



Café Robusta

Manejo Agronómico

Control de malezas

Se recomienda combinar la roza manual y la aplicación de herbicidas. Normalmente la roza se efectúa cada mes durante la época lluviosa, particularmente durante la etapa de crecimiento. A continuación se muestran algunas alternativas de control químico:

Tratamiento	Dosis pc/ha	Número de aplicaciones y deshierbas / año
Diuron	1.5 kilos	4 mancheos
Glifosato	2 litros	4 aplicaciones
Deshierbas		3 a 4 deshierbas

El diuron y el glifosato deben ser aplicados en forma separada.



Control mecánico de malezas en el cultivo de café.

Riego

El riego es la acción de proporcionar agua al cultivo de café supliendo la carencia de lluvia en todas las fases de crecimiento o de producción. Una precipitación anual de 2000 a 3000 milímetros, bien distribuidas en el año, es considerada óptima para la producción de café robusta.

Deshierbas

Se recomienda alternar controles manuales con químicos. Aplicaciones de Glifosato, en dosis de 1,5 a 2,0 litros /ha. El herbicida se aplicará 15 días después de la roza.

Agobio:

Consiste en inclinar a las plantas para la emisión de brotes (chupones), que luego de ser seleccionados, cuatro brotes servirán para la producción. Muchas de las plantas de café robusta por su condición genética se agobian en forma natural.



Agobio de planta de café.