

# “MEJORA DE PASTOS Y NORMAS DE MANEJO”



V. Maya Blanco<sup>1</sup>, F. González López<sup>1</sup> y A. González Martínez<sup>1</sup>

[valentin.maya@gobex.es](mailto:valentin.maya@gobex.es)

CICYTEX

<sup>1</sup> Instituto de Investigaciones Agrarias Finca La Orden-Valdesequera



## INTRODUCCIÓN

El éxito de un programa de mejora de pastos parte de una valoración global del mismo, siendo de vital importancia el correcto análisis de la situación de partida, y el cumplimiento estricto de unas normas de manejo durante el desarrollo del programa. La falta de unos conocimientos técnicos mínimos a la hora de abordar la mejora, puede hipotecar la efectividad de las medidas aplicadas.

## ASPECTOS CLAVES

### 1. Estudio de la situación de partida

- Análisis de suelo.
- Climatología.
- Infraestructuras existentes.
- Especies vegetales presentes

### 2. Elección del método de mejora

#### 2.1. MANEJO.

- Eliminación de competencia. Desbroces, pastoreo...
- Aprovechamiento ganadero racional:



*Pastoreo continuo con carga diferida:*

- Otoño: Baja carga ganadera
- Invierno: Alta carga ganadera
- Primavera: Baja carga ganadera
- Verano: Alta carga ganadera

*Importante: Respetar floración ssps.*

**2.2. FERTILIZACIÓN.** Si la proporción de leguminosas pratenses es superior al 15 %.



#### **Condicionantes:**

- Tipo de suelo. -Granítico  
-Pizarroso

-Modo de aplicación: -Voleo

-Tipo de abono. *F. fosfatada*

-Fecha. *Inicio de otoño*

-Dosis. *36-45 UF P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>*



**2.3. INTRODUCCIÓN DE ESPECIES.** Si la proporción de leguminosas pratenses es muy escasa o inferior al 15%.

#### **Condicionantes:**

- Correcta ejecución de labores y siembra en modo y fecha.
- Especies a utilizar. Preferiblemente autóctonas
- Dosis de semilla. Mezclas:

*Mezcla de especies y variedades de leguminosas pratenses<sup>1</sup> (20 kg/ha) + gramínea<sup>2</sup>.*

<sup>1</sup> *Trifoliums, Ornithopus compressus y sativus, Biserrula y Medicagos*

<sup>2</sup> *Ray-grass (10 kg/ha)  
o  
Triticale (45 kg/ha)*



### 3. Mantenimiento adecuado de la mejora.

- Aprovechamiento racional. Fechas, cargas, especie ganadera...
- Infraestructuras. Cercados, abrevaderos...
- Fertilización. Anual de mantenimiento. *27 UF P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>*

## CONCLUSIONES

El éxito de un programa de mejora de pastos, lleva implícito un aumento de las producciones y calidad de los mismos, repercutiendo directamente sobre las cuentas de explotación, además de mejorar sus condiciones ambientales y capacidad de autogestión, disminuyendo la dependencia de insumos externos.



**CONGRESO IBÉRICO DE LA  
DEHESA Y EL MONTADO**