

# — Sección Agrícola —

## MEZCLAS FORRAJERAS INTERESANTES

Desde hace unos años, muchos agricultores tienden a cultivar lo que se llama **mezcla forrajera**, que consiste en sembrar mezcladas, una o varias semillas.

Dicha práctica nos da las siguientes ventajas:

El forraje obtenido con las mezclas es de mejor calidad y más apetitoso para el ganado, a la vez que se consigue un mejor aprovechamiento de las capas del terreno, por tener las plantas diferentes tipos de raíces.

Las mezclas sencillas, pero que merecen ser destacadas por sus buenos resultados, conocidos por varios agricultores de Sta. Eulalia de Ronsana son:

A) Para terrenos de regadío. Con buenas producciones en primavera, verano y otoño. Su duración es de dos años y la calidad del forraje muy buena:

Ray-gras italiano ... .. 6-8 Kg./cuartera  
Trébol violeta... .. 3-4 Kg./cuartera

B) Para regadío y secanos buenos:

Alfalfa Mediterránea o  
Aragón ... .. 7 Kg./cuartera  
Dactilo ... .. 3 Kg./cuartera

## CARACTERISTICAS DE LAS PLANTAS UTILIZADAS EN ESTAS MEZCLAS

**Ray-gras italiano.** — Su duración es de dos años. Tiene rápido desarrollo, es fácil de instalar, adaptándose a diferentes suelos.

En años de invierno suave puede segar-se durante el mismo, pero su desarrollo mayor es en primavera, siendo muy rápido su rebrote si dispone de humedad y abono suficiente.

Da rendimientos forrajeros muy elevados con ritmos de crecimiento continuo.

**Trébol violeta.** — Buena forrajera que da grandes producciones durante dos o tres años.

Es poco exigente en suelos aunque prefiere los de consistencia media. Resiste bastante bien la sequía.

Tiene gran poder de invasión, defendiéndose bien de las malas hierbas. Resiste bien los cortes. No crece en invierno, pero lo hace con rapidez durante el resto del año.

**Alfalfa. Variedad Mediterránea.** — No debe cultivarse en zonas frías, pues resiste poco el frío.

Es muy precoz, rebrotando rápidamente después del corte. Cuanto más cálida es la zona mayor es su producción.

En la comarca es también aconsejable en regadíos, para siega en verde, como aprovechamiento diario.

**Alfalfa. Variedad Aragón.** — A poder ser debe cultivarse en regadío, pero tiene regular resistencia a la sequía.

Su resistencia al frío es buena, siendo menos precoz que la Mediterránea. Rebrotaba bastante rápido después del corte siendo buena su producción.

Aconsejable en todos los regadíos de la comarca y en los secanos buenos de la misma.

**Dactilo.** — Es planta de larga duración y buena producción. Es rústica y resiste bien tanto el calor como el frío o la sequía.

Es bastante precoz y se recupera muy rápidamente después de una siega o pastoreo.

Estas mezclas deben ser abonadas correctamente, para lo cual se utilizan abonos orgánicos como el estiércol juntamente con los minerales. Hay dos tipos de abonado: el de implantación o siembra y el de cobertera, después de cada corte. Para el primero se utilizará estiércol (8 a 12.000 Kg. cuartera, junto con superfosfato de cal 300 Kg./cuartera, cloruro de potasa 100 Kg./cuartera y sulfato amónico 50 Kg./cuartera). Durante la explotación se utilizarán abonos nitrogenados como urea, nitrato amónico, nitrosulfato amónico, etc., debiéndose repartir después de cada corte.

La calidad de estos forrajes es inmejorable, siendo consumido con excelentes resultados por toda clase de ganado, como vacas, terneros, cerdas, conejos y caballos.

Su aprovechamiento suele ser en verde, pero si es necesario, puede guardarse secando o bien ensilando.

JAIME REIG NURI

Agente Comarcal del Servicio de Extensión Agraria de Granollers

# PINSOS RELATS



Telèfons 11 i 128

LLISSA DE MUNT

## Transportes

# J. PEIROTEN

Comerciante en toda clase de materiales de cerámica para la construcción,

Calle San José s.n.

Teléfono 82

SANTA EULALIA DE RONSANA