

COMO AFECTA LOS ALIMENTOS QUE CONSUMEN LAS VACAS DE PRODUCCIÓN LACTEA Y COMO AFECTA ORGANOLEPTICAMENTE A LA LECHE.

ALIMENTOS QUE AFECTAN LA CALIDAD DE LA LECHE

PASTOS Y FORAJES

La calidad y tipo de forrajes consumido por las vacas puede influir en la leche

El pasto kikuyo puede afectar la producción y calidad de la leche dependiendo de su edad de rebote y oferta

la alfalfa, los ensilados de maíz, hierva y los pastos de alta calidad.

importancia de calidad

nutrientes, digestibilidad, variación de nutrientes,

GRASAS Y CEITES

La suplementacion con grasas protegidas o aceites puede alterar la composición química de la leche, aumentando el contenido de ácidos grasos beneficios.

ALMIDONES Y CARBOHIDRATOS

La fuente y nivel de almidón en la dieta pueden influir en la producción y calidad de la leche.

la inclusión de almidones resistentes de papa común y criolla puede afectar el desempeño productivo de vacas lecheras

otros factores importantes

suplementos

SUPLEMENTOS NUTRICIONALES

La adición de suplementos como glicerina cruda, biomasa obtenida a partir de la producción de leche

agua

raciones balanceadas

EFFECTOS ORGANOLEPTICOS

SABOR Y AROMA

La calidad y tipo de alimento consumido puede influir en el sabor y aroma de la leche

la leche de las vacas alimentadas con pasto fresco puede tener un sabor más intenso y el aroma más profundo

TEXTURA Y APARIENCIA

la composición química de la leche puede afectar su textura y apariencia

La leche con mayor contenido de grasa puede tener la textura más cremosa