

Base animal

Sumario:

- I. Introducción a las razas ovinas.
- II. Razas base, maternas ó locales.
 - a) Merino
 - b) Corriedale
 - c) Romney Marsh
 - d) Ideal ó Polwarth
 - e) Lincoln
 - f) Criollos o sin definir
- III. Razas sintéticas, especializadas ó nuevas.
 - Q Corino y Cormo Argentino
 - Q Dohne Merino
 - Q Hampshire Down
 - Q Southdown
 - Q Oxford Down
 - Q Karakul
 - Q Dorset Horn y Poll Dorset
 - Q Texel
 - Q Pampinta
 - Q Border Leicester
 - Q Ile de France
 - Q Frisona
 - Q Finesa
 - Q Suffolk
 - Q Otras

Base animal

I. Introducción a las razas ovinas

A nivel mundial existen unas 450 razas de ovinos. Todas ellas con distintas aptitudes, características morfológicas, etc., aunque hay algunas que no están especializadas en una sola producción.

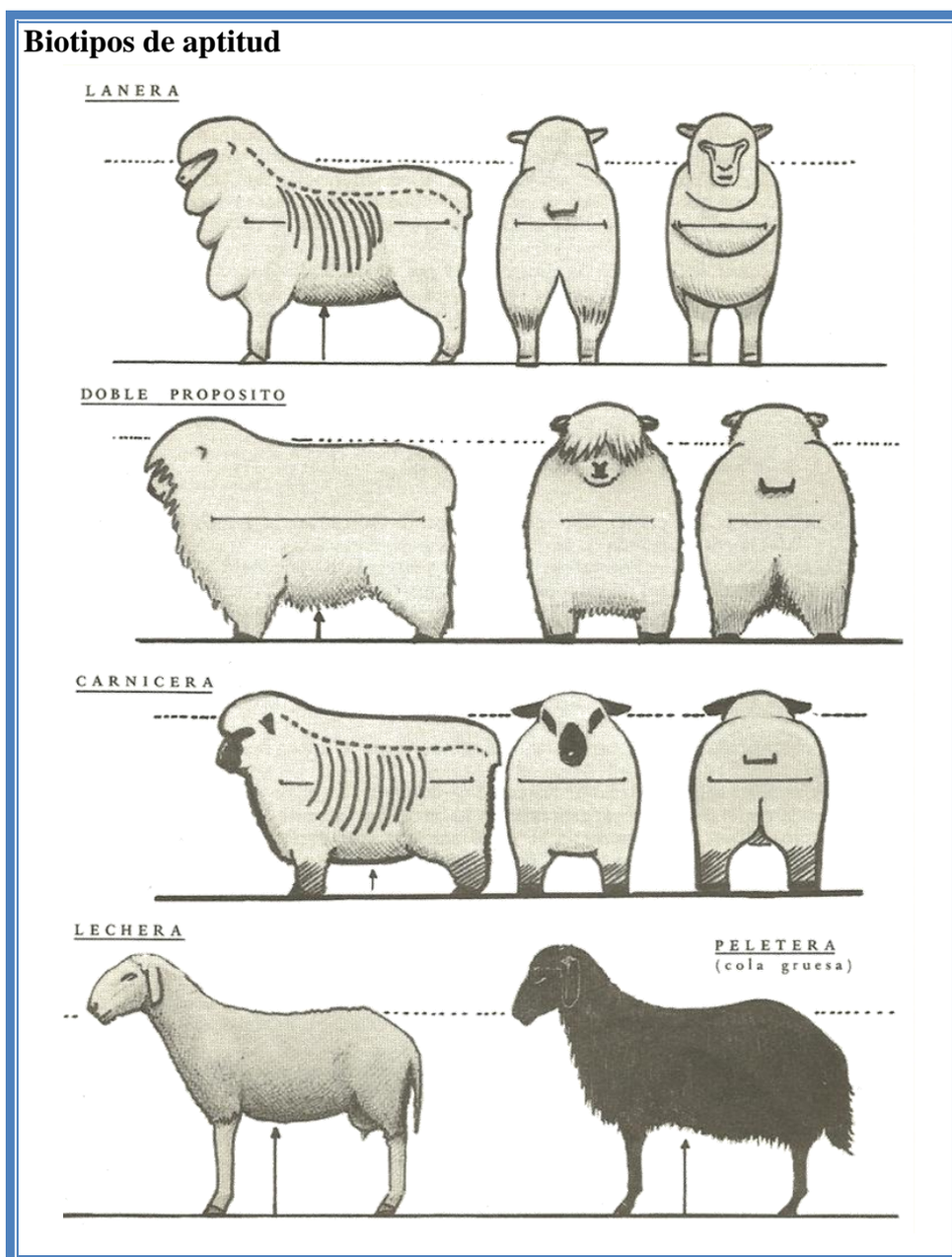
En este capítulo, nos abocaremos a las razas más utilizadas en el país.

Los primeros ovinos fueron introducidos a la Argentina a mediados del Siglo XVI desde el Paraguay, Perú y Chile. Las majadas argentinas fueron manejadas en forma extensiva, sin ningún otro tipo de manejo, de manera que se cruzaron y dispersaron sin control, dando lugar a los ovinos denominados “criollos”. A principios del Siglo XIX comienzan los intentos de purificar y definir las razas más adaptadas. En esa época también se importaron *Merinos* de España y las variedades Negretti y Electoral de Alemania que junto al *Rambouillet* importado de Francia dieron origen a fines de ese Siglo al *Merino Argentino*. Luego se importan razas inglesas más carniceras, principalmente *Lincoln* y *Romney Marsh*, en menor medida también *Hampshire Down*, *Oxford Down*, *Shropshire Down* y *Southdown*. Más tarde se introduce *Corriedale* que se disemina

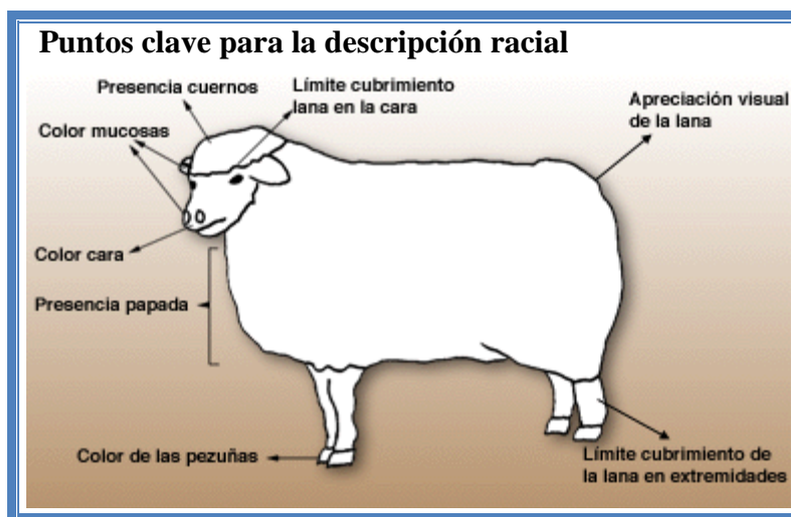
rápidamente a lo largo del país convirtiéndose en la raza más numerosa.

Las importaciones subsiguientes fueron generando distintas variaciones raciales en el país de acuerdo las demandas y, como otro factor, la migración de la ganadería ovina hacia zonas menos favorables. Durante la “crisis de los `90”, la caída del stock nacional fue acompañada por un aumento de razas de doble propósito (carne-lana) en la zona pampeana, y un aumento de la raza Merino criada en la Patagonia. Se estimó que para el año 2005 de la población ovina nacional contaba con una composición racial de: 45% Merino, 38% Corriedale, 8% criollos (o raza indefinida), 3% Romney, 2% Ideal y 1% Lincoln. Todas éstas son las denominadas razas base o maternas. El 3% restante son las razas llamadas “especializadas ó sintéticas” y son importantes en sistemas de producción específicos y en cruzamientos.

Algunos autores suelen clasificar a las razas ovinas según su producción, es decir, en razas laneras, carniceras, doble propósito, lecheras o triple propósito. Otra forma de clasificarlas es según sean razas base, es decir las majadas más numerosas y comunes de nuestro país, y razas especializadas, que se encuentran en menor número y que han sido introducidas hace poco tiempo o bien con un fin especial como ser las carniceras o las lecheras.



A continuación comenzaremos a describir las diferentes razas, con una breve introducción a la misma y luego con las características en los puntos clave para la correcta diferenciación de cada una.



II. Razas base, maternas ó locales

a) Merino

Raza ancestral originaria de España y mejorada para lana en Australia. La fusión de sangres Merino de distintos tipos introducidos desde España, Alemania, Austria, Hungría y Francia, a principios del siglo pasado, originó en la República Argentina una nueva raza especializada en la producción de lana muy fina, la “raza Merino Argentino”. Ésta logró una difusión notable en todo el país, especialmente en zonas de campos pobres demostrando su adaptabilidad y rusticidad.

En los `40, con la intención del mejoramiento de su lana, comienza una serie de importaciones de carneros Merino Australiano, quien resulta de la cruce del Merino Precoz Francés con Merino Español. El Merino Australiano tiene una calidad de lana insuperable (largo, suavidad, color, elasticidad y rendimiento) junto a una rusticidad apreciable, hacen del producto de este cruzamiento un animal moderno, productor de lana fina, de una gran adaptabilidad para la explotación de campos con escasa vegetación y clima severo, como son predominantes en la Patagonia, al ser desplazadas de la zona pampeana por ovinos de otras razas, más adaptadas a suelos húmedos, por el vacuno y por la agricultura.

Estas condiciones hicieron que el Merino Argentino fuera absorbido totalmente por el Merino Australiano, logrando un animal menos arrugado, con mejor conformación y mayor calidad de lana.

Características:

Dentro de las características más visibles en la raza **Merino Australiano** son: grupas planas y caídas, falta de lana en extremidades y cara, mucosas visibles despigmentadas, al igual que las pezuñas. Los machos presentan cuernos en espiral, de sección triangular con seños o estrías transversales y de color crema; aunque existe también la variedad mocha. Las hembras no presentan cuernos.

Vellón compacto, de mechadas cuadradas y en block. La raza es totalmente blanca. Una característica muy singular de la raza Merino es la presencia de “**corbata**”, “**papada**” ó “**delantal**”, que no son más que pliegues, en número de tres, en la zona del cuello, cubiertas de lana, pero que generalmente generan desuniformidad de la misma.

El diámetro de la fibra varía según el tipo de Merino. Existen 3 tipos, el fino (fine), el medio

(medium) y el strong o fuerte. El fino, de 18-21 micrones, medio de 21-22,5 y fuerte de 22,5-25. El peso varía en los machos entre 80 y 90 kg. y en las hembras entre 45-55 kg.

La población de Merinos en Argentina es alrededor de 6 a 7 millones, siendo la raza más numerosa concentrada en las provincias de Chubut, Río Negro, norte de Santa Cruz, sur de Neuquén y sur de Bs As. Majadas aisladas también se encuentran en La Pampa y Tierra del Fuego.

La raza se adapta al manejo extensivo en zonas áridas. La lana Merino de Argentina se caracteriza por su buen color y suavidad y sus principales problemas son algunas contaminaciones y falta de resistencia a la tracción en años desfavorables. En algunos campos de la cordillera y de la costa de Chubut el tipo de Merino es de mayor tamaño, lanas algo más gruesas y a veces de tipo mocho, mientras que el Merino habitual es de lana fina, de tamaño mediano y de tipo astado. Los criadores de Merino importan regularmente animales desde Australia y Nueva Zelanda complementando sus programas de mejora genética por lo que el tipo de Merino criado en la Argentina es similar al de Australia.

b) **Corriedale**

Es una raza considerada de doble propósito, desarrollada en **Nueva Zelanda**, formada por Merino Fino de Tanzania y Lincoln (50 %). Actualmente en Nueva Zelanda la raza se ubica en las zonas secas, ya que en áreas más favorables fue desplazada por razas de mayor aptitud carnicera. Es la raza de mayor difusión en Chile y Uruguay y lo fue hasta hace poco también en la Argentina. Con una población estimada en 5 a 6 millones es la raza de mayor distribución geográfica en el país (solo más distribuida, no en mayor cantidad). Se la cría en el sur de Santa Cruz, Tierra del Fuego, en algunas zonas de la pradera pampeana y en la Mesopotamia. La raza también es usada en otras regiones para absorber majadas criollas (por ejemplo en el NOA) debido a su rusticidad y posee gran adaptación a los típicos sistemas extensivos del país.

Características:

Raza mocha, que posee mucosas visibles pigmentadas al igual que las pezuñas, aunque la piel es despigmentada. Su vellón es de color blanco, pesado, semicompacto, con mecha cilíndrica con un diámetro de 27-35 micras. El peso de los ovinos machos es de 90-110 kg y de las hembras es de 50-60 kg. Se adapta a clima templado- templado frío, semiárido a subhúmedo. La raza Corriedale se destaca por producir lanas crusa fina y tasas reproductivas de 80 a 100%. Produce corderos precoces y capones de peso medio. Como dijimos es una raza rústica y de fácil adaptación a diversos ambientes. En algunas regiones su lana es demasiado gruesa y falta de calidad, en otras, en especial en la Patagonia, se destaca por su buen color y mejor finura. A diferencia del Merino, las opciones para la introducción de germoplasma son escasas ya que Nueva Zelanda y Australia tienen poblaciones Corriedale muy reducidas.

c) **Romney Marsh**

Esta raza es originaria de las zonas pantanosas de **Gran Bretaña**. Con una población estimada en 0,5 millones la raza se encuentra en las zonas más húmedas de Buenos Aires y de la Mesopotamia.

Características:

Se destaca por su buena tasa reproductiva, conformación carnicera y lana crusa mediana.

Notable rusticidad, pues puede vivir en suelos húmedos y pantanosos. Se distingue por su

habilidad materna y prolificidad (**mellicera**), también produce corderos precoces.

Su vellón es de calidad media, la cobertura es amplia, se busca ejemplares sin lana en la cara. Es semiabierto, con mechas terminadas en puntas largas, ligeramente cónicas, de diámetro entre 33-35 micras. Las mucosas visibles son pigmentadas. Pequeñas manchas negras en las orejas son aceptadas. El peso de los machos es de 85-90 Kg. y las hembras entre 75-80 Kg. Se adapta a climas templados, subhúmedos- húmedos. Las pezuñas son resistentes al foot rot.

d) **Ideal o Polwarth**

La raza Ideal, denominada en otros países “Polwarth” es de origen **australiano**, importante raza productora de lana fina, debido a que su composición racial es $\frac{3}{4}$ Merino Sajón y $\frac{1}{4}$ Lincoln. Es una raza muy difundida en Uruguay, Brasil y el Litoral Argentino.

Tiene buena longitud de mecha (bloques), de buena finura (23-28 micras) y buena conformación comercial del vellón. Su vellón es semicompacto o compacto. Aceptable conformación de corderos. Se estima su población en 0,3 millones y en expansión. Algunos productores ejecutan programas de mejora genética a través de selección e incorporación de reproductores de países vecinos. También se la usa para afinar la lana Corriedale.

Características:

Existen dos variedades: con y sin cuernos. Es de cobertura no muy amplia (cara y extremidades sin lana). Sus mucosas y pezuñas se encuentran despigmentadas. El peso de los machos es de 85-95 kg mientras que el de las hembras es de alrededor de 55-60 kg. Se adapta a climas templado- templado cálido, semiárido a húmedo.

e) **Lincoln**

Raza de origen **británico**, de gran tamaño y lana gruesa con fibras meduladas, la cual se redujo fuertemente en número por la falta de mercado de su lana y la baja tasa reproductiva. Se estima en 100.000 los ejemplares Lincoln remanentes, casi todos en Buenos Aires. En años recientes se intenta el mejoramiento de su tasa reproductiva a través de la incorporación de genes de la raza Border Leicester con un aparente buen resultado.

Características:

Posee vellón lustroso, típico por el grosor de su lana, largo de mecha y peso considerable. Existen de tamaños grandes que producen borregos y capones pesados.

El vellón es abierto y grueso, de larga mecha puntiaguda y plana, de gran diámetro (35- 41 micrones). Carecen de regiones descubiertas de lana, es decir que posee buen calce. Son de mucosas y pezuñas pigmentadas. El peso de los machos es de entre 115 a 160 kg y el de las hembras entre 90 y 115 kg. Son exigentes en la nutrición, cuidados y sanidad, pero se adaptan bien a climas templados- templado frío, húmedos y lluviosos.

f) **Criollos o Sin Raza Definida**

A la lista de razas madres o locales se suman los ovinos “criollos” u ovinos sin raza definida. Este tipo de ovinos son comunes en las provincias del NOA y NEA. También en Córdoba y Cuyo. Se estima que se encuentran alrededor de 2,5 a 3 millones en el país (2005). En efecto, en muchos países latinoamericanos la mayoría de sus ovinos son “criollos”, aunque no se pueden considerar un genotipo homogéneo, más bien una serie de genotipos adaptados a los sistemas de producción particulares en cada país y región. En la Argentina los ovinos criollos se crían en

sistemas de subsistencia generalmente mixtos junto a caprinos y/o camélidos sudamericanos.

Características:

Extremadamente rústica, vive muy bien en campos pobres. Los machos generalmente presentan cuernos, cabeza larga y fina. Son animales de porte pequeño, cuerpo estrecho y barriga normalmente sin lana. Las patas son largas, finas y desprovistas de lanas.

Se presentan en distintos colores (blancos, marrones, negros y overos). Aceptable tasa reproductiva, sin estacionalidad reproductiva marcada y con vellones livianos, de fibras huecas y ásperas. La lana es utilizada en artesanías. Su reemplazo indiscriminado por razas “mejoradas” ha resultado en fracasos cuando no fueron acompañados en mejoras en las condiciones de producción.

Existe poca información documentada sobre este importante recurso animal, aunque en los últimos años distintos países, incluso en varias zonas de nuestro país están llevando a cabo una caracterización de los ovinos criollos para la conservación de los recursos genéticos locales. La cátedra es parte de estos estudios, ya que en la actualidad (2011), sus integrantes realizan un trabajo de caracterización y valoración de ovinos locales en la Región Centro Oeste de Formosa constituyendo una valiosa oportunidad de conocer la realidad de los criadores de estos animales lo que ratifica la urgencia de trabajos de investigación que afronten y profundicen el conocimiento de estos recursos genéticos, su importancia sociocultural, económica y como patrimonio genético para la región. Esto es útil para que constituya una base para dar inicio a programas de conservación y mejoramiento genético, ya que su mantenimiento supone una clara defensa de la biodiversidad frente a la creciente introducción de razas exóticas.

III. Razas sintéticas, especializadas y nuevas

Q Corino y Cormo Argentino

Para la zona de transición entre las razas Merino y Corriedale se ha propuesto la cría de las razas Corino y Cormo Argentino con aptitud para producir lanas más finas que Corriedale sobre cuerpos más grandes que Merino. El Corino se forma a partir de madres Corriedale y padres Merino; mientras que el Cormo Argentino se obtiene del cruzamiento de madres Corriedale con padres Cormo Australiano. Estas razas también son maternas aunque usadas también en cruzamientos. Fueron desarrolladas en los años 70 en el sur de Santa Cruz a partir de madres Corriedale y padres Merino o Cormo Australiano. Ambas son razas mochas. Actualmente la raza Corino está siendo absorbida por Merino o derivados y la raza Cormo Argentino por Corriedale.

Q Dohne Merino

Es una variedad de Merino desarrollada en **Sudáfrica** a partir de los años 40, a partir del Merino Australiano y Merino Carnicero Alemán, con el objetivo de mejorar la producción de carne de Merino tradicional y mantener la calidad de su lana. El desarrollo de la raza se basó en el uso de registros de producción y la aplicación de tecnología de evaluación genética de avanzada. Es un Merino doble propósito que puede ser interesante para aportar características carniceras al Merino y a otras razas. Fue introducida recientemente al Uruguay y a principios de 2005 por INTA Trelew a la provincia de Chubut donde actualmente se encuentra en

evaluación.

Ésta raza se adapta para la producción en zonas de alto potencial forrajero. Una alta fertilidad (110 - 150%) que se combina con altas tasas de crecimiento de los corderos. Los corderos para faena alcanzan un peso de al menos 40 kg a los 4 a 6 meses de edad. Los pesos de ovejas adultas varían entre 55 y 65 kg dependiendo del ambiente y éstas producen entre 4 y 6 kg de lana de 18 a 22 micrones de alta calidad.

Q **Hampshire Down** (Cara Negra)

Raza desarrollada en **Inglaterra** al sur del Río Támesis, zona suavemente ondulada, con clima y suelo relativamente secos pero con buena cobertura vegetal por cruzamientos entre ovejas de la zona con carneros Southdown. Característica de la raza es el color negro de su cara y las orejas largas negras algo inclinadas hacia abajo y adelante. Presenta cabeza libre de cuernos, con cuerpo largo, línea de lomo recta, cuartos carnosos, costillas planas con buena separación. El vellón blanco y denso, áspero y sin estilo, contrastante con el morro y orejas negras. Los carneros suelen pesar 110 kg y las ovejas hasta 75 kg. El cordero de crecimiento precoz puede llegar a 35 kg a los 90, días con un rendimiento aproximado del 60% de res en el gancho. Desde su llegada se ha difundido en las provincias de Buenos Aires, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Corrientes y Neuquén. En Argentina esta raza absorbió a otras caras negras. Hoy en día, se la encuentra en la pradera pampeana donde se diseminan carneros para cruza terminales en otras razas.

Actualmente es la más difundida de las razas ovinas especializadas en producción de carne en la Argentina.

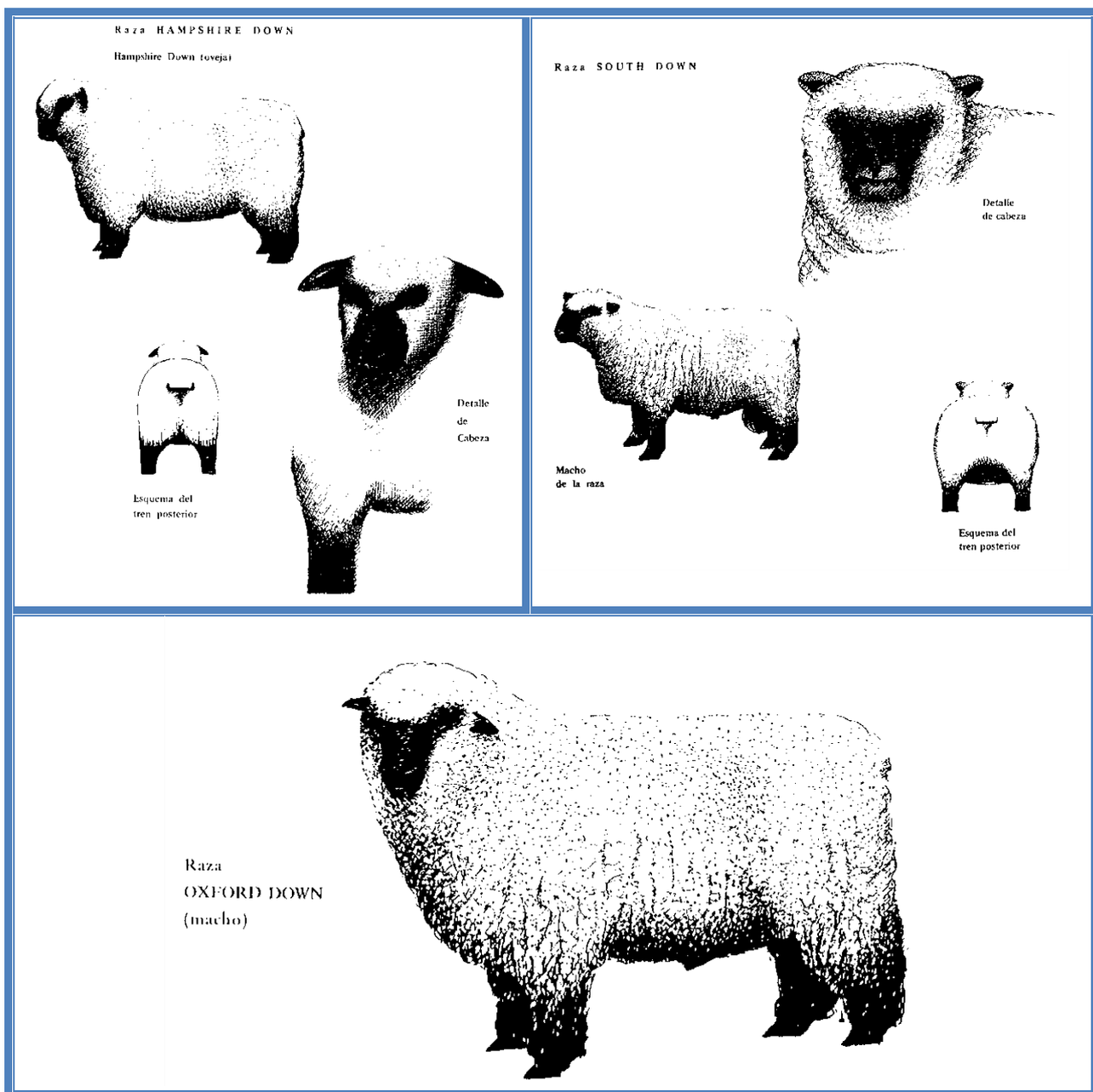
Q **Southdown** (Cara Negra)

Es una raza de origen inglés, criada al sur de Inglaterra, en Sussex, caracterizado por los “Downs” (Medanos o pequeñas colinas), del sur (South), de ahí su nombre. Es una de las razas más antiguas, fue utilizada para mejorar todas las razas de cara negra. Especializada en la producción de carne. De excelente calidad carnicera por su conformación musculosa con cuerpo ancho y compacto. Produce corderos precoces y de alto rendimiento de carcasas. Es el menos “cara negra” de los “Caras Negras Ingleses”, de reducido tamaño y gran fortaleza. Su cuerpo es cilíndrico y musculoso, de cabeza pequeña con lana hasta las orejas y en la frente. Cara cubierta con pelos cortos, color gris tostado o gris “topo”. Su vellón es denso y áspero. Animal precoz, de excelente calidad de carne, aumenta fácilmente 30 kg en 90 días, los capones de 2 años superan los 60 kg. Además de su distribución en el Reino Unido fue llevada a Nueva Zelanda, donde tuvo muy buena aceptación, también se la encuentra en Chile y Uruguay. En Argentina quedan pocos, se los encuentra en Buenos Aires en zonas de excelentes condiciones climáticas y pastoriles de Azul y Tandil. También hay algunos animales de esta raza en el sur de la Patagonia.

Q **Oxford Down** (Cara Negra)

Las primeras majadas se encontraron en **Inglaterra** y **Escocia**. Resulta de la cruce de carneros Cotswold, con ovejas Hampshire. Es la más corpulenta de todas las “Caras Negras Inglesas” y se la considera muy recomendable para la producción de capones pesados en razón del gran tamaño que alcanzan las reses en los adultos. Es un ovino de escasa precocidad, los adultos son

de gran tamaño y de buena conformación. Presenta altos rendimientos de carcasas y fuerte tendencia en calidad carnicera. Cabeza grande, de color negro o castaño oscuro, la cara y la zona de los ojos, está cubierta por lana blanca. Labios y ollares negros. Orejas grandes, bien redondeadas y de color oscuro que les es característico. Cuerpo de buena conformación y fuerte tendencia carnicera. Vellón es de color blanco cremoso, áspero como todas las razas carniceras, con fibras negras o “marrones”. Apto para la producción de carne en buenos campos de pastoreo. Productividad apropiada para la comercialización en el rubro de capones pesados y no como corderos. En América del sur se radicaron en las provincias Argentinas de Buenos Aires, Santa Fe y La Pampa aunque quedan pocos ejemplares, quizá sea por la costumbre argentina de consumir carne de cordero y no de capón.



Q **Karakul**

Antigua raza con origen en Asia Central de piel y vellón habitualmente negros o grises, usada

originalmente para la producción de “astracán” o piel del neonato o nonato. Es el clásico ejemplo de raza de aptitud peletera. En la Patagonia y Buenos Aires quedan unas pocas majadas Karakul a menudo utilizadas en cruzamientos para carne. Es una raza muy bien adaptada a climas extremos y a la escasez estacional de forraje ya que acumula grasa en su cola en épocas de abundancia.

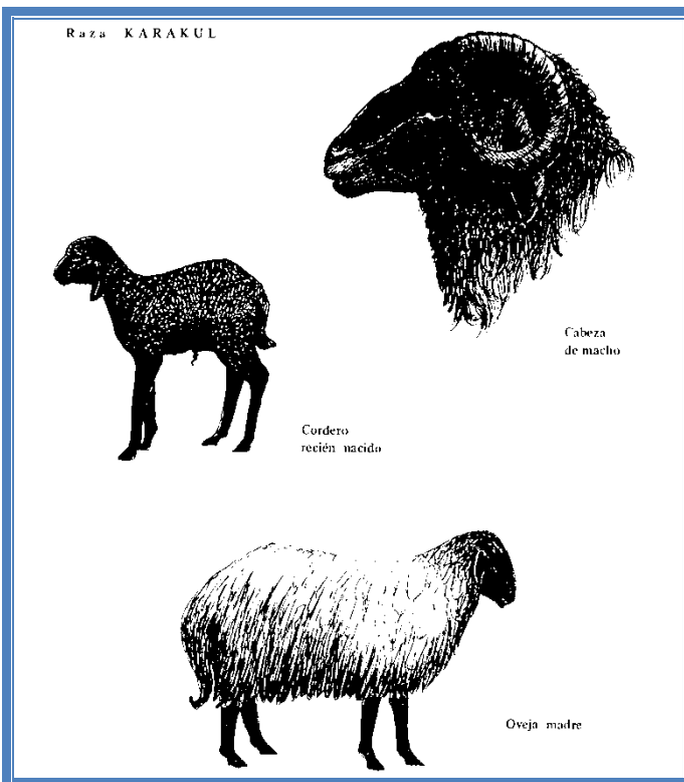
Pertenece al grupo de ovinos asiáticos del tipo rústico, peleteros y de cola gorda.

El vellón del animal adulto no sirve para textil. La calidad de la piel la da el rulo (negro clásico, ámbar o blanco). No es de cobertura muy amplia. No presenta lana en la cara ni en las extremidades. Las mucosas y pezuñas son pigmentadas. El peso del macho es 70-80 kg y la hembra 50-60 kg.

Se adapta a climas que van desde el templado frío al desértico cálido. Las condiciones bajo las cuales se desarrollaron han dado animales fuertes y de dientes duraderos, que es la clave a su longevidad. Son resistentes a los parásitos y a la putrefacción del pie (foot rot).

Con esta raza es posible obtener tres corderos en dos años. Las ovejas son protectoras y atentas, dando por

resultado alta supervivencia de corderos. Almacena grasa en la cola, una fuente de alimento, similar en función a la joroba del camello. Su cuerpo es largo y estrecho, su cabeza también es larga y estrecha y de orejas caídas que varían de una forma larga de U a una forma pequeña de V. Los cuernos de los machos van de corto a espirales curvados y las ovejas son generalmente sin cuernos.



Q Dorset Horn y Poll Dorset

La raza Dorset es de **origen inglés** desarrollada a mediados del Siglo XVIII por cruzamiento de ovinos locales con Southdown y Hampshire. Poll Dorset fue desarrollada en **Australia** en los años 40 introduciendo el gen mocho de Corriedale al Dorset Horn (que tiene cuernos prominentes) y seleccionando por características Dorset. Es una raza carnífera que tiene la particularidad de no ser estacional por lo que es capaz de producir corderos todo el año. En Argentina existen pocos animales de esta raza en la pradera pampeana y más recientemente también en el sur de la Patagonia, donde se la utiliza en cruzamientos terminales.

En cuanto a sus características es de cobertura amplia, su vellón es semicompacto y de mecha cuadrada. Sus mucosas y pezuñas están pigmentadas. No acumula grasas. El peso de los machos es de 90-100 Kg. y el de la hembra 80-90 kg. Es un animal de tamaño mediano, largo de cuerpo y de conformación muscular excepcional. La cabeza es limpia y bien cubierta de lana sobre la parte superior de los ojos, orejas y debajo de la mandíbula. Las manchas negras se

consideran como defecto serio. El cuello debe estar limpio de arrugas y papada. Las patas son cortas pero fuertes, cubiertas de lana, con pelo corto y blanco.

Q **Texel**

Raza originada en una isla del Mar del Norte frente a **Holanda** en condiciones de escaso forraje y clima adverso. La raza desarrolló la habilidad de prosperar a pesar de los periodos cortos de crecimiento de forraje y forraje de baja calidad, tal que se convirtió en una raza muy eficiente en la conversión de forraje a carne y una relación músculo /hueso y grasa mejor que otras en igualdad de condiciones. La raza además transmite esas características a su progenie en cruza. Criada hace tiempo en el sur de Brasil y Uruguay fue introducida a la Argentina desde el Uruguay en 1977 por la cabaña La María Luisa de Coronel Vidal, Buenos Aires y distribuida en distintos lugares del país (sur de Corrientes, Buenos Aires, este de Río Negro y valles de Chubut). Texel se usa en cruzamientos pero también en forma pura. Es una raza doble propósito, pero es más eficiente en la producción de carne. Es una raza muy prolífica y precoz. Su vellón es semicompacto de poca calidad (cruza fina, 27-32 micras), mechas puntiagudas. Su cobertura es sin lana en la cabeza y extremidades. Las mucosas y pezuñas son pigmentadas. Por su precocidad a campo y características de res, resulta una raza ideal para el tipo de carnes magras requerido por el exigente mercado actual.

Peso de los machos 100-110 kg y las hembras 90-100 kg.

Q **Pampinta**

De origen **argentino**, desarrollada por INTA La Pampa en los años 70. Producto de la adaptación a la región pampeana de la oveja lechera Frisona del Este, a través de la incorporación de ¼ de sangre Corriedale. Es un animal de porte grande y alargado, totalmente blanco. No presenta cuernos y es descubierta de lana en la cara y en las patas. De elevada prolificidad y precocidad. Es buena productora de leche y de res magra. En cuanto a la producción láctea genera alrededor de 550 l en 220 días a razón de 2.5 l diarios.

El peso del vellón de 3,8 a 4 kg en un año de crecimiento. Pampinta se ha adaptado muy bien a sistemas de producción de carne intensivos y a majadas de consumo. La raza también se usa en emprendimientos lecheros ya que es más rústica que la raza Frisona pura. Si bien su principal aptitud es la lechera, es una raza considerada de triple propósito (leche-carne-lana)

Q **Border Leicester**

La raza descende de Dishley Leicesters y fue desarrollada por discípulos del famoso genetista inglés Bakewell, quienes la establecieron en el norte de **Inglaterra** y sur de **Escocia**. Es una raza de alta fertilidad y gran instinto maternal, y que ha sido usada para incrementar fertilidad en las majadas Romney, Corriedale y Merino. Su lana es larga y lustrosa. Posee alto porcentaje de corderos nacidos vivos y de sobrevivencia de los mismos. Gran habilidad para producir leche y de fácil manejo. Tienen un buen nivel de crecimiento. Son ovinos grandes, de patas largas y nariz roma. Raza de gran prolificidad. Principalmente usada para mejorar los niveles de fertilidad y rendimientos carniceros de otras razas. Los machos pesan entre 70 y 85 kg y las hembras 55 a 65 kg 110-150% de fertilidad.

Existen unos pocos ejemplares en Corrientes, Bs As y Río Negro. La raza también se usó en el desarrollo de razas muy exitosas en Nueva Zelanda (Coopworth con base Romney y

Borderdale con base Corriedale).

Q **Ile de France**

De **origen francés**. Deriva de cruzamientos de Dishley Leicesters y Merino Rambouillet. Es utilizada para cruzamientos terminales (industriales). Es un animal productor del tipo de carnes magras, excelente calidad de carcasas, altos rindes de la canal y gran cantidad de cortes valiosos. Tiene alta prolificidad, gran velocidad de crecimiento. Presenta cabeza fuerte y piramidal, raza mocha tanto machos como hembras. El tronco es amplio, largo y profundo; las nalgas redondeadas, descendidas y muy desarrolladas. Su peso en los machos es de alrededor de 120-140 kg y en las hembras 90-110 kg.

Su lana es blanca, de vellón cerrado y largo de mecha medio.

Q **Frisona**

Es una raza antigua originada en la zona de Frisia al norte de Holanda y Alemania. Introducida a la Argentina en la década del 60 por INTA Balcarce luego distribuida en Buenos Aires, La Pampa y Río Negro. En los años 80 se utilizó y mejoró para la producción de leche. Fue utilizada en la formación de la raza Pampinta por INTA La Pampa y la raza lechera del VIRCH por INTA Trelew. Es de alta prolificidad y producción de leche (de 500 a 700 kg de leche en 280 a 300 días de lactancia, con un 6 a 7% de grasa, es decir, alto rinde a queso).

Su lana es blanca, el vellón es abierto y con buen rinde al peine. La cara y las patas están libres de lana y no posee cuernos. El peso adulto de la oveja es de 70 kg y los machos de 90-100kg.

Al ser extraordinaria en su productividad lechera, es usada en tambos o en cruzamientos para leche, también para conferir prolificidad y leche en razas carniceras.

Q **Finesa**

De origen finlandesa seleccionada por reproducción en majadas chicas, es quizá la raza más prolífica que existe. Hay registros de ovejas que producen octillizos y majadas de más del 400% de parición. A diferencia del gen Booroola cuya presencia en un animal provoca su superovulación y consecuente salto en prolificidad, la raza Finesa hereda un conjunto de genes que aportan a la reproducción por lo que puede ser usada en proporciones según el nivel reproductivo deseado. De gran dispersión en los EEUU y Nueva Zelanda también llegó a la zona magallánica chilena y algunos lugares del sur de la Patagonia argentina donde se la usa al 50% o 25% sobre majadas comerciales Corriedale aumentando considerablemente la tasa reproductiva.

Q **Suffolk**

Es una raza desarrollada en **Gran Bretaña**. Carneros Suffolk se diseminaron por todo el mundo y son comunes en la zona magallánica chilena y en unos pocos campos de Argentina para cruzamientos terminales. Se ha utilizado para mejorar razas criollas.

Es un animal ágil y caminador. Ovino de talla grande, de conformación musculosa, de cuerpo largo y alto. El vellón de lana blanca, denso y con fibras individuales negras. El pelo en cabeza y patas es de color negro. No presentan cuernos. El hocico moderadamente fino y libre de arrugas. Las orejas son largas, negras y bien definidas.

La espalda y lomo, son largas y niveladas. Presenta buena cubierta de carne y músculo, con cola amplia y bien implantada; las costillas son largas y bien extendidas; las patas deben ser rectas y negras, cubiertas de lana hasta la rodilla y corvejones, limpias hacia abajo.

La piel es fina, suave y de color rosado. Los machos pesan entre 115-160 kg. y las hembras 80-115 kg.

Q Otras

Existen unos pocos ejemplares de la raza escocesa *Scottish Blackface* cuya cara y extremidades son negras y el vellón es de fibras ásperas y largas. Raza muy rústica y prolífica aun en ambientes pobres. Raza con escasa difusión en el país. Hay majadas en Buenos Aires y fue evaluada en la precordillera patagónica para cruzamientos terminales.

En el Valle Inferior del Río Chubut se está desarrollando una raza sintética basada en las razas Frisona y Texel con el objetivo de producción de carne y leche.

La Universidad de Rosario desarrolla la raza Magrario como retrocruza de la raza Ideal hacia Texel desde 1986 con el objetivo de proveer carneros para las majadas de consumo de pequeños productores de Santa Fe.

En 1989 se introdujeron de España unos pocos ejemplares de la raza Manchega a INTA Catamarca donde luego de su multiplicación fueron diseminados a diferentes zonas del NOA. Se trata de una raza carnicera y lechera adaptada a zonas cálidas y secas.

La raza Australian Meat Merino (AMM®) ó Merino Multipropósito, es una variedad de Merino desarrollada en Australia hace pocos años que incluye genes de las razas Finesa, White Suffolk y White Dorper. Animales de esta raza fueron importados a la Argentina por Estancia Monte Dinero de Santa Cruz y Ovis XXI. La raza se destaca por su calidad de lana y aptitud más carnicera que el Merino habitual.

FOTOS DEL CAPÍTULO DE BASE ANIMAL (1)



Carnero de raza Merino Australiano.



Oveja Merino con su cordero.



Carnero Corriedale.



Carnero de la raza Hampshire Down (cara negra).



Oveja de raza Lincoln.



Carnero de raza Romney Marsh.



Ovino de raza Ideal.



Carnero de raza criolla del oeste formoseño.

FOTOS DEL CAPÍTULO DE BASE ANIMAL (2)



Carnero de raza Texel.



Ovino de la raza Border Leicester.



Carnero de raza Ile de France.



Oveja de raza Pampinta.



Ovino de raza Southdown (cara negra).



Ovejas Suffolk.



Ovinos de raza Dorset Horn.



Oveja de raza criolla.