commission du 7 février 2006 portant modalités d'application de la directive n° 94/28/CE du Conseil en ce qui concerne la liste des instances des pays tiers autorisés à tenir un livre généalogique ou un registre de certains animaux.

Ce certificat généalogique relatif au sperme contient les indications conformes à celles du modèle suivant :

CERTIFICAT GÉNÉALOGIQUE ET ZOOTECHNIQUE POUR L'IMPORTATION DE SPERMES D'ANIMAUX REPRODUCTEURS DE L'ESPÈCE BOVINE DE RACE PURE, DE PORCINS REPRODUCTEURS DE RACE PURE ET D'OVINS OU CAPRINS REPRODUCTEURS DE RACE PURE NON SOUMIS À UN TEST DE PERFORMANCE ET À UNE ÉVALUATION DE VALEUR GÉNÉTIQUE.	
A. Mentions concernant le donneur	
1. Espèce (bovin/porcin/ovin/caprin) (1)	2. Race/type génétique
3. Organisme émetteur	
4. Nom et adresse de l'autorité tenant le livre généalogique d'origine dans le pays tiers	
5. Nom et adresse du naisseur	
6. Nom (facultatif)	7. Numéro original d'inscription
8. Date de naissance	9. Groupe sanguin (2)
10. Ascendance (3)	
Père Numéro du livre généalogique d'origine	Grand-père Numéro du livre généalogique d'origine
	Grand-mère Numéro du livre généalogique d'origine
Mère Numéro du livre généalogique d'origine	Grand-père Numéro du livre généalogique d'origine
	Grand-mère Numéro du livre généalogique d'origine
11. Tous les résultats disponibles des contrôles de performance et résultats actualisés concernant la valeur génétique de l'animal proprement dit et de ces parents et grands-parents, avec nom de l'organisation qui a apprécié la valeur génétique (3)	

Fait à, le..... Signature NOM EN LETTRES CAPITALES ET TITRE DU SIGNATAIRE
1) Biffer la mention inutile. 2) Ou toute autre méthode appropriée approuvée par la législation communautaire; ne sert que pour les bovins, les ovins et les caprins. 3) Le cas échéant, utiliser des feuillets supplémentaires.

CERTIFICAT GÉNÉALOGIQUE ET ZOOTECHNIQUE D'IMPORTATION DE SPERMES D'ANIMAUX REPRODUCTEURS DE L'ESPÈCE BOVINE DE RACE PURE, DE PORCINS REPRODUCTEURS DE RACE PURE ET D'OVINS OU CAPRINS REPRODUCTEURS DE RACE PURE NON SOUMIS À UN TEST DE PERFORMANCE ET À UNE ÉVALUATION DE LA VALEUR GÉNÉTIQUE		
<i>B. Mentions concernant le sperme</i>		
1. Système d'identification du sperme (couleur, numéro, etc.)	2. Identification du récipient	
3. Origine du sperme (adresse du centre de collecte de sperme)		
4. Destination du sperme (nom et adresse du destinataire)		
Identification de la taille	Nombre de doses	Date de collecte
Fait à, le..... Signature NOM EN LETTRES CAPITALES ET TITRE DU SIGNATAIRE		

Ce certificat généalogique relatif au sperme, visé ci-dessus, n'est valable que s'il est accompagné d'un certificat délivré par le Service, qui contient les indications conformes à celles du modèle suivant :

CERTIFICAT POUR L'IMPORTATION LIMITÉE DE SPERMES NON TESTÉS D'ANIMAUX DE L'ESPÈCE BOVINE REPRODUCTEURS DE RACE PURE, DE REPRODUCTEURS PORCINS DE RACE PURE, DE REPRODUCTEURS DES ESPÈCES OVINE ET CAPRINE DE RACE PURE, À UTILISER À DES FINS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE		
1. Organisme émetteur		
2. Nom du donneur mâle (facultatif)	3. Numéro dans le livre généalogique d'origine	
4. Nombre maximal de doses susceptibles d'être importées		
5. Destinataire		
Fait à, le..... Signature NOM EN LETTRES CAPITALES ET TITRE DU SIGNATAIRE		

CHAPITRE IV. — *Dispositions simplifiées facultatives pour la distribution de sperme, en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure, sur le territoire de la Région.*

A. Un bon de livraison peut remplacer le certificat généalogique en vertu de l'article 8, 3ème alinéa du présent arrêté, dans le cas où la distribution n'est pas accompagnée d'actes d'insémination artificielle de femelles au moyen du sperme distribué.

Le centre de collecte, ou le centre de stockage, remet un bon de livraison au responsable des femelles à inséminer avec le sperme distribué, ce bon reprenant au minimum les mentions obligatoires suivantes

1° mentions générales :

- a) les coordonnées complètes du centre de collecte, ou du centre de stockage, et son numéro d'agrément;
- b) le nom et l'adresse complète du responsable des femelles à inséminer;
- c) la date de livraison du(des) lot(s) de sperme distribués;

2° mentions particulières pour chaque lot de doses de sperme

a) s'il s'agit de sperme récolté en Belgique, le numéro d'élevage belge du donneur du sperme; s'il s'agit de sperme collecté à l'étranger, le numéro d'élevage étranger du donneur du sperme;

b) le nom complet du donneur du sperme dans le pays correspondant au numéro d'élevage mentionné, son nom usuel dans ce même pays et le nom de la race pure à laquelle il appartient dans ce même pays.

c) le nombre de doses du lot de sperme;

d) la mention « testé » ou « non-testé » selon que le donneur possède ou non la qualité de taureau testé en fonction des dispositions de l'article 10, § 2, du présent arrêté. La mention « mis en testage en Région Bruxelles-capitale » peut être ajoutée derrière la mention « non testé » si le donneur possède cette qualification en fonction des dispositions de l'article 10, § 3, du présent arrêté.

Sur le bon de livraison, il est interdit de remplacer le numéro d'élevage, belge ou étranger, du donneur d'un lot de doses de sperme par un numéro de travail interne au centre de collecte, ou au centre de stockage, sauf si ce numéro d'élevage figure sur la facture adressée au destinataire pour ce lot de doses de sperme et si cette facture mentionne la correspondance entre le numéro d'élevage du donneur et le numéro de travail interne.

Le bon de livraison doit être conservé par le centre de collecte ou le centre de stockage pendant une durée de 5 ans.

B. Une preuve d'insémination peut remplacer le certificat généalogique en vertu de l'article 8, 3ème alinéa du présent arrêté, dans le cas où la distribution est accompagnée de l'acte d'insémination artificielle d'une femelle au moyen du sperme distribué.

Le centre de collecte, ou le centre de stockage, remet une preuve d'insémination au responsable de la femelle inséminée avec le sperme distribué, cette preuve d'insémination reprenant au minimum les mentions obligatoires suivantes

1° les coordonnées complètes du centre de collecte, ou du centre de stockage, et son numéro d'agrément;

2° le nom et l'adresse complète du responsable de la femelle inséminée;

3° la date de l'acte d'insémination;

4° s'il s'agit de sperme récolté en Belgique, le numéro d'élevage belge du donneur du sperme; s'il s'agit de sperme collecté à l'étranger, le numéro d'élevage étranger du donneur du sperme

5° le nom complet du donneur du sperme dans le pays correspondant au numéro d'élevage mentionné, son nom usuel dans ce même pays et le nom de la race pure à laquelle il appartient dans ce même pays;

6° le numéro d'identification officiel de la femelle inséminée;

7° la mention « testé » ou « non-testé » selon que le donneur possède ou non la qualité de taureau testé en fonction des dispositions de l'article 10, § 2, du présent arrêté. La mention « mis en testage en Région Bruxelles-Capitale » peut être ajoutée derrière la mention « non testé » si le donneur possède cette qualification en fonction des dispositions de l'article 10, § 3, du présent arrêté.

Sur la preuve d'insémination, il est interdit de remplacer le numéro d'élevage, belge ou étranger, du donneur de la dose de sperme par un numéro de travail interne au centre de collecte, ou au centre de stockage, sauf si ce numéro d'élevage figure sur la facture adressée au destinataire pour cette dose de sperme et si cette facture mentionne la correspondance entre le numéro d'élevage du donneur et le numéro de travail interne.

Le centre de collecte, ou le centre de stockage, doit enregistrer, à son siège administratif, les données des points 1° à 7° cidessus, pour chaque acte d'insémination qu'il a réalisé. Cet enregistrement a lieu, au plus tard, un mois après la date de réalisation de cet acte, et il doit être conservé pendant 12 mois.

CHAPITRE V. — *Dispositions pour l'évaluation génétique des taureaux dont le sperme est distribué en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure de taureau testé sur le territoire de la Région Bruxelles-Capitale.*

Les caractères imposés pour lesquels des résultats de contrôles de performances doivent être obtenus en vue de calculer, sur base de ces résultats, une évaluation génétique pour le donneur de sperme distribué en qualité de sperme de bovin reproducteur de race pure testé, sont les suivants :

1° pour l'évaluation génétique des taureaux destinés à l'insémination artificielle, sur base des caractères de production laitière :

Cette évaluation génétique est effectuée sur base des résultats des contrôles de performances pour, au minimum, les caractères principaux : le rendement laitier (en kg de lait) et la composition du lait (pourcentage de matières grasses et de protéines); elle peut aussi être basée sur les autres données disponibles et présentant un intérêt pour déterminer la valeur génétique pour les caractères de production laitière;

La fiabilité minimale de l'évaluation génétique, pour les caractères de production laitière, d'un taureau destiné à l'insémination artificielle doit être d'au moins 0,5 pour les caractères principaux de production, conformément aux principes de ICAR, toutes les informations relatives aux apparentés étant prises en compte;

2° pour l'évaluation génétique des taureaux destinés à l'insémination artificielle, sur les caractères de production de viande :

L'évaluation génétique des ces taureaux est effectuée sur base des résultats d'au moins une des méthodes de contrôle des performances suivantes :

a) contrôle individuel des performances en station,

b) contrôle des performances des descendants et/ou des collatéraux en station ou dans des unités spécialisées,

c) contrôle des performances des descendants et/ou des collatéraux dans les exploitations, les descendants doivent être répartis au sein des troupeaux contrôlés afin de permettre une comparaison valable des taureaux,

d) contrôle des performances des descendants et/ou des collatéraux par collecte des données dans les exploitations, les locaux de vente ou les abattoirs, de manière à permettre une comparaison valable des taureaux;

Lorsque le poids de la carcasse et, le cas échéant, les caractères relatifs à la qualité de la viande, à la croissance et à l'aptitude au vêlage sont enregistrés, ces caractères ainsi que tout autre caractère présentant un intérêt doivent faire partie de l'évaluation génétique du taureau.

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 21 juin 2007 réglementant l'enregistrement des performances, l'évaluation génétique, l'insémination artificielle et l'admission à la reproduction des bovins reproducteurs de race pure.

Le Ministre Président,
Ch. PICQUE

Le Ministre de l'Economie, de l'Emploi et de l'Agriculture
B. CEREXHE

Bijlage

HOOFDSTUK I. — *Zoötechnische voorwaarden voor de stier waarvan het sperma in een erkend spermacentrum verzameld, behandeld of opgeslagen wordt in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrund.*

A. Inschrijving in een stamboek en stamboekcertificaat

Voor zijn toelating tot het erkend spermacentrum als raszuiver fokrund, werd de stier ingeschreven in een stamboek van raszuivere fokrunderen. Hij beschikt tevens over een stamboekcertificaat overeenkomstig de bepalingen van deze bijlage, hoofdstuk III, A of C.

B. Bepaling van de genetische identiteit

Vôôr de eerste spermawinning moet de genetische identiteit van de stier worden bepaald via een analyse van zijn bloedgroepformule of door middel van elk ander onderzoek dat gebaseerd is op een analyse van het genoom, waarbij deze bepaling conform moet zijn aan artikel 1 van beschikking nr. 2002/8/EG van de Commissie van 28 december 2001 houdende vaststelling van de methoden voor de genetische identificatie van raszuivere fokrunderen en tot wijziging van beschikkingen 88/124/EEG en 96/80/EG.

Het resultaat van de bepaling van de genetische identiteit van de stier wordt vermeld op een document, uitgegeven onder de verantwoordelijkheid van de veefokkersorganisatie of -vereniging, of van de instantie die het in bovenvermeld punt A bedoelde stamboekcertificaat heeft afgegeven.

HOOFDSTUK II. — *Zoötechnische voorwaarden voor het sperma dat in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrund wordt opgeslagen bij een erkend spermacentrum of een erkend spermaopslagcentrum.*

A. Inschrijving van de donor in een stamboek en stamboekcertificaat

Het sperma, opgeslagen in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrund, werd gewonnen bij een stier die op het ogenblik van de opvang ingeschreven was in een stamboek van raszuivere fokrunderen, en gaat vergezeld van een stamboekcertificaat overeenkomstig de bepalingen van deze bijlage, hoofdstuk III, B, D of E.

B. Bepaling van de genetische identiteit

Bij het sperma wordt het bewijs gevoegd dat de genetische identiteit van de donor van dit sperma werd bepaald via een analyse van zijn bloedgroepformule of door middel van elk ander onderzoek dat gebaseerd is op een analyse van het genoom, waarbij deze bepaling conform moet zijn aan artikel 1 van beschikking nr. 2002/8/EG van de Commissie van 28 december 2001 houdende vaststelling van de methoden voor de genetische identificatie van raszuivere fokrunderen en tot wijziging van beschikkingen 88/124/EEG en 96/80/EG.

Het resultaat van de bepaling van de genetische identiteit van de spermadonor wordt vermeld :

1° indien het in bovenvermeld punt A bedoelde stamboekcertificaat conform is aan de bepalingen van deze bijlage, hoofdstuk III, B : op een document uitgegeven onder de verantwoordelijkheid van de veefokkersorganisatie of -vereniging :

c) die het stamboekcertificaat heeft afgegeven,

d) of die de gegevens heeft verstrekt aan het erkende spermacentrum of het erkende spermaopslagcentrum dat het stamboekcertificaat heeft afgegeven;

2° indien het in bovenvermeld punt A bedoelde stamboekcertificaat conform is aan de bepalingen van deze bijlage, hoofdstuk III, D of E : op het stamboekcertificaat.

HOOFDSTUK III. — *Stamboekcertificaten voor raszuivere fokrunderen en hun sperma*

A. Stamboekcertificaat voor een donorstier, opgesteld volgens de bepalingen van beschikking nr. 2005/379/EG van de Commissie van 17 mei 2005 betreffende stamboekcertificaten en gegevens voor raszuivere fokrunderen en sperma, eicellen en embryo's daarvan.

Dit stamboekcertificaat wordt afgegeven door een officieel door een Lidstaat erkende veefokkersorganisatie of -vereniging, overeenkomstig beschikking nr. 84/247/EEG van de Commissie van 27 april 1984 tot vaststelling van de criteria voor de erkenning van organisaties of verenigingen van veefokkers die stamboeken voor raszuivere fokrunderen bijhouden of instellen.

Dit stamboekcertificaat voor een rund bevat de volgende gegevens :

a) de titel "Stamboekcertificaat afgegeven overeenkomstig Beschikking nr. 2005/379/EG van de Commissie voor het intracommunautaire handelsverkeer";

- b) de naam van de officieel erkende veefokkersorganisatie of -vereniging die het certificaat afgeeft overeenkomstig bovenvermelde Beschikking nr. 84/247/EEG;
- c) de naam waaronder hij in het stamboek is ingeschreven;
- d) het ras;
- e) het geslacht;
- f) het volgnummer in het stamboek;
- g) de datum van afgifte van het certificaat;
- h) de identificatiemethode;
- i) het identificatienummer overeenkomstig verordening (EG) nr. 1760/2000;
- j) de geboortedatum;
- k) de naam en het adres van de fokker;
- l) de naam en het adres van de eigenaar;
- m) de afstamming

Vader	Grootvader aan vaderszijde	Grootmoeder aan vaderszijde
Stamboeknummer	Stamboeknummer	Stamboeknummer
Moeder	Grootvader aan moederszijde	Grootmoeder aan moederszijde
Stamboeknummer	Stamboeknummer	Stamboeknummer

n) alle beschikbare resultaten van het prestatieonderzoek en de bijgewerkte resultaten van de genetische evaluatie, alsook de genetische bijzonderheden en de genetische gebreken bij het dier zelf, bij zijn ouders en bij zijn grootouders zoals vereist in het fokprogramma voor de categorie en het dier in kwestie. Wanneer de resultaten van de genetische evaluatie algemeen beschikbaar zijn op het internet, volstaat een verwijzing naar de website waar die resultaten te vinden zijn;

o) in het geval van drachtige koeien, de datum van inseminatie of dekking, en de identificatie van de donor;

p) de naam en de titel van de ondertekenaar, de datum en plaats van afgifte van het certificaat en de handtekening van de door de veefokkersorganisatie of -vereniging die het certificaat afgeeft gemachtigde persoon.

Deze gegevens mogen evenwel zijn opgenomen in andere documenten die het dier vergezellen, op voorwaarde dat de veefokkersorganisatie of -vereniging die het stamboek bijhoudt de documenten certificeert met de volgende zin : "Ondergetekende verklaart dat de gegevens vereist krachtens artikel 2 van Beschikking 2005/379/EG van de Commissie in de bijgevoegde documenten zijn opgenomen : [...] ", aangevuld met een exhaustieve lijst van de relevante bijlagen.

B. Stamboekcertificaat voor sperma, opgesteld volgens de bepalingen van beschikking nr. 2005/379/EG van de Commissie van 17 mei 2005 betreffende stamboekcertificaten en gegevens voor raszuivere fokrunderen en sperma, eicellen en embryo's daarvan.

Dit stamboekcertificaat wordt afgegeven door een officieel door een Lidstaat erkende veefokkersorganisatie of -vereniging, overeenkomstig Beschikking nr. 84/247/EEG van de Commissie van 27 april 1984 tût vaststelling van de criteria voor de erkenning van organisaties of verenigingen van veefokkers die stamboeken voor raszuivere fokrunderen bijhouden of instellen.

Op grond van de gegevens verstrekt door de bovenvermelde erkende veefokkersorganisatie of -vereniging kan dit stamboekcertificaat ook afgegeven worden door een erkend spermacentrum of spermaopslagcentrum.

Dit stamboekcertificaat voor sperma bevat de volgende gegevens :

- a) alle in punt A hierboven bedoelde gegevens voor de spermadonor;
- b) inlichtingen aan de hand waarvan het sperma kan worden geïdentificeerd, de datum van winning en de naam en het adres van het spermacentrum of spermaopslagcentrum en van de geadresseerde;
- c) voor sperma dat is bedoeld voor officiële tests op raszuivere stieren, de naam en het adres van de erkende veefokkersorganisatie of -vereniging die de tests uitvoert overeenkomstig Richtlijn 87/328/EEG betreffende de toelating van raszuivere folavnderen tot de voortplanting;
- d) de naam en de titel van de ondertekenaar, de datum en plaats van afgifte van het certificaat en de handtekening van de door de veefokkersorganisatie of -vereniging die het certificaat afgeeft gemachtigde persoon.

Deze gegevens mogen evenwel zijn opgenomen in andere documenten die het dier vergezellen, op voorwaarde dat de veefokkersorganisatie of -vereniging die het stamboek bijhoudt de documenten certificeert met de volgende zin : "Ondergetekende verklaart dat de gegevens vereist krachtens artikel 3 van Beschikking 2005/379/EG van de Commissie in de bijgevoegde documenten zijn opgenomen : [...] ", aangevuld met een exhaustieve lijst van de relevante bijlagen.

C. Stamboekcertificaat voor een ingevoerde donorstier, opgesteld volgens de bepalingen van beschikking nr. 96/510/EG van de Commissie van 18 juli 1996 tot vaststelling van de stamboek- en fokkerijcertificaten voor de invoer van fokdieren en van sperma, eicellen en embryo's daarvan.

Dit stamboekcertificaat wordt afgegeven door een instantie die gemachtigd is een stamboek of een register bij te houden voor raszuivere fokrunderen en sperma, eicellen en embryo's daarvan, en die voorkomt in de bijlage bij beschikking nr. 2006/139/EG van de Commissie van 7 februari 2006 ter uitvoering van richtlijn 94/28/EG van de Raad wat betreft een lijst van erkende instanties in derde landen voor het bijhouden van een stamboek of register voor bepaalde dieren.

Dit stamboekcertificaat voor een rund bevat gegevens overeenkomstig die in het volgende model :

STAMBOEK- EN FOKKERIJCERTIFICAAT VOOR DE INVOER VAN RASZUIVERE FOKRUNDEREN, FOKVARKENS, FOKSCHAPEN EN FOKGEITEN	
2. Diersoort (rund/varken/schaap/geit) (1)	2. Ras
3. Organisatie die het certificaat afgeeft	
4. Naam en adres van de instantie die het oorspronkelijke stamboek bijhoudt in het derde land	
5. Naam en adres van de fokker	
6. Naam en adres van de veefokkersorganisatie of -vereniging die het Europees stamboek bijhoudt waar het dier in zal worden ingeschreven	
7. Naam en adres van de persoon die verantwoordelijk is voor de inschrijving of de registratie van het dier	
8. Naam van het dier (facultatief)	9. Nummer van het oorspronkelijke stamboek in het derde

	land
10. Identificatiesysteem (tatoeage, oormerk, microchip, silhouet, etc.)	11. Identificatienummer
12. Geboortedatum	13. Geslacht
14. Afstamming	
Vader Nummer in het oorspronkelijke stamboek	Grootvader Nummer in het oorspronkelijke stamboek
	Grootmoeder Nummer in het oorspronkelijke stamboek
Moeder Nummer in het oorspronkelijke stamboek	Grootvader Nummer in het oorspronkelijke stamboek
	Grootmoeder Nummer in het oorspronkelijke stamboek
15. Alle beschikbare resultaten van het prestatieonderzoek en de geactualiseerde resultaten van de genetische waardebeoordeling met de naam van de organisatie die deze waarde heeft bepaald bij het dier zelf en zijn ouders en grootouders (2)	
Opgemaakt te, op	
Handtekening	
NAAM IN HOOFDLETTERS EN TITEL VAN DE ONDERTEKENAAR	
.....	
(1) Schrappen wat niet past.	
(2) Gebruik indien nodig bijkomende bladen.	

Deze gegevens mogen evenwel zijn opgenomen in andere documenten die het dier vergezellen, op voorwaarde dat de instantie die gemachtigd is het stamboek bij te houden de documenten certificeert met de volgende zin: "Ondergetekende verklaart dat deze documenten de in beschikking nr. 96/510/EG van de Commissie bedoelde gegevens bevatten".

D. Stamboekcertificaat voor ingevoerd sperma, opgesteld volgens de bepalingen van beschikking nr. 96/510/EG van de Commissie van 18 juli 1996 tot vaststelling van de stamboek- en fokkerijcertificaten voor de invoer van fokdieren en van sperma, eicellen en embryo's daarvan.

Dit stamboekcertificaat wordt afgegeven door een instantie die gemachtigd is een stamboek of een register bij te houden voor raszuivere fokrunderen en sperma, eicellen en embryo's daarvan, en die voorkomt in de bijlage bij beschikking nr. 2006/139/EG van de Commissie van 7 februari 2006 ter uitvoering van richtlijn 94/28/EG van de Raad wat betreft een lijst van erkende instanties in derde landen voor het bijhouden van een stamboek of register voor bepaalde dieren.

Dit stamboekcertificaat voor sperma bevat gegevens overeenkomstig die in het volgende model :

STAMBOEK- EN FOKKERIJCERTIFICAAT VOOR DE INVOER VAN SPERMA VAN RASZUIVERE FOKRUNDEREN, VAN FOKVARKENS, VAN RASZUIVERE FOKSCHAPEN EN RASZUIVERE FOKGEITEN EN VAN GEREgistREERDE PAARDACHTIGEN		
<i>A. Identificatie van de mannelijke donor</i>		
1. Soort (rund/varken/schaap/geit/paard) (1)	2. Ras/genetisch type	
3. Organisatie die het certificaat afgeeft	4. Naam en adres van de autoriteit die in het derde land van oorsprong het stamboek of het register bijhoudt	
5. Naam en adres van de fokker		
6. Naam (facultatief)	7. Oorspronkelijk registratienummer	
8. Geboortedatum	9. Bloedgroep (2)	
10. Afstamming (3)		
Vader Oorspronkelijk stamboeknummer	Grootvader (4) Oorspronkelijk stamboeknummer	
	Grootmoeder (4) Oorspronkelijk stamboeknummer	
Moeder Oorspronkelijk stamboeknummer	Grootvader Oorspronkelijk stamboeknummer	
	Grootmoeder (4) Oorspronkelijk stamboeknummer	
11. Alle beschikbare resultaten van het prestatieonderzoek en de geactualiseerde resultaten van de genetische waardebeoordeling (met vermelding van de organisatie die deze waarde heeft bepaald) uitgevoerd op het dier zelf en zijn ouders en grootouders (3) (5)		
12. Betrouwbaarheid van de genetische waardebeoordeling (enkel voor de melkstieren) (minimum 0,5)		
<i>Geldigheid</i>		
13. Plaats en datum	14. NAAM IN HOOFDLETTERS EN TITEL VAN DE ONDERTEKENAAR	15. Handtekening
<i>B. Identificatie van het sperma</i>		
1. Identificatiesysteem van het sperma (kleur, aantal, etc.)	2. Identificatie van de recipiënt	
3. Oorsprong van het sperma (adres van het spermacentrum of spermaopslagcentrum)	4. Bestemming van het sperma (naam en adres van de bestemming)	
Identificatie van het rietje	Aantal dosissen	Winningsdatum
<i>Geldigheid</i>		
5. Plaats en datum	6. NAAM IN HOOFDLETTERS EN TITEL VAN DE ONDERTEKENAAR	7. Handtekening
(1) Schrappen wat niet past. (2) Of een andere erkende methode in overeenstemming met de Europese wetgeving (enkel nodig voor rund-, paard-, schaap- en geitachtigen) (3) Niet nodig bij hybride varkens (4) Niet nodig bij geregistreeerde paardachtigen (5) Gebruik indien nodig een bijkomend blad		

Deze gegevens mogen evenwel zijn opgenomen in andere documenten die het sperma vergezellen, op voorwaarde dat de instantie die gemachtigd is het stamboek bij te houden de documenten certificeert met de volgende zin: "Ondergetekende verklaart dat deze documenten de in beschikking nr. 96/510/EG van de Commissie bedoelde gegevens bevatten".

E. Stamboekcertificaat voor ingevoerd sperma, opgesteld volgens de bepalingen van beschikking nr. 96/509/EG van de Commissie van 18 juli 1996 Lot vaststelling van genealogische en zobtechnische voorschriften voor de invoer van sperma van bepaalde dieren.

Dit stamboekcertificaat wordt afgegeven door een instantie die gemachtigd is een stamboek of een register bij te houden voor raszuivere fokrunderen en sperma, eicellen en embryo's daarvan, en die voorkomt in de bijlage bij beschikking nr. 2006/139/EG van de Commissie van 7 februari 2006 ter uitvoering van richtlijn 94/28/EG van de Raad wat betreft een lijst van erkende instanties in derde landen voor het bijhouden van een stamboek of register voor bepaalde dieren.

Dit stamboekcertificaat voor sperma bevat gegevens overeenkomstig die in het volgende model :

STAMBOEK- EN FOKKERIJCERTIFICAAT VOOR DE INVOER VAN SPERMA VAN RASZUIVERE FOKRUNDEREN, FOKVARKENS, FOKSCHAPEN EN FOKGEITEN DIE NIET ONDERWORPEN ZIJN AAN EEN PRESTATIEONDERZOEK EN EEN GENETISCHE WAARDEBEPALING	
<i>A. Gegevens betreffende de donor</i>	
1. Soort (rund/varken/schaap/geit) (1)	2. Ras/genetisch type
3. Organisatie die het certificaat afgeeft	
4. Naam en adres van de autoriteit die in het derde land van oorsprong het stamboek bijhoudt	
5. Naam en adres van de fokker	
6. Naam (facultatief)	7. Oorspronkelijk inschrijvingsnummer
8. Geboortedatum	9. Bloedgroep (2)
10. Afstamming (3)	
Vader Nummer in het oorspronkelijke stamboek	Grootvader Nummer in het oorspronkelijke stamboek
	Grootmoeder Nummer in het oorspronkelijke stamboek
Moeder Nummer in het oorspronkelijke stamboek	Grootvader Nummer in het oorspronkelijke stamboek
	Grootmoeder Nummer in het oorspronkelijke stamboek
11. Alle beschikbare resultaten van het prestatieonderzoek en de geactualiseerde resultaten van de genetische waardebeoordeling uitgevoerd op het dier zelf en zijn ouders en grootouders, met vermelding van de organisatie die deze waarde heeft bepaald (3)	
Opgemaakt te, op.....	
Handtekening	
NAAM IN HOOFDLETTERS EN TITEL VAN DE ONDERTEKENAAR	
1) Schrapen wat niet past. 2) Of een andere geschikte methode die door de Europese wetgeving is goedgekeurd; enkel van toepassing op runderen, schapen en geiten. 3) Gebruik indien nodig bijkomende bladeren.	

STAMBOEK- EN FOKKERIJCERTIFICAAT VOOR DE INVOER VAN SPERMA VAN RASZUIVERE FOKRUNDEREN, FOKVARKENS, FOKSCHAPEN EN FOKGEITEN DIE NIET ONDERWORPEN ZIJN AAN EEN PRESTATIEONDERZOEK EN EEN GENETISCHE WAARDEBEPALING	
<i>B. Gegevens betreffende het sperma</i>	
1. Identificatiesysteem van het sperma (kleur, nummer, etc.)	2. Identificatie van de recipiënt
3. Oorsprong van het sperma (adres van het spermacentrum)	

4. Bestemming van het sperma (naam en adres van de bestemming)		
Identificatie van het rietje	Aantal dosissen	Winningsdatum
Opgemaakt te, op		
Handtekening		
NAAM IN HOOFDLETTERS EN TITEL VAN DE ONDERTEKENAAR		
.....		

Het hierboven bedoelde stamboekcertificaat voor sperma is enkel geldig indien het vergezeld gaat van een door de Dienst afgegeven certificaat, dat gegevens bevat overeenkomstig het volgende model:

CERTIFICAAT VOOR DE BEPERKTE INVOER VAN NIET-GETEST SPERMA VAN RASZUIVERE FOKRUNDEREN, FOKVARKENS, FOKSCHAPEN EN FOKGETTEN, TE GEBRUIKEN VOOR GENETISCHE WAARDEBEPALING		
1. Organisatie die het certificaat afgeeft		
2. Naam van de mannelijke donor (facultatief)	3. Nummer in het oorspronkelijke stamboek	
4. Maximaal aantal dosissen dat ingevoerd mag worden		
5. Bestemming		
Opgemaakt te, op		
Handtekening		
NAAM IN HOOFDLETTERS EN TITEL VAN DE ONDERTEKENAAR		
.....		

HOOFDSTUK IV. — Vereenvoudigde facultatieve bepalingen voor de verdeling van sperma op het grondgebied van het Gewest, in de hoedanigheid van sperma van een raszuiver fokrund.

A. Krachtens artikel 8, 3° lid van dit besluit kan een leveringsbon het stamboekcertificaat vervangen, indien de verdeling niet gepaard gaat met handelingen van kunstmatige inseminatie van vrouwelijke dieren met het verdeelde sperma.

Het spermacentrum of spermaopslagcentrum bezorgt een leveringsbon aan de verantwoordelijke van de met het verdeelde sperma te insemineren vrouwelijke dieren. Deze bon vermeldt minstens de volgende verplichte gegevens :

1° algemene gegevens :

- a) de complete contactgegevens van het spermacentrum of spermaopslagcentrum, en het erkenningsnummer;
- b) de naam en het volledige adres van de verantwoordelijke van de te insemineren vrouwelijke dieren;
- c) de leveringsdatum van het (de) lot(en) van verdeeld sperma;

2° specifieke gegevens voor elk lot van spermadosissen :

a) indien het gaat om in België gewonnen sperma : het Belgisch fokkerijnummer van de spermadonor; indien het gaat om in het buitenland gewonnen sperma : het buitenlands fokkerijnummer van de spermadonor;

b) de volledige naam van de spermadonor in het land overeenstemmend met het vermelde fokkerijnummer, zijn gebruikelijke naam in ditzelfde land en de naam van het zuivere ras waartoe hij in ditzelfde land behoort;

c) het aantal dosissen van de partij sperma;

d) de vermelding "getest" of "niet getest" om aan te geven of de donor al dan niet de hoedanigheid van geteste stier bezit volgens de bepalingen van artikel 10, § 2 van dit besluit, evenals het adres van de website waar de genetische waarden die vereist zijn om de hoedanigheid van de geteste stier te rechtvaardigen geraadpleegd kunnen worden. De vermelding "te testen in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest" kan worden toegevoegd na de vermelding "niet getest", indien de donor deze kwalificatie bezit volgens de bepalingen van artikel 10, § 3 van dit besluit.

Op de leveringsbon mag het (Belgisch of buitenlands) fokkerijnummer van de donor van een partij spermadosissen niet worden vervangen door een intern werknummer van het spermacentrum of spermaopslagcentrum, tenzij dit fokkerijnummer voorkomt op de factuur die gericht is aan de bestemming voor deze partij spermadosissen en indien deze factuur de overeenstemming vermeldt tussen het fokkerijnummer van de donor en het interne werknummer.

Het spermacentrum of spermaopslagcentrum moet de leveringsbon gedurende 5 jaar bewaren.

B. Krachtens artikel 8, 3° lid van dit besluit kan een inseminatiebewijs het stamboekcertificaat vervangen, indien de verdeling gepaard gaat met een handeling van kunstmatige inseminatie van een vrouwelijk dier met het verdeelde sperma

De spermacentrum of het spermaopslagcentrum bezorgt een inseminatiebewijs aan de verantwoordelijke van de met het verdeelde sperma geïnsemineerde vrouwelijke dier. Dit inseminatiebewijs vermeldt minstens de volgende verplichte gegevens :

1° de complete contactgegevens van het spermacentrum of spermaopslagcentrum, en het erkenningsnummer;

2° de naam en het volledige adres van het geïnsemineerde vrouwelijke dier;

3° de datum van de inseminatie;

4° indien het gaat om in België gewonnen sperma : het Belgisch fokkerijnummer van de spermadonor; indien het gaat om in het buitenland gewonnen sperma : het buitenlands fokkerijnummer van de spermadonor;

5° de volledige naam van de spermadonor in het land overeenstemmend met het vermelde fokkerijnummer, zijn gebruikelijke naam in ditzelfde land en de naam van het zuivere ras waartoe hij in ditzelfde land behoort,

6° het officiële identificatienummer van het geïnsemineerde vrouwelijke dier;

7° de vermelding "getest" of "niet getest" om aan te geven of de donor al dan niet de hoedanigheid van geteste stier bezit volgens de bepalingen van artikel 10, § 2 van dit besluit, evenals het adres van de website waar de genetische waarden die vereist zijn om de hoedanigheid van de geteste stier te rechtvaardigen geraadpleegd kunnen worden. De vermelding "te testen in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest" kan worden toegevoegd na de vermelding "niet getest", indien de donor deze kwalificatie bezit volgens de bepalingen van artikel 10, § 3 van dit besluit.

Op het inseminatiebewijs mag; het (Belgisch of buitenlands) fokkerijnummer van de donor van de spermadosis niet worden vervangen door een intern werknummer van het spermacentrum of spermaopslagcentrum, tenzij dit fokkerijnummer voorkomt op de factuur die gericht is aan de bestemming voor deze spermadosis en indien deze factuur de overeenstemming vermeldt tussen het fokkerijnummer van de donor en het interne werknummer.

Het spermacentrum of spermaopslagcentrum moet op zijn administratieve zetel de gegevens van de punten 1° tot 7° hierboven registreren voor elke inseminatie die werd uitgevoerd. Deze registratie dient ten laatste een maand na de datum waarop deze handeling werd uitgevoerd te gebeuren, en moet gedurende 12 maanden bewaard worden.

HOOFDSTUK V. — *Bepalingen voor de genetische waardebepaling van stieren waarvan het sperma wordt verdeeld in de hoedanigheid van sperma van een raszuivere fokstier die getest werd op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.*

De verplichte kenmerken waarvoor resultaten van prestatieonderzoek moeten worden verkregen om op basis van deze resultaten een genetische waardebepaling te berekenen voor een donor van sperma dat verdeeld wordt in de hoedanigheid van sperma van een getest, raszuiver fokrunder, zijn de volgende :

1° voor de genetische waardebepaling van stieren bestemd voor kunstmatige inseminatie, voor de kenmerken inzake melkproductie :

Deze genetische waardebepaling wordt uitgevoerd op basis van de resultaten van het prestatieonderzoek voor minstens de hoofdkenmerken : het melkrendement (in kg melk) en de samenstelling van de melk (percentage vetten en eiwitten); de waardebepaling kan tevens gebaseerd zijn op andere beschikbare gegevens die relevant zijn voor het bepalen van de genetische waarde voor kenmerken inzake melkproductie;

De minimale betrouwbaarheid van de genetische waardebepaling voor de kenmerken inzake melkproductie, bij een stier die bestemd is voor kunstmatige inseminatie, moet minstens 0,5 bedragen voor de hoofdkenmerken van de productie, overeenkomstig de principes van ICAR, waarbij alle informatie over verwanten in beschouwing moet worden genomen;

2° voor de genetische waardebepaling van stieren bestemd voor kunstmatige inseminatie, voor de kenmerken inzake vleesproductie :

De genetische waardebepaling voor deze stieren wordt uitgevoerd op basis van minstens een van de volgende methoden voor prestatieonderzoek :

a) eigen prestatieonderzoek in een station,

b) nakomelingen- en/of verwantenonderzoek in stations of in gespecialiseerde eenheden,

c) nakomelingen- en/of verwantenonderzoek in de bedrijven. In dit geval moeten de nakomelingen zodanig over de gecontroleerde veebeslagen verdeeld zijn dat een betrouwbare vergelijking van de fokstieren mogelijk is,

d) nakomelingen- en/of verwantenonderzoek door het verzamelen van gegevens op bedrijven, op veilingen of in slachthuizen, zodat een geldige vergelijking van de stieren mogelijk is.

Als het karkasgewicht en, waar van toepassing, vleeskwaleitskenmerken, groei en afkalfgedrag geregistreerd worden, moeten deze kenmerken, zowel als elk ander relevant kenmerk, meegenomen worden in de genetische waardebepaling van de stier.

Gezien om als bijlage te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 juni 2007 houdende regeling van het prestatieonderzoek, de genetische waardebepaling, de kunstmatige inseminatie en de toelating van raszuivere fokrunderen tot de voortplanting.

De Minister-President,

Ch. PICQUE

De Minister van Economie, Tewerkstelling en Landbouw

B. CEREXHE