

COMO TOMAR MUESTRAS PARA ANALISIS DE MICORRIZAS



NOMBRE:
DIRECCIÓN:
TELÉFONO:
EMAIL:

INFORMACIÓN SOBRE LA PLANTACIÓN

EDAD DE LOS ÁRBOLES:
ESPECIE DE ÁRBOL:
ESPECIE DE TUBER:
AREA PLANTADA:

CÓMO TOMAR LAS MUESTRAS DE RAICES



las mejores épocas para análisis de micorrizas son primavera y otoño. Verano solo si se dispone de sistema de riego.

Tome muestras de raíces **FINAS (CABELLERA)** de cada árbol a ser posible en 4 zonas (norte-sur-este-oeste) a 10-20 cm de profundidad. Mezcle las distintas raíces de cada árbol en una sola bolsa:



La distancia desde el tronco del árbol será la siguiente:

Árboles menores de 60cm de altura: 20cm del tronco.

Árboles de 60-150 cm de altura: 40 cm del tronco.

Árbol de más de 150cm de altura: muestrear en mitad del quemado, o si no existe a partir de 50-70cm, dependiendo del tamaño del árbol.

Se recomienda probar al menos 10-12 árboles al azar por lote homogéneo (misma especie de árbol, plantados al mismo tiempo y del mismo proveedor).

Una vez colocadas en bolsas de plástico de congelado o zip-lock, se deben humedecer inmediatamente con unas gotas de agua. Se recomienda poner algo de agua en la bolsa antes de poner las raíces en ésta. Tened en cuenta que si la raíz se deshidrata no se pueden identificar las micorrizas.

Una vez cerradas totalmente y etiquetadas cada bolsa, las muestras deben mantenerse refrigeradas hasta su envío a Micología Forestal & Aplicada. Enviar por mensajero en 24h si es posible.

Si tiene alguna pregunta o comentario, por favor llame al +34-938155455 o envíe un correo electrónico a micologiaforestal@micofora.com.

La dirección de entrega es:

MICOLOGIA FORESTAL & APLICADA

Cami Del Fou, s/n

08459 Sant Antoni De Vilamajor

Barcelona SPAIN

Phone: +34938155455