

LISTADO PARA LA VIGILANCIA DE LAS RAZAS AUTÓCTONAS ESPAÑOLAS

Recientemente (Octubre 2000), la FAO ha editado la tercera edición del Listado Mundial de Vigilancia sobre la Diversidad de los Animales Domésticos (WWL-DAD:3). Mediante esta publicación se configura una aparte importante del Sistema de Alerta que para los Recursos Genéticos de Animales Domésticos (RGAD) tiene prevista la Estrategia Mundial (ver El Arca nº2). Por este medio se desea comunicar el estado de los RGAD en el mundo lo que podría servir como catalizador para llevar a cabo actuaciones que detengan la erosión genética a que se están viendo sometidos.

La WWL-DAD:3 se basa en la información del Banco Mundial de Datos sobre RGAD. Sin embargo, paralelamente a sus buenas intenciones, esta iniciativa está generando una serie de problemas derivados de una falta de agilidad y flexibilidad que también afecta a otros sistemas de comunicación de la Estrategia Mundial de la FAO tal cual es el propio DAD-IS. Ambos medios, interconectados, están sirviendo de referente para la toma de decisiones Comunitarias en cuanto a la distribución de ayudas para razas en peligro de extinción.

Así, el tiempo de preparación (más de dos años) que requiere una publicación de la magnitud de la WWL-DAD:3 propicia el que cuando su edición sale a la luz pública ya hayan perdido vigencia los datos que contiene y no se correspondan con la realidad cambiante de unos recursos que se extinguen y cuya información reciente podría estar contenida en el Banco Mundial de Datos pero que no se ve expresada a través de DAD-IS porque los procesos de validación para su difusión pública están indirectamente demorados por las tareas de publicación de la WWL-DAD.

Estos problemas, entre otros, han generado un malestar entre todos los agentes implicados en la Conservación de razas españolas, por lo cual desde la Redacción de esta revista, hemos creído que sería interesante mostrar la última información remitida al Banco Mundial de Datos en el periodo anterior a que SERGA dejara de tener responsabilidad al respecto.

Quede claro que alguno de estos datos pueden haber sido ya modificados por parte del actual Coordinador Nacional, pero en el ánimo de seguir colaborando con él, con su consentimiento y con el del anterior coordinador, para facilitar las propuestas de corrección, decidimos hacerlos públicos en el mismo formato en que se editan en la WWL-DAD y estructurados por Comunidades Autónomas

Esperamos que ayuden a subsanar los errores contenidos en el Tercer Listado Mundial de Vigilancia y sirvan para que se reconozca el buen hacer de SERGA.

E. Rodero

INTERPRETACIÓN DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN EL LISTADO

Según el criterio de determinación de la FAO para clasificar las razas, el análisis de la Base de Datos Mundial para los Recursos Genéticos Animales clasifica las razas de animales domésticos en una de las siete siguientes categorías:

- **Extinguida**
- **Crítica**
- **Crítica-mantenida**
- **En riesgo**
- **En riesgo-mantenida**
- **No en riesgo**
- **Desconocida**

La clasificación se basa en el tamaño total de la población, número de hembras reproductoras, número de machos reproductores, el porcentaje de hembras apareadas con un macho de la misma raza y la tendencia del tamaño de la población. Para poblaciones en estado crítica o en riesgo se considera si existen programas de conservación activos. Cuando se desconoce el estado real del programa de conservación de las razas en riesgo, éstas son clasificadas en el punto más alto de la categoría de crítica o en riesgo.

Las pautas generales para determinar el estado de riesgo comprenden el siguiente proceso iterativo:

EXTINGUIDA

Una raza se cataloga como extinguida si: Ya no es posible recrear la población. Esta situación se hace absoluta cuando no existen machos o hembras reproductoras. Realmente, la extinción puede darse mucho antes de la pérdida del último animal, gameto o embrión.

CRÍTICA

Una raza se cataloga como crítica si: El número total de hembras reproductoras es ≤ 100 ó el número total de machos reproductores es ≤ 5 ; o que el tamaño total de la población ≤ 120 y con tendencia a disminuir y el porcentaje de hembras acopladas a un macho de la misma raza sea $< 80\%$.

EN RIESGO

Una raza se cataloga como en riesgo si: El número total de hembras reproductoras es > 100 y ≤ 1000 o el número total de machos reproductores es ≤ 20 y > 5 ; o que el tamaño total de la población > 80 y < 100 y con tendencia a aumentar y el porcentaje de hembras acopladas a un macho de la misma raza sea $> 80\%$; o que el tamaño total de la población > 1000 y ≤ 1200 y con tendencia disminuir y el porcentaje de hembras acopladas a un macho de la misma raza sea $< 80\%$.

Las razas pueden además ser catalogadas como CRÍTICA-MANTENIDA o EN RIESGO-MANTENIDA. Estas categorías identifican poblaciones críticas o en riesgo para las cuales existen programas de conservación activos mantenidas por compañías comerciales

o institutos de investigación.

NO EN RIESGO

Una raza se cataloga como no en riesgo si: El número total de hembras y machos reproductores es >1000 y 20 respectivamente; o que el tamaño total de la población >1200 y aumentando.

Interpretación de la información de cada raza

Especie: NOMBRE DE LA RAZA	COMUNIDAD AUTÓNOMA
ESTADO DE RIESGO	Un párrafo corto que detalle los orígenes, localización actual, fenotipo (particularmente cualquier característica inusual visible), adaptabilidad a un ambiente determinado, información poblacional y cualquier tipo de programa de conservación <i>in situ</i> o <i>ex situ</i> que se esté realizando.
Nombres locales o sinónimos:	
Datos de la población: (tamaño total * número de hembras reproductoras* número de machos reproductores* año de recolección de datos)	
Tendencia de población: (aumentando/estable/disminuyendo)	
Usos principales: (por prioridad)	

LISTADO DE RAZAS AUTÓCTONAS ESPAÑOLAS



ASNO ANDALUZ

ANDALUCÍA

CRÍTICA-MANTENIDA

La raza se encuentra ubicada en Andalucía, especialmente en Rute (Córdoba). Posee una alzada a la cruz de 148cm y 145cm en machos y hembras respectivamente. Un peso vivo de 400kg y 370kg en machos y hembras, respectivamente. Sólo quedan 40 hembras y 11 machos reproductores. Poseen programa establecido *in situ* de conservación.

Nombres locales o sinónimos: Cordobés

Datos de la población: < 100 · 1999

Tendencia de población: estable

Usos principales: cruzamiento interespecie, tracción y atracción turística.



BERRENDA EN COLORADO

ANDALUCÍA y EXTREMADURA

EN RIESGO-MANTENIDA

Criada en Andalucía (Sevilla, Cádiz, Jaén), la raza ha sido desarrollada a partir de razas bovinas ibéricas. Los animales tienen cuernos largos y de extremos separados, son de color blanco, con la cabeza y la parte anterior del cuerpo colorado o ruana. El peso vivo es de 1000kg y 600kg en machos y hembras respectivamente, con una alzada a la cruz de 143cm y 138cm, respectivamente. La raza está bien adaptada al clima mediterráneo, particularmente a las tierras de dehesa y puede marchar a grandes distancias. Son criados en general con los toros de lidia. Quedan 341 hembras (90% criadas en raza pura) y 37 machos reproductores. Se dispone semen congelado de 1 macho. Poseen programa establecido *in situ* de conservación.

Nombres locales o sinónimos: Caprote

Datos de la población: 100-1000 37♂·341♀·2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: sociocultural: para el manejo toros de lidia; carne y tracción.

**BERRENDA EN NEGRO****ANDALUCÍA Y EXTREMADURA****EN RIESGO-MANTENIDA****Nombres locales o sinónimos:** Berrenda Negra Andaluza**Datos de la población:** 100-1000 23-209 2001**Tendencia de población:** aumentando**Usos principales:** sociocultural: para el manejo de toros de lidia; carne y tracción.

Criada en Andalucía (Huelva y Sevilla), la Berrenda Negra Andaluza ha sido desarrollada a partir de razas bovinas ibéricas con algunos aportes de bovinos de África del Norte en 1916. Los animales tienen la cabeza y las patas negras (como la Pinzgauer). El peso vivo es de 900kg y 600kg en machos y hembras, respectivamente, con una alzada a la cruz de 143cm y 138cm respectivamente. La raza está bien adaptada a los climas áridos y calientes y es conocida por su rusticidad y por su habilidad materna. Quedan 209 hembras (90% criadas en pureza) y 23 machos reproductores, criados en 5 rebaños. Se dispone de semen congelado de dos machos.

**CÁRDENA ANDALUZA****ANDALUCÍA****CRÍTICA-MANTENIDA****Nombres locales o sinónimos:** -**Datos de la población:** < 100 2001**Tendencia de población:** disminuyendo**Usos principales:** carne, para manejo de toros de lidia y tracción.

Esta raza ibérica, criada en Córdoba y Huelva (Andalucía), es una variedad de color de la Andaluza. La raza Cárdena Andaluza tiene el morro negro y el abdomen blanco, con cuernos fuertes ligeramente en espiral. El peso vivo es de 900kg y 500kg en machos y hembras, respectivamente, con una alzada a la cruz de 165cm y 160cm, respectivamente. La raza, bien adaptada a las tierras marginales, es conocida por la calidad de su carne, aunque los animales engordan lentamente. Los machos castrados eran utilizados para facilitar el manejo de los toros de lidia. Se dispone de semen congelado de dos machos.

**MOSTRENCA****ANDALUCÍA****CRÍTICA-MANTENIDA****Nombres locales o sinónimos:** Palurda, Doñana**Datos de la población:** 100-1000 2001**Tendencia de población:** estable**Usos principales:** carne

Esta raza, que se encuentra en las marismas del Parque Natural de Doñana, desciende de la Negra de las Campiñas y de toros de lidia, con aportes adicionales (20%) de Charolais y Limousin (1980). Los animales no tienen un color característico. El peso vivo es de 700kg y 450kg en machos y hembras respectivamente, con una alzada a la cruz de 145cm y 135cm, respectivamente. La raza está bien adaptada a la zona de marismas. Quedan 4 rebaños con 300 hembras (80% son criadas en pureza) y 20 machos reproductores. Se ha puesto en marcha un programa de conservación *in situ*.



MURCIANA-LEVANTINA

ANDALUCÍA Y MURCIA

CRÍTICA-MANTENIDA**Nombres locales o sinónimos:** Huertana, Calasparreña,

Almazoreña y Serrana

Datos de la población: <100-2 ♂-8 ♀ 2001**Tendencia de población:** estable**Usos principales:** carne, socio-cultural y tracción

La raza está criada en Granada y en el este de España (desde Valencia a Almería). Proceden del *Bos Taurus Frontosus* indígena. Son de color colorado oscuro con una línea dorsal negra y poseen cuernos que tocan las mejillas. Poseen una gran papada. El peso vivo es de 800kg y 600kg en machos y hembras, respectivamente, con una alzada a la cruz de 144cm y 142cm, respectivamente. La raza, bien adaptada a las regiones marginales, es conocida por su rusticidad. Quedan 8 hembras (40% criadas en pureza) y 2 machos reproductores con 2 machos representados en semen congelado. Poseen un programa de conservación *in situ*.



NEGRA ANDALUZA

ANDALUCÍA

EN RIESGO-MANTENIDA**Nombres locales o sinónimos:** Negra de las Campiñas,

Serrana Negra, Negra Ibérica y Serrana

Datos de la población: 100-1000-2001**Tendencia de población:** disminuyendo**Usos principales:** carne y cruzamiento (línea materna)

La Negra de las Campiñas Andaluzas es criada en la Sierra Morena, Campiña de Córdoba, Sevilla y Huelva, en el oeste de Andalucía. Los animales son negros o castaños oscuros con grandes cuernos. El peso vivo es de 875kg y 600kg en machos y hembras, respectivamente, con una alzada a la cruz de 140cm y 135cm, respectivamente. La raza, bien adaptada a las dehesas marginales y a las temperaturas elevadas e inviernos fríos, es conocida por su facilidad de parto y su habilidad materna. Quedan 897 hembras (30% criadas en raza pura) y 21 machos reproductores. Un toro es usado en IA.



PAJUNA

ANDALUCÍA

EN RIESGO-MANTENIDA

Se encuentra en las montañas del Este de Andalucía (Granada y Jaén) y de Almería y descende de los bovinos primitivos ortoides. Ha sufrido la influencia de la Retinta, de la Murciana-Levantina y de la Limousine (> 20%). Tienen cuernos en gancho y abiertos. Son de capa castaña con una banda blanca alrededor del hocico. El peso vivo es de 600kg y 400kg en machos y hembras, respectivamente, con una alzada a la cruz de 165cm y 160cm, respectivamente. La raza, bien adaptada a las condiciones de montaña fría, es conocida por la calidad de su carne y por su rusticidad. Quedan 310 hembras (solo el 10% es criado en pureza) y 11 machos. Se ha puesto en marcha un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Serrana

Datos de la población: 100-1000-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne y tracción



BLANCA SERRANA ANDALUZA

ANDALUCÍA

EN RIESGO

Se encuentra en el norte de Andalucía y se origina del Cruzamiento de la *Prisca* primitiva y de la Nubiana. El peso vivo es de 93kg y 63kg en machos y hembras, respectivamente. Posee una alzada a la cruz de 82cm y 74cm en machos y hembras, respectivamente. De capa solamente blanca y cuernos en forma de lira, largos y abiertos con sección triangular. Estos animales están bien adaptados al ambiente local (condiciones marginales y clima continental).

Nombres locales o sinónimos: Basta

Datos de la población: 100-1000-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne



FLORIDA

ANDALUCÍA

EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: Florida Sevillana

Datos de la población: 100-1000-2000

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: leche



MALAGUEÑA

ANDALUCÍA Y OTRAS

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: Costeña, Málaga

Datos de la población: 100000-1000000

235000 ♂♀ 1997

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: leche, carne y piel

En Andalucía se encuentra en las provincias de Málaga y Sevilla, y en la región de Extremadura y se origina del Cruzamiento de *Ilex Abisino* y *Capra Aegagrus*. La raza posee una alzada a la cruz de 78cm y 70cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 80kg y 55kg en machos y hembras, respectivamente. De capa roja o rubia, con barba, estructura de la ubre buena y prominente y cuernos en arco o en espiral. Estos animales están bien adaptados al ambiente local (condiciones marginales y clima continental).



MURCIANA-GRANADINA

ANDALUCÍA Y MURCIA

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100000-1000000:2000

Tendencia de población: estable

Usos principales: leche, carne y piel

Se encuentra en el este de Andalucía y Levante y proviene del *Aegagrus* local. La raza posee una alzada a la cruz de 77cm y 70cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 67kg y 50kg en machos y hembras, respectivamente. De capa negra o caoba. Son animales acorados. La raza está adaptada a climas cálidos y secos. Es una raza bastante precoz. Posee programa de conservación *in situ*.



PAYOYA

ANDALUCÍA

EN RIESGO-MANTENIDA

Nombres locales o sinónimos: Montajaqueña

Datos de la población: 100-1000-2000

Tendencia de población: estable

Usos principales: leche, carne y piel

Se encuentra en la Sierra de Grazalema (Cádiz y Málaga). Procede del Cruzamiento de la Malagueña, Serrana Blanca y Serrana Negra. Es una raza de perfil recto, cuneiforme y longilínea. La raza posee una alzada a la cruz de 90cm y 78cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 90kg y 68kg en machos y hembras respectivamente. Predominan las capas multicolores. Poseen cuernos en arco en ambos sexos y con las puntas divergentes en los machos. La raza está bien adaptada a vivir bajo las condiciones extremas que prevalecen en la región (humedad, temperaturas cambiantes). Los animales no están nunca estabulados, solo en régimen extensivo. Posee programa de conservación *in situ*.



ESPAÑOL-ANDALUZ

ANDALUCÍA Y OTRAS

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 10000-100000-1300 ♂-6500 ♀-1986

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: deporte, sociocultural (manejo Toro de

Lidia, Rejoneo)

La raza se ubica en toda España, especialmente en Andalucía. Posee una alzada a la cruz de 156cm y 154cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 512kg y 412kg en machos y hembras respectivamente. Predominan las capas tordas y negras, así como las castañas. Crin y cola sedosas. Se caracteriza por su nobleza y buen carácter.



CHURRA LEBRIJANA

ANDALUCÍA

EN RIESGO-MANTENIDA

Nombres locales o sinónimos: Atlántica, Lebrijana y

Marismeña

Datos de la población: 100-1000-35 ♂-828 ♀-2000

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne

La variedad de mayor talla de Churra Española, se encuentra a lo largo de la costa en Huelva y Cádiz, en Andalucía, en los pantanos del delta del Guadalquivir. De lana gruesa y acornes, son animales en general blancos, con los ojos, las orejas y los labios negros o marrones. Cuando están presentes, los cuernos son en espiral. Posee una alzada a la cruz de 78cm y 74cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 80kg y 60kg en machos y hembras respectivamente. Es resistente al pedrero y a la fasciolosis y bien adaptada a las condiciones de terrenos anegadizos y tierras saladas. Quedan 6 rebaños con 828 hembras y 35 machos reproductores. El 80% de las hembras es crado en pureza y 72 están inscritas en el libro genealógico. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.



MERINA

ANDALUCÍA Y OTRAS

	NO EN RIESGO	Esta raza se encuentra en Extremadura y Andalucía. Procede del cruzamiento del <i>Ovis Aries Vignei</i> ; esta raza tiene una importancia histórica. La raza posee una alzada a la cruz de 82cm y 70cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 102.5kg y 73kg en machos y hembras, respectivamente. Color único blanco, cuando están presentes los cuernos son en forma de espiral con sección triangular. Bastante rústica. La leche se usa para producir el queso Pedroches, entre otros. Se ha establecido un programa de conservación <i>in situ</i> .
Nombres locales o sinónimos:	-	
Datos de la población:	>1000000-1999	
Tendencia de población:	aumentando	
Usos principales:	carne, lana, piel y leche	



MERINO DE GRAZALEMA

ANDALUCÍA

	EN RIESGO-MANTENIDA	Esta raza se encuentra en Andalucía (Cádiz y Málaga). Posee una alzada a la cruz de 77cm y 68cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 60kg y 43kg en machos y hembras respectivamente. De color blanco y marrón con manchas en la cara, cuernos de forma espiral con sección triangular con dos anillos. Bastante rústica. Pudiera proceder del cruzamiento de las ramas Churra y Merina. Adaptada a zonas de montaña con altas precipitaciones. Se ha establecido un programa de conservación <i>in situ</i> .
Nombres locales o sinónimos:	-	
Datos de la población:	100-1000 2000	
Tendencia de población:	disminuyendo	
Usos principales:	leche, carne y lana	



MONTESINA

ANDALUCÍA

	EN RIESGO-MANTENIDA	Esta raza se encuentra en Andalucía (Granada y Jaén). Posee una alzada a la cruz de 67cm y 65cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 56kg y 32kg en machos y hembras, respectivamente. De color blanco con manchas en la cara, ojos y boca. Cuernos en espiral y cerrados. Con lana en la parte ventral del cuello. Bastante rústica. Tres partos cada dos años y buena calidad de carne. Se ha establecido un programa de conservación <i>in situ</i> .
Nombres locales o sinónimos:	Sevillana, Ojinegra y Granadina	
Datos de la población:	100-1000 2000	
Tendencia de población:	disminuyendo	
Usos principales:	carne y lana	



SEGUREÑA

ANDALUCÍA

NO EN RIESGO

Esta raza se encuentra en Santiago de la Espada y Húscar, aunque se encuentra expandida por otras zonas de Jaén, Almería, Granada y Murcia. Posee una alzada a la cruz de 70cm y 65cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 65kg y 50kg en machos y hembras, respectivamente. De color blanco con manchas rubias en orejas y patas "rubiscas". Acornes. Bastante rústica. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Oveja paloma

Datos de la población: >1000000

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne



IBÉRICO DORADO GADITANO

ANDALUCÍA

CRÍTICA

Variedad de la raza ibérica. Se encuentra en Andalucía, Extremadura, Castilla y León y Castilla La Mancha. Posee una alzada a la cruz de 70cm y 55cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 120kg y 100kg en machos y hembras respectivamente. Solamente se acepta la capa rojo cobrizo. Adaptada a condiciones continentales semidesérticas, especialmente para explotar los recursos naturales como la montanera (bellota de encina y alcornoque, y hierba). Se usa para producir productos de elevada calidad como el jamón curado.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: <100-30♀-1997

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne



IBÉRICO MAMELLADO

ANDALUCÍA Y OTRAS

EN RIESGO

Se encuentra en Andalucía, Extremadura, Castilla y León y Castilla La Mancha. Variedad de la raza ibérica. Posee una alzada a la cruz de 90cm y 75cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 140kg y 120kg en machos y hembras respectivamente. Solamente se acepta la capa negra, posee poco pelo con borlas. Adaptada a condiciones continentales semidesérticas, especialmente para explotar los recursos naturales como la montanera (bellota de encina y alcornoque, y hierba). Se usa para producir productos de elevada calidad como el jamón curado. Los animales de esta raza subsisten a base de bellotas de encina y alcornoque y de hierba.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-100♀-1997

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne

**MANCHADO DE JABUGO****ANDALUCÍA****Nombres locales o sinónimos:** -**Datos de la población:** <100-1♂-14♀-1994**Tendencia de población:** disminuyendo**Usos principales:** carne

CRÍTICA Se encuentra en Huelva (Andalucía). Parte de un híbrido entre ibérico Negro e ibérico Retinto, con cerdos importados del Reino Unido. La raza posee una alzada a la cruz de 55cm y 48cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 250kg y 140kg en machos y hembras, respectivamente. De capa negra, roja y rubia con manchas negras y orejas semi-erectas. Adaptada para pastorear en tierras de Dehesa. Condiciones continentales semidesérticas, especialmente para explotar los recursos naturales como la montanera (bellota de encina y alcornoque, y hierba). Se usa para producir productos de elevada calidad. Posiblemente es la raza que produce el jamón más apreciado. Los animales de esta raza subsisten a base de bellotas de encina y alcornoque y de hierba.

**IBÉRICO NEGRO ENTREPELADO****ANDALUCÍA, Y OTRAS****Nombres locales o sinónimos:** -**Datos de la población:** 100-1000-700♀-1997**Tendencia de población:** aumentando**Usos principales:** carne

EN RIESGO Variedad de la raza ibérica. Se encuentra en Andalucía, Extremadura, Castilla y León y Castilla La Mancha. Posee una alzada a la cruz de 90cm y 75cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 140kg y 120kg en machos y hembras respectivamente. Solamente se acepta la capa negra, los lechones son rojos y negros. Adaptada a condiciones continentales semidesérticas, especialmente para explotar los recursos naturales como la montanera (bellota de encina y alcornoque, y hierba). Se usa para producir productos de elevada calidad como el jamón curado. Los animales de esta raza subsisten a base de bellotas de encina y alcornoque y de hierba.

 **IBÉRICO NEGRO LAMPIÑO**

ANDALUCÍA Y OTRAS

EN RIESGO-MANTENIDA


Variedad de la raza ibérica. Se encuentra en Andalucía, Extremadura, Castilla y León y Castilla-La Mancha. Posee una alzada a la cruz de 80cm y 70cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 130kg y 110kg en machos y hembras, respectivamente. Solamente se acepta la capa negra, con manchas alrededor del morro y son lampiños. Adaptada a condiciones continentales semidesérticas, especialmente para explotar los recursos naturales como la montanera (bellota de encina y alcornoque, y hierba). Se usa para producir productos de elevada calidad como el jamón curado. Los animales subsisten a base de bellotas de encina y alcornoque y de hierba. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-250♀-1997

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne

 **IBÉRICO RETINTO**

ANDALUCÍA Y OTRAS

NO EN RIESGO

Variedad de la raza ibérica. Se encuentra en Andalucía, Extremadura, Castilla y León y Castilla-La Mancha. Posee una alzada a la cruz de 90cm y 75cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 140kg y 120kg en machos y hembras, respectivamente. Solamente se acepta la capa roja, con orejas semi-erectas. Adaptada a condiciones continentales semidesérticas, especialmente para explotar los recursos naturales como la montanera (bellota de encina y alcornoque, y hierba). Se usa para producir productos de elevada calidad como el jamón curado, el cual es muy apreciado. Los animales de esta raza subsisten a base de bellotas de encina y alcornoque y de hierba.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-3155♀-1997

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne

**SERRANA NEGRA**

ARAGÓN

EN RIESGO-MANTENIDA**Nombres locales o sinónimos:** Negra Ibérica**Datos de la población:** 100-1000-69 ♂-439 ♀-2001**Tendencia de población:** estable**Usos principales:** carne y cruzamiento (línea paterna)

Criada en Teruel, en las montañas del centro de España, la Serrana Negra descende de la Serrana Ibérica y de la Avileña-Negra. En 1980 la raza ha sido juntada con la Avileña para formar la Avileña Negra Ibérica. Los animales Serrana Negra son de color negro o colorado. El peso promedio de los machos adultos es de 825kg y el de las hembras de 475kg. Está bien adaptada a los climas continentales extremos, a las condiciones semidesérticas y a las alturas del orden de los 1300m y por todo ello, reconocida por su rusticidad. Quedan 439 hembras (solo el 15% criado en raza pura) y 69 machos reproductores distribuidos en 26 rebaños. Existe programa de conservación *in situ* establecido.

**MONCAYO**

ARAGÓN

EN RIESGO**Nombres locales o sinónimos:** Moncaina**Datos de la población:** 100-1000-5 ♂-333 ♀-2001**Tendencia de población:** estable**Usos principales:** -**PIRENAICA**

ARAGÓN

EN RIESGO**Nombres locales o sinónimos:** -**Datos de la población:** 100-1000-12 ♂-450 ♀-2001**Tendencia de población:** estable**Usos principales:** leche y carne

Son animales de perfil recto o subcónico, eumétricos y mediolíneos. Cuernos de sección triangular, en forma de arco y divergentes. La raza posee una alzada a la cruz de 80cm y 70cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 75kg y 55kg en machos y hembras respectivamente. Se crían en régimen semi-extensivo.



CARTERA

ARAGÓN Y LEVANTE

NO EN RIESGO

Esta raza se encuentra en Teruel y Castellón. Procede del cruzamiento del merino y la Aragonesa. Los animales son de color blanco y la lana cubre la cabeza. Son muy rústicos. El peso vivo es de 80kg y 60kg en machos y hembras respectivamente. Quedan 4 rebaños con 240 hembras y 10 machos reproductores. La raza está adaptada al ambiente local (clima continental extremo y condiciones marginales en altitudes que varían de 1300 a 1800 m.s.n.m.). Son animales trashumantes, sólo están estabulados <2 meses/año.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-8000 ♂♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne y lana



CHURRA TENSINA

ARAGÓN

EN RIESGO-MANTENIDA

Se encuentra en Huesca. De lana gruesa, acornes, son animales en general blancos, con los ojos, las orejas y los labios negros o marrones. Poseen cuernos en espiral (cuando presentes). Los machos adultos pesan en promedio 65kg y las hembras 45kg. Son bastante rústicos.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-4500 ♂♀-2000

Tendencia de población: estable

Usos principales: leche y carne



MAELLANA

ARAGÓN

NO EN RIESGO

Esta raza se encuentra en el municipio zaragozano de Maella, además de Teruel y Tarragona. Procede de la *Ovis Arias Ligeriensis* indígena (misma rama que Aragonesa y Manchega). Son animales de perfil convexo o ultraconvexo, eumétricos y longilíneos. Los machos adultos pesan en promedio 80kg y las hembras 58kg. Son acornes, de color blanco, cuello largo, orejas truncas y extremidades largas. Bastante rústica.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-3300 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne y descendencia para el sacrificio.



OJINEGRA DE TERUEL

ARAGÓN

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 10000-100000-35000 ♂-2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: -



ROJA BILBILITANA

ARAGÓN

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: Roya Bilbiliana

Datos de la población: 10000-100000-24000 ♂-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: leche y carne

Se encuentra en Zaragoza. Son animales de color negro, donde por la acción de los agentes atmosféricos el vellón toma tintes rojizos. Lana corta y entrefina, vellón muy apretado, cuernos poco voluminosos, cruz baja y formas redondeadas. Son animales muy rústicos de carne exquisita.



ASTURIANA DE LA MONTAÑA

ASTURIAS

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: Casina

Datos de la población: 10000-100000-1545 ♂-2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne y socio-cultural

La raza está bien adaptada al ambiente local (clima de montaña y áreas montañosas). Los animales no están nunca estabulados. El peso vivo de los machos adultos y hembras adultas es de 750kg y 450kg respectivamente. Poseen una alzada a la cruz de 134cm y 120cm en machos adultos y hembras adultas, respectivamente. Solamente poseen la capa colorada y rubia.



ASTURIANA DE LOS VALLES

ASTURIAS

NO EN RIESGO

El peso vivo de los machos adultos y hembras adultas es de 1000kg y 750kg, respectivamente. Poseen una alzada a la cruz de 147cm y 136cm en machos adultos y hembras adultas respectivamente. Color único: rojo, rubio con mucosas, anteojeras y punta de cola blancas. Cuernos en forma de lira. La raza está adaptada a las áreas montañosas. Tiene el gen de hipertrofia muscular (carácter culón).

Nombres locales o sinónimos: Carrenana

Datos de la población: 10000-100000-10♂-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne y sociocultural



BERMEYA

ASTURIAS

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-30♂-260♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: -



ASTURCÓN

ASTURIAS

EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-334♂-376♀-2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: -

**XALDA**

ASTURIAS

EN RIESGO**Nombres locales o sinónimos:** -**Datos de la población:** 100-1000 34 ♂-650 ♀-2001**Tendencia de población:** aumentando**Usos principales:** -**MALLORQUINA**

BALEARES

EN RIESGO**Nombres locales o sinónimos:** Ase Mallorqui**Datos de la población:** 100-1000-35 ♂-90 ♀-2001**Tendencia de población:** disminuyendo**Usos principales:** sociocultural, afición

La raza Mallorquina, localizada en Mallorca, procede de la rama Mediterránea Occidental. Poseen capas negras y blancas-grisáceas con alzas a la cruz de 142cm y 138cm en machos y hembras respectivamente. Son muy rústicos y con alta longevidad.

**MALLORQUINA**

BALEARES

EN RIESGO**Nombres locales o sinónimos:** -**Datos de la población:** 100-1000 44 ♂-143 ♀-2001**Tendencia de población:** aumentando**Usos principales:** carne

Criada en la isla de Mallorca, esta raza descende del Tronco Convexo Rojo Ibérico. No tiene color característico el cual puede ir desde el rubio al colorado o al castaño. Los machos adultos pesan en promedio 400kg y las hembras 300kg. Bien adaptada al clima mediterráneo y a los sistemas extensivos, es conocida por su rusticidad. Quedan 12 rebaños.



MENORQUINA

BALEARES

EN RIESGO-MANTENIDA Descendiente del Tronco Convexo Rojo Ibérico

Nombres locales o sinónimos: Mahonesa

Datos de la población: 100-1000-20 ♂-340 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: leche, carne y agrupamiento

y la Marinera, los animales Menorquinos son habitualmente acornes (aproximadamente 80%) y el color va del rubio al colorado. Se la encuentra en la isla de Menorca, en las Baleares. Los machos adultos pesan en promedio 800kg y las hembras 475kg. Es conocida por su rusticidad y su longevidad. Su leche es utilizada para fabricar el queso "Mahon". Quedan 340 hembras (65% criadas en pureza) y 20 machos (2 usados en IA) repartidos en 16 rebaños.



IBICENCA

BALEARES

EN RIESGO-MANTENIDA Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Pagega

Datos de la población: 100-1000-30 ♂-250 ♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: -



MALLORQUINA

BALEARES

EN RIESGO Se encuentra en la isla de Mallorca y en

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-40 ♂-270 ♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: -

Levante. De capa roja o negra y son de tipo Markhar, barbada en ambos sexos. Poseen grandes cuernos. Los animales viven en áreas empinadas (más altas que 800 metros sobre el nivel del mar.). Son animales rústicos, trashumantes y no están nunca estabulados y viven en sistemas extensivos sin control.



MALLORQUINA

BALEARES

EN RIESGO-MANTENIDA Posee una alzada a la cruz de 162cm y 160cm en machos y hembras respectivamente. Color único de capa negro. Es una raza bastante longeva. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Cavall Mallorquí

Datos de la población: 100-1000-77 ♂-83 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: deportes y sociocultural



MENORQUINA

BALEARES

EN RIESGO-MANTENIDA Posee una alzada a la cruz de 160cm y 155cm en machos y hembras respectivamente. Color único de capa negro. Es una raza bastante longeva. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Cavall Menorquí

Datos de la población: 100-1000-532 ♂-564 ♀-2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: deportes y sociocultural



IBICENCA

BALEARES

EN RIESGO Se encuentra en las islas de Ibiza y Formentera, en las Baleares. Son animales de perfil convexo, mediolíneos a longilíneos y eumétricos. Pesan unos 65kg y 50kg en machos y hembras, respectivamente. Los animales tienen lana gruesa y de color blanco y pueden tener la cabeza pigmentada. No tienen cuernos y tienen una gran cabeza con orejas erectas. La raza, conocida por su rusticidad y su fertilidad, está bien adaptada al clima mediterráneo. Quedan 36 rebaños con 250 hembras (solamente el 10% es criado en pureza) y 50 machos reproductores.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-50 ♂-250 ♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne y leche

**MALLORQUINA****BALEARES**

NO EN RIESGO Se encuentra en Mallorca, en las Baleares. Son animales de perfil subconvexo, longilíneos y eumétricos. Pesan unos 60kg y 40kg en machos y hembras, respectivamente. Los animales tienen lana gruesa y de color blanco, algunos poseen pigmentaciones oscuras en cabeza y extremidades.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-70♂-1700♀-2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne

**MENORQUINA****BALEARES**

NO EN RIESGO Se encuentra en Menorca, en las Baleares. Son animales de perfil subconvexo, longilíneos y eumétricos. Pesan unos 60kg y 43kg en machos y hembras respectivamente. Los animales tienen lana gruesa y de color blanco, algunos poseen pigmentaciones oscuras en cabeza y extremidades.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-75♂-2000♀-1999

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne y leche

**ROJA MALLORQUINA****BALEARES**

NO EN RIESGO Se encuentra en Mallorca, en las Baleares. Son animales de perfil subconvexo, mesolíneos y eumétricos a hipométricos. Pesan unos 75kg y 55kg en machos y hembras respectivamente. Tienen lana entrefina y de color rojo. De cola ancha, y cabeza y extremidades sin lana. Son muy rústicos, viven en el desierto con arbustos.

Nombres locales o sinónimos: Coete

Datos de la población: 1000-10000-50♂-1000♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne



NEGRA MALLORQUINA

BALEARES

EN RIESGO-MANTENIDA

Nombres locales o sinónimos: Porc Negre Mallorcaí

Datos de la población: 100-1000 74 ♂ 656 ♀ 2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne

Se encuentra en la Isla de Mallorca (Baleares). De capa negra. Rústicos y bien adaptados a condiciones de manejo semiextensivas y extensivas. Resistentes al calor y la sequía. Posee programa de conservación establecido *in situ*.



MAJORERA

CANARIAS

CRITICA

Nombres locales o sinónimos: Burro Majorero

Datos de la población: <100 45 ♂ 2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: -

Localizada en las Islas Canarias proceden del área Noroeste de África. Poseen varias tonalidades de capa torda, perfil subcónico y son elipométricos. Promedio de 110cm en alzada a la cruz en ambos sexos. Adaptada a terrenos áridos y volcánicos, siendo muy rústica. Poseen alta vitalidad y salud, por ello los animales son conocidos por su longevidad.



CANARIA

CANARIAS

EN RIESGO-MANTENIDA

Nombres locales o sinónimos: Criolla, Basta

Datos de la población: 1000-10000 253 ♂ 1321 ♀ 2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne, tracción y estiércol

Los machos adultos pesan en promedio 1000kg y las hembras 600kg, con una alzada a la cruz de 148cm y 144cm, respectivamente. Poseen capas coloradas, rubias o castañas. Cuernos en forma de gancho. Buena ubre y músculos bien desarrollados. La raza está adaptada a regiones áridas y húmedas. Los animales están estabulados los 12 meses del año. Posee programa de conservación establecido *in situ* con congelación de semen de 4 machos.



PALMERA

CANARIAS

EN RIESGO-MANTENIDA La raza Palmera, criada en Las Palmas, Islas

Nombres locales o sinónimos: De La Tierra

Datos de la población: 100-1000-70 / 240 / 2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne, tracción y leche

Canarias, descende de la Rubia Gallega. Los animales son rubios. Los machos adultos pesan en promedio 800kg y las hembras 500kg. Poseen una alzada a la cruz de 140cm y 134cm en machos y hembras, respectivamente. Quedan 240 hembras y 70 machos reproductores repartidos en 55 rebaños. El 90% de las hembras están criadas en pureza. Posee programa de conservación establecido *in situ* con congelación de semen de 3 machos.



CANARIA

CANARIAS

NO EN RIESGO De perfil recto en las hembras y subconvexo en

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-33 / 1472 / 2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: leche y carne

machos, eumétricos y de tronco recogido. Capa muy variable, blanco o colorado, también con manchas. Buenos aplomos. Presentan cuernos en ambos sexos, aunque hembras generalmente acornes. Adaptada a condiciones áridas y húmedas, a zonas volcánicas y a usar tierras marginales. Es una buena raza lechera. La leche se usa para producir queso. Los animales se ordeñan una vez al día.



CANARIA DE PELO

CANARIAS

NO EN RIESGO Cubierta de pelo en vez de lana

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-278 / 2274 / 2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: leche y carne



NEGRA CANARIA

BALEARES

CRITICA-MANTENIDA

Se encuentra en Tenerife. La raza posee una alzada a la cruz de 85cm y 80cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 170kg y 130kg en machos y hembras respectivamente. De capa negra. Rústicos y bien adaptados a condiciones de manejo semiextensivas y extensivas. Resistentes al calor y a la sequía. Libre de la peste porcina clásica y africana. Buena calidad de carne y buen comportamiento. Posee programa de conservación establecido *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Cochino Negro

Datos de la población: <100-29 ♂-58 ♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne



MONCHINA

CANTABRIA Y PAIS VASCO

NO EN RIESGO

Criada en Cantabria y Biskaya (País Vasco). Los machos adultos pesan en promedio 400kg y las hembras 250kg. Poseen capas rojas, marrones y castañas. De tibre pequeña y pelos largos. La raza es conocida por su rusticidad y su longevidad, además de ser agresiva.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-108 ♂-1471 ♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne



TUDANCA

CANTABRIA

NO EN RIESGO

Se encuentra en Santander. Los animales de la raza Tudanca pesan alrededor de 650kg y 450kg en machos y hembras respectivamente. Existe programa de conservación *in situ* establecido.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-124 ♂-5958 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: -



MONCHINA

CANTABRIA Y OTROS

EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000:20 ♂-647 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: -



BLANCA CELTIBÉRICA

CASILLA-LA MANCHA

NO EN RIESGO

Son animales de perfil recto, eumétricos o subhipométricos y mediolíneos. El peso promedio de los machos adultos es de 80kg y el de las hembras de 70kg, con una alzada a la cruz de 75cm y 70cm respectivamente.

Nombres locales o sinónimos: Serrana de Castilla y
Serrana de Levante

Datos de la población: 1000-10000:216 ♂-6290 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne



MANCHEGA NEGRA

CASTILLA-LA MANCHA

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000:100 ♂-2000 ♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: -



TALAVERANA

CASTILLA-LA MANCHA

NO EN RIESGO La raza, ubicada en Talavera la Reina (Toledo) es de doble aptitud, lana y carne. Son animales de perfil recto, mesolíneos y eumétricos. Capa blanca uniforme y acomes en ambos sexos. Pesan unos 60kg y 48kg en machos y hembras, respectivamente. Se crían en régimen extensivo.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-350 / 9750 / 2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne y lana



ZAMORANO-LEONÉS

CASTILLA-LEÓN

EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-70 / 994 / 2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: cruzamiento interespecie, tracción y atracción turística.



ALISTANA-SANABRESA

CASTILLA-LEÓN

EN RIESGO-MANTENIDA Esta raza se encuentra en Valladolid. Los animales pesan alrededor de 800kg y 625kg en machos y hembras, respectivamente. Existe programa de conservación *in situ* establecido.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: sociocultural



AVILEÑA NEGRA IBÉRICA

CASTILLA-LEÓN Y OTROS

EN RIESGO-MANTENIDA Existe programa de conservación *in situ* establecido.

Nombres locales o sinónimos: Barqueña

Datos de la población: 100-1000 4 ♂ 240 ♀ 2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: tracción y carne



SAYAGUESA

CASTILLA-LEÓN

EN RIESGO-MANTENIDA Los machos adultos pesan en promedio 550kg y las hembras 375kg. Existe programa de conservación *in situ* establecido.

Nombres locales o sinónimos: Zamorana

Datos de la población: 100-1000 106 ♂ 379 ♀ 2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: -



HISPANO-BRETÓN

CASTILLA-LEÓN Y OTROS

NO EN RIESGO La raza procede del *Equus ferus solutrensis*, del cruce de yeguas locales con machos Bretón. Posee una alzada a la cruz de 158cm y 155cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 660kg y 500kg en machos y hembras, respectivamente. Predominan las capas castañas y bayas. Hipermétricos, mesolíneos y subconvexos. De rusticidad elevada, gran vigor y fortaleza. Posee gran adaptación al medio.

Nombres locales o sinónimos: Breto Cerda

Datos de la población: 1000-10000 510 ♂ 4790 ♀ 2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne, tracción, cruzamiento y atracción turística



LOSINA

CASTILLA-LEÓN

EN RIESGO-MANTENIDA La raza posee una alzada a la cruz de 135cm y 135cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 350kg y 300kg en machos y hembras, respectivamente. Posee programa de conservación *in situ* establecido.

Nombres locales o sinónimos: Jaca Burgalesa

Datos de la población: 100-1000 21 ♂-174 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: población feral



CASTELLANA NEGRA

CASTILLA-LEÓN

NO EN RIESGO Esta raza se encuentra en Castilla-León. Son animales subconvexos, mesomorfos y eumétricos. El peso vivo es de 75kg y 55kg en machos y hembras respectivamente. De color negro con una mancha blanca en la nuca y en el extremo de la cola. Acornes en ambos sexos. Bastante rústica.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 10000-100000 350 ♂-19650 ♀-2000

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne, leche y producción de



OJALADA

CASTILLA-LEÓN

NO EN RIESGO Son animales de perfil recto, longilíneos y elipométricos. Bastante rústica.

Nombres locales o sinónimos: Ojinegra, Serranet y Fardasca

Datos de la población: 1000-10000 180 ♂-6000 ♀-2000

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne y leche



CATALANA

CATALUÑA Y OTROS

EN RIESGO-MANTENIDA

La raza Catalana, localizada principalmente en Cataluña, pertenece a la especie *Equus asinus somaliensis* o *Equus asinus europaeus*. Esta raza ha contribuido a la formación y mejora de muchas razas europeas como también ha sido fundamental en la formación del Asno Americano. Los animales son negros con zonas decoloradas en hocico, zona orbital del ojo, panza y cara interna de las extremidades. Son animales grandes y longilíneos de perfil cóncavo. Los machos adultos pesan alrededor de 400kg y las hembras 350kg con una media de alzada a la cruz de 142cm y 136 en machos y hembras respectivamente. Longeva y de elevado vigor sexual, es muy rústica y se utiliza para la producción de mulas. De las hembras, el 95% son criadas en pureza con machos de la misma raza. Existe programa de conservación *in situ* establecido.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-45 ♂-150 ♀-1999

Tendencia de población: estable

Usos principales: cruzamiento interespecie, tracción y atracción turística.



ALBERA

CATALUÑA

EN RIESGO-MANTENIDA

La Albera es una raza de bovinos semi-salvajes que se crían en la montaña de Albera, a lo largo de la frontera entre España y Francia. Los animales son negros, colorados o rabios, con cuernos cortos en forma de media luna. Poseen una alzada a la cruz de 120cm y 115cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo de los machos adultos es 350kg y el de las hembras 275kg. Tienen un largo intervalo entre partos y son conocidos por su rusticidad y su longevidad. Quedan 6 rebaños con 900 hembras (50% criadas en raza pura) y 10 machos reproductores. Existe programa de conservación *in situ* establecido.

Nombres locales o sinónimos: Massanaise (fr.)

Datos de la población: 100-1000-10 ♂-900 ♀- 2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: sociocultural

**BRUNA DE LOS PIRINEOS****CATALUÑA****NO EN RIESGO**

Criada en el noroeste de los Pirineos Catalanes. Los animales son de color marrón, eumétricos y de perfil recto con cuernos. Poseen una alzada a la cruz de 135cm y 130cm en machos y hembras respectivamente. Peso vivo de 700kg y 550kg en machos y hembras respectivamente. Bien adaptadas a las tierras altas, la raza puede soportar el estrés térmico y es conocida por su rusticidad. Poseen buena aptitud maternal y son criados exclusivamente en sistema extensivo. Existe programa de conservación *in situ* establecido.

Nombres locales o sinónimos: Bruna dels Pirineus

Datos de la población: 10000-100000 1000 ♂

30000 ♀ 2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: cruzamiento en línea paterna

**ARANESA****CATALUÑA Y ARAGÓN****NO EN RIESGO**

Esta raza se encuentra en el noroeste de Lérida y en Huesca. Son animales subconvexos (hembras) y convexos (machos), longilíneos y subhipermétricos. El peso vivo es de 75kg y 65kg en machos y hembras respectivamente. De color blanco, lana entrefina y con cuernos en espiral abierta. Bastante rústica.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000 50 ♂ 2000 ♀ 2000

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne

**XISQUETA****CATALUÑA****NO EN RIESGO**

Esta raza se encuentra en Lérida, procede al grupo Ojalado. Poseen una alzada a la cruz de 76cm y 68cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 60kg y 45kg en machos y hembras respectivamente. De color blanco con manchas negras en cabeza y extremidades. Acornes. Bastante rústica, adaptados a alturas de 2000-2900 metros sobre el nivel del mar.

Nombres locales o sinónimos: Txisqueta

Datos de la población: 10000-100000 600 ♂ 25000 ♀ 2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne y cruzamiento en general

**BLANCA CACEREÑA****EXTREMADURA****EN RIESGO-MANTENIDA** Criada en Extremadura (Cáceres y Badajoz).

Los animales son de color blanco con cuernos en forma de gancho. Los machos adultos pesan en promedio 900kg y las hembras 500kg. Bien adaptadas a las tierras áridas, la raza puede soportar el estrés térmico y es conocida por su rusticidad. Quedan 11 rebaños con 391 hembras reproductoras y 105 machos reproductores. Un toro es usado en IA y se dispone de semen congelado de 30 toros y embriones de 4 toros.

Nombres locales o sinónimos: Blanca Guadineña**Datos de la población:** 100-1000-105 ♂-391 ♀-2001**Tendencia de población:** aumentando**Usos principales:** carne**MERINA NEGRA****EXTREMADURA****EN RIESGO-MANTENIDA** Esta raza se encuentra en Extremadura. Procede

del cruzamiento de *Ovis Aries Vignei*; tiene una importancia histórica. Los machos adultos pesan en promedio 83kg y las hembras 52kg, alzada a la cruz de 82cm y 70cm respectivamente. Color único negro, cuernos de forma espiral con sección triangular cuando presentes. Bastante rústica. Posee programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: -**Datos de la población:** 100-1000-25 ♂-390 ♀-2001**Tendencia de población:** estable**Usos principales:** carne**CACHENA****GALICIA****EN RIESGO-MANTENIDA** Esta raza enana semisalvaje, que se encuentra en

Entrino, al sur de Orense, Galicia, se parece a la Barrosa. Se ha establecido un registro genealógico desde 1990. Los animales son castaños uniforme con largos cuernos en lira alta. Las mucosas, las pezuñas y las extremidades de los cuernos son negras. Los machos adultos pesan en promedio 550kg y las hembras 350kg, con una alzada a la cruz de 122cm y 117cm, respectivamente. Está bien adaptada a los climas marginales y fríos de montaña y es conocida por la buena calidad de su carne. Quedan 36 rebaños con 553 hembras (todas registradas y el 96% criada en pureza) y 161 machos reproductores. Se dispone de semen congelado de 73 machos y de embriones de 8 machos y 12 hembras. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: -**Datos de la población:** 100-1000-161 ♂-553 ♀-2001**Tendencia de población:** estable**Usos principales:** carne y tracción



GALLEGA

GALICIA

EN RIESGO-MANTENIDA

La raza posee un peso medio de 31kg y 27kg en machos y hembras, respectivamente, con una alzada a la cruz de 59cm y 54cm en machos y hembras, respectivamente. De color blanco uniforme, con pigmentaciones en cabeza y extremidades ocasionales. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Ovela Galega

Datos de la población: 100-1000 2000-4500-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne



GALLEGO DE MONTE

GALICIA

EN RIESGO-MANTENIDA

La raza se ubica en Galicia. La raza posee una alzada a la cruz de 130cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 238kg y 182kg en machos y hembras respectivamente. Predominan las capas negras, así como las castañas y tordas. Perfil recto, tamaño medio, pelos largos en el labio superior ("mostacho"). De rusticidad elevada, gran vigor y fortaleza. Posee gran adaptación al medio. Es resistente a enfermedades y tiene un temperamento tranquilo, valiente e inteligente. La mayor parte de la población está mantenida en libertad durante todo el año excepto durante algunos días de primavera y verano, en una fiesta tradicional llamada Rapa das Bestas, en los que son capturados para cortar y almacenar su pelo. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Cabalo Galego de Monte

Datos de la población: 100-1000 1800-2820-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne y tracción



CELTA

GALICIA

EN RIESGO-MANTENIDA

Nombres locales o sinónimos: Porco Celta

Datos de la población: 100-1000-280 ♂-320 ♀-2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne

Hay tres variedades que se distinguen por sus pigmentaciones y localización: Santiaguesa: Piel rosada y sin pigmentar. Sur de Lugo y Coruña y en Ourense y Pontevedra. Barcina: Pequeñas pigmentaciones a modo de lunares circulares de color pizarroso. La misma localización anterior. Carballina: Extensas pigmentaciones negras brillantes. En Carballo y zonas limítrofes. En todas las variedades la piel está cubierta de abundantes cerdas, largas y fuertes. Posee una alzada a la cruz de 82cm y 78cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 185kg y 155kg en machos y hembras respectivamente. Ideal para aprovechamiento de recursos naturales en silvopastoreo. Esta raza se cria bajo condiciones de manejo extensivas (castañas, bellotas, hierba). Es una raza rústica de elevada prolificidad. Gran instinto maternal y buena calidad de carne. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.



CHAMARRITA

LA RIOJA

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 10000-100000-221 ♂-10649 ♀-2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne

El peso vivo es de 55kg y 35kg en machos y hembras, respectivamente. De capa negra y blanca y orejas pequeñas. Los machos pueden presentar cuernos, las hembras son acornes. Raza rústica adaptada a zonas montañosas locales.



DEL GUADARRAMA

MADRID

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: Guadarrameña

Datos de la población: 1000-10000-133 ♂-7767 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: leche y carne

Son animales de perfil recto, eumétricos y mediolíneos. El peso vivo es de 75kg y 55kg en machos y hembras, respectivamente. Poseen una alzada a la cruz de 82cm y 74cm en machos y hembras, respectivamente. Acomes y de abundante perilla en machos. Raza rústica que se cria en régimen extensivo. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.



COLMENAREÑA

MADRID

NO EN RIESGO

El peso vivo es de 50kg y 33kg en machos y hembras, respectivamente. De capa blanca con pigmentaciones en ojos, orejas, boca y extremidades. Los machos pueden presentar cuernos, las hembras son acornes. Raza rústica adaptada a zonas montañosas locales. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-45 ♂-2500 ♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne



RUBIA DEL MOLAR

MADRID

NO EN RIESGO

El peso vivo es de 60kg y 43kg en machos y hembras, respectivamente. Multicolor con manchas en ojos, orejas, boca y extremidades. Ambos sexos pueden presentar cuernos. Raza rústica adaptada a zonas montañosas locales. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-45 ♂-1000 ♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne



CHATO-MURCIANO

MURCIA

EN RIESGO-MANTENIDA

La raza posee una alzada a la cruz de 85cm y 60cm en machos y hembras respectivamente. El peso vivo es de 250kg y 150kg en machos y hembras respectivamente. Solamente se acepta la capa negra. Poseen el morro respingón. Existe programa de conservación *in situ* con semen congelado de 6 machos.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-20-30 ♂-2001

Tendencia de población: aumentando

Usos principales: carne



BETIZU

NAVARRA Y PAIS VASCO

EN RIESGO

La raza Betizuak es criada en Guipúzcoa (País Vasco) y en Navarra. Los animales son de color del cereal. Los machos y hembras adultos pesan en promedio 325kg y 275kg, con una alzada a la cruz de 115cm y 110cm respectivamente. El número total de hembras y machos reproductores es de 277 (20% criadas en pureza) y 28 respectivamente, distribuidos en 25 rebaños. La raza es conocida por su rusticidad y su longevidad. La Betizuak tiene un carácter muy agresivo.

Nombres locales o sinónimos: Betizuak

Datos de la población: 100-1000-28♂-277♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: deportes, carne y tracción



BURGUETE

NAVARRA

NO EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 1000-10000-121♂-2500♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales:



JACA NAVARRA

NAVARRA

EN RIESGO-MANTENIDA

La raza se ubica en Navarra. Posee una alzada a la cruz de 134cm y 126cm en machos y hembras, respectivamente.

Nombres locales o sinónimos: Poney Navarro,

Navarro, Vasco-Navarro, Caballito de Andía, de

la Barranca o de las Améscoas

Datos de la población: 100-1000-17♂-251♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: -



ASNO DE LAS ENCARTACIONES

PAÍS VASCO

EN RIESGO Esta raza se encuentra en Biskaia (País Vasco español). Los machos y hembras pesan en promedio 200kg y 180kg, respectivamente. Los animales son negros, grises, blancos o alazanes. Quedan 60 hembras y 10 machos reproductores repartidos en 6 rebaños. El 80% de las hembras criadas en pureza. La raza es conocida por su rusticidad.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-10♂-60♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: tracción y atracción turística.



TERREÑA

PAÍS VASCO

EN RIESGO-MANTENIDA Los animales de la raza Terreña se encuentran en Álava y Biskaia (País Vasco). Tienen el pelo largo de color marrón con la piel negra. Hay 12 rebaños con 200 hembras y 10 machos reproductores, todos usados en IA. Raza longeva, las hembras se usan en cruzamientos.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-10♂-200♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: tracción, carne y socio-cultural



AZPI GORRI

PAÍS VASCO

EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-10♂-90♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: carne



CABALLO VASCO DE MONTE

PAÍS VASCO

EN RIESGO

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000 30♂-420♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: -



POTTOKA

PAÍS VASCO

EN RIESGO-MANTENIDA

Se encuentra en el País Vasco (Biskaiia). La raza posee una alzada a la cruz de 124cm en machos y hembras, respectivamente. El peso vivo es de 230kg y 200kg en machos y hembras respectivamente. Posee capas negras, castañas y overas con orejas pequeñas. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Poney Vasco

Datos de la población: 100-1000-15♂-300♀-2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: monta



CARRANZANA

PAÍS VASCO

EN RIESGO

Esta raza se encuentra en Biskaiia (País Vasco), cerca de la frontera franco-española. Son animales de perfil convexo (hasta ultraconvexo en machos), hipermétricos y longilíneos. Los animales son de color negro y muy rústicos. Los machos adultos pesan en promedio 90-100kg y las hembras 60-70kg. Quedan 4 rebaños con 240 hembras y 10 machos reproductores.

Nombres locales o sinónimos: Vasca

Datos de la población: 100-1000-10♂-240♀-2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: leche y carne



SASI ARDI

PAÍS VASCO Y NAVARRA

EN RIESGO Esta raza se encuentra en Guipuzcoa (País Vasco) y Navarra. Los machos adultos pesan en promedio 35kg y las hembras 31kg. Poseen una alzada a la cruz de 68cm y 64cm en machos y hembras, respectivamente. De capa solamente rubia, orejas pequeñas y sin lana en cuello y pecho. Son muy rústicas.

Nombres locales o sinónimos: -

Datos de la población: 100-1000-5♂:200♀:2001

Tendencia de población: disminuyendo

Usos principales: leche y carne



GUIRRA

VALENCIA

NO EN RIESGO Se encuentra en Levante. Los machos adultos pesan en promedio 70kg y las hembras 50kg. De color rojo. Son bastante rústicos, toleran aridez y sequías. Se ha establecido un programa de conservación *in situ*.

Nombres locales o sinónimos: Roja Levantina y Sudat

Datos de la población: 1000-10000-421♂:4850♀:2001

Tendencia de población: estable

Usos principales: carne y leche

ESTADO DE RIESGO DE LAS RAZAS AUTÓCTONAS ESPAÑOLAS

CRÍTICA



Asnal: Asno Andaluz y
Majorera



Bovinas: Cárdena
Andalza,
Murciana-Levantina,
Pallaresa



Caprinas: Azpi Gorri



Ovinas: Palmera



Porcinas: Ibérico
(Dorado Gaditano y Manchado de
Jabugo), Negra Canaria

EN RIESGO



Asnal: Asno de las
Encartaciones, Mallorquina



Bovinas: Albera,
Alistana-Sanabresa, Avileña
Negra Ibérica, Berrenda en
Colorado, Berrenda en Negro,
Betizu, Mostrenca, Negra
Andalza, Pajuna



Caprinas: Blanca
Serrana Andaluza, Florida, Gallega,
Negra Serrana, Payoya y Verata



Ovinas: Merino de
Grazalema y Montesina



EN RIESGO-MANTENIDA



Asnal: Catalana



Bovinas: Blanca
Cacereña, Cachena, Caldelana,
Canaria, Frieirsa, Limiana.,
Mallorquina, Menorquina, Palmera,
Serrana Negra, Terreña, Vianesa



Caprinas: Ibicenca,
Mallorquina, Moncayo, Pirenaica,
Retinta



Equinas: Asturcón,
Caballo Vasco de Monte, Gallego de
Monte, Jaca Navarra, Losina,
Mallorquina, Menorquina, Monchina,
Pottoka



Ovinas: Ansoтана,
Carranzana, Churra, Churra Lebrijana,
Gallega, Ibicenca, Merina, (Variedad
Negra)



Porcinas: Ibérico
(Mamellado, Negro Entrepelado,
Negro Lampiño, Torbiscal), Negra
Mallorquina

NO EN RIESGO



Bovinas: Asturiana de la
Montaña, Asturiana de los Valles,
Bruna de los Pirineos, Canaria, Lidia,
Monchina, Pirenaica, Retinta, Rubia
Gallega y Tudanca



Caprinas: Bermeya,
Blanca de Rasquera, Del Guadarrama,
Majorera, Malagueña,

Murciana-
granadina, Palmera y Tinerfeña



Equinas: Burguete,
Español-Andaluz e Hispano-Bretón



Ovinas: Aranesa,
Canaria, Canaria de Pelo, Cartera,
Castellana Negra, Chamarita,
Colmenareña, Guirra, Lacha,
Maellana, Mallorquina, Manchega
(Variedad Negra), Menorquina,
Merina, Ojalada y Ojinegra de Teruel



Porcinas: Ibérico
(Retinto y Negro Ibérico)