



PRODUCCION PORCINA

ZOOTECNIA DE PORCINOS

M.V.Z. SEDANO BARREDA ROBERTO
RUBEN RIVAS MARÍN.

PRODUCCIÓN PORCINA

Tipos de explotaciones porcinas

Sistemas extensivos: aquellos en los que los animales se alimentan fundamentalmente en pastoreo y por lo general corresponden a ecosistemas de dehesa y aprovechamiento de la montanera propios del cerdo ibérico y sus cruces.

Sistemas intensivos : aquellos utilizados por los ganaderos cuando alojan a sus animales en las mismas instalaciones donde se les suministra una alimentación a base de pienso compuesto, también incluye la explotación al aire libre denominada sistema camping o cabañas.

En la actualidad es el sistema por el que se producen la gran mayoría de la carne de cerdo que se consume en nuestro

tipo de animales producidos y su situación en la cadena de producción

Las explotaciones porcinas han experimentado en los últimos años una evolución tan profunda en todos los aspectos que ha dado lugar a una nueva realidad productiva, sanitaria, económica y medioambiental que debe ser atendida por todos los entes implicados en su proceso productivo. EL sector de la carne de porcino uno de los más destacados en la realidad productiva de la Unión Europea.

Granjas o Núcleos de Selección. Se dedican a la producción de animales de raza pura o híbridos. Dentro de estas granjas podemos distinguir entre líneas de hembras donde suelen utilizarse las razas Large White o Landrace ya que presentan buenos rendimientos e índices de conversión

Granjas de Multiplicación. Se dedican a la multiplicación de razas o estirpes selectas, puras o híbridas procedente de explotaciones de selección. Su finalidad es obtener animales híbridos destinados a la reproducción, es decir, van a producir madres y verracos finalizadores que se utilizarán después para la producción de animales para matadero

AN-CRORP-NO-CCUDORP

Granjas de Recría de reproductores. Se dedican a la recría y/o engorde de lechones procedentes de una sola explotación de selección o multiplicación cuyo destino es la reproducción o marginalmente la fase de acabado o cebo.

Granjas de Transición de reproductoras primíparas. Su función es la fertilización y comercialización de hembras primíparas como reproductoras gestantes.

Granjas de Producción. Son las que se dedican a la producción de lechones para su engorde y sacrificio a partir de las reproductoras y machos finalizadores generados anteriormente. Pueden generar sus reproductores para autorreposición.

Granjas de cebo o Cebaderos. Se dedican únicamente a realizar el cebo de los lechones procedentes de las granjas de producción hasta que alcanzan el peso de sacrificio (90-100 kg). En estas granjas no existen reproductores y todos los animales vienen de otras granjas como lechones.

**tipo de animales
producidos y su situación
en la cadena de
producción**

EXPLORACIONES

Explotación financiada o independiente. El capital para poner en marcha la explotación proviene, generalmente, de proveedores (fábricas de pienso, laboratorios, tratantes de ganado, etc.) aunque puede existir otras fuentes de financiación. En este caso el ganadero asume los riesgos de producción y comercialización.

- Integración vertical. Que se fundamenta en una relación contractual entre el integrador y el ganadero.
- Integración horizontal. En este caso las explotaciones se encuentran asociadas formando una empresa, generalmente se encuentran constituidas bajo la forma de sociedades cooperativas. funciona como las anteriores con la diferencia de