

# INFOGRAFÍA: MANEJO SUSTENTABLE DEL PASTIZAL

G. D. Marino, G. Morel, L. Cesar y S. Vernet. 2015. [intainforma.inta.gov.ar](http://intainforma.inta.gov.ar).  
[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

Volver a: [Sistemas de pastoreo](#)

La ganadería sustentable de pastizales es una práctica que permite, en menos de cinco años, aumentar la producción y, al mismo tiempo, preservar el hábitat y la biodiversidad. En esta pieza gráfica se muestra cómo lograrlo.



Productos que parecen similares pueden provenir de sistemas de producción con distinto impacto ambiental. ¿Cómo promover la ganadería sustentable? Para Aves Argentinas, los consumidores pueden tener un rol clave y ser parte de la solución si se diferencian los productos realizados bajo buenas prácticas. Por eso otorga un sello de calidad a establecimientos y otros operadores de la cadena comercial de carnes que siguen un protocolo para la conservación de los pastizales.

El programa Carne del Pastizal, que lidera en el país Aves Argentinas y respalda la Fundación Vida Silvestre, se propone incentivar la producción de ganado bajo esquemas amigables con la biodiversidad. Cuenta con un protocolo, procedimientos, un manual de calidad, establecimientos adherentes que comercializan y operadores que faenan y elaboran para el mercado cortes de novillos criados en una producción comprometida con el cuidado del ambiente natural.

Lograr más carne de calidad por hectárea y proteger la vida silvestre es posible. La clave está en prácticas de manejo sencillas y económicas. Las estrategias en la siguiente infografía:

CÓMO AUMENTAR LA PRODUCCIÓN GANADERA Y MEJORAR LA VIDA SILVESTRE

**1** EVALÚE SU PASTIZAL

Verifique el estado de su pastizal: identifique los grupos de plantas dominantes y las especies de animales presentes. Detecte aves indicadoras y marque los lugares en donde las observa. Estudie la topografía y el escurrimiento de aguas.

**2** DEFINA UN PLAN CON OBJETIVOS CLAROS

Evalúe qué se puede hacer con los elementos existentes: alambrados, boyeros, desmalezadora, etc. También puede usar el fuego y el agua de inundación. Con la ayuda de los técnicos, planifique el nuevo manejo. Tenga presente a la flora y a la fauna autóctonas como recursos para la producción agropecuaria.

**3** HAGA UN BUEN MANEJO

Ponga en marcha un manejo sustentable del pastizal demarcando potreros por ambientes. La rotación con pastoreo selectivo mejorará el estado del suelo, la oferta de forraje y los servicios ambientales que brinda el campo.

**EL MANEJO POR AMBIENTES**

En pastoreo En descanso  
E F M A M J J A S O N D

**1 Bajos**  
Para favorecer las especies estivales como el pasto miel conviene descansarlos a fines de la primavera y del verano, para mejorar su semillazón.



Pasto miel  
*Paspalum dilatatum*

**FAUNA MENOS AFECTADA**

El manejo ecológico de la Ganadería Sustentable de Pastizal busca detener la retracción de especies de la fauna y de la flora, que han sido afectadas por el avance de los cultivos y las urbanizaciones.

El Tordo amarillo (*Xanthopsar flavus*), es un ejemplo grave de retracción. Ocupa tan sólo el 1% del territorio que ocupaba en el pasado.



E F M A M J J A S O N D

**2 Lomas y medias lomas**  
Pastorear hasta una altura bien baja a fin del verano y cerrarlas en otoño y parte del invierno, favorece el desarrollo de los pastos invernales: ryegrass y cebadilla. De esta manera se contará con forraje de calidad para la parición y parte del servicio.



Cebadilla  
*Bromus catharticus*

E F M A M J J A S O N D

**3 Bajos salinos y pajonales**  
Los potreros de menor calidad forrajera pueden pastorearse con las vacas secas que tienen menos requerimientos.

Paja colorada  
*Andropogon lateralis*



**ROTACIÓN**

Los pastoreos y descansos se planifican para un uso estratégico de las distintas comunidades vegetales acorde a los requerimientos del rodeo de cría.

**Bordos**  
Cierre con boyeros o proteja del pastoreo intenso a los bordos recién contruidos. Cuando se cubren con plantas resistentes mejor la inundación y el pisoteo del ganado.

**CONVERTIR LA INUNDACIÓN EN UN RECURSO**

- La inundación le puede ayudar a tener más y mejor pasto y a controlar las malezas.
- El movimiento del agua puede ser controlado mediante la construcción, durante la estación seca, de bordos que corten el escurrimiento y permitan la retención selectiva del agua en las áreas elegidas.

E F M A M J J A S O N D

**4 Quema de pajonales**

El otoño, luego de las primeras heladas, es la mejor época para la quema controlada. La quema otoñal promueve las leguminosas y pastos invernales y no afecta la nidificación de las aves.

**Cortafuegos**  
Un plan de quema controlada con buenos cortafuegos evitará los daños que podría ocasionar un incendio, como caída de los alambrados o pérdida de buenas pasturas.

**ENRIQUECIMIENTO DE LAS PASTURAS**

- A veces basta con manejar el semillado y la implantación natural de las especies valiosas presentes. Si en su pastizal hay leguminosas como Tréboles, Babosita o Melilotus, puede desmalezar en otoño para que aumenten su presencia.
- Otra alternativa es traer semillas de banquinas y campos vecinos. Para su cosecha puede usar la misma maquinaria que se emplea para hacer henos y rollos.

Trébol de campo  
*Trifolium polymorphum*



Fuente: GUSTAVO D. MARINO, AVES ARGENTINAS - ALIANZA DEL PASTIZAL

Volver a: [Sistemas de pastoreo](#)