

LEGUMINOSAS DE VERANO

Entre las leguminosas se encuentran una infinidad de especies de múltiples aptitudes y usos; su principal virtud es la fijación de nitrógeno atmosférico, muy importante para el mejoramiento de suelos agotados y más aún considerando que el nitrógeno es un elemento limitante en el Chaco.



¿Cómo usar las leguminosas?



Ventajas de cultivar leguminosas:

Abonos Verdes

1. Incorpora nitrógeno atmosférico al suelo
2. No son muy exigentes en cuidado
3. Poco atacado por plagas
4. Se adaptan muy bien en suelos degradados
5. Buena producción de materia seca en poco tiempo, 7000 kg. en 4 meses
6. Diferentes usos: consumo humano y animal, cobertura de suelo, forraje para época de escasez, etc
7. Excelente control de malezas, muy importante para la siembra directa
8. Es una opción para mejorar la calidad y cantidad de leche en invierno

Especies de leguminosas de verano más conocidos en el Chaco Central:

1. Crotalaria juncea (Crotalaria)
2. Dolichos lablab (Dolicos)
3. Canavalia ensiformis (Canavalia)
4. Cajanus cajan (Guandoe)

¿Dónde sembrar cada especie?



Redacción: Hugo Báez
Edición: Levi Hiebert Funk