

CALENDARIO DE ACTIVIDADES EN EL YERBAL

Para lograr un yerbal productivo y sustentable, el Servicio de Extensión Yerbatero (SEY) del INYM recomienda:

TAREAS	MESES	RECOMENDACIONES
Elección del terreno	Ene.-feb./ nov.-dic.	<ul style="list-style-type: none"> • Seleccionar preferentemente suelos rojos profundos.
Acondicionamiento y sistematización del terreno	Ene. a feb.	<ul style="list-style-type: none"> • Conservar la calidad física del suelo evitando compactación.
Manejo y mantenimiento de caminos	Todo el año	<ul style="list-style-type: none"> • Hacer que el agua de lluvia quede en el yerbal. • Marcación de curvas a nivel.
Marcación y subsolado	Ene. a feb.	<ul style="list-style-type: none"> • Determinación y Sistematización de caminos. • Elaboración de lomos y pozos de decantación. • Hacer que el agua de lluvia quede en las chacras.
Siembra de cobertura de invierno	Abr. a jun.	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnosticar la necesidad. • Subsolar con el suelo seco. • Lograr una descompactación efectiva del suelo.
Plantar y emponchar		<ul style="list-style-type: none"> • El suelo debe encontrarse en condiciones para la siembra. • Seleccionar en base a los requerimientos de cada especie. • Buscar una cobertura total del suelo. • Combinar especies leguminosas y no leguminosas. • Verificar la calidad de cada plantín. • Las plantas deben ser de buena calidad genética. • La sombra debe ser colocada en posición Noroeste de la planta.
Replantar	Jul. a sep.	<ul style="list-style-type: none"> • Colocar plantas de igual calidad que en la plantación. • Recuperar el stand inicial de plantas por hectárea.
Manejo de malezas	Ene. a mar./sep. a dic.	<ul style="list-style-type: none"> • Manejo mecánico recomendable. • Las malezas suelen ser una cobertura natural deseable de suelo.
Siembra cobertura de verano	Sep. a dic.	<ul style="list-style-type: none"> • Combinar especies leguminosas con cubierta natural y especies no leguminosas.
Regar	Ene. a mar./oct. a dic.	<ul style="list-style-type: none"> • Prever cantidades de agua suficiente en caso de sequía.
Fertilización de producción	Ene. a mar./ ago. a oct.	<ul style="list-style-type: none"> • Seguir recomendación de fertilización en función de las características del suelo y del cultivo.
Fertilización de corrección-Enmiendas orgánicas	Abr. a jul.	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluar la incorporación de enmiendas en función de características de suelo y requerimientos de cultivo.
Monitoreo de plagas y enfermedades	Ene. a mar./sep. a dic.	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajar con manejo integrado de plagas.
Cosecha	Mar. a sep.	<ul style="list-style-type: none"> • La cosecha de rama madura es la más recomendada agrónicamente.
Poda de rebaje	May. a jul.	<ul style="list-style-type: none"> • Tarea necesaria para lograr plantas con menor volumen de madera y buscar renovación de ramas.
Inteplantación con árboles	May. a sep.	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología que busca generar un ambiente con mayor capacidad buffer ante variables climáticas.

CALENDARIO DE ACTIVIDADES EN EL YERBAL

SERVICIO DE EXTENSIÓN YEBATERO (SEY)

DATOS DE CONTACTO:

Rivadavia 1515 1° Piso Posadas,
Misiones. Teléfono 0376 4425273.
Lunes a Viernes de 7 a 14 hs.




 @INYMARG

www.inym.org.ar



Cuidar el agua, el suelo y la naturaleza para lograr un yerbal más productivo.
¿Qué tareas debemos realizar durante el año?

