

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Etiología, fundamentos de zootecnia y sujeción

“Cuadro sinóptico”

de

Las características de 4 razas de borregos

ASESOR. GARCÍA SEDANO BARREDA ROBERTO

ALUMNO. BRAYAN FABIAN BARRIOS GUZMÁN

12 de marzo del 2023

CARACTERÍSTICA

- POLIESTRICIDAD (Por su presencia de celo continuo .ya que al mes presenta celo)
- PRECOCIDAD REPRODUCTIVA: (Las hembras entran a su madures sexual a los 8 meses) pero esta no es viable antes del año.
 - * Su primer parto es al año de edad (12 meses)
- de su alto índice de Prolificidad intervalo entre parto es de 8 meses.
- El peso total al Nacimiento de 2 crías es de 2.25 Kg.
- Prolificidad (3 a 4 crías por parición)
- Rápida ganancia de peso
- Carne magra (poca grasa)
- Resistente a enfermedades
- Son bastantes rústicos
- Excelente habilidad materna
- Las hembras pueden mantener 2 a 3 crías si cuentan con adecuada alimentación.
- Resistente a parásitos gastrointestinales
- Mucha capacidad de adaptación a trópicos secos y húmedos.



**Black
Belly
BELL**

(TRUJILLO, 2012)

ALTA RUSTICIDAD:

- Su alimentación es a base de rastrojo de cosechas y pastos Cultivados, que no compiten con alimentos de consumo humano
- También es resistente a enfermedades Como: Paracitos internos y externos poco susceptibles a

By: Brayan Fabian Barrios Guzman

CARACTERISTICA

Tiene la cabeza negra, pero las hay de cabeza blanca y se denominan White Dorper. Es de fácil cuidado, que requiere una aportación mínima del trabajo. Su piel es gruesa, que es muy apreciada y protege a las ovejas bajo duras condiciones climáticas; es de las más buscadas y se comercializan bajo el nombre de "Cabo Glovers".

Las madres cuentan con buen instinto maternal, facilidad en el parto y larga vida productiva. Se logran promedios de 35 a 45 kg a los tres meses y medio de vida, solamente con pastoreo. El gusto de la carne es suave y magra.

Maduración sexual: el primer celo en las hembras se manifiesta a los 183 días de vida. Sin embargo, no se recomienda su cruzamiento hasta los 9 meses de edad y tener un peso ideal arriba de los 40 Kg, fácilmente obtenibles con la raza. Estudios realizados recomiendan el comienzo del cruzamiento entre los 9 y 10 meses de edad para lograr una vida productiva más beneficiosa en las hembras.

*Prolificidad: el número de corderos nacidos por oveja parida varía entre 1 a 3, con una media de 1.5 corderos por nacimiento (cada dos madres nacen 3 corderos o cada 10 madres nacen 15 por ejemplo)

*Fertilidad: la tasa de fertilidad alcanza hasta el 97%, dependiendo como en cualquier raza del estado y alimentación de las hembras

*Intervalo entre partos: con buen manejo, el intervalo entre partos puede ser de ocho meses, resultando en hasta tres pariciones en dos años.

*Período de gestación: varía de 142 a 153 días. Con una media de 146 días

*Peso y aumento de peso: aún con un peso al nacer de alrededor de 4 kg, el Dorper es un animal de muy rápido crecimiento, los corderos alcanzan los 36 Kg entre los 100 y 120 días, produciendo carcazas comerciales de 18 Kg. En condiciones de campo con pasturas naturales, el aumento de peso diario en el período pre-desmama es de 200 a 330 g/día. A partir de la desmama se alcanzan valores de 80 a 90 gr diarios. Dietas complementarias de balanceado para el cordero y la madre aumentan considerablemente las medias llegando a casos de crecimiento de 450 gr/día en el período de mama.



Dorper

(Bogotá, 2012)

By: Brayan Fabian Barrios Guzman

CARACTERÍSTICA

Características generales: La oveja merina tiene un perfil recto y de dimensiones medias. Los cuernos de los machos son robustos, de color nacarado y en espiral.

Esta raza de oveja se presenta en dos variedades. Por un lado, está la variedad blanca, de color blanco y, por otro lado, la variedad negra, de color negro parduzco. El mechón está extendido por todo el cuerpo y es más denso que en otras razas.

Características de la producción: Antaño, esta raza estaba dedicada sobre todo a producir lana, pero los bajos costes de esta producción en otros países y el auge de los tejidos sintéticos han provocado que actualmente se dedique sobre todo a la producción de carne y leche.

Producción de lana: La producción más destacada de esta raza es la de lana. Esta oveja tiene una concentración muy elevada de folículos por cm², en comparación con otras razas de lana que tienen menos densidad folicular. Esto crea una elevada cantidad de vellón y una enorme uniformidad de las fibras. Las fibras de lana de oveja merina se agrupan formando mechones de forma rectangular, con las puntas juntas, que forman un dibujo del mechón cerrado y denso. Además, la fibra de la lana es delgada, moldeable y con un gran número de ondas.

Producción de leche

La producción de esta leche es generalmente baja y se usa para fabricar queso de oveja artesanal y de gran calidad.

En definitiva, la oveja de raza merina es especialista en producción de lana, carne y leche de gran calidad. Esto hace que sea una de las razas ovinas más valoradas y reconocidas en todo el mundo.

Producción de carne

La cría de oveja merina se lleva a cabo en corderos de entre dos a tres meses de edad, sacrificados con veinte a veinticinco kilos de peso, que proporcionan una carne de color rosado, tierna y con poca grasa. A menor peso del animal, más elevado será el precio de la carne.

La carne de oveja merina tiene una gran textura, como corresponde a una raza rústica. El engrasamiento, sobre todo en los machos, alcanza niveles inferiores a otras razas y su carne es muy tierna debido a la edad de los corderos y a su correcta crianza. Su buen aroma, sabor y jugosidad son las características que destacan en esta carne.



Merina

(oppen nemas, 2022)

By: Brayan Fabian Barrios Guzman

CARACTERISTICA

ASPECTO GENERAL: Animales de conformación cárnica, con buenas masas musculares (evitar animales descarnados con grupas caídas y faltos de profundidad corporal), libre de fibras de lana permanente, cubiertos de pelo espeso y corto.

CABEZA: Mediana, orejas cortas de implante lateral machos y hembras acornes (no se aceptan tocones) perfil ligeramente convexo con presencia de arrugas. La cara presenta una coloración más clara en algunos casos, nariz triangular con ollares alargados, puede presentar pigmentación oscura.

CUELLO: Bien implantado, proporcionado al tamaño del animal. Evitar animales con cuellos excesivamente largos o cortos

HOMBROS: De implante armónico, evitar animales estrechos o de hombros prominentes.

PECHO: Se prefiere de pecho amplio, aunque esta característica solamente se logra mediante selección. Evitar animales sin profundidad en el pecho.

COLOR

Se aceptan los siguientes colores del manto:

- Canelo: Tonalidad café en cualquier intensidad, desde el café claro hasta el rosa. Se acepta la punta de la cola blanca y mancha blanca en la coronilla, cualquier otra mancha blanca no es aceptable. Se permite hasta un lunar negro siempre que no rebase 2.5 cm de diámetro.
- Blanco: Totalmente blanco. Se permiten pecas en las patas debajo de la rodilla, en las orejas y en el hocico, no se permiten animales entrepelados.
- Pinto: Cualquier proporción de manchas café en base blanca o viceversa.

No se aceptan manchas negras, ni del tipo blackbelly.

PATAS Y PIERNAS: Pierna con buena masa muscular, grupa recta y bien redondeada, aplomos rectos, especial atención a patas, evitar corvejones metidos o cascorvos.

(estándar racial de las razas ovinas presentes en Colombia, 2219)



Pelibuey

By: Brayan Fabian Barrios Guzman

Bibliografía

Bogotá, C. (21 de 12 de 2012). *Ganaderia sostenible* . Obtenido de Contexto Ganadero una lectura rural de la realidad en Colombiana:
<https://www.contextoganadero.com/ganaderia-sostenible/ovino-de-la-raza-dorper>

estándar racial de las razas ovinas presentes en Colombia, a. p.-A. (5 de Mayo de 2219). *Aso ovinos* . Obtenido de revista Mundial de Zootecnia
FAO: <https://asoovinos.org/pelibuey/>

oppen nemas. (23 de Septiembre de 2022). Obtenido de ECD confidencial Digital : <https://www.elconfidencialdigital.com/articulo/otros/conoce-todas-caracteristicas-produccion-ovejas-raza-merina>

TRUJILLO, A. A. (4 de Enero de 2012). *GOBIERNO REGIONAL LA LIBERTAD*. Obtenido de GERENCIA REGIONAL DE AGRICULTURA:
<http://www.agrolalibertad.gob.pe/sites/default/files>

By: Brayan Fabian Barrios Guzman