



Nombre de alumno: FILADELFO
DOMINGO RUÍZ HERNÁNDEZ

Nombre del profesor: GONSALO
RODRIGUEZ

Nombre del trabajo: MAPA CONCEPTUAL

Materia: ZOOTECNIA DE PORCINOS

Grado: 6

Grupo: LMVZ

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 3 de diciembre de 2021

Antecedentes de la producción porcina

Principales razas de porcinos

Perfil recto:

razas de tipo céltico

Perfil subcóncavo:

razas de tipo mediterráneo e ibérico

Perfil cóncavo:

actuales razas europeas mejoradas, procedentes de cruces entre Razas chinas y europeas

Perfil ultracóncavo:

razas chinas

Ciclos productivos

se desarrolla en dos líneas de producción que funcionan paralelamente

Producción de lechones destetado:
Ciclo de las Madres, es decir, para gestación y cría.

Producción de cerdo engordado para el matadero: lechones con destino al matadero

Producción de lechones de cría

duración aproximada de entre 20 y 22 semanas

Se compone de 3 partes:

La cubrición
el parto
el destete

Sistemas de producción

ventajas del sistema "en fases"

localizar los animales de edades distintas en sitios diferentes suele favorecer el control sanitario de los cerdos

permitir una mayor especialización de la mano de obra.

permitir a una única empresa manejar censos de animales mucho mayores

tipos de cruzamiento

SIMPLE:

Se realiza entre dos razas Macho Yorkshire X Hembra Landrace F1 (1/2 Y 1/2 L) (producto final)

TRIPLE:

Aquí el F1 no es producto final, pero se usan las hembras F1 en cruzamiento con una tercera raza

ejemplo

Macho Yorkshire x Hembra Landrace
Hembra F1 x macho Yorkshire
Producto final

DOBLE:

Aquí se aparean dos híbridos de diferentes procedencias
M. yorkshire x H. duroc M. Hamp. x por H. Landrace
F1 x F1 Producto final