

Nombre de alumno: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre del profesor: MVZ Saraín Gumeta

Nombre del trabajo: Actividad plataforma

Materia: Zootecnia Ovinos y Caprinos

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 7mo

Grupo: A

DESCRIPCIÓN DE RAZAS OVINAS EXISTENTES EN MÉXICO

• Razas de pelo

- Pelibuey — Son animales rústicos y prolíficos que se adaptan muy bien a diversas condiciones ambientales
- Black Belly — Son animales de talla media, con una capa marrón y negro muy característica que les da el nombre de “panza negra”
- Katahdin — Se adaptan a diversas condiciones climáticas, tolerando climas extremos. Exhiben una pubertad temprana y generalmente tiene una larga vida productiva.
- Dorper — Son más tolerantes a los parásitos que los borregos de lana, además son de temperamento tranquilo y manejo fáciles.
- Saint Croix — Es una raza de pelo, rustica, prolífica y muy resistente a parasitosis, el color de su capa es completamente blanco.
- Damara. — Poseen piel holgada y móvil con pelo corto y brillante de diferente color

• Razas de lana

- Rambouillet. — Presentan cuernos triangulares y curvados, pero las hembras carecen de ellos.
- Romanov. — Los animales de esta raza van de tamaño pequeño a mediano, tienen color gris o negro sucio, la cabeza es pequeña, angular y cóncava en las hembras.
- Suffolk. — Es un ovino de gran estatura, con muy buena conformación cárnica y de crecimiento rápido.
- Hampshire Down. — Es una raza productora de carne que tiene elevada capacidad de crecimiento.
- Dorset Down. — Los animales Dorset presentan una capa de lana blanca y densa que debe estar libre de fibras negras.
- Charollais. — Son animales de lana corta, pero su propósito fundamental es la producción de carne.
- Texel. — Es una raza lanar provista de vellón blanco cremoso y brillante que se clasifica como lana larga y gruesa.
- East Friesian. — Tiene el cuerpo cubierto de lana a excepción de la cabeza, las patas, la ubre y la cola, que le da un ceño muy característico de la raza (cola de rata).

Bibliografía

Gumeta, S. (2020). *Antología Zootecnia en Ovinos y caprinos*. Comitán de Domínguez: Universidad del Sureste.