

FG: 6

PRODUCCIÓN: EQUINO.

Orientación productiva: Carne

Adaptación al entorno: sin dificultad de adaptación en Galicia / norte de Portugal.

Combinabilidad con otras producciones: Media

Planteamiento global: La ficha está orientada a la crianza en libertad de los animales, un modelo extensivo o semiextensivo



Principales amenazas: La fauna salvaje (lobo) es la principal amenaza. La selección de razas con una componente rústica importante confiere mayor robustez a los animales en condiciones normales siendo la primera estrategia para alcanzar niveles elevados de salud y bienestar animal en condiciones extensivas.

Complementariamente, el manejo sanitario debe ser el de prevención, para ello se trabajará controlando las principales afecciones en esta especie y sistema productivo. Sin realizar un listado exhaustivo, salientamos las siguientes:

- Parasitosis: tanto de parásitos digestivos como respiratorios. Normalmente es suficiente realizar un desparasitado semestral.
- En caballos en libertad que están desparasitados y disponen de agua, rara vez se dan cólicos y laminitis o infosura.
- Enfermedades a las que se debe prestar especial atención son: Anemia Infecciosa equina, Peste Equina, Durina, Fiebre del Nilo Occidental, Muermo, Arteritis Viral Equina, Metritis Contagiosa Equina, Estomatitis Vesicular, Influenza Equina, Rinoneumonía Equina.

Razas: Se recomienda el empleo de razas rústicas como la gallega o el *garrano* portugués.

Inversiones:

Además de las cabezas de equino es recomendable una manga de manejo para labores de desparasitado y transporte y preferiblemente vallados perimetrales para evitar daños en cultivos y otros accidentes. Asimismo los animales deben tener acceso a agua limpia.

Se recomienda tener un alojamiento para animales enfermos o que precisen atenciones especiales.

Reproducción:

En este sistema se busca la reproducción natural (1 macho cada 10 hembras). La edad de cubrición es entorno a los dos años de vida, en primavera – verano, la gestación dura 11 meses.

Alimentación:

Si pensamos en razas como la Gallega o Garrano, se trata de animales rústicos y adaptables a condiciones meteorológicas adversas. No necesita una alimentación especial siendo capaz de mantenerse y reproducirse únicamente con malezas y arbustos del género ulex o ericáceas, aunque es preferible la existencia de algo de pasto o rotación entre ambos (sistema de alimentación libre). En combinación con otros animales como: cabra, cerdo o vaca, logran un elevado aprovechamiento de pasto, en este caso se debe prestar atención al sobrepastoreo y la adecuada rotación entre parcelas.

Los partos suelen concentrarse en primavera, manteniéndose los potros con leche y pasto hasta los seis meses, entre los 6-18 meses los potros pueden continuar su cría en libertad (con suplementación si fuera necesario) u optar por cebo en estabulación, para lo que sería necesario contar con las instalaciones adecuadas.

Las cargas ganaderas suelen ser bajas, de 0,5 UGM/Ha.

Aprovechamiento y comercialización:

Para carne, un ejemplo de comercialización es la venta bajo la marca “potro gallego” (<https://carnedepotrogallego.com/>).

En muchas zonas tiene un papel sociocultural relevante, como por ejemplo la feria ganadera “As San Lucas Mondoñedo” o la Rapa das Bestas de Candaoso o Sabucedo .

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

<http://cabalogalego.com/asociacion-pura-raza-cabalo-galego/>

<https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/temas/sanidad-animal-higiene-ganadera/sanidad-animal/enfermedades/>