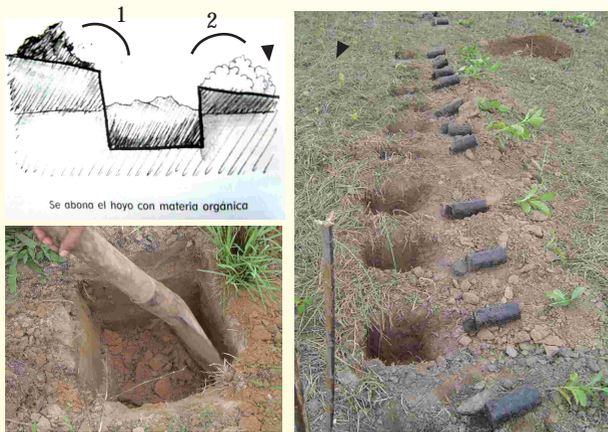


PREPARACIÓN DEL HOYO Y ABONAMIENTO

El hoyado y abonado se debe realizar 30 días antes de establecer el cafetal al lugar definitivo, con la finalidad de oxigenar el suelo y disponer los nutrientes de la materia orgánica incorporada en los hoyos. Los hoyos deben tener las siguientes medidas 30x30x30cm, como se muestra en la fotografía, la remoción de suelo debe ser en dos partes, los primeros 10 cm de la capa superior colocar hacia el borde izquierdo (capa oscura) y los restantes 20 cm (capa más clara) colocar al borde derecho, esto con la finalidad de facilitar el abonamiento en el momento del trasplante.



PREPARACIÓN DEL ABONO



Utilizar estiércol de ganado descompuesto 3 Kg + tierra negra del borde izquierdo del hoyo + 60 g de fosfato diamónico, todo esto mezclar y colocar en los hoyos cavados para su posterior establecimiento del café.

SELECCIÓN DE PLANTAS

Las plantas a establecer deben ser vigorosas, con tallo recto y raíz pivotante bien desarrollada y libre de enfermedades, el tamaño ideal para establecer las plantas es cuando tengan 4 o 5 pares de hojas ya sean en bolsa o raíz desnuda.

TRANSPLANTE

Para el trasplante de plantines de café tomar en cuenta los siguientes puntos:

- 45 días antes de establecer en campo las plantas de café se deben aclimatar de a poco al sol.
- Establecer en suelo húmedo preferentemente en días nublados para garantizar el prendimiento.
- Si son plantas a raíz desnuda, previo a su establecimiento se debe desinfectar con Benomil (20 g en 10 litros de agua).
- Si las plantas son en bolsa, se debe realizar un corte a 2 cm de la base de la bolsa, para retirar la raíz doblada y quitar la bolsa.
- Una vez listas las plantas, se debe acomodar verticalmente en los hoyos abriendo un espacio de materia orgánica dentro del hoyo.
- Si la planta es a raíz desnuda, al momento de plantar tener cuidado que la raíz este recta en el fondo del hoyo.
- Una vez acomodadas las plantas en los hoyos presionar para que no quede bolsas de aire junto a la raíz.
- Una vez plantados se debe usar cobertura muerta o de rastrojos para mantener la humedad del suelo.



Ing. Agr. Rodrigo Burgoa Cel.: 75007126
 Ing. Agr. Alfredo Moya Cel.: 77676338
 Ing. Agr. Leandro Aramayo Cel.: 71033829

Para mayor información dirigirse al:



SANTA CRUZ
 Barrio La Morita, c/G. Coronado #3130
 Telf.: 3537331 - Fax: 3524419 - Casilla: 3488
 e-mail: cepac@cotas.com.bo - Santa Cruz - Bolivia

AMBORO SUR - SAMAIPATA
 Calle Sucre #27 - Cel.: 75007126

AMBORO NORTE - YAPACANI
 Barrio Patujú - Telf.: 9336265

www.cepac.org.bo

CAFICULTURA AMIGABLE CON LA NATURALEZA EN EL ANMI-A



PLANIFICACIÓN DE LA PARCELA Y ESTABLECIMIENTO DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE CAFÉ



COMISION EUROPEA

