



**Nombre de alumnos: Cesar Augusto Robles Pérez**

**Nombre del profesor: Néstor Alfaro**

**Materia: Zootecnia de Porcinos**

**Nombre del trabajo: Ensayo**

**Grupo: 6° Medicina veterinaria y Zootecnia**

# Unidad III

El manejo de la granja en bandas significa que clasificaremos a cada animal por lotes según su estado fisiológico, es decir, si tenemos una hebra en su primera semana de gestación, irá al lote de; "Hembras en 1er semana de gestación". Me parece que este manejo es bastante importante y en el cual también debemos ser responsables, y sobre todo puntuales en cuanto a las fechas de destetes, servicios, etc. Algunas de las ventajas del manejo en bandas es que aumenta la efectividad del trabajo ya que podemos organizar las tareas de manera fija, así también disminuyen los riesgos sanitarios o enfermedades.

Las cubriciones únicas tienden a mostrar tamaños de camada y tasas de cubrición malas. Esto es porque una gran proporción de cubriciones tienen lugar en el período subfértil, es decir, en el intervalo destete hasta la cubrición de 7-14 días cuando el tamaño de camada y las tasas de gestación pueden ser malas, algunas ventajas son: Los verracos son usados 1 sola vez en 24 horas, La calidad del semen es excelente, Las cerdas tienen un gran reflejo de inmovilización, no hay trauma continuo a la cerda, el número de verracos puede ser reducido considerablemente, hay una reducción considerable en el tiempo de manejo.

Momentos antes del parto se pueden apreciar ciertos signos en la cerda que indican la cercanía al nacimiento de los lechones. Identificar estos signos es importante para la preparación de la sala y la asistencia del parto. Entre los signos más importantes se encuentran: La construcción de nidos, inflamación de la glándula mamaria, ansiedad, eyección de leche, inflamación y edematización de la vulva, cambios en la frecuencia respiratoria, contracciones abdominales, movimientos de la cola, expulsión de líquido y expulsión de meconio. todos estos cambios comportamentales y fisiológicos de las hembras, e llevan a cabo después de los 100 días de la gestación. Algunos signos son: Reducción del apetito Inquietud: se levanta o se acuesta con frecuencia Si existe cama la cerda mastica constantemente y tiende a hacer el nido (también si está alojada en jaula), Contracciones abdominales acentuadas (en promedio 3 horas antes del parto), Agitación: bebe y orina con frecuencia, De la vulva se observan pérdidas de sangre, orina y meconio, Cola hacia arriba, La temperatura corporal aumenta de 0,5° C (10 horas antes del parto), Expulsión abundante de leche de los pezones con masaje de la ubre. A

Algunos cuidados del lechón después del parto son; asegurarse que cada lechón. Se lo puede estimular secándolo con una toalla o trapo, priorizando las fosas nasales y boca. Si algún lechón tiene problemas de respiración, es necesario animarlos levantándolos de las patas, haciendo movimientos de abajo hacia arriba o a los lados. Realizar el corte del cordón umbilical y desinfección del ombligo. Luego, se ingresa al lechón a la lechonera, la cual debe estar provista con una lámpara de calor o bombillo incandescente, Se debe realizar el mismo procedimiento para cada uno de los lechones. El destete se realiza según el tiempo que granja maneje, puede ser mayor o menor a los 25 días, La mortalidad durante esta etapa puede variar, según el buen manejo de cada productor.

## Conclusión:

Cada etapa de los cerdos es de suma importancia, ya que de cada una de ellas dependerá la eficiencia o el éxito de cada granja. Desde el manejo en bandas, que nos ayuda a tener un mejor control de nuestros animales, y cada etapa pre y post parto de la cerda, cuáles son sus cuidados, como los del lechón también. Así mismo considero que el personal en la granja juega un papel importante para el manejo de cada animal.