



G CONSELLERIA
O MEDI AMBIENT,
I AGRICULTURA
B I PESCA
/ DIRECCIÓ CENTRAL
DE RAMADERIA



Serveis de Millora Agrària i Pesquera
C/Eusebi Estada, 145
07009 Palma

Emissor: PLI/MT
Document: Ofici

Assumpte: notificació de Resolució d'inscripció en el Registre d'Equips de Recollida, d'Emmagatzematge o de Distribució de Material Genètic i autorització per aplicar la disposició addicional segona del Reial decret 841/2011, de 17 de juny, per la que s'estableixen les condicions bàsiques de recollida, emmagatzematge, distribució i comercialització de material genètic de les espècies bovina, ovina, caprina i porcina i dels èquids.

Us tramet, adjunta, la resolució de 19 de novembre de 2018 signada pel director general de Medi Rural i Marí, per la qual s'inscriu el Centre de Recollida, d'emmagatzematge i distribuïdor de germoplasma de SEMILLA Menorca del qual és titular el Servei de millora agrària i pesquera (SEMILLA) amb CIF Q0700676J, al Registre d'Equips de Recollida, d'Emmagatzematge o de Distribució de Material Genètic, aplicant la disposició addicional segona del Reial decret 841/2011, de 17 de juny, per la que s'estableixen les condicions bàsiques de recollida, emmagatzematge, distribució i comercialització de material genètic de les espècies bovina, ovina, caprina i porcina i dels èquids, amb els codis ES04RS02B, ES04RS02Ó/C, ES04RS02P i ES04RS06E. A més s'autoritza al Centre de recollida, emmagatzemat i distribució de germoplasma de SEMILLA Menorca per aplicar la disposició addicional segona del Reial decret 841/2011, de 17 de juny, per la que s'estableixen les condicions bàsiques de recollida, emmagatzematge, distribució i comercialització de material genètic de les espècies bovina, ovina, caprina i porcina i dels èquids.

Contra aquesta Resolució -que no exhaureix la via administrativa- es pot interposar un recurs d'alçada davant el conseller de Medi Ambient, Agricultura i Pesca en el termini d'un mes, comptador des de l'endemà d'haver-ne rebut la notificació, d'acord amb els articles 121 i següents de la Llei 39/2015, de 1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques.

Palma, 19 de novembre de 2018

El cap del Servei de Ramaderia

José Francisco Rigo Caldito





Informe i proposta que esdevé resolució d'inscripció en el Registre d'Equips de Recollida, d'Emmagatzematge o de Distribució de Material Genètic del Centre de Recollida, d'emmagatzematge i distribuïdor de germoplasma de SEMILLA Menorca i autorització per aplicar la disposició addicional segona del Reial decret 841/2011, de 17 de juny, per la que s'estableixen les condicions bàsiques de recollida, emmagatzematge, distribució i comercialització de material genètic de les espècies bovina, ovina, caprina i porcina i dels èquids.

Antecedents

1. El 10 d'octubre de 2018, la senyora Immaculada Munar Pascual, amb DNI 43111945 D, com a representant dels Serveis de Millora Agrària i Pesquera (SEMILLA), va registrar, amb número de registre d'entrada 204, la sol·licitud per inscriure el Centre de recollida, emmagatzemat i distribució de germoplasma de SEMILLA Menorca en el Registre d'Equips de Recollida, d'Emmagatzematge o de Distribució de Material Genètic.
2. La sol·licitud compleix els requisits d'acord amb la normativa vigent.
3. El dia 13 de novembre de 2018 es va dur a terme una inspecció al Centre de recollida, emmagatzemat i distribució de germoplasma de SEMILLA Menorca, en la qual es va estendre l'acta 14882A, en la qual es comprova que compleix amb les condicions d'autorització de les instal·lacions del centre d'emmagatzematge.
4. El dia 19 de novembre de 2018, Immaculada Munar Pascual, amb DNI 43111945 D, com a representant dels Serveis de Millora Agrària i Pesquera (SEMILLA), va registrar, amb número de registre d'entrada L30E24932/2018 la sol·licitud d'autorització per aplicar l'excepció prevista a la disposició addicional segona del Reial decret 841/2011.

Fonaments jurídics

1. Reial decret 841/2011 de 17 de juny, pel qual s'estableixen les condicions bàsiques de recollida, emmagatzematge, distribució i comercialització de material genètic de les espècies bovina, ovina, caprina, porcina i del èquids.
2. La disposició addicional segona del Reial decret 841/2011, de 17 de juny, possibilita que l'autoritat competent, en casos determinats, concedeixi una excepció als requisits de l'article 3 del mateix, essent la mateixa aplicable als mascles de l'espècie caprina de la raça mallorquina, sempre i quan:
 - a) El material recol·lectat, o part d'aquest, tindrà com a destí l'emmagatzematge a bancs de germoplasma o al Banc nacional de Germoplasma Animal.
 - b) Es tracti d'una raça catalogada com en perill d'extinció.

- a) Per la detecció de brucel·losis bovina, una prova serològica duta a terme de conformitat amb l'annex C de la Directiva 64/432/CEE;
- b) Per la detecció de leucosis bovina enzoòtica, una prova serològica duta a terme d'acord amb l'annex D (capítol II) de la Directiva 64/432/CEE;
- c) Per la detecció de *Campylobacter fetus* ssp. *Veneralis*: una prova duta a terme a un rentat de vagina artificial o prepuci;
- d) Per la detecció de *Trichomonas foetus*: una prova duta a terme a una mostra de prepuci;
- e) Tots els ejaculats recollits s'hauran de sotmetre a un anàlisi etiològic per descartar la presència, mitjançant una prova etiològica de:
 - 1) Brucel·losis bovina.
 - 2) Tuberculosi bovina.
 - 3) IBR.
 - 4) BVD.

3. Llengua blava

Els animals donants, en relació a la llengua blava, hauran:

- a) Haver estat durant els darrers 60 dies abans de la recollida del semen fora de zona restringida o,
- b) Haver estat durant els darrers 60 dies abans de la recollida del semen a una zona estacionalment lliure o,
- c) Ser sotmès, l'ejaculat recollit a un anàlisi etiològic per descartar la presència del virus de llengua blava.

4. Destí del material recol·lectat, emmagatzemat i comercialitzat.

El material recol·lectat s'emmagatzemarà en termes criogènics exclusius pel mateix, sense entrar en contacte amb cap altre germoplasma d'origen diferent, fins la recepció de tots els resultats dels anàlisis contemplats als punts 2.a a 2.e, i en els casos necessaris, del 3.c. La custòdia d'aquest material serà responsabilitat de l'equip o centre oficialment autoritzat que dugui a terme el procediment.

Llevat que el genetista que avala el programa de millora de l'associació certifiqui la rellevància genètica de l'animal donant, es procedirà a la destrucció del material recol·lectat i desinfecció del recipient criogènic en el cas d'un resultat positiu a les proves contemplades als punts 2.a a 2.e, i en cas de dur-se a terme, a la 3.c.

Si el genetista de l'associació certifica la rellevància genètica de l'animal donant, el material:

- i. Es podrà emmagatzemar, havent de fer constància dels resultats positius dels anàlisis duts a terme a la base de dades del banc de germoplasma.
- ii. L'emmagatzematge s'haurà de dur a terme sense que entrin en contacte amb altre material, les proves sanitàries del qual compleixi els requisits sanitaris establerts a aquest procediment o als requerits per la normativa nacional o comunitària.

- d) Tots els ejaculats recollits s'hauran de sotmetre a un anàlisi etiològic per descartar la presència, mitjançant una prova etiològica de:
- 1) *B. Mellitensis* (estan exemptes d'aquest anàlisi els ejaculats recollits a explotacions qualificades com M4).
 - 2) *B. ovis*.

Els donants de l'espècie caprina estaran exemptes de les proves referides als punts 2.b i 2.d apartat 2), excepte si conviuen amb sementals ovins a la mateixa explotació.

3. Llengua blava

Els animals donants, en relació a la llengua blava, hauran de:

- a) Haver estat durant els darrers 60 dies abans de la recollida del semen fora de zona restringida o,
- b) Haver estat durant els darrers 60 dies abans de la recollida del semen a una zona estacionalment lliure o,
- c) Ser sotmès, l'ejaculat recollit, a un anàlisi etiològic per descartar la presència del virus de llengua blava o,
- d) En el cas d'animals donants presents durant els darrers 60 dies en zona restringida per llengua blava, que aquests hagin estat vacunats i revacunats d'acord a les especificacions de la vacuna davant els serotipus presents a la zona. Si es tractés d'animals primovacunats, la recollida de l'ejaculat s'haurà de dur a terme al menys 60 dies després de la vacunació de l'animal.

4. Recollides seriades sobre un mateix donant

En el cas de la realització de recollides seriades sobre un mateix animal donant en diversos dies:

- A la primera extracció es duran a terme les proves contemplades als punts 2.a, 2.b, 2.c i 2.d.2 (*B. ovis*); aquestes proves es repetiran transcorreguts 21 dies després de la darrera extracció. La recollida de mostres es durà a terme sota control oficial.
- En el cas de la llengua blava, s'aplicarà alguna de les previsions de l'apartat 3.a, 3.b, o 3.d.

En el cas de recollides seriades a animals de l'espècie caprina, els donants estan exemptes de les proves referides al punt 2.b i 2.d.2, excepte si conviuen amb sementals ovins a la mateixa explotació.

5. Destí del material recol·lectat, emmagatzemat i comercialitzat.

El material recol·lectat s'emmagatzemarà en termes criogènics exclusius pel mateix, sense entrar en contacte amb cap altre germoplasma d'origen diferent, fins la recepció de tots els resultats dels anàlisis contemplats als punts 2.a a 2.d, i en els casos necessaris, del 3.c, així com els contemplats a l'apartat 4 per recollides seriades.

- c) Explotació que no estigui situada a una zona restringida degut a un brot d'una malaltia infecciosa o contagiosa als porcs domèstics, inclosa la febre aftosa, la malaltia vesicular porcina, l'estomatitis vesicular, la pesta porcina clàssica, la pesta porcina africana i la malaltia d'Aujeszky.
- d) L'explotació ramadera, des de 2 dies previs al començament de les proves indicades al punt 2 fins que finalitzi el període d'extraccions, no podrà tenir entrades d'animals d'altres explotacions en el cas que els animals als quals es dugui a terme el procediment de recollida seminal no estiguin aïllats de la resta d'animals.

No obstant això, si l'animal sobre el que es du a terme el procediment té una especial rellevància genètica, certificada pel genetista que avala el programa de conservació de la raça, es podran dur a terme recollides a explotacions que no compleixin el requisit del punt 1. a) a 1 c).

2. Proves a dur a terme sobre l'animal donant

Durant cadascun dels procediments de recollida seminal, s'hauran de prendre mostres (sota control oficial) de sang/semen (segons pertoqui) per dur a terme les proves següents:

- a) Per a la detecció d'Aujeszky, els animals abans de la recollida de semen s'hauran de sotmetre a dues proves serològiques per la detecció de la glicoproteïna gE separades amb almenys 21 dies, període en el qual l'animal ha d'estar aïllat de qualsevol font d'infecció, principalment de porcs d'estatus desconegut i porcs senglars o porcs assilvestrats, i
- b) Per la detecció de brucel·losis porquina, una prova serològica en el moment de la recollida de semen a una mostra de sang efectuada d'acord amb el procediment fixat a l'annex B de la directiva 90/429/CEE, i d'acord amb la seva modificació pel Reglament d'Execució (UE) 176/2012.
- c) Tots els ejaculats recollits s'hauran de sotmetre a un anàlisi etiològic per descartar la presència, mitjançant una prova etiològica de:
 - 1) Brucel·losis porquina.

3. Destí del material recol·lectat, emmagatzemat i comercialitzat.

El material recol·lectat s'emmagatzemarà en termes criogènics exclusius pel mateix, sense entrar en contacte amb cap altre germoplasma d'origen diferent, fins la recepció de tots els resultats dels anàlisis contemplats en el punt 2. La custòdia d'aquest material serà responsabilitat de l'equip o centre oficialment autoritzat que dugui a terme el procediment.

Llevat que el genetista que avala el programa de millora de l'associació certifiqui la rellevància genètica de l'animal donant, es procedirà a la destrucció del material recol·lectat i desinfecció del termo criogènic en cas d'un resultat positiu a les proves

No obstant això, si l'animal sobre el que es du a terme el procediment té una especial rellevància genètica, certificada pel genetista que avala el programa de conservació de la raça, es podran dur a terme recollides a explotacions que no compleixin el requisit del punt 1. a).

2. Animal donant

Durant el període de recollida de semen l'animal donant no podrà entrar en contacte directe amb altres èquids.

S'haurà de prendre mostres (sota control oficial) de sang/mostres de: sac prepucial, uretra, fossa del gland/semen (segons pertoqui) per dur a terme les proves següents:

- a) Per anèmia infecciosa equina, prova d'immunodifusió en gel d'agar (prova de Coggins) o ELISA, amb resultat negatiu, almenys després de 21 dies després de la darrera extracció.
- b) Per arteritis vírica equina, serà necessari tenir informació serològica prèvia de l'animal, pel que si mai ha estat mostrejat, s'haurà de fer un anàlisi serològic (virus neutralització) abans de la primera extracció.

En el cas d'animals seronegatius haurà de realitzar-se, al menys, una prova serològica 21 dies després de la darrera extracció.

En el cas d'animals seropositius haurà de realitzar-se una prova per la detecció del genoma del virus mitjançant la reacció en cadena de la polimerasa (PCR) o la PCR en temps real realitzada, en semen en la primera extracció, amb resultat negatiu.

- c) Per metritis contagiosa equina, prova d'identificació de l'agent (*Taylorella equigenitalis*) realitzada, amb resultat negatiu a partir de:
 - Fluid pre-ejaculatori, o,
 - Mostra de semen i tres hisops recollits del: 1. Sac prepucial, 2. La uretra, 3 el gland.

La identificació de l'agent es realitzarà mitjançant PCR o PCR a temps real, la presa de mostres es realitzarà el dia de la primera extracció de semen i l'anàlisi es durà a terme dins les 48 hores següents a la presa de mostres dels exemplars de l'animal donant.

En qualsevol cas les mostres s'hauran d'introduir a un medi de transport amb carbó actiu, com AMIES, abans de ser enviat al laboratori.

3. Destí del material recol·lectat, emmagatzemat i comercialitzat.

El material recol·lectat s'emmagatzemarà en termes criogènics exclusius pel mateix, sense entrar en contacte amb cap altre germoplasma d'origen diferent, fins la recepció de tots els resultats dels anàlisis contemplats en el punt 2. La custòdia d'aquest material serà responsabilitat de l'equip o centre oficialment autoritzat que dugui a terme el procediment.

dels èquids, amb els codis ES04RS02B, per a ramat boví, ES04RS02Ó/C per a ramat oví i caprí, ES04RS02P per a ramat porquí i ES04RS06E per a ramat equí.

2. Autoritzar el Centre de recollida, emmagatzemat i distribució de germoplasma de SEMILLA Menorca per aplicar la disposició addicional segona del Reial decret 841/2011, de 17 de juny, per la que s'estableixen les condicions bàsiques de recollida, emmagatzematge, distribució i comercialització de material genètic de les espècies bovina, ovina, caprina i porcina i dels èquids.
3. Notificar aquesta Resolució a la persona interessada.

Interposició de recursos

Contra aquesta Resolució -que no exhaureix la via administrativa- es pot interposar un recurs d'alçada davant el conseller de Medi Ambient, Agricultura i Pesca en el termini d'un mes, comptador des de l'endemà d'haver-ne rebut la notificació, d'acord amb els articles 121 i següents de la Llei 39/2015, de 1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques.

El recurs d'alçada s'ha d'entendre desestimat si havent transcorreguts tres mesos des que es va interposar no se n'ha dictat resolució. En aquest cas queda oberta la via contenciosa administrativa en els terminis que estableix l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Palma, 19 de novembre de 2018

El cap de Secció IV

Pau Llabrés Pons

Conforme amb l'informe.
Propòs resolució.
El cap del Servei de Ramaderia

José Francisco Rigo Caldito

Conforme amb la proposta.

En dict resolució.

El director general de Medi Rural i Marí

Mateu Ginard i Sampol

