

BUENAS PRACTICAS EN EL TAMBO

Las Buenas Prácticas en el tambo son una herramienta de esencial importancia para obtener la máxima cantidad y la mejor calidad de leche.

ARREO DE LAS VACAS HACIA EL TAMBO



- * Hágalo de la forma más tranquila posible.
- * No debe gritarles, pegarles ni utilizar perros que acosen o muerdan a las vacas.

Tenga en cuenta que las vacas que llegan tranquilas al tambo bajan muy bien la leche. En caso contrario, retienen leche en la ubre y esto aumenta el riesgo de mastitis.

HIGIENE PERSONAL



- * Mantenga sus uñas cortas y limpias.
- * Lave sus manos antes de comenzar el ordeño.
- * Para evitar caídas, use botas de goma.

Recuerde que usted produce uno de los alimentos más importantes para la alimentación humana.

RUTINA DE ORDEÑO



- * Respete una rutina de horarios, para ordeñar las vacas.
- * Evite mojar toda la ubre, lave solamente los pezones y séquelos con papel descartable.
- * NO realice sobreordeño. NO utilice pesos en las arañas, ni apoyado de manos.
- * Desinfecte los pezones luego de sacar las pezoneras.

La desinfección o sellado de pezones post ordeño es procedimiento más barato par prevenir la mastitis.

MANTENIMIENTO DE LA MAQUINA DE ORDEÑO

- * Antes de comenzar el ordeño controle el nivel de aceite de la bomba de vacío y la tensión de las correas.
- * Limpie una vez por semana todos los filtros de su máquina de ordeñar.
- * Cambie todas las pezoneras cada 2000 vacas ordeñadas por bajada o cuando se rompan.

Chequee toda la máquina de ordeñar como mínimo dos veces por año.

LAVADO



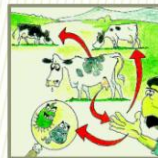
- * Lave los pisos y la máquina después de cada ordeño.
- * Utilice agua caliente (75°C) para que los detergentes actúen correctamente.
- * Determine el nivel de dureza del agua que usa para el lavado. A mayor dureza, mayor deberá ser la cantidad de detergente.

Se utilizarán con distinta periodicidad dos tipos de detergentes:

Detergente alcalino, que elimina la grasa de la leche.

Detergente ácido, que elimina la piedra de la leche.

SANIDAD EN EL ORDEÑO



Prevención de mastitis

- * Observe los primeros chorros de leche y verifique la existencia o no de grumos.
- * Si hay grumos deje el animal para ordeñar al final y no mezcle la leche con el resto.
- * Si hace el tratamiento adecuado, estará perdiendo menos producción y por lo tanto, menos dinero.

Descarte toda la leche producida por la vaca tratada con antibióticos durante el tiempo recomendado para cada producto, y haga un rodeo de vacas enfermas que serán ordeñadas al final.

Mastitis Subclínica

- * El indicador de mastitis subclínica es el Recuento de Células Somáticas en leche.
- * Por cada caso de mastitis clínica, hay en el rodeo 15 a 40 casos de mastitis subclínica que solo serán identificados si se hacen análisis de leche en las vacas en producción.
- * Realice periódicamente análisis de leche total y de cada vaca en producción.

Mastitis Crónica

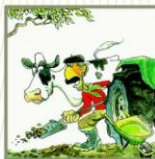
- * Asesórese por su veterinario, identifique y descarte las vacas con mastitis crónica.
- * Registre las vacas con mastitis clínicas. Así identificará las vacas crónicas al final de la lactancia.
- * Las vacas crónicas diseminan permanentemente bacterias en el rodeo y en general, no se curan nunca.

SECADO TERAPÉUTICO DE LAS VACAS



- * ¿Cuándo? Dos meses antes de la fecha probable de parto.
- * Utilice un pomo intramamario por cuarto, es decir, 4 pomos por vaca.
- * Luego de colocar el antibiótico dentro del pezón, coloque el desinfectante de pezones post ordeño.

INSTALACIONES



- * Evite pisos lisos.
- * Utilice desagües amplios conectados a piletas y manténgalos destapados.
- * Mantenga los accesos lo más firmes y continuos posibles.
- * Trate de usar media sombra en el corral de espera, principalmente en verano.

La vaca que sufre calor o situaciones estresantes, produce menos leche.

Este material fue realizado por Alimentos Argentinos del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación.

Dr. Julián Berra - Instituto de Fisiología (IFIA) - Conicet

Dr. Gabriela Marzulli - Instituto de Fisiología (IFIA) - Conicet

Dr. Roberto Serrano - Instituto de Fisiología (IFIA) - Conicet

ALBERTO ANTONETTO

Plaza Cívica 902, 2º piso, CP 2401 - (2424)000 - Ciudad de Tucumán, Argentina

Tel: 0443-4204000 - Fax: 0443-4204001

mailto:info@inra.gov.ar - info@inra.gov.ar