

ESCUELA: AGROTECNICA DE ZONDA

DOCENTE: MAGDA ARTURO

AÑO: 2º1º Grupo B, 2º2º Grupo B.

TURNO: MAÑANA

ÁREA CURRICULAR: HUERTA

TÍTULO: SIEMBRA. CALENDARIO DE SIEMBRA

GUIA: 10

Debemos comenzar con la siembra de PRIMAVERA/VERANO, PARA LO CUAL CORRESPONDE PREPARAR EL TERRENO que va dejando la huerta de OTOÑO/INVIERNO, y sembrar o trasplantar las hortalizas de la temporada.

¿Qué trabajos realizaremos?

1º Remoción del suelo: Toda especie hortícola necesita para su desarrollo una buena preparación del suelo, incorporaremos los restos de hortalizas que quedan luego de la cosecha, por ejemplo habas, arvejas, o incorporamos el compost preparado por nosotros.



2º Planificar la siembra:

A)



El calendario será entregado junto con las semillas, o puedes buscar en: www.inta.gov.ar/bn

B) ¿Cómo sembrar, y como plantar?

1-SIEMBRA

Siembra es la acción de depositar la semilla en el suelo, para que esta al estar en contacto con el suelo se humedezca los tegumentos, y pueda germinar, saliendo la raíz y gémula de la misma.

De acuerdo a los lugares en donde se deposite la semilla, recibe distintos nombres:

1-DIRECTA: Es la siembra que se realiza directamente en el terreno definitivo, en el mismo sitio donde las hortalizas han de crecer y desarrollarse hasta el momento oportuno de la cosecha

TECNICAS DE SIEMBRA:

EN EL BORDO
SEMBRAMOS LAS
SEMILLAS GRANDES
(ZAPALLO, MELÓN,
POROTOS, MAÍZ, SANDIA).
LAS QUE NO SE
TRANSPLANTAN
(ZANAHORIA, PEREJIL,
RABANITO ESPINACA)



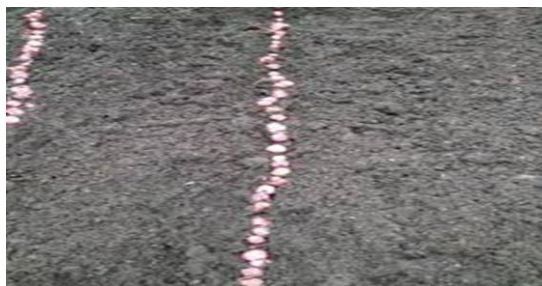
1-Voleo: la siembra al voleo

se efectúa esparciendo la semillas al espacio, de manera que caigan lo más uniformemente posible sobre la superficie del suelo en forma de llovizna, y luego se las cubre con una capa fina de tierra o compost.

2- Fila o hilera:

a)-Chorrillo

Consiste en sembrar en el fondo del surco, de manera continua y uniforme las semillas, y luego se las cubre con una capa fina de tierra o compost.



b)-Golpe

Se deposita un determinado número de semillas en hoyos previamente hechos o en el surco, a una determinada distancia entre los mismos, dependiendo de las necesidades de cada cultivo, y luego se las cubre con una capa fina de tierra o compost.





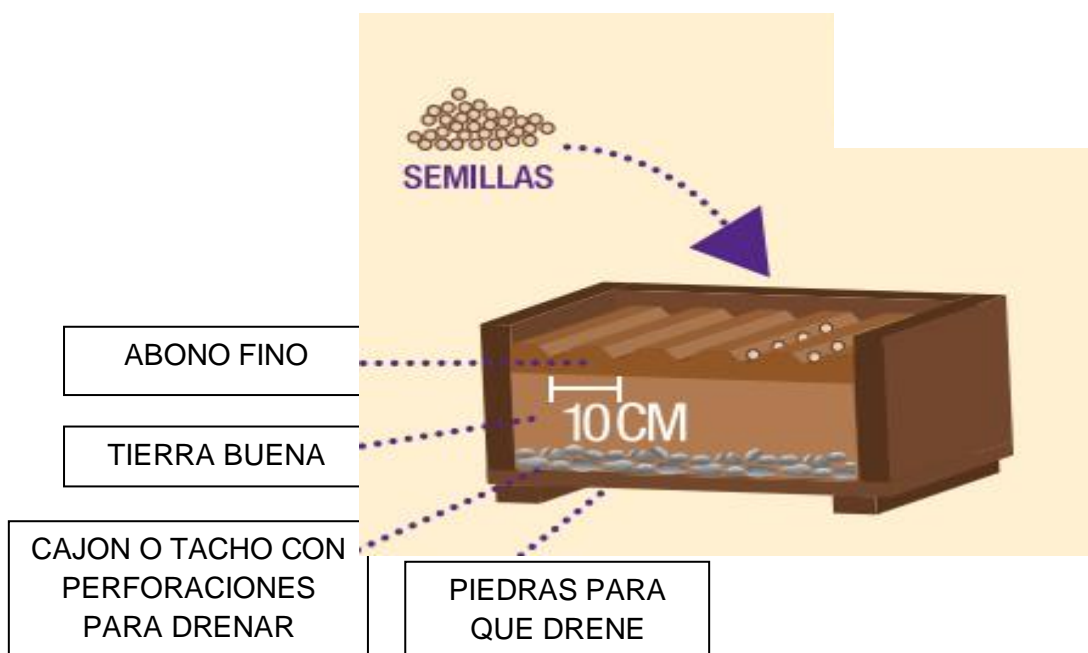
PROFUNDIDAD DE LA SIEMBRA:

Cada vez que sembramos, debemos tener en cuenta: la **PROFUNDIDAD**.

La profundidad de siembra se calcula a partir del, tamaño de la semilla, que es de dos a tres veces su tamaño

2-ALMACIGO: La finalidad del almácigo es poder anticipar el desarrollo de determinadas hortalizas, se realiza la siembra de semillas muy pequeñas o que demoran mucho en germinar.

EN ALMACIGOS
SEMBRAMOS SEMILLAS
PEQUEÑAS Y QUE
NECESITAN CUIDADO
(LECHUGA, APIO,
BROCOLI, TOMATE,
PIMIENTO)



Trasplante: esta labor consiste en sacar plantas del almácigo y plantarlas en el lugar definitivo. Se efectúa a mano, haciendo un hoyo con el plantador y enterrando las plantas, en los surcos.

Al realizar el trasplante es importante tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

- 1) Regar bien el almácigo varias horas antes de arrancar las plantas, para facilitar extraerlas con facilidad.
- 2) Elegir las mejores plantas, eliminando las débiles, enfermas, etc.
- 3) Una vez enterradas en el lugar definitivo comprimir la tierra sobre las raíces.

Es recomendable cortar algunas hojas o partes de la planta, solo si existe un desequilibrio entre la parte radicular y el follaje (para evitar excesiva evaporación).



CUIDADOS DE LOS ALMÁCIGOS:



PROFUNDIDAD DEL TRANSPLANTE



CUBRIMOS CON TIERRA AL NIVEL DEL CUELLO DE LAS PLANTAS. EN EL TOMATE SE PUEDE ENTERRAR PARTE DEL TALLO.

• 29 •

CUESTIONARIO

1- Mira esta imagen i coloca el nombre a cada tipo de siembra



2- ¿Por qué es necesario conocer el calendario de siembra?

3- ¿Cuál es la importancia de realizar almácigos?

4- ¿Qué tamaño de semillas son las que utilizo 'para la siembra directa?', y que tamaño para almácigo?

5- Mira la figura de cuidados de almacigo. ¿Cuáles serian los cuidados de acuerdo a la estación del año?

6- ¿Cuáles son las recomendaciones para realizar el transplante?

7- ¿En qué momento hago el transplante?

DIRECTOR: NELSON, AHUMADA