

## LABORES CULTURALES EN LAS CAMAS DE ALMÁCIGO

### Deshierbos

Deben ser oportunos, eliminando en forma manual las malezas que compiten con las pequeñas plántulas.

### Riegos

Realizar los riegos con la ayuda de una regadera, de preferencia por las mañanas o por las tardes cuando el sol se oculta, para mantener la humedad constante del suelo.

### Plagas

Cuando el ataque de plagas no es significativo (bajo), el control se realiza manualmente, eliminando las plantas atacadas, pero si el ataque es mayor, se debe sacar una muestra y pedir ayuda a un especialista para elegir el control adecuado.

No se debe aplicar insecticidas sin recomendación de un especialista.



Tinglado con malla

Las plantas en el almácigo deben alcanzar una altura entre 80 a 120 centímetros de altura, listas para ser trasplantadas a campo definitivo, con una edad aproximada de 8 meses de edad.



### Sombreamiento

Mantener la sombra del tinglado en forma parcial y eliminarla progresivamente, hasta lograr las plantas a plena exposición solar. Se recomienda eliminar el total de la sombra un mes antes de sacar los plantones a campo definitivo.



Plantones aptos para campo definitivo

### Estación Experimental Agraria San Roque - Iquitos

Calle San Roque N° 209 - Distrito de San Juan Bautista - Provincia Maynas - Departamento Loreto  
Carretera Iquitos - Nauta km 1 Apartado 609 Telefax: (065) 260732 - 261035  
E-mail: sroque@inia.gob.pe <http://www.inia.gob.pe>

Dirección de Investigación Agraria  
Dirección de Extensión Agraria  
Estación Experimental Agraria San Roque - Iquitos

HOJA DIVULGATIVA N° 5 - 2010

## MANEJO DE PLANTONES DE CAMU CAMU EN CAMAS DE ALMÁCIGO

### CAMAS DE ALMÁCIGO O DE CRECIMIENTO

Cuando las plantas hayan alcanzado entre 15 a 20 centímetros de altura en las camas germinadoras, se extraen para ser trasplantadas a camas de almácigo llamadas también de crecimiento.

La preparación de las camas de almácigo se realiza de la misma forma que para el caso de las camas de germinación. La aplicación de abono se realiza en una sola oportunidad, se recomienda 10 kilos de gallinaza, humus de lombriz o mantillo por metro cuadrado (m<sup>2</sup>) de cama.



Preparación de cama de almácigo

### TRASPLANTE EN CAMAS DE ALMÁCIGO

La densidad de siembra en camas de almácigo es muy importante, se trasplanta a distanciamientos de 10 cm x 10 cm (100 plántulas por m<sup>2</sup>).

Si queremos trasplantar 1 ha en campo definitivo se necesita preparar una superficie de 10 m<sup>2</sup> de almácigo para albergar 1000 plantones, cantidad necesaria para instalar 1 ha de camu camu.

El trasplante de las plántulas en camas de almácigo debe realizarse de preferencia en horas de la mañana, horas de la tarde o en días poco soleados. Si existen plántulas con raíces de tamaño grande, se deben podar, cortando las raíces para que estas queden en forma vertical en el hoyo de trasplante. Los hoyos para el trasplante deben tener una profundidad de 3 a 4 centímetros.



Preparación de hoyos para el trasplante



Plántulas en cama de almácigo

Una vez terminado el trasplante, se recomienda aplicar una ligera capa de aserrín descompuesto, para mantener una buena humedad de las camas que favorece el crecimiento de las plántulas.