

MINISTERIO DE AGRICULTURA

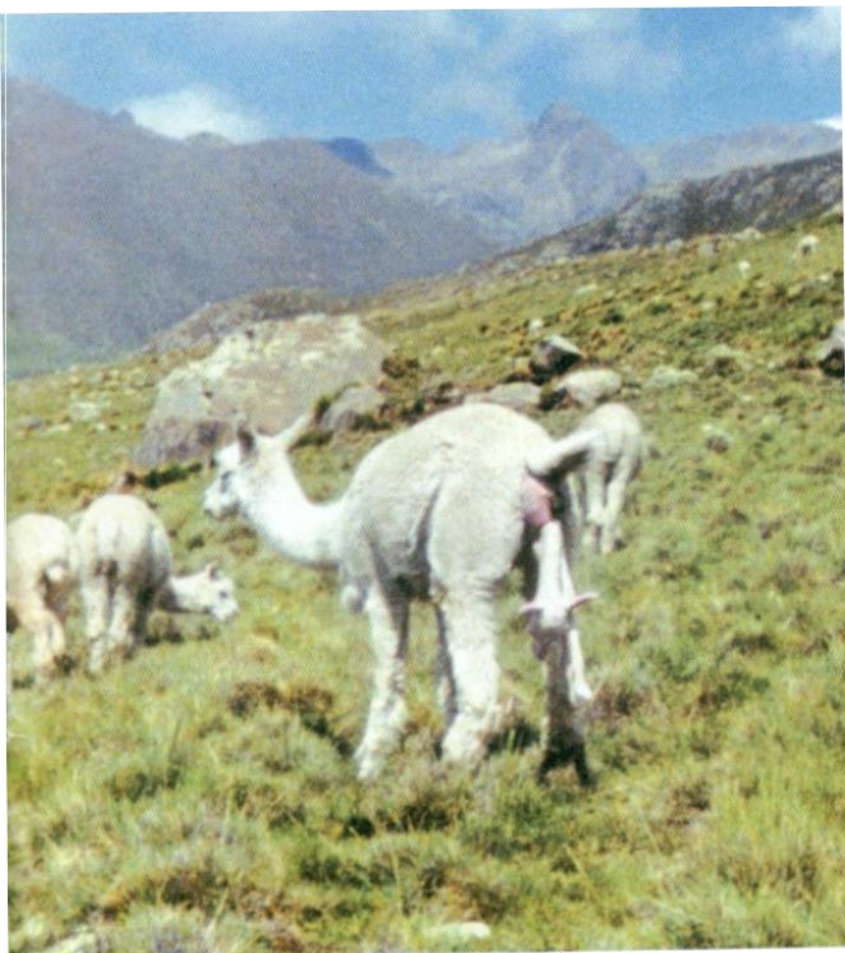
PRESIDENCIA DE LA REPUBLICA



INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGRARIA

CRIANZA DE ALPACAS

TEMA N° 1



**P
A
R
I
C
I
O
N
Ó
N**

1

LIMA - PERÚ

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION AGRARIA

Parición

**Serie
Folleto R.I. N° 14-00**

**Lima - Perú
Setiembre, 2000**

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION AGRARIA - INIA

DIRECCION GENERAL DE INVESTIGACION AGRARIA

DIRECCION GENERAL DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA AGRARIA

Composición e Impresión:

Proyecto de Producción de Medios de Comunicación y Transferencia

Primera Edición:

Diciembre, 1992

Tiraje: 2 000 ejemplares

Segunda Edición:

Setiembre, 1995

Tiraje: 1 000 ejemplares

Tercera Edición:

Junio, 1996

Tiraje: 500 ejemplares

Primera Reimpresión:

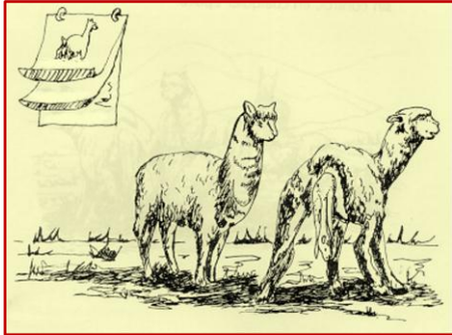
Setiembre, 2000

Tiraje: 700 ejemplares

Prohibida la reproducción total o parcial

QUE ES LA PARICION

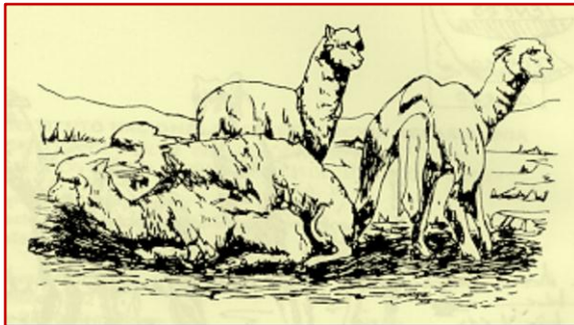
- ◆ Es una de las faenas más importantes del calendario alpaquero, por que se producen los nacimientos de las nuevas crías.



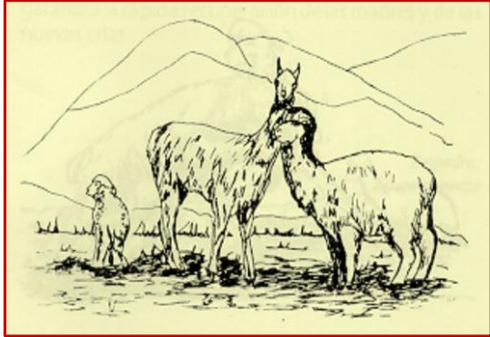
- ◆ Del número de crías obtenidas depende la capitalización del rebaño para contar con nuevos reemplazos, y hacer una mejor selección de reproductores tanto de machos como de hembras, así como realizar una saca más planificada.

PRINCIPALES PROBLEMAS

- ◆ Generalmente a nivel de comunidades (campesinos y pequeños productores), encontramos rebaños de alpacas con machos y hembras juntos durante todo el año, dando lugar a que ocurran empadres y pariciones sin control, en cualquier época.

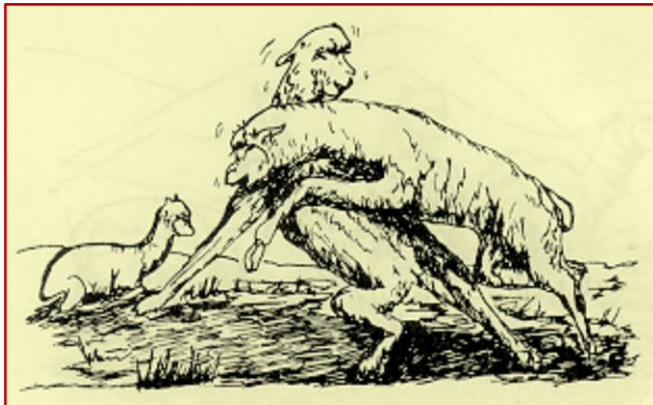


- ◆ En la mayoría de rebaños, en el período de parición (enero a marzo) encontramos madres preñadas, otras con crías de diferentes edades y machos reproductores tanto en alpacas, llamas y ovinos.



En estas condiciones resulta difícil realizar el control en el manejo y sanidad del rebaño.

- ◆ Otras veces, los machos en busca de hembras en celo, atropellan a las crías, causándoles traumatismos o lesiones que pueden ocasionarles la muerte. Es común observar machos que están molestando o tratando de cubrir a hembras que están pariendo.

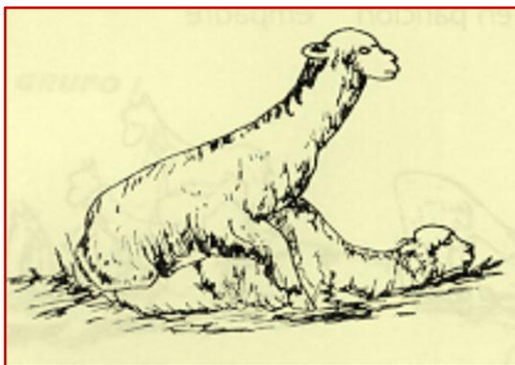


- ◆ La mayoría de productores desconocen las diferentes atenciones que deben dar a la madre y a la nueva cría. Por estas razones mueren aproximadamente la mitad de las crías.

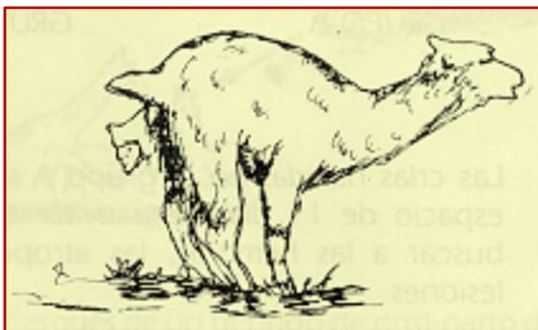
QUE DEBEMOS HACER

Los principales criterios técnicos aconsejables son:

- ◆ Realizar el empadre de enero a marzo para tener una parición concentrada en los meses de enero y febrero; meses en los que se tiene buena calidad de pastos y agua a disposición de la madre parturienta, lo que garantiza la rápida recuperación de las madres y de las nuevas crías.



***Empadre:
Enero a marzo***



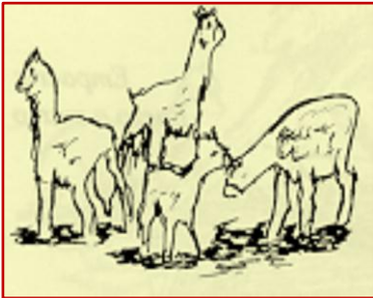
***Parición:
Enero a febrero***

Practicar una parición controlada considerando lo siguiente:

Separar los animales en grupos (A y B)

GRUPO A

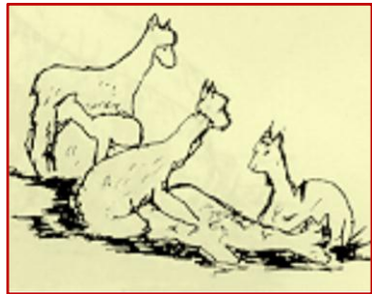
- ◆ Tuis machos
- ◆ Tuis hembras
- ◆ Hembras gestantes
- ◆ Hembras en parición



GRUPO A

GRUPO B

- ◆ Reproductores machos
- ◆ Hembras vacías de la campaña anterior y aptas para el empadre



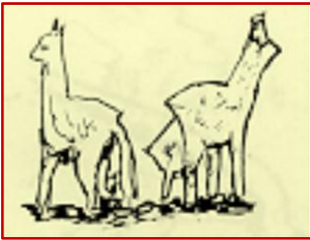
GRUPO B

- ◆ Las crías nacidas en el grupo A serán cuidadas por espacio de 15 días para evitar que los machos al buscar a las hembras, las atropellen y les causen lesiones.
- ◆ Después de los 15 días, las hembras que han parido en el grupo A serán trasladadas con sus crías al grupo B, para el empadre.
- ◆ Sin embargo, cuando el rebaño pasa de los 100 animales es necesario practicar un sistema de parición para rebaños grandes.

- ◆ El rebaño se divide en tres grupos.

Permanecen en el grupo 1, solo hembras preñadas y hembras en parición hasta el día siguiente del parto, para luego ser transferidas madres y crías al grupo II, al que se llama grupo colector.

GRUPO I



GRUPO II



GRUPO III

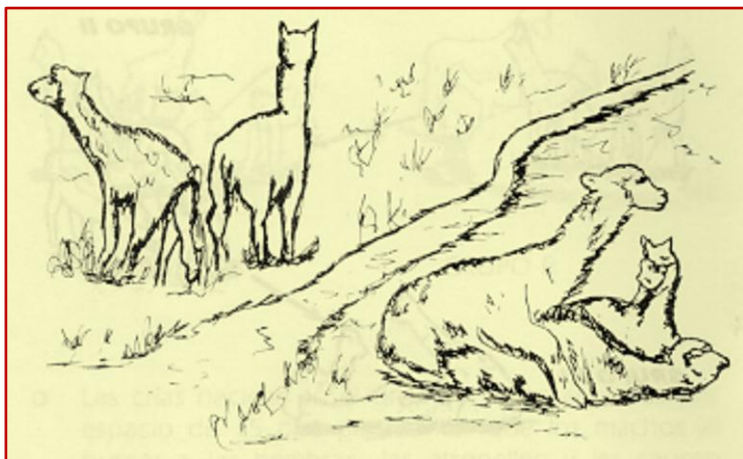


De este grupo después de un período de post-parto de 15 días, madres y crías pasarán a otro grupo III donde se inicia el empadre y que es llamado “grupo de empadre”.

Es importante practicar estos sistemas de parición por las siguientes ventajas:

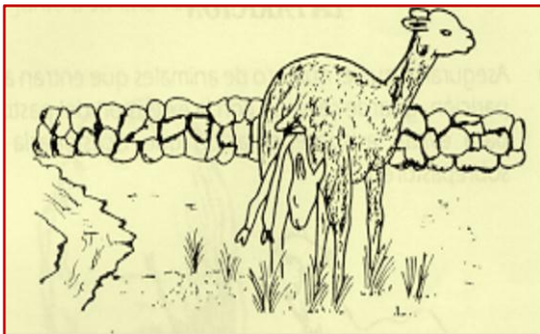
- ◆ Se evita la congestión de hembras que han parido, hembras que están por parir y las vacías.
- ◆ Hay un mejor control de sanidad y manejo de las hembras que han parido.
- ◆ Las hembras antes de entrar al empadre tendrán 15 días de descanso post-parto para garantizar una nueva gestación.

La parición y el empadre se deben desarrollar en óptimas condiciones de tranquilidad.

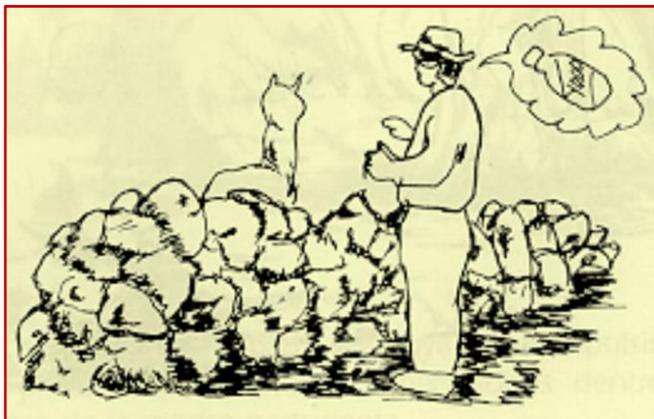


QUE DEBEMOS HACER ANTES DE LA PARICION

- ◆ Contar con un lugar de parición apropiado que tenga buen pasto y abundante agua corriente (agua en movimiento) para garantizar la recuperación de las hembras después del parto.



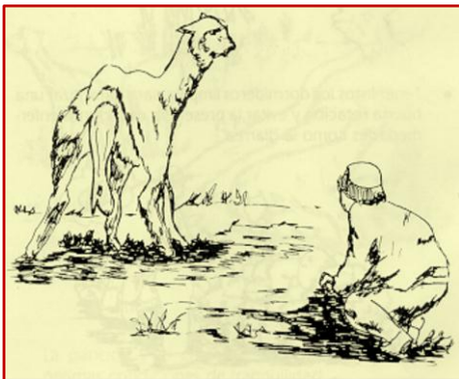
- ◆ Tener listos los dormideros limpios para garantizar una buena rotación y evitar la presencia de algunas enfermedades como la diarrea.
- ◆ Tener yodo, listo para ser utilizado correctamente en la desinfección del ombligo y evitar de esta manera la entrada de diferentes enfermedades, como la piosepticemia umbilical.



QUE DEBEMOS HACER DURANTE LA PARICION

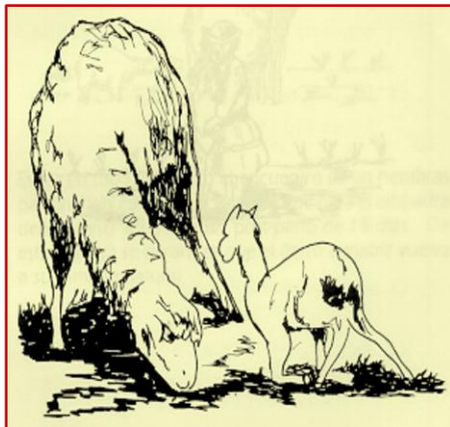
- ◆ Asegurarse que el número de animales que entran a la parición, guarde relación con la extensión del pastizal para evitar la sobrepoblación que ocasionaría el sobrepastoreo.

- ◆ Observar minuciosamente cada mañana a las hembras preñadas, y hacer el seguimiento de aquellas que presentan signos de parto, para ayudarlas si no pueden parir o presentan algunos problemas de parto distócico (parto difícil).



- ◆ Asegurarse de que la hembra que ha parido, esté junto a su cría recién nacida, para evitar ser negada.

- ◆ Observar de que el parto concluya con la expulsión de la placenta para evitar complicaciones dentro del útero de la madre parturienta.



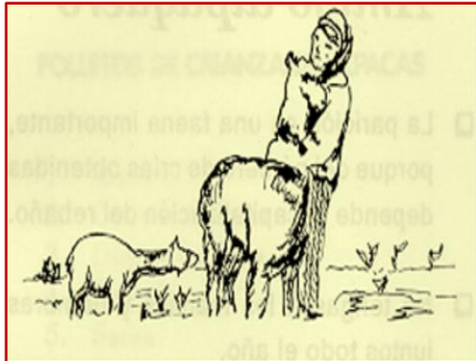
QUE DEBEMOS HACER DESPUES DE LA PARICION

- ◆ Dejar que la madre desarrolle su carácter maternal hacia la cría.
- ◆ Desinfectar inmediatamente con yodo, el ombligo de las crías recién nacidas.



- ◆ Garantizar que la nueva cría tome su calostro o primera leche dentro de las primeras horas de nacida. En caso de que no pueda hacerlo por sus propios medios, sujetar a la madre para que succione la cría.

- ◆ Evitar en todo momento el encuentro de las hembras parturientas con los machos, porque para el empadre deben tener un descanso post-parto de 15 días. De esta manera se garantiza que el útero o matriz vuelva a su tamaño natural.



Amigo alpaquero

- **La parición es una faena importante, porque del número de crías obtenidas depende la capitalización del rebaño.**
- **No tengas a los machos y hembras juntos todo el año.**
- **Dispón de abundante pasto y agua limpia para la parición.**
- **Prepara dormideros limpios.**
- **Ten listo el yodo para la desinfección del ombligo de las crías recién nacidas.**