



## Castilla-La Mancha

**RESOLUCIÓN DE 6 DE SEPTIEMBRE DE 2016, DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE AGRICULTURA Y GANADERÍA, POR LA QUE ESTIMA LA SOLICITUD PRESENTADA POR EL GRUPO DE BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN DE LA UCLM PARA LA APLICACIÓN EN LA RAZA CAPRINA BLANCA CELTIBÉRICA DE LA DISPOSICIÓN ADICIONAL SEGUNDA DEL REAL DECRETO 841/2011, DE 17 DE JUNIO.**

Vista la solicitud del Grupo de Biología de la Reproducción de la Universidad de Castilla-La Mancha para la aplicación a machos de la raza caprina Blanca Celtibérica de la previsión contemplada en la Disposición adicional segunda del Real Decreto 841/2011, de 17 de junio, por el que se establecen las condiciones básicas de recogida, almacenamiento, distribución y comercialización de material genético de las especies bovina, ovina, caprina y porcina, y de los équidos, y teniendo en cuenta los siguientes

### HECHOS

**Primero.-** Que mediante Resolución de 1 de agosto de 2016, de la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, la Asociación de Ganaderos de Raza Caprina Blanca Celtibérica (AGRACE) ha sido autorizada para poder aplicar la excepción prevista en la Disposición adicional segunda del Real Decreto 841/2011, de 17 de junio al ser una raza catalogada como en peligro de extinción y/o destinarse el material genético recogido al almacenamiento en Bancos de germoplasma ó en el Banco nacional de Germoplasma Animal y al comercio nacional.

**Segundo.-** Que el Grupo de Biología de la Reproducción de la UCLM, en coordinación con AGRACE, ha solicitado hacer uso en los machos de la raza caprina Blanca Celtibérica de la citada excepción.

### FUNDAMENTO DE DERECHO

**Primero.-** Que esta Dirección General es competente para la resolución de la solicitud, de conformidad con lo previsto en el Real Decreto 841/2011, de 17 de junio y en el Decreto 84/2015, de 14/07/2015, que establece la estructura orgánica y las competencias de la Consejería de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha, otorgando a la Dirección General de Agricultura y Ganadería la gestión del área funcional en la que se encuadra la tramitación y resolución de esta solicitud

**Segundo.-** Que esta Dirección General mantiene autorización como Centro de Recogida de semen de las especies ovina y caprina para el Grupo



## Castilla-La Mancha

de Biología de la Reproducción de la UCLM, estando registrado con el código zootécnico **ES07RS02OC**.

**Tercero.-** Que la Disposición adicional segunda del Real Decreto 841/2011, de 17 de junio, posibilita que la autoridad competente, en ciertos casos, conceda una excepción a los requisitos del artículo 3 del mismo, siendo la misma aplicable a los machos de la raza caprina Blanca Celtibérica, en tanto en cuanto:

- a) El material recolectado, o parte de él, tendrá como destino el almacenamiento en bancos de germoplasma ó en el Banco nacional de Germoplasma Animal.
- b) Tratarse de una raza catalogado como en peligro de extinción.

**Cuarto.-** Que se ha seguido la tramitación oportuna, y puede prescindirse del trámite de audiencia, ya que van a ser tenidos en cuenta únicamente los hechos y alegaciones aducidos por la solicitante.

Por lo expuesto, **RESUELVO:**

**Estimar la solicitud antes citada, y autorizar** al Centro de Recogida de semen del Grupo de Biología de la Reproducción de la UCLM, autorizado y registrado con el código zootécnico **ES07RS02OC**, para aplicar en los machos de la raza caprina Blanca Celtibérica que reúnan las condiciones previstas en esta Resolución, la excepción prevista en la Disposición adicional segunda del Real Decreto 841/2011 de 17 de junio, a las exigencias del contenido del artículo 3 del citado real decreto en los procedimientos de recogida de material reproductivo destinados al Banco nacional de Germoplasma Animal, a bancos de germoplasma y a su utilización como donantes de material para el comercio nacional.

No obstante, con objeto de garantizar que la utilización de este material no supone ningún tipo de riesgo para la salud pública o la sanidad animal, en el caso de material destinado a su comercialización a nivel nacional, al almacenamiento en Banco nacional de Germoplasma Animal ó en bancos de germoplasma se deberá cumplir lo siguiente:

### 1. Explotación de origen

- a) La explotación que aloje al macho debe estar calificada como oficialmente indemne de brucelosis de conformidad con la Directiva 91/68/CEE

No obstante, respecto a este primer requisito, si el animal sobre el que se realiza el procedimiento tiene una especial relevancia genética, certificada



## Castilla-La Mancha

por el genetista que avala el programa de conservación de la raza, se podrán realizar recogidas en explotaciones que no cumplan el requisito del punto 1. a).

### 2. Pruebas a realizar sobre el animal donante.

Durante cada uno de los procedimientos de recogida seminal, se deberá recabar muestras (**bajo control oficial**) de sangre/semen (según proceda) para realizar las siguientes pruebas:

- a) para la detección de la brucelosis (*B. melitensis*), una prueba serológica realizada de conformidad con el anexo III del Real Decreto 1941/2004;
- b) para la detección de la epididimitis contagiosa (*B. ovis*), una prueba serológica realizada de conformidad con el anexo IV del Real Decreto 1941/2004
- c) para la detección de la enfermedad de la frontera, un análisis etiológico para descartar la presencia del virus;
- d) Todos los eyaculados recogidos deberán ser sometidos a un análisis etiológico para descartar la presencia, mediante una prueba etiológica, de:
  - 1) *B. melitensis* (quedan exentos de este análisis los eyaculados recogidos en explotaciones clasificadas como M4).
  - 2) *B. ovis*.

En el caso de animales de la especie caprina, los donantes estarán exentos de las pruebas referidas en los puntos 2.b y 2.d apartado 2).

### 3. Lengua azul.

Los animales donantes, en relación a la lengua azul, deberán:

- a) Haber permanecido durante los últimos 60 días antes de la recogida del semen fuera de zona restringida o,
- b) Haber estado durante los últimos 60 días antes de la recogida del semen en una zona estacionalmente libre o,
- c) Ser sometido el eyaculado recogido a un análisis etiológico para descartar la presencia del virus de la Lengua Azul.

### 4. Destino del material recolectado, almacenamiento y comercialización.

El material recolectado se almacenará en termos criogénicos exclusivos para el mismo, sin entrar en contacto con ningún otro germoplasma de origen diferente, hasta la recepción de todos los resultados de los análisis contemplados en los puntos 2.a) a 2.d), y en caso necesario, del 3.c). La



## Castilla-La Mancha

custodia de este material será responsabilidad del equipo o centro oficialmente autorizado que lleve a cabo el procedimiento.

Salvo que el destino del material sea un banco de germoplasma, y que la relevancia genética del animal donante esté certificada por el genetista que avale el programa de mejora, se procederá a la destrucción del material recolectado y desinfección del termo criogénico en caso de obtener resultado positivo en cualquiera de las pruebas contempladas en los puntos 2.a) a 2.d), y en caso de realizarse, en la 3.c).

En el caso de obtener resultado positivo en cualquiera de las pruebas contempladas en los puntos 2.a) a 2.d), y en caso de realizarse, en la 3.c) de la presente Resolución, el material genético procedente de dichos animales podrá destinarse a un banco de germoplasma siempre y cuando la Asociación de Ganaderos de Raza Caprina Blanca Celtibérica presente ante la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente un certificado del genetista que avale el programa de mejora de la asociación que acredite la valía genética de los animales donantes. En ese caso, el material:

1. Podrá ser almacenado, debiéndose hacer constancia de los resultados positivos de los análisis realizados en la base de datos del banco de germoplasma.
2. Dicho almacenamiento deberá realizarse sin que entre en contacto con otro material cuyas pruebas sanitarias cumplan los requisitos sanitarios establecidos en este procedimiento o los requeridos por la normativa nacional o comunitaria.
3. Únicamente se podrá emplear en caso de reconstitución de una raza extinta o para revertir pérdidas graves de variabilidad genética en la población conservada in-situ.
4. La utilización de dicho material se realizará empleando técnicas que eviten la transmisión de las enfermedades detectadas en el semen o el animal y siempre bajo autorización previa de la autoridad sanitaria competente.

Los envases con el material recolectado deberán seguir las normas de identificación recogidas en el artículo 5 del Real Decreto 841/2011, de 17 de junio, y en ningún caso podrá ser destinado al comercio intracomunitario o a terceros países, en este último caso, si no cumple los requisitos establecidos por los mismos. Igualmente, no se podrá almacenar en contenedores que almacenen material destinado al comercio intracomunitario o a terceros países.

**NOTIFÍQUESE A: ASOCIACIÓN DE GANADEROS DE RAZA CAPRINA BLANCA CELTIBÉRICA.**



## Castilla-La Mancha

En cumplimiento de lo dispuesto en la Disposición adicional segunda del Real Decreto 841/2011, de 17 de junio, esta Dirección General informará de la presente autorización a la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, de cara tanto a su comunicación a la Comisión Nacional de Coordinación para la Conservación, Mejora y Fomento de las Razas Ganaderas, como a su publicidad a través de la página web del Ministerio.

La presente autorización se concede sin perjuicio del resto de requisitos que deba cumplir para el desarrollo de la actividad, en particular, el resto de requisitos no incluidos en la excepción prevista en la Disposición adicional segunda del Real Decreto 841/2011, de 17 de junio.

Queda obligado igualmente a respetar las condiciones recogidas en la presente resolución y a comunicar cualquier modificación en las condiciones que han permitido la presente autorización.

Por último, queda obligado a comunicar a esta Dirección General de Agricultura y Ganadería, previamente a su realización, cada una de las recogidas de material genético en las que se vaya a hacer uso de la presente autorización, de cara a que las pruebas a realizar sobre cada uno de los animales donantes durante cada procedimiento de recogida seminal, puedan desarrollarse bajo control oficial.

Contra la presente resolución, que no pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso de alzada ante la persona titular de la Consejería de Agricultura, en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de su notificación, conforme a lo establecido en los artículos 114 y 115 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

La directora general de Agricultura y Ganadería

