

# MINISTERI D'AGRICULTURA, PESCA I ALIMENTACIÓ

**19084** REIAL DECRET 1312/2005, de 4 de novembre, pel qual s'estableix el Programa nacional de selecció genètica per a la resistència a les encefalopaties espongiformes transmissibles en oví, i la normativa bàsica de les subvencions per al seu desenvolupament. («BOE» 278, de 21-11-2005.)

Aquest Reial decret té per objecte establir les bases de regulació del Programa nacional de selecció genètica per a la resistència a les encefalopaties espongiformes transmissibles, d'ara endavant EET, en oví, i la normativa bàsica de les subvencions per al seu desenvolupament.

Hi ha evidències científiques que demostren la resistència natural d'alguns animals a determinades malalties, relacionada amb caràcters genètics. Aquesta resistència es pot determinar i mesurar utilitzant tècniques de genotipatge, i els estudis tècnics han portat a la conclusió que es poden establir, en funció del genotip de l'animal, categories de resistència o de risc de patir EET en el cas de l'oví.

El Comitè Científic Director de la Unió Europea va recomanar als estats membres fer els estudis necessaris per conèixer les característiques genètiques de la cabanya ovina d'Europa, en relació amb el genotip del gen que codifica per a la proteïna prió, d'ara endavant gen PRNP, com a part de l'estratègia de control de les EET en els petits rumugants. Aquesta recomanació es va recollir en la Decisió 2002/1003/CE de la Comissió, de 18 de desembre de 2002, per la qual es fixen els requisits mínims per a un estudi dels genotips de la proteïna del prió de les espècies ovines, que obligava els estats membres a fer un estudi complet sobre el genotip del gen PRNP de les seves races ovines, que siguin autòctones o que consti-tueixin una part important de la cabanya ovina del seu territori.

Una vegada conclusos els estudis tècnics fets a Espanya, es disposa de la informació bàsica necessària per establir les directrius de les actuacions futures, en matèria de selecció genètica per a resistència a EET en oví.

La Decisió 2003/100/CE de la Comissió, de 13 de febrer de 2003, per la qual es fixen els requisits mínims per a l'establiment de programes de cria d'ovins resistents a les encefalopaties espongiformes transmissibles, estableix una sèrie de directrius i requisits mínims, que s'incorporen a aquest Reial decret, per articular els mecanismes que permetin l'aplicació del Programa nacional de selecció genètica per a la resistència a les encefalopaties espongiformes transmissibles en oví a Espanya.

L'objectiu principal de la decisió de la Comissió és que cada raça ovina disposi d'un programa de producció, que inclogui, com a objectiu de selecció, l'increment de la freqüència d'un determinat genotip del gen PRNP, per eliminar progressivament els animals amb genotips de més sensibilitat i disposar d'una cabanya de bestiar oví resistent a aquest grup de malalties. És indispensable, per tant, l'anàlisi del genotip del gen PRNP de tota la cabanya ovina de races selectes, per poder establir les mesures adequades en els programes de producció, perquè es garanteixi la conservació o millora de cada raça amb la màxima resistència genètica, d'acord amb els coneixements científics actuals.

Es convenient estendre als ramats ovins de producció no integrats per animals de raça pura la possibilitat de fer anàlisis del genotip dels seus animals reproductors i d'accedir al reconeixement oficial, segons el nivell de resistència a les EET, amb la finalitat d'estendre la selecció genètica per a resistència a EET a tota la població ovina.

Sobre aquesta base, el Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, amb la col·laboració de les comunitats autònomes i les organitzacions de criadors de races pures d'oví, ha dissenyat el Programa nacional de selecció genètica per a la resistència a les EET, d'ara endavant Programa nacional de genotipatge oví. El Programa nacional de genotipatge oví està constituït per les actuacions següents: l'establiment de programes de selecció genètica per a cada raça, la identificació individual i genotipatge dels animals, la classificació de ramats i l'aplicació d'un sistema específic de gestió de la informació (Aries).

Un dels elements clau del Programa el constitueixen els programes de selecció genètica, consistents a ampliar els programes de conservació o millora de cada raça ovina, amb la incorporació de la resistència a les EET com a objectiu de selecció.

Per al desenvolupament del Programa nacional de genotipatge oví, es preveu el finançament, per part del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, de la identificació individual electrònica dels animals, així com de la posada en marxa i manteniment del sistema d'informació Aries. D'altra banda, es preveu la instauració de diverses subvencions, de conformitat amb les directrius comunitàries sobre ajudes estatals al sector agrari (2000/C 28/02), i notificades a la Comissió de la Unió Europea, destinades a incentivar el desenvolupament del Programa nacional de genotipatge oví.

Aquest Reial decret es dicta en virtut de l'habilitació que conté la disposició final cinquena de la Llei 8/2003, de 24 d'abril, de sanitat animal.

En l'elaboració d'aquest Reial decret han estat consultades les comunitats autònomes i les entitats representatives dels interessos dels sectors afectats.

En virtut d'això, a proposta de la ministra d'Agricultura, Pesca i Alimentació, amb l'aprovació prèvia del ministre d'Administracions Públiques, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 4 de novembre de 2005,

DISPOSO:

CAPÍTOL I

Disposicions generals

Article 1. *Objecte.*

Aquest Reial decret té per objecte establir:

- Les normes bàsiques i de coordinació per a l'establiment del Programa nacional de selecció genètica per a la resistència a les encefalopaties espongiformes transmissibles en oví.
- La normativa bàsica de les subvencions per al desenvolupament del Programa nacional de selecció genètica per a la resistència a les encefalopaties espongiformes transmissibles en oví.

Article 2. *Definicions.*

Als efectes d'aquest Reial decret, s'entén per:

- Programa de selecció genètica: esquema de selecció associat al genotip del gen que codifica per a la proteïna prió, d'ara endavant gen PRNP, dissenyat sobre la base de les freqüències al·lel·liques d'aquest gen.
- Autoritats competents: els òrgans competents de les comunitats autònomes i el Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, quan es tracti d'organitzacions reconegudes per aquest.
- Organitzacions de criadors oficialment reconegudes: les que han obtingut un reconeixement oficial de l'autoritat competent per a la gestió del llibre genealògic

corresponent, en virtut del Reial decret 286/1991, de 8 de març, sobre selecció i reproducció de bestiar oví i cabrum de races pures.

d) Explotació: qualsevol instal·lació, construcció o, en el cas de la cria a l'aire lliure, qualsevol lloc en què es tinguin, criïn o manegin o s'exposin al públic animals de producció de l'espècie ovina.

e) Ramat d'alt valor genètic: ramat d'ovins de raça pura destinats a la reproducció, tal com defineix el Reial decret 286/1991, de 8 de març, sobre selecció i reproducció de bestiar oví i cabrum de races pures, o qualsevol altre ramat d'ovins que l'autoritat competent reconegui d'elevada importància per a la comercialització o la producció d'ovins destinats a la reproducció de la mateixa raça, mantinguts en una única explotació.

f) Ramat de producció: qualsevol ramat d'ovins no inclòs a la definició anterior.

g) Gen PRNP: seqüència d'ADN cromosòmic que codifica per a la proteïna de membrana o PrP, la variabilitat al·lèlica de la qual condiciona el grau de resistència a determinades encefalopaties espongiformes transmissibles, d'ara endavant EET.

h) Al·lel: forma alternativa del gen PRNP, definida amb referència als aminoàcids codificats pels codons 136, 154 i 171 del gen PRNP.

i) Expressió del genotip: el genotip s'ha d'expressar segons el que estableix l'annex I.

#### Article 3. Àmbit d'aplicació.

Aquest Reial decret és aplicable:

a) A totes les explotacions de bestiar oví, situades en el territori nacional, amb ramats d'alt valor genètic.

b) A tots els ramats ovins de producció que vulguin participar en el Programa nacional de selecció genètica per a la resistència a les encefalopaties espongiformes transmissibles en oví sota les condicions que estableix aquest Reial decret.

#### Article 4. Contingut del Programa nacional de genotipatge oví.

El Programa nacional de selecció genètica per a la resistència a encefalopaties espongiformes transmissibles en oví, d'ara endavant Programa nacional de genotipatge oví, comprèn les actuacions següents, d'acord amb la Decisió 2003/100/CE de la Comissió, de 13 de febrer de 2003, per la qual es fixen els requisits mínims per a l'establiment de programes de cria d'ovins resistents a les encefalopaties espongiformes transmissibles:

a) L'establiment de programes de selecció genètica per a cada raça ovina.

b) La identificació individual de tots els animals participants en el Programa, presa de mostres i anàlisi i certificació del seu genotip per al gen PRNP.

c) El desenvolupament i l'explotació d'un sistema nacional d'informació, per a la identificació i genotipatge de bestiar oví (Aries).

d) La classificació i el reconeixement oficial de l'estatus de resistent a les EET de determinades explotacions d'ovins, en funció del genotip dels seus reproductors.

e) La designació d'un laboratori nacional de referència per al genotipatge d'oví i l'establiment del procediment de designació d'altres laboratoris autoritzats.

#### Article 5. Competències.

El Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació ha d'exercir la coordinació del Programa nacional de genotipatge oví amb les comunitats autònomes, les organitzacions de criadors oficialment reconegudes i, si s'escau,

altres organitzacions de criadors d'oví, per a la seva adequada aplicació en tot el territori nacional.

#### Article 6. Ramats participants.

1. La participació en el Programa nacional de genotipatge oví és obligatòria per als ramats d'alt valor genètic d'acord amb el que estableix la Decisió 2003/100/CE de la Comissió, de 13 de febrer de 2003, per la qual es fixen els requisits mínims per a l'establiment de programes de cria d'ovins resistents a les encefalopaties espongiformes transmissibles.

2. Els ramats de producció es poden integrar, voluntàriament, en el Programa nacional de genotipatge oví a partir del dia de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret.

3. Els ramats d'alt valor genètic i els ramats de producció, participants en el Programa nacional de genotipatge oví, han de complir les normes específiques incloses a l'annex II.

## CAPÍTOL II

### Programes de selecció genètica per races

#### Article 7. Característiques dels programes de selecció genètica per races.

1. S'han d'establir objectius i criteris de selecció basats en les freqüències al·lèliques conegudes de cada raça i en els programes de millora o conservació d'aquestes races, per augmentar la freqüència d'al·lèls i genotips resistents a EET i reduir la prevalença dels al·lèls dels quals s'ha demostrat que contribueixen a la susceptibilitat de contraure EET, en totes les races ovines incloses en el Catàleg oficial de races de bestiar d'Espanya i les altres races que el Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació inclogui en el Programa nacional de genotipatge oví, a proposta dels òrgans competents de les comunitats autònomes.

2. Aquests objectius i criteris de selecció constitueixen els programes de selecció genètica associats al genotip del gen PRNP, d'ara endavant programes de selecció genètica, i consisteixen en modificacions als programes de millora o conservació de cada raça.

3. Els programes de selecció genètica han de tenir en compte:

- Les freqüències dels diferents al·lèls en la raça.
- L'estat de conservació de la raça.
- La prevenció de la consanguinitat o la deriva genètica.

#### Article 8. Criteris de participació en els programes de selecció genètica per races.

1. Tots els criadors que mantinguin animals inscrits en un llibre genealògic han de participar en el programa de selecció genètica corresponent.

2. A partir del dia de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, els animals reproductors que siguin inscrits en qualsevol registre d'un llibre genealògic han d'estar genotipats.

#### Article 9. Procediment d'elaboració, aprovació i execució dels programes de selecció genètica per races.

1. Les organitzacions de criadors oficialment reconegudes han d'elaborar la proposta dels programes de selecció genètica de cada raça, amb les característiques que estableix l'article 7.

2. Els programes de selecció genètica han d'incloure, com a mínim:

a) Els objectius i criteris de selecció genètica per a resistència a EET.

b) La descripció de la situació de partida.

c) Les actuacions previstes i els cronogrames per assolir els objectius previstos, incloent-hi els aparellaments dirigits, l'ús de la inseminació artificial o altres tècniques de reproducció assistida.

d) Les actuacions previstes per evitar la consanguinitat, deriva genètica, pèrdua de variabilitat genètica, pèrdua d'efectius, pèrdua de caràcters productius o altres.

e) Les possibles repercussions en la millora o conservació de la raça.

f) La previsió de difusió de la millora genètica assolida en relació amb la resistència a EET.

3. Les organitzacions de criadors oficialment reconegudes han de presentar, en el termini màxim de dos mesos després de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, les propostes dels programes de selecció genètica de cada raça, per a la seva aprovació davant la mateixa autoritat competent que, al seu moment, va aprovar el corresponent programa de millora o conservació de la raça.

4. Quan l'aprovació del programa correspongui al Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, el termini màxim en què s'ha de resoldre l'aprovació i s'ha de notificar la resolució expressa és de tres mesos des de la data d'entrada de la sol·licitud en el Registre general del Ministeri esmentat.

5. Quan l'aprovació correspongui al Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, una vegada aprovat el programa de selecció genètica i notificada la resolució expressa a la corresponent organització de criadors oficialment reconeguda, l'esmentat Ministeri ha de donar trasllat, en el termini d'un mes, de l'esmentat programa i de l'acte de la seva aprovació a la comunitat autònoma o a les comunitats autònomes en les quals s'ha de desenvolupar el Programa.

6. Quan l'aprovació correspongui a les comunitats autònomes, una vegada aprovat el programa de selecció genètica i notificada la resolució expressa a la corresponent organització de criadors oficialment reconeguda, les esmentades comunitats autònomes han de donar trasllat, en el termini de dos mesos, del programa esmentat i de l'acte de la seva aprovació al Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació.

7. L'execució dels programes de selecció genètica correspon a l'organització proponent i s'ha d'iniciar amb caràcter immediat després que l'hagi aprovat l'autoritat competent.

### CAPÍTOL III

#### Identificació dels ovins i presa de mostres

Article 10. *Mètode per a la identificació dels ovins.*

1. Tots els animals participants en el Programa nacional de genotipatge oví han d'estar identificats, d'acord amb la legislació vigent en matèria d'identificació ovina.

2. A més, com a mètode d'identificació individual per als ovins reproductors participants en el Programa nacional de genotipatge oví, s'estableix el bol ruminal amb dispositiu electrònic, d'acord amb les normatives de l'Organització Internacional per a la Normalització (ISO 11784 i 11785).

3. No obstant el que estableix l'apartat 2, en el cas d'animals pertanyents a races que, pel seu pes adult o desenvolupament fisiològic característic comú, no es pugui o no sigui recomanable fer la seva identificació mitjançant un bol ruminal amb dispositiu electrònic, s'han d'identificar mitjançant dues marques auriculars amb un

mateix codi. Per acollir-se a aquesta excepció són necessàries l'avaluació i l'informe previ del Comitè espanyol d'identificació electrònica dels animals (CIEA), creats per l'Ordre APA/2405/2002, de 27 de setembre.

Article 11. *Presa i identificació de mostres per al seu genotipatge.*

Les mostres per a la realització de les anàlisis en laboratori del gen PRNP les ha de recollir, identificar i processar personal autoritzat per l'autoritat competent, seguint els protocols tècnics i els procediments establerts pel laboratori nacional de referència.

### CAPÍTOL IV

#### Sistema nacional d'informació per a la identificació i genotipatge de bestiar oví (Aries)

Article 12. *Concepte i contingut del sistema d'informació.*

El sistema d'informació per a la identificació i genotipatge de bestiar oví, denominat Aries, que depèn del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, es constitueix en una aplicació informàtica amb tecnologia internet/intranet, amb una base de dades informatitzada, que conté, com a mínim, les dades relatives a:

- La identificació individual, raça i nombre d'animals participants en el programa.
- Els titulars de les explotacions.
- Els usuaris del sistema.
- Les mostres i els resultats.

Article 13. *Ubicació i accés a la informació.*

1. El servidor central del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació ha de disposar de tota la informació que preveu l'article 12.

2. El Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació ha de possibilitar l'accés a aquesta informació, per mitjans telemàtics, a les comunitats autònomes en les dades referents als seus respectius àmbits d'actuació, i als altres usuaris en les dades que els corresponguin, sense perjudici dels límits que legalment corresponguin per a la protecció de dades de caràcter personal.

3. El Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació ha de registrar, a l'Agència Espanyola de Protecció de Dades, els fitxers que, per la naturalesa del seu contingut, estiguin previstos en l'àmbit d'aplicació de la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal.

### CAPÍTOL V

#### Reconeixement oficial de l'estatus de resistent a les EET a determinades explotacions d'ovins i certificació del genotip dels ovins

Article 14. *Procediment per al reconeixement oficial de l'estatus de resistent a les EET d'explotacions d'ovins.*

1. Correspon a les autoritats competents de les comunitats autònomes el reconeixement oficial de l'estatus de resistent a les EET d'explotacions d'ovins.

2. El reconeixement oficial de l'estatus de resistent a EET d'explotacions d'ovins ha de respectar els criteris bàsics que estableix l'annex III i té efectes en tot el territori nacional.

3. El reconeixement oficial de l'estatus de resistent a EET d'una explotació, d'acord amb el que estableixen els apartats anteriors, no es considera criteri necessari per excloure la presència d'EET en l'explotació esmentada.

#### Article 15. *Certificació del genotip dels animals.*

1. Correspon a les autoritats competents de les comunitats autònomes l'expedició de certificats del genotip dels animals participants en el Programa nacional de genotipatge oví.

2. L'expedició de certificats del genotip dels animals participants en el Programa nacional de genotipatge oví s'ha de basar en la informació que conté el sistema d'informació Aries, i té efectes en tot el territori nacional.

3. El certificat ha de contenir, com a mínim, la informació següent:

- a) Número de certificat.
- b) Codi d'identificació individual de l'animal.
- c) Raça.
- d) Sexe.
- e) Genotip.
- f) Data d'anàlisi.
- g) Propietari.
- h) Codi de l'explotació.
- i) Data d'emissió del certificat.

4. Tot animal que sigui objecte d'intercanvi dins del territori nacional ha d'anar acompanyat del seu certificat de genotip degudament emplenat.

5. El nou titular ha de sol·licitar a l'autoritat competent, en la forma i els terminis que aquesta determini, la consignació del nou propietari i l'explotació.

6. Les cartes genealògiques expedides per les organitzacions oficialment reconegudes han d'incloure la informació sobre el genotip del gen PRNP. Aquesta informació s'ha de basar en les dades que conté el sistema Aries i té efectes en tot el territori nacional.

### CAPÍTOL VI

#### Laboratori nacional de referència i laboratoris autoritzats

##### Article 16. *Laboratori nacional de referència.*

1. Es designa el Laboratori Central de Sanitat Animal, situat a Algete (Madrid), laboratori nacional de referència per a l'anàlisi del gen PRNP, en el marc del Programa nacional de genotipatge oví.

2. Les funcions del laboratori nacional de referència són les que preveu l'article 29.2 de la Llei 8/2003, de 24 d'abril, de sanitat animal.

##### Article 17. *Laboratoris oficials de les comunitats autònomes.*

1. Els òrgans competents de les comunitats autònomes poden autoritzar els laboratoris de caràcter públic o privat, competents per fer les anàlisis del gen PRNP en mostres d'ovins.

2. Els òrgans competents de les comunitats autònomes han de comunicar a la Direcció General de Ramaderia del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació els laboratoris autoritzats dins del seu àmbit, així com qualsevol variació que es produeixi, per tal de confeccionar la relació nacional de laboratoris autoritzats.

3. Els òrgans competents de les comunitats autònomes han de designar el laboratori o laboratoris, d'entre la relació nacional de laboratoris autoritzats, que puguin fer, en el marc del Programa nacional de genotipatge oví, les anàlisis de genotips dels animals ubicats en el seu àmbit territorial.

4. Els laboratoris designats han de formar part del sistema Aries.

5. El genotipatge del gen PRNP a partir de mostres d'ovins participants en el Programa nacional de genotipatge oví només es pot fer en el laboratori nacional de referència o en els laboratoris autoritzats i designats.

### CAPÍTOL VII

#### Finançament del Programa nacional de genotipatge oví

##### Article 18. *Finançament del sistema d'identificació individual dels ovins.*

1. El Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació ha de cofinançar les comunitats autònomes, fins a un màxim del 50 per cent del cost dels components del sistema d'identificació electrònica individual, dels animals participants en el Programa nacional de genotipatge oví, amb càrrec al crèdit existent en l'aplicació que es prevegi en les corresponents lleis de pressupostos generals de l'Estat per a cada exercici, dins de les disponibilitats pressupostàries, durant un període de cinc anys, comptat des de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret.

2. La distribució territorial dels crèdits consignats a l'efecte en els pressupostos generals de l'Estat a càrrec del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació s'ha de fer d'acord amb el que preveu l'article 86 de la Llei 47/2003, de 26 de novembre, general pressupostària. En virtut d'això, per a cada exercici s'ha d'establir, d'acord amb les disponibilitats pressupostàries i tenint en compte, si s'escau, els romanents de l'exercici anterior, la quantitat màxima corresponent a cada comunitat autònoma.

##### Article 19. *Finançament del sistema d'informació Aries.*

El Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació ha de sufragar, amb càrrec als crèdits corresponents consignats en els pressupostos generals de l'Estat, els costos de:

- a) El disseny, el desenvolupament i la implantació del sistema en el seu conjunt.
- b) Les inversions en equips en el nivell central i el seu manteniment.
- c) El manteniment operatiu del sistema, incloent-hi l'actualització de programari.

### CAPÍTOL VIII

#### Subvencions estatals per al desenvolupament del Programa nacional del genotipatge oví

##### Article 20. *Línies de subvenció i objecte.*

S'estableixen les següents línies de subvencions per al desenvolupament del Programa nacional de genotipatge oví, en règim de concurrència competitiva:

- a) Subvencions per a l'aplicació dels programes de selecció genètica, especificats en el capítol II.
- b) Subvenció per a la utilització de centres d'inseminació artificial, creació de bancs d'ADN, creació de bancs de material genètic amb destinació a la reproducció i desenvolupament de programes d'inseminació artificial.
- c) Indemnitzacions per l'eliminació de la reproducció, per sacrifici o castració, d'animals ovins, mascles, més grans de sis mesos d'edat, inscrits en un llibre genealògic, amb algun al·lel VRQ en el seu genotip.

#### Article 21. *Beneficiaris.*

1. Poden ser beneficiaris de les subvencions que preveuen els paràgrafs a) i b) de l'article 20 les organitzacions de criadors que compleixin, com a mínim, els requisits següents:

a) Que disposin del reconeixement oficial de l'autoritat competent per a la gestió del llibre genealògic corresponent, en virtut del Reial decret 286/1991, de 8 de març, sobre selecció i reproducció de bestiar oví i cabrum de races pures.

b) Que disposin d'un programa de conservació o de millora aprovat per l'autoritat competent.

c) Que disposin d'un programa de selecció genètica aprovat o presentat per a la seva aprovació per l'autoritat competent, d'acord amb el que estableix el capítol II.

2. Poden ser beneficiaris de les subvencions que preveu l'article 20.c) els ramaders titulars d'explotacions que compleixin, com a mínim, el requisit de ser propietaris d'animals reproductors ovins, mascles, més grans de sis mesos d'edat, inscrits en un llibre genealògic, amb algun al·lel VRQ en el seu genotip, que hagin estat eliminats de la reproducció, per sacrifici o castració.

#### Article 22. *Criteris de valoració.*

En la concessió de les subvencions que preveu aquest capítol, quan les sol·licituds excedeixin el crèdit pressupostari consignat a l'efecte, s'ha de donar prioritat a les sol·licituds que, en més gran mesura, s'ajustin als criteris mínims següents:

a) En les subvencions que preveuen els paràgrafs a) i b) de l'article 20:

1r Tenen prioritat les organitzacions de criadors oficialment reconegudes que gestionin races autòctones espanyoles sobre altres organitzacions.

2n D'entre les anteriors, tenen prioritat les organitzacions amb un cens més alt de reproductors participants en el corresponent programa de selecció genètica.

b) En les subvencions que preveu l'article 20.c):

1r Tenen prioritat els propietaris d'animals pertanyents a races autòctones espanyoles sobre la resta de races.

2n D'entre els anteriors, tenen prioritat els propietaris d'animals pertanyents a races amb un cens més alt de reproductors participants en el corresponent programa de selecció genètica.

#### Article 23. *Termini de presentació i contingut de la sol·licitud.*

1. Es poden sol·licitar les ajudes que preveu l'article 20.a) durant els cinc primers anys d'aplicació del corresponent programa de selecció genètica. El termini d'inici als efectes d'aquestes ajudes és l'1 de gener de 2006.

Les sol·licituds s'han de presentar dins el termini que prevegi la respectiva convocatòria de cada comunitat autònoma i, en tot cas, abans del 28 de febrer de cada any.

Amb les sol·licituds s'ha d'aportar, almenys, la documentació acreditativa dels requisits exigits i, específicament, en les sol·licituds presentades a partir del segon any d'aplicació del programa de selecció genètica, un informe sobre l'evolució de l'esmentat programa.

2. Es poden sol·licitar les ajudes que preveu l'article 20.b) durant els cinc primers anys d'aplicació del corresponent programa de selecció genètica. El termini

d'inici als efectes d'aquestes ajudes és l'1 de gener de 2006.

Les sol·licituds s'han de presentar dins el termini que prevegi la respectiva convocatòria de cada comunitat autònoma i, en tot cas, abans del 28 de febrer de cada any.

Amb les sol·licituds s'ha d'aportar, almenys, la documentació acreditativa dels requisits exigits i, específicament, la documentació que acrediti que els centres d'inseminació artificial que han de ser utilitzats estan autoritzats per als intercanvis intracomunitaris d'animals vius, esperma i embrions, d'acord amb la legislació vigent a la Unió Europea.

3. Es poden sol·licitar les ajudes que preveu l'article 20.c) dins el termini previst en la respectiva convocatòria de cada comunitat autònoma i, en tot cas, abans del 28 de febrer de cada any, pels animals eliminats en l'exercici anterior. El termini inicial per a la presentació és l'1 de gener de 2006.

No obstant això, a la primera sol·licitud es poden incloure els animals mascles, més grans de sis mesos d'edat, inscrits en un llibre genealògic i amb algun al·lel VRQ, sacrificats des del 14 de febrer de 2003, d'acord amb el que estableix la Decisió 2003/100/CE de la Comissió, de 13 de febrer de 2003, per la qual es fixen els requisits mínims per a l'establiment de programes de cria d'ovins resistents a les encefalopaties espongiformes transmissibles.

Les sol·licituds d'ajuda han d'anar acompanyades, almenys, de la documentació acreditativa dels requisits exigits i, específicament, dels documents següents:

a) Certificació del genotip o carta genealògica en la qual consti el genotip.

b) Documentació acreditativa del sacrifici o castració.

#### Article 24. *Tramitació, resolució i pagament.*

1. Les sol·licituds de subvenció s'han d'adreçar a l'òrgan competent de la comunitat autònoma on radiqui la seu de l'organització de criadors o l'explotació del beneficiari, d'acord amb el que preveuen els articles anteriors, el qual les ha de tramitar i ha de fer els controls administratius i sobre el terreny que consideri oportuns.

2. Així mateix, els òrgans competents de les comunitats autònomes han de resoldre anualment la concessió o denegació de les subvencions i han de procedir al seu pagament en un termini que no superi els sis mesos, des de la data en què rebin la transferència dels corresponents fons de l'Administració General de l'Estat, d'acord amb el que preveu l'article 26.2.

3. En les resolucions de concessió de la subvenció s'ha de fer constar, expressament, que els fons amb què se sufraga procedeixen dels pressupostos generals de l'Estat o, en el cas de participació d'altres administracions públiques amb fons propis, l'import i el percentatge d'aquests.

#### Article 25. *Quantia de les subvencions.*

L'import de la subvenció, quan es doni amb altres ajudes o subvencions que puguin concedir altres administracions públiques, ens públics adscrits o dependents d'aquestes, tant nacionals com internacionals, i altres persones físiques o jurídiques de naturalesa privada, no pot superar el cost total de l'activitat objecte de la subvenció, ni els límits que estableixen els apartats 11.1.1, 11.4.3, 11.4.4 i 15.1 de les directrius comunitàries sobre ajudes estatals al sector agrari (2000/C 28/02), ni les quanties màximes següents per a cada subvenció:

a) Per a les subvencions que preveu l'article 20.a), la quantia màxima és el 50 per cent del cost d'aplicació del programa de selecció genètica i, en tot cas, no ha de superar les quantitats anuals següents:

1a 21.000 euros per a les organitzacions de criadors que gestionin races catalogades com de protecció especial en el Catàleg oficial de races de bestiar d'Espanya, establert pel Reial decret 1682/1997, de 7 de novembre.

2a 30.000 euros per a les organitzacions de criadors que gestionin altres races incloses en el Catàleg oficial de races de bestiar d'Espanya, establert pel Reial decret 1682/1997, de 7 de novembre.

b) Per a les subvencions que preveu l'article 20.b), la quantia màxima és el 40 per cent del cost de l'activitat desenvolupada i, en tot cas, no pot superar els 18.000 euros per organització de criadors.

c) Per a les indemnitzacions que preveu l'article 20.c), el Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació ha de cofinançar les comunitats autònomes fins a un màxim del 50 per cent del preu de mercat de l'animal en la data de sacrificar-lo o castrar-lo, amb càrrec al crèdit existent en l'aplicació que es prevegi en les corresponents lleis de pressupostos generals de l'Estat per a cada exercici, dins de les disponibilitats pressupostàries, i, en tot cas, no ha de superar els 450 euros per animal.

#### Article 26. *Finançament de les subvencions.*

1. El Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació ha de finançar les subvencions que preveu aquest Reial decret amb càrrec a l'aplicació pressupostària que, per a cada exercici, determinin els pressupostos generals de l'Estat.

2. La distribució territorial dels crèdits consignats a aquest efecte en els pressupostos generals de l'Estat a càrrec del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació s'ha de fer d'acord amb el que preveu l'article 86 de la Llei 47/2003, de 26 de novembre, general pressupostària. En virtut d'això, per a cada exercici s'ha d'establir, d'acord amb les disponibilitats pressupostàries i tenint en compte, si s'escau, els romanents a què es refereix l'apartat 4, la quantitat màxima corresponent a cada comunitat autònoma.

3. Les resolucions dictades pels òrgans competents de les comunitats autònomes no poden concedir, en cada exercici, ajudes que superin en el seu conjunt, pel que fa als imports d'aquestes ajudes que es financin mitjançant els fons aportats pel Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, les quanties aprovades per a cada exercici, tenint en compte, si s'escau, els romanents, per a cada comunitat autònoma en les conferències sectorials d'agricultura i desenvolupament rural corresponents.

4. Els romanents dels fons resultants en finalitzar cada exercici pressupostari, que estiguin en poder de les comunitats autònomes, han de seguir mantenint el destí específic per al qual van ser transferits i s'han d'utilitzar en el següent exercici com a situació de tresoreria en origen per a la concessió de noves subvencions.

#### Article 27. *Deure d'informació.*

Les comunitats autònomes han de comunicar anualment al Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació:

a) Abans del 30 d'abril, la informació sobre les sol·licituds d'ajuda rebudes fins a la data esmentada.

b) En el primer trimestre de cada exercici, les dades relatives a les ajudes concedides i pagades l'any anterior.

#### Article 28. *Modificació de la resolució, incompliment i reintegrament.*

1. Tota alteració de les condicions tingudes en compte per a la concessió de la subvenció pot donar lloc a la modificació de la resolució de concessió. Així mateix, l'obtenció concurrent de subvencions atorgades per altres administracions o ens públics o privats, nacionals o internacionals, dóna lloc a la modificació de la resolució de concessió, en els termes que preveu l'article següent.

2. L'incompliment dels requisits exigits per a la concessió de la subvenció, amb independència d'altres responsabilitats en què hagi pogut incórrer el beneficiari, dóna lloc a la pèrdua del dret a la subvenció concedida, amb l'obligació de reemborsar les quantitats ja percebudes, incrementades amb els interessos de demora legals.

3. Així mateix, escau reintegrar les quantitats percebudes, així com exigir l'interès de demora des del moment del pagament de la subvenció, en els casos que preveu l'article 37.1 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions.

#### Article 29. *Compatibilitat de les ajudes.*

Les subvencions que preveu aquest capítol són compatibles entre si i amb qualssevol altres que, per a la mateixa finalitat i objecte, puguin establir altres administracions públiques. No obstant això, l'import total de les ajudes percebudes per cada beneficiari, aïlladament o quan concorrin amb subvencions o ajudes d'altres administracions públiques o d'altres ens públics o privats, nacionals o internacionals, no pot superar el cost de tota l'actuació subvencionada per al període de què es tracti, ni els límits que estableixen els apartats 11.1.1, 11.4.3, 11.4.4 i 15.1 de les directrius comunitàries sobre ajudes estatals al sector agrari (2000/C 28/02), per la qual cosa, en el cas d'obtenció concurrent d'aquestes ajudes, l'import de la subvenció que regula aquest Reial decret s'ha de reduir en la proporció que correspongui, fins a respectar el límit esmentat.

### CAPÍTOL IX

#### Règim sancionador

#### Article 30. *Infraccions i sancions.*

Sense perjudici del que estableix l'article 28 per a les subvencions, en el cas d'incompliment del que disposa aquest Reial decret, és aplicable el règim d'infraccions que preveuen la normativa legal aplicable en matèria de sanitat animal, així com el Reial decret 1945/1983, de 22 de juny, pel qual es regulen les infraccions i sancions en matèria de defensa del consumidor i de la producció agroalimentària.

#### Disposició transitòria primera. *Genotipatge de reproductors inscrits en llibres genealògics de nova creació.*

En el cas de llibres genealògics aprovats amb posterioritat a l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, el termini per genotipar els animals reproductors és, com a màxim, de 24 mesos, comptat a partir de la publicació, en el butlletí o diari oficial de què es tracti, del corresponent reglament del llibre genealògic.

#### Disposició transitòria segona. *Termini per presentar programes de selecció genètica per a noves organitzacions de criadors oficialment reconegudes.*

Per a les organitzacions de criadors oficialment reconegudes amb posterioritat a l'entrada en vigor d'aquest Reial

decret, el termini per presentar els programes de selecció genètica és de dos mesos des de la data d'obtenció del reconeixement oficial.

**Disposició final primera. Caràcter bàsic i títol competencial.**

Aquest Reial decret es dicta a l'empara del que disposa l'article 149.1.13a i 16a de la Constitució, que atribueix a l'Estat la competència exclusiva en matèria de bases i coordinació de la planificació general de l'activitat econòmica i de bases i coordinació general de la sanitat, respectivament.

**Disposició final segona. Facultat de desplegament i modificació.**

1. Es faculta el ministre d'Agricultura, Pesca i Alimentació per dictar les disposicions que siguin necessàries per al desplegament d'aquest Reial decret.

2. Així mateix, es faculta el ministre d'Agricultura, Pesca i Alimentació per modificar els annexos, per adequar-los a la normativa comunitària o per motius urgents de zootècnia o de sanitat animal i per actualitzar les quanties de les ajudes que preveu el capítol VIII, per adequar-les a l'evolució de l'índex de preus de consum, en els casos que sigui necessari.

**Disposició final tercera. Entrada en vigor.**

El present Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 4 de novembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

La ministra d'Agricultura, Pesca  
i Alimentació,  
ELENA ESPINOSA MANGANA

## ANNEX I

### Expressió del genotip

1. En el marc del Programa nacional de genotipatge oví, el genotip dels animals analitzats s'ha d'expressar per la combinació de dos al·lels.

2. S'ha d'indicar cada al·lel per mitjà d'un codi de tres lletres, com apareix en el quadre següent:

A) Al·lel	Aminoàcid codificat a la posició 136	Aminoàcid codificat a la posició 154	Aminoàcid codificat a la posició 171
ARR	Alanina	Arginina	Arginina
AHQ	Alanina	Histidina	Glutamina
ARH	Alanina	Arginina	Histidina
ARQ	Alanina	Arginina	Glutamina
VRQ	Valina	Arginina	Glutamina

## ANNEX II

### Normes específiques per als ramats participants en el Programa nacional de genotipatge oví

A) Ramats d'alt valor genètic:

1. Les normes mínimes per als ramats participants són:

a) S'han d'identificar individualment, amb un bol ruminal amb dispositiu electrònic, tots els animals repro-

ductors de l'explotació més grans de sis mesos el genotip dels quals s'ha de determinar, o d'acord amb el mètode que preveu l'article 10.3, per als que s'acullin a l'excepció que s'hi estableix.

b) És obligatori determinar el genotip de tots els reproductors de l'explotació abans que s'utilitzin per a aquest fi. Així mateix, voluntàriament es poden genotipar els descendents de reproductors genotipats que puguin ser destinats a la reproducció. Per al genotipatge d'animals no reproductors, d'una edat inferior als sis mesos, es poden admetre mètodes d'identificació individual diferents de la identificació electrònica; aquests animals s'han d'identificar electrònicament i s'han de genotipar de nou abans de ser destinats a la reproducció.

c) És obligatòria l'eliminació de la reproducció, mitjançant sacrifici o castració, en un termini de sis mesos a partir de la determinació del seu genotip, de qualsevol mascle que tingui l'al·lel VRQ; aquests animals només poden abandonar l'explotació si el seu destí immediat és el sacrifici, o la seva castració quan es faci fora de la seva explotació. Així mateix, es prohibeix la utilització de dosis seminals emmagatzemades pertanyents a aquests animals. En el cas de sacrifici o castració es poden sol·licitar les ajudes que indica l'article 20.c).

d) Es prohibeix que les femelles de les quals es conegui que presenten l'al·lel VRQ surtin de l'explotació, excepte per sacrificar-les.

e) Es prohibeix que els mascles, inclosos els donants d'esperma utilitzats per a inseminació artificial, que no hagin rebut la certificació en el marc del programa, s'utilitzin per a reproducció en el ramat.

2. Es poden admetre excepcions als requisits que estableixen els paràgrafs c) i d) anteriors en el cas de races:

a) Que presentin un nivell de l'al·lel ARR per sota del 25 per cent.

b) Que estiguin en perill d'abandonament, com s'indica a l'article 14.1.a) del Reglament (CE) núm. 445/2002 de la Comissió, de 26 de febrer de 2002, pel qual s'estableixen disposicions d'aplicació del Reglament (CE) núm. 1257/1999 del Consell, sobre l'ajuda al desenvolupament rural a càrrec del Fons Europeu d'Orientació i de Garantia Agrícola (FEOGA).

c) Que siguin de protecció especial, com s'indica a l'annex del Reial decret 1682/1997, de 7 de novembre, pel qual s'actualitza el Catàleg oficial de races de bestiar d'Espanya.

B) Ramats de producció.

Les normes mínimes per als ramats de producció que participin voluntàriament en el Programa nacional de genotipatge oví són:

a) S'han d'identificar individualment, amb un bol ruminal amb dispositiu electrònic, tots els animals reproductors més grans de sis mesos de l'explotació el genotip dels quals s'hagi de determinar.

b) És obligatori determinar el genotip de tots els reproductors de l'explotació abans que s'utilitzin per a aquest fi. Així mateix, voluntàriament es poden genotipar els descendents de reproductors genotipats que puguin ser destinats a la reproducció. Per al genotipatge d'animals no reproductors, d'una edat inferior als sis mesos, es poden admetre mètodes d'identificació individual diferents de la identificació electrònica; aquests animals s'han d'identificar electrònicament i s'han de genotipar de nou abans de ser destinats a la reproducció.

c) És obligatòria l'eliminació de la reproducció, mitjançant sacrifici o castració, en un termini de sis mesos a

partir de la determinació del seu genotip, de qualsevol mascle que posseeixi l'al·lel VRQ; aquests animals només poden abandonar l'explotació si el seu destí immediat és el sacrifici, o la seva castració quan es faci fora de la seva explotació. Així mateix, es prohibeix la utilització de dosis seminals emmagatzemades pertanyents a aquests animals.

d) Es prohibeix que les femelles de les quals es conegui que presenten l'al·lel VRQ surtin de l'explotació, excepte per sacrificar-les.

e) Es prohibeix que els mascles, inclosos els donants d'esperma utilitzats per a inseminació artificial, que no hagin rebut la certificació en el marc del programa, s'utilitzin per a reproducció en el ramat.

### ANNEX III

#### Requisits per al reconeixement oficial de l'estatus de resistent a les EET a determinades explotacions d'ovins i per al manteniment de l'estatus esmentat

##### A. Nivells de resistència a les EET.

L'autoritat competent ha d'atorgar el reconeixement oficial de l'estatus de resistent a les EET a explotacions d'ovins que, com a resultat de la seva participació en el Programa nacional de genotipatge ovi o de qualsevol altra manera, satisfacin els criteris previstos aquí per a cada un dels nivells establerts sobre la base de la classificació següent:

Nivell I: explotacions formades totalment per ovins de genotip ARR/ARR.

Nivell II: explotacions la progènie de les quals hagi estat obtinguda exclusivament de mascles de genotip ARR/ARR i femelles de genotip ARR/ARR, ARR/AHQ o AHQ/AHQ.

Nivell III: explotacions la progènie de les quals hagi estat obtinguda exclusivament de mascles de genotip ARR/ARR i femelles que no siguin de genotip ARQ/ARQ, ni posseeixin cap al·lel VRQ.

Nivell IV: explotacions la progènie de les quals hagi estat obtinguda exclusivament de mascles amb un al·lel ARR, com a mínim, i sense l'al·lel VRQ, i femelles sense l'al·lel VRQ.

Nivell V: explotacions la progènie de les quals hagi estat obtinguda exclusivament de reproductors que no posseeixin l'al·lel VRQ i que no s'incloguin en els nivells anteriors.

##### B. Mostreig aleatori.

1. Els òrgans competents de les comunitats autònomes han de fer un mostreig aleatori periòdic de les explotacions oficialment reconegudes, segons la classificació detallada a l'apartat anterior:

a) A les explotacions o l'escorxadors, per tal de verificar el seu genotip i la seva adequació als nivells anteriorment definits per a les explotacions d'origen.

b) En el cas dels ramats de nivell I, en animals més grans de 18 mesos, l'escorxadors, per tal de realitzar proves d'EET, de conformitat amb l'annex III del Reglament (CE) núm. 999/2001 del Parlament Europeu i del Consell, de 22 de maig de 2001, pel qual s'estableixen disposicions per a la prevenció, el control i l'eradicació de determinades encefalopaties espongiformes transmissibles.

Si, com a resultat del mostreig, es desprèn la no-coincidència del genotip de l'animal analitzat amb el que correspon al nivell atorgat al ramat, l'autoritat competent ha de retirar, com a mesura cautelar, la condició de ramat resistent a EET i ha de prendre les altres mesures que consideri oportunes.

**19085** REIAL DECRET 1313/2005, de 4 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament tècnic de control i certificació del material de multiplicació de fongs cultivats. («BOE» 278, de 21-11-2005.)

El conreu de fongs és un sector productiu amb àmplia tradició i ben assentat a Espanya, en el qual cada vegada més les modernes tecnologies s'apliquen amb èxit en el mateix conreu i en la producció del material de multiplicació necessari.

La producció del material de multiplicació es localitza en empreses especialitzades capaces d'aplicar sistemes de control de la qualitat.

Per tot això, és convenient que es fixin normes de qualitat i certificació coordinades perquè la producció pugui presentar al mercat el seu material amb una referència de qualitat i una identificació harmonitzada, d'acord amb l'objecte i els fins que estableix la Llei 11/1971, de 30 de març, de llavors i plantes de viver.

Aquest Reial decret ha estat sotmès al procediment d'informació en matèria de normes i reglamentacions tècniques i de les regles relatives als serveis de la societat de la informació, previst en la Directiva 98/34/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 22 de juny de 1998, modificada per la Directiva 98/48/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 20 de juliol de 1998, així com en el Reial decret 1337/1999, de 31 de juliol, pel qual es regula la remissió d'informació en matèria de normes i reglamentacions tècniques i reglaments relatius als serveis de la societat de la informació, que incorpora aquestes directives a l'ordenament jurídic intern.

En el procediment d'elaboració d'aquest Reial decret han estat consultades les comunitats autònomes i les entitats representatives dels sectors afectats.

En virtut d'això, a proposta de la ministra d'Agricultura, Pesca i Alimentació, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 4 de novembre de 2005,

### DISPOSO:

Article únic. *Aprovació del Reglament.*

S'aprova el Reglament tècnic de control i certificació del material de multiplicació de fongs cultivats, el text del qual s'insereix a continuació.

Disposició adicional única. *Reconeixement mutu.*

Aquest Reial decret no s'aplica al material de multiplicació de fongs cultivats procedent d'altres estats membres o de països de l'Espai Econòmic Europeu que hagi estat produït o importat d'acord amb la seva legislació.

Disposició final primera. *Títol competencial.*

Aquest Reial decret es dicta a l'empara de l'article 149.1.13a i 10a de la Constitució, que atribueix a l'Estat competència exclusiva sobre les bases i coordinació de la planificació general de l'activitat econòmica i sobre comerç exterior, respectivament.

Disposició final segona. *Facultat de desplegament.*

Es faculta el ministre d'Agricultura, Pesca i Alimentació per dictar les disposicions que siguin necessàries per a l'aplicació d'aquest Reial decret.