



## PRADO

Las temperaturas de septiembre comienzan a influir en el prado: se reinicia el crecimiento vegetativo, aumenta la demanda de agua y comienzan a aparecer malezas.

Hasta la primera quincena de septiembre el corte se hace cada 10 días, luego la frecuencia aumenta a una vez por semana. El riego, 3 minutos por posición y hacia fin de mes 4 minutos. Si el suelo es muy arenoso, de infiltración rápida, se debe regar 3 veces al día y dando riegos largos cada 4 días. Es un mes excelente para renovar los prados, para esto recomendamos el uso de la semilla de prados **RESIEMBRA**, este ryegrass posee una rápida germinación y se mantiene verde todo el año. Antes de resembrar es preferible regar hasta que salga la maleza, luego eliminarla por arranque y después sembrar.

Debido al aumento excesivo de temperatura es aconsejable aplicar a todo el pasto el producto **PRADOSAN**, ya que este fungicida evita la aparición de las típicas manchas de color marrón que aparecen en el prado en épocas con temperaturas cálidas.



## ÁRBOLES

Las especies resistentes al frío y a las heladas tardías se pueden despertar con riego y posteriormente, con aplicaciones de fertilizante específico para árboles indicados: Manzanos de Flor, Ciruelos de Flor, Liquidambar, Ailanthus, Zelkova, Celtis, Melia, Plátano Oriental, Árbol de Judea, Ginkgo, Tulipero, Alerce Europeo, Encinas de distintos tipos, Álamos, Sauces. Al mismo tiempo se deben controlar las cuncunas con algún producto específico, se aconseja **CARBARILO**, este producto es de baja toxicidad y muy eficiente para el control de esta plaga.



## ARBUSTOS Y ESPECIES HERBÁCEAS

En cuanto termine la floración de las Azaleas, se hace un despunte suave redondeando la copa, se pulveriza con **CAPTAN** y después de unos 15 días se recomienda utilizar el **FERTILIZANTE AZALEAS, CAMELIAS Y RODODENDROS**. Y no olvidar aplicar todo el año **SULFATO DE FIERRO** al riego.

En las rosas se recomienda hacer un control preventivo de oídio. Si el mes viene muy húmedo y en las mañanas se ven las hojas brillantes por el rocío, se recomienda aplicar **AZUFRE** bien temprano para que se pegue a la humedad de las hojas. Cuando las hojas están dañadas por efecto del hongo, el azufre deberá reemplazarse por un fungicida como **OIDIO ANASAC**, el que se debe repetir a los 7 y 14 días después de la primera aplicación, según la agresividad del hongo.

También son susceptibles al contagio, de este hongo, los Evónimos, Dalias, Crespones, Hortensias, Parras y Salvias. En las variedades sensibles al oídio evite el salitre potásico, porque hace más tiernos los tejidos y la enfermedad se desarrolla mejor.



Controlar los pulgones en rosas y otros arbustos, ya que éstos transmiten enfermedades virales. Aplicar el producto **INSECTICIDA JARDIN**, pulverizando el follaje. Repetir la aplicación a los 10 días.

En los jardines comerciales están a la venta las siguientes plantas: Cartucho o Perrito, Cineraria, Petunia, Lobelia, Ranúnculo (tardío), Salvia, Verbena. Se plantan 12 a 16 plantas por metro cuadrado, idealmente de un sólo color, no entremezclados. El color debe manejarse con un sentido, excepto aquellas especies multicolores que es casi imposible hacer separación de colores como Linaria y Mimulus. Las Achiras se replantan en un lugar nuevo a pleno sol, evitando lugares donde ya hayan existido plantas bulbosas, para evitar el contagio de enfermedades.

Llevar al terreno plantas como Dalia, Agapanto, Begonia Tuberosa. Se debe tener precaución en las noches frías y despejadas, ya que puede ocurrir una helada, de modo que conviene mojar el suelo y cubrirlas con papel de diario. Lirios, Caña Ámbar y Achiras, que han estado muchos años en un mismo lugar, se sacan con horqueta y picota y se llevan a otro sitio. Algunos cubresuelos empiezan a crecer y otros comienzan a florecer. Colocar cebo para caracoles **TOXIMOL**, evitando que mascotas ingieran el producto.