



TECNOLOGIAS DE BAJO COSTO PARA PEQUEÑOS Y MEDIANOS PRODUCTORES RURALES

Ing. Agr. Jorge Ricardo Gómez

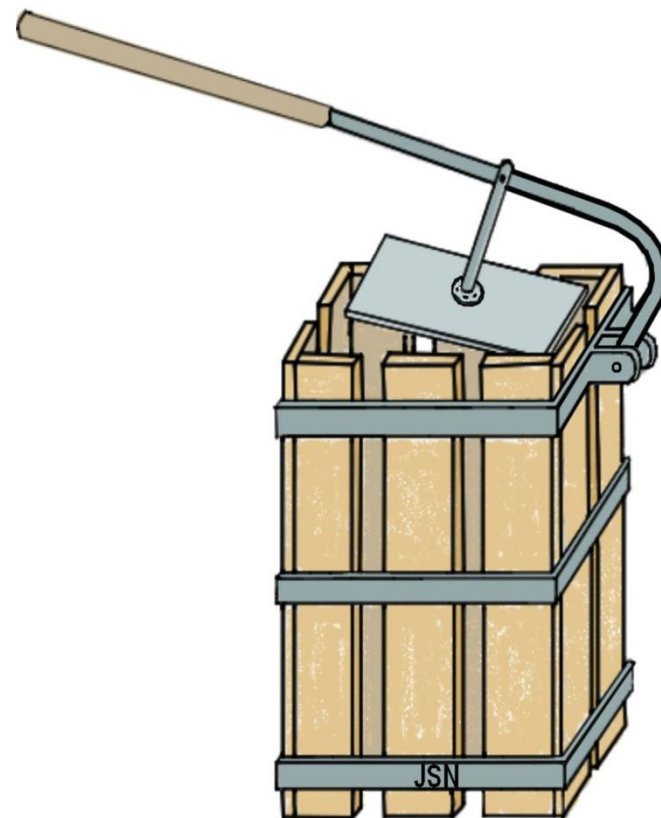
**Asociación Rural del Paraguay
29 de Agosto de 2016**

ESTRATEGIA A UTILIZAR

- Diseñar una estrategia para disponer de los recursos forrajeros que abundan en un periodo y conservarlos para la época crítica (invierno)

Prototipos de enfardadoras manuales





Enfardadora manual rústica

Equipos mas sofisticados



ENFARDADORA MANUAL IPTA



Equipos para segar pasto



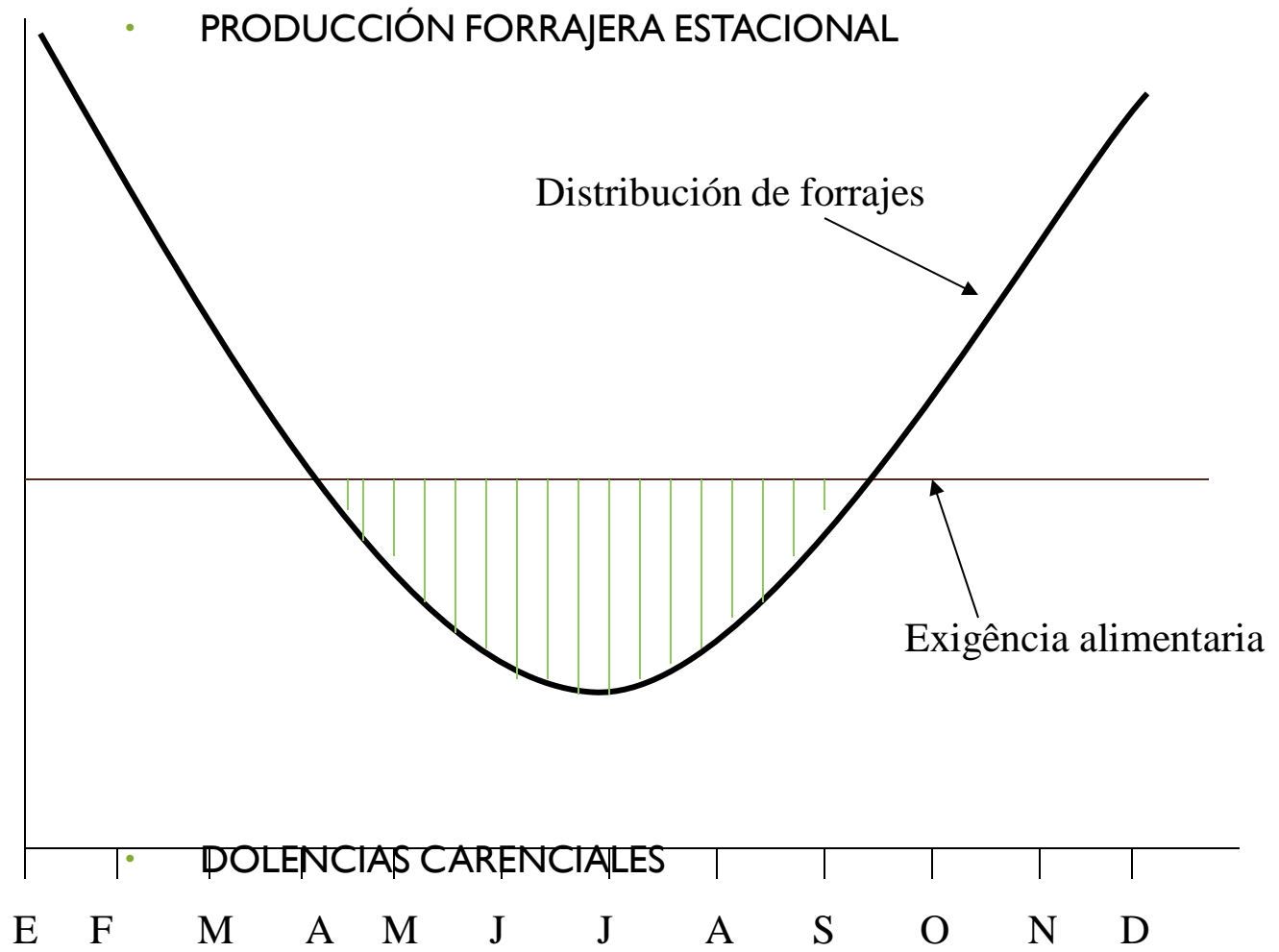
A field of tall, green grass with the text "ELECCIÓN DE LA PARCELA" overlaid in white. The grass is dense and appears to be blowing in the wind, creating a sense of movement. The text is centered and written in a bold, sans-serif font.

ELECCIÓN DE LA PARCELA

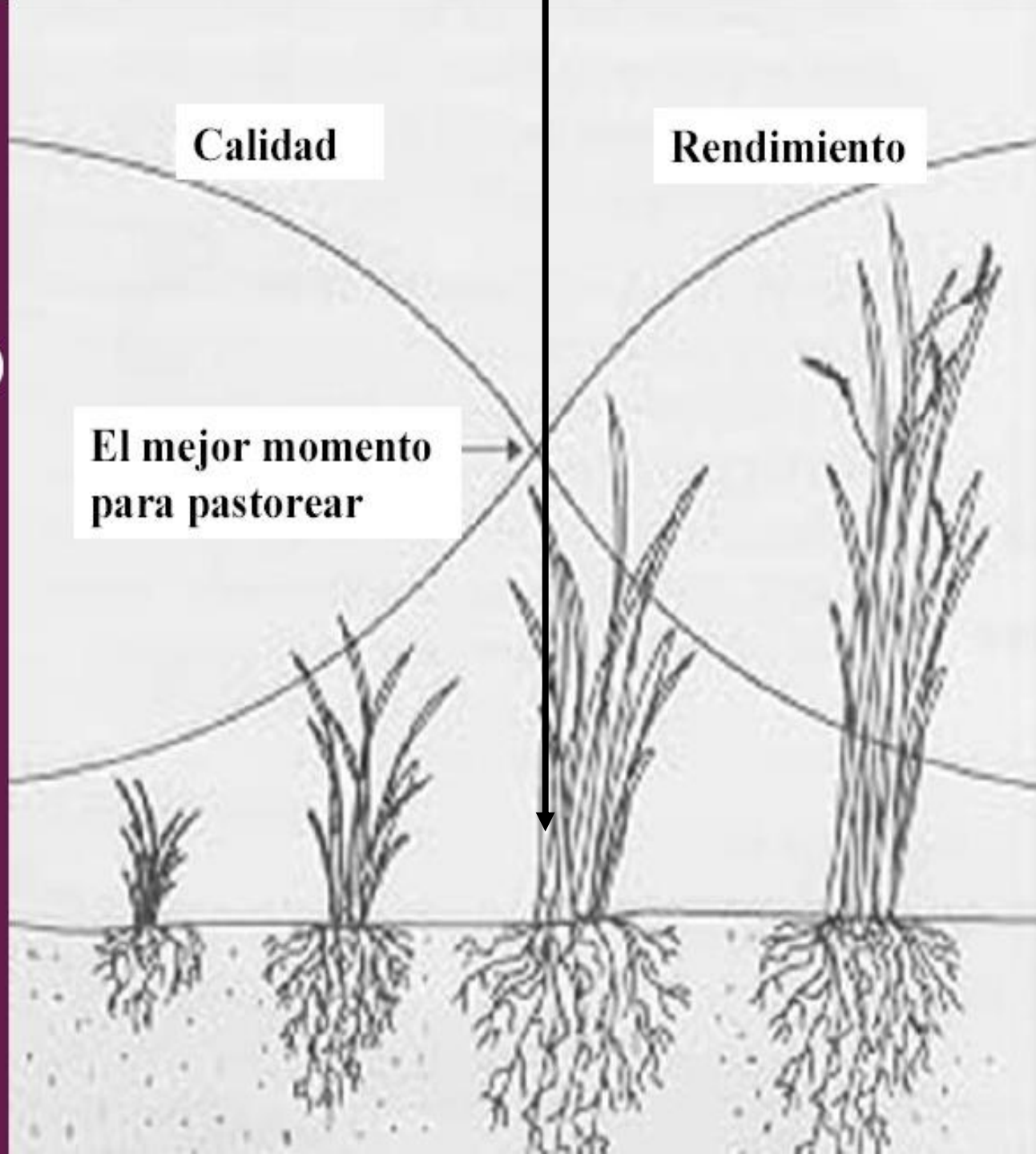


CAUSAS DE LA BAJA PRODUCTIVIDAD

ALIMENTAR



Rendimiento y Calidad del Forraje





9 12 2005



RESUMEN:

- CONSERVAR EL FORRAJE SOBRANTE DE VERANO PARA UTILIZARLO EN INVIERNO EN FORMA PRACTICA , SIMPLEY ECONOMICA SIGNIFICA UNA PLANIFICACIÓN A TIEMPO, PARA UN MEJOR APROBECHANIENTO DE LOS RECURSOS QUE EL PRODUCTOR DISPONE EN SU FINCA.

-FACIL DE CONSERVAR Y A BAJO COSTO, UTILICE MEJOR PASTOS DE CORTE PARA SACAR UN MAYOR RENDIMIENTO DE SU PARCELA EN LA ELABORACIÓN DEL HENO.

- UN BUEN HENO ELABORADO PUEDE CONSERVARSE MESES ESTANDO BIEN SECO, SU COLOR ES AMARILLO VERDOSO Y SU OLOR ES AGRADABLE INDICATIVO DE QUE SE REALIZO BIEN, DONDE EL ANIMAL LO CONSUME SIN PROBLEMAS Y CON GUSTO.



Ing. Agr. Ricardo Gómez
iptapasturas@yahoo.com.ar
Teléfono ofic: 021 574340
Teléfono : 0971 207715



Elaboración de Heno con Enfardadora Manual

PROGRAMA DE PASTURAS Y FORRAJES

Número: 2

Año 2016

QUE ES LA HENIFICACIÓN?

Es un proceso de conservación del forraje en forma deshidratada conservando todas las propiedades nutritivas del mismo. Se conserva con 20 % de humedad.

PARA QUE SIRVE?

Sirve para suplementar lotes de bovinos, ovinos y caprinos generalmente en la época que escasea el pasto (invierno).

QUE FORRAJE PUEDO HENIFICAR?

- Pastos de pisoteo nativos e implantados (colonial, brachiarias, estrella, pangola, setarea, jesuita, capii pyta etc.)
- Peso aproximado de los fardos (12 a 15 Kgr.)

MATERIALES Y EQUIPOS UTILIZADOS

- Machete o guadaña o desmalezadora
- Enfardadora Manual
- Hilo para atar
- Horquilla
- Pasto tierno.

METODOLOGIA

El pasto es segado en el verano donde hay exceso de forraje y donde se aprovechan las altas temperaturas, se lo deja secar al sol por 48 horas aproximadamente donde pierde humedad, luego se procede a juntar el pasto seco con la horquilla y se procede a enfardarlo con los equipos manuales. Por ultimo se los ata y se lo lleva a guardar en galpones para su consumo en la época invernal.



5. Conclusiones

- No siempre es necesario pensar en invertir mucho dinero para poder realizar técnicas de conservación de forrajes y asegurar forrajes para los animales todo el año.
- Existen varias especies que se adaptan bien las condiciones climáticas y alternativas de uso en determinadas regiones
- Buscar un planeamiento forrajero del pasto para todo el año.

MUCHAS GRACIAS!!
iptapasturas@yahoo.com.ar

