



PRODUCCION SUSTENTABLE DE LECHE

MATERIA:

DOMÍNGUEZ FIGUEROA MARÍA DE LOURDES

DOCENTE:

PEÑA RUIZ ALEJANDRA GUADALUPE

ALUMNA:

LOS PRINCIPALES RETOS Y PROBLEMAS QUE ENFRENTA LA GANADERÍA DE LECHE EN MÉXICO.

RETOS Y PROBLEMAS:



La ganadería lechera en México enfrenta varios desafíos, incluyendo la competitividad con productos lácteos importados, la fluctuación de precios, la falta de acceso a mercados y servicios, y la necesidad de innovación y adopción de prácticas más sostenibles

COMPETENCIA DE PRODUCTOS LÁCTEOS IMPORTADOS:

La entrada masiva de leche en polvo a precios más bajos afecta a los productores locales, ya que dificulta la competencia y la rentabilidad de sus operaciones.



FLUCTUACIÓN DE PRECIOS:

Los precios de la leche pueden variar significativamente, lo que puede generar incertidumbre y dificultades para los productores para cubrir sus costos de producción. .

FALTA DE ACCESO A MERCADOS Y SERVICIOS:

Los productores de leche en México pueden tener dificultades para acceder a mercados de venta y servicios que les permitan mejorar su eficiencia y productividad..



NECESIDAD DE INNOVACIÓN Y PRÁCTICAS SOSTENIBLES:

Para enfrentar los retos del cambio climático y las demandas de los consumidores, la ganadería lechera necesita innovar y adoptar prácticas más sostenibles que permitan reducir el impacto ambiental y aumentar la eficiencia de la producción.

IMPACTO DE LA INFLACIÓN:

El aumento de los precios de los insumos, como los alimentos para ganado, puede afectar significativamente la rentabilidad de la producción lechera.



LOS PRINCIPALES RETOS Y PROBLEMAS QUE ENFRENTA LA GANADERÍA DE LECHE EN MÉXICO.

RETOS Y PROBLEMAS:

EVOLUCIÓN DE LAS RAZAS:

Se ha observado una tendencia hacia la selección y cría de razas mejoradas, con mayor potencial de producción lechera



DESAFÍOS AMBIENTALES:

La ganadería lechera contribuye a la contaminación del suelo y del agua, así como a las emisiones de gases de efecto invernadero, lo que exige la adopción de prácticas más sostenibles para reducir su impacto ambiental.



CAMBIO CLIMÁTICO:

El cambio climático puede afectar la disponibilidad y calidad de los recursos naturales, como el agua y el forraje, lo que puede limitar la producción lechera.



PROBLEMAS DE COMERCIALIZACIÓN:

Los productores pueden enfrentar dificultades para acceder a mercados de venta y para obtener precios justos por sus productos.

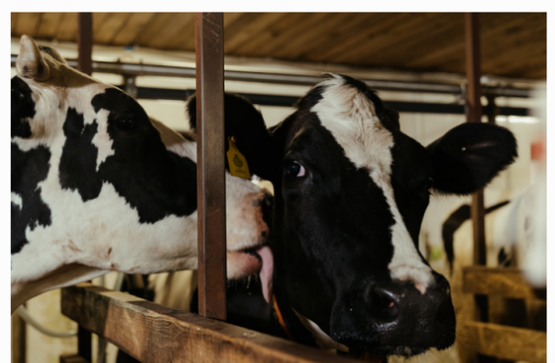


DESARROLLO GENÉTICO:

La falta de inversión en mejoramiento genético puede limitar la productividad y la competitividad de los rebaños lecheros.



Actualmente, la ganadería en México enfrenta desafíos relacionados con la gestión eficiente de recursos, la productividad y la necesidad de abordar las preocupaciones sobre el bienestar animal y la seguridad alimentaria.



<https://www.clubganadero.com/industria-ganadera/#:~:text=Actualmente%2C%20la%20ganader%C3%ADa%20en%20M%C3%A9xico,animal%20y%20la%20seguridad%20alimentaria.>

<https://www.veterinariadigital.com/articulos/sector-lechero-de-mexico-panorama-actual-y-retos-futuros/#:~:text=Por%20ello%2C%20los%20ganaderos%20esperan,con%20menores%20costos%20de%20producci%C3%B3n.>