



Mi Universidad

Hannia Valeria Santis Lopez

Cuadro sinóptico

Parcial 2

Etología, fundamentos de zootecnia y sujeción

Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre 2

**FINALIDAD ZOOTECNICA
DE CADA ESPECIE
DOMESTICA UTILIZADAS
EN LA PRODUCCION
ANIMAL**

EQUIDOS

Explotaciones de producción para

Carne
Silla
Mixta
Cebo

Producción

Tracción y transporte
Producción de carne
Esparcimiento
Deporte

Función de los equinos

Ligeros
Criados por su velocidad
Para arneses
De placer
De tiro
Ganaderos o vaqueros

BOVINOS

Finalidad zotécnica

De carne
De leche

Los nutrientes que consumen son almacenados en el cuerpo de carne y leche

Utiliza para la producción de leche casi todos los nutrientes que ha consumido

Formas del cuerpo

El ganado de carne es rectangular y el de leche es triangular

PORCINOS

La carne de cerdo juega un papel importante como principal fuente de proteína en países en desarrollo como en países desarrollados

Producción

De productores
De lechones destetados
De cerdos de engorda
De ciclo completo

AVES

Abarca una amplia gama de aves, desde las razas autóctonas y comerciales de pollos hasta los patos criollos

Finalidad zotécnica

Se encarga de la cría, mejora y explotación de las aves domesticas para el aprovechamiento de sus productos

Producción

Crías
Huevos
Carne
Plumas

**CAPRINOS
Y OVINOS**

Finalidad zotécnica

Loa carneros, las ovejas y sus hijos conforman el ganado ovino, animales que se crían para su total aprovechamiento

Producción

Leche
Carne
Lana empleada en la industria textil

**ESTUDIAR EL
COMPORTAMIENTO
INDIVIDUAL EN
DIFERENTES ESPECIES**

En general, el estudio del comportamiento animal se llama etología

Se enfoca

En el comportamiento animal, incluyendo el comportamiento individual, social y reproductivo y como estos comportamientos son influenciados por factores internos y externos

Factores

Puede ser la edad, el sexo, la salud, la nutrición y el estrés