TRÓPICO DE COCHABAMBA Y LOS YUNGAS DE LA PAZ

MEJOREMOS NUESTRA PRODUCCION DE CAFÉ CON PODAS



Que hacemos para mejorar nuestra producción en el café

Para el mejoramiento de su cafetal es importante realizar el desmalezado y si son plantaciones viejas con baja producción hacer las renovaciones con nuevas plantas y podas. Cuando no se realiza esta actividad se tiene bastante presencia de plagas y enfermedades, de esta forma se influye de sobre manera en el rendimiento del cultivo de café.



Existen varios tipos de poda:

1. Poda de formación:

Esta poda se realiza de 6 a 7 meses después del trasplante en el terreno definitivo, siendo la única vez para equilibrar la forma de la copa de la planta y se pueda volver la planta de porte bajo no tiende a crecer muy grandes...



Por que podar:

La poda tiene la finalidad renovar la ramas viejas que no tienen brotes tiernos para estimular el crecimiento de una nueva rama, tallos, flores, frutos. Esto nos ayuda a incrementar los rendimientos en la producción y calidad en o producción grano.

ner la productividad.



2. Poda de mantenimiento (sanitarias)

Después del segundo año de cosecha, en los tallos empieza La poda nos permite regular la distribución de la luz y cir- la formación de chupones que formaran nuevos tallos que cule el aire, conforme la plantación envejece para mante- nos son necesarios. Esta poda de producción se la realiza

una vez por año, siendo la época mas oportuna al finalizar la época de producción o cosecha de los granos del café.

El manejo técnico recomendado para las plantas de café es de tener 2 tallos por planta.













3. Poda de descope o despunte

Este tipo de poda debe considerar primero las características de la planta especialmente en la formación de las copa o ramas. Generalmente se realiza la poda a una altura de 1 a 1,5 metros. Esto hace a que se genere nuevos brotes y se mejore la producción





4. Rejuvenecimiento mediante agobio

Esta práctica consiste en doblar el tallo de la planta y sujetarla con la ayuda de un amarre fijado en una estaca, esta inclinación debe forman un Angulo aproximado de 45ªC con el suelo, en suelos de inclinación deben ser pendiente hacia arriba y luego con mayor estabilidad nacen los chupones y de ellos se selecciona de 2 a 3 brotes los mas vigorosos, la planta doblada deberá ser cortada cuando los brotes hayan desarrollado. Se recomienda esta práctica en 2.- La sombra regulada aumenta la superficie de hojas y su plantas de un solo eje. La entrada de producción se retrasa



Buena producción, mejores ingreso

5. Poda de resepa (Pillu)

La edad no es un indicador con exactitud, sin embargo lo que determina es la expresión de la planta su total deterioro, bajo rendimientos y presencia de plagas y enfermedades y mal formación del tallo principal sin la presencia de ramas laterales



El procedimiento de la poda es de la siguiente manera:

- realizar primeramente el desrame del follaje de la planta.
- 2.- Realizar el corte del tallo principal a una altura de 0,20 a 0,30 m. y el corte debe ser en forma de bisel
- 3.- Hacer las limpiezas de los musgos de los tallos y desinfectar las partes cortadas (Caldo Bordelés)
- 4.- realizar la selección de chupones o brotes por tallo 2 a 3 brotes
- 5.- Toda las ramas y tallos aprovecharlo para realizar barreras muertas.

Manejo de sombra

- 1.- La poda de sombra debe tomar en cuenta los efectos de la luz para la sincronización de la floración y el desarrollo de la planta en general.
- contenido de clorofila, mientras que una sombra en exceso alarga demasiado los entrenudos del tallo y de las ramas
- El manejo de sombra regula la concentración de humedad en el cafetal, disminuye los focos de infestación de plagas y enfermedades

Para mayor información dirigirse a:

Calle Ignacio Cordero No 8457

(San Miguel — Zona Sur)

Teléfonos: 2793054 — 2790133

Yungas de La Paz

Teléfono 67199527