

Como germinar semillas de cerezo japonés y que hacer después de la germinación



Los principales sustratos o materiales que dan buenos resultados con la germinación son: vermiculita, peat moss y servilletas. El uso de un buen sustrato es muy importante para una germinación exitosa. Otro material importante para colocar el sustrato es una bolsa con cierre hermético (bolsa ziploc)

PASO 1. Colocamos las semillas en un vaso con agua caliente (no hirviendo), es a una temperatura la cual podemos meter la mano sin quemarnos. El agua se enfriara poco a poco, dejamos las semillas en la misma agua por 48 horas.

Al poner las semillas en agua estas flotaron, son viables para la germinación?? Si, ya que eso no prueba al 100% que no sean viables. Como se si una semilla esta seca?? Además de que flotan en el agua esta se pone espumosa y empieza a oler mal.

PASO 2. Preparamos nuestro sustrato, en este caso lo haremos con vermiculita. Ponemos el sustrato en la bolsa ziploc y ponemos agua a temperatura ambiente, nos cercioramos que la vermiculita este completamente mojada. Quitamos el exceso de agua y exprimimos un poco la vermiculita, no debe de estar encharcado, solamente húmeda.

PASO 3. Después de que pasaron las semillas 48 horas en agua, las ponemos en el sustrato, que queden en el medio y cubiertas por la vermiculita. Quitamos un poco el exceso de aire y cerramos la bolsa.

PASO 4. La bolsa con las semillas la ponemos en el refrigerador, en la parte media o en el cajón donde usualmente guardamos las verduras.

PASO 5. Hay que verificar las semillas cada 7 o 10 días, de esta manera entra aire fresco y vemos si alguna semilla ha germinado. No hay que sacar el sustrato y las semillas de la bolsa, con mover la bolsa por afuera se puede apreciar bien si alguna semilla germino. Si por alguna razón se tiene que meter la mano es necesario lavarlas previamente para prevenir alguna impureza que se pueda dejar.

Semillas germinadas de cerezo japonés



Hay semillas que germinan en un mes, pero lo común es que germinen en 4 meses



PASO 6. Sembramos las semillas germinadas a medio centímetro de profundidad. El primer riego lo hacemos con agua fría



3 días después de que germinaron las semillas y que salieron del refrigerador



Plántulas de cerezo japonés

10 días después de la germinación



Un mes y medio después de la germinación



Preparar los arbolitos para una maceta grande o tierra firme

5 meses después de la germinación. El cerezo desde muy temprana edad empieza a dar ramas.



Preparar los arbolitos para una maceta grande o tierra firme

PASO 7. Lo que pretendemos es que el árbol crezca hacia arriba y no a los lados. También se quiere que el tronco se ponga ancho. Para darle fuerzas al árbol cortamos las ramas y brotes de hojas que tenga en la parte baja

Resultado después de los cortes



Preparar los arbolitos para una maceta grande o tierra firme

PASO 8. Con mucho cuidado “rayamos” la maceta de unicel sin traspasar la tierra, jalamos de la punta y tenemos un corte limpio



PASO 9. Jalamos de la punta y tenemos un corte limpio



Preparar los arbolitos para una maceta grande o tierra firme

El resultado de sacar el arbolito sin dañar la raíz

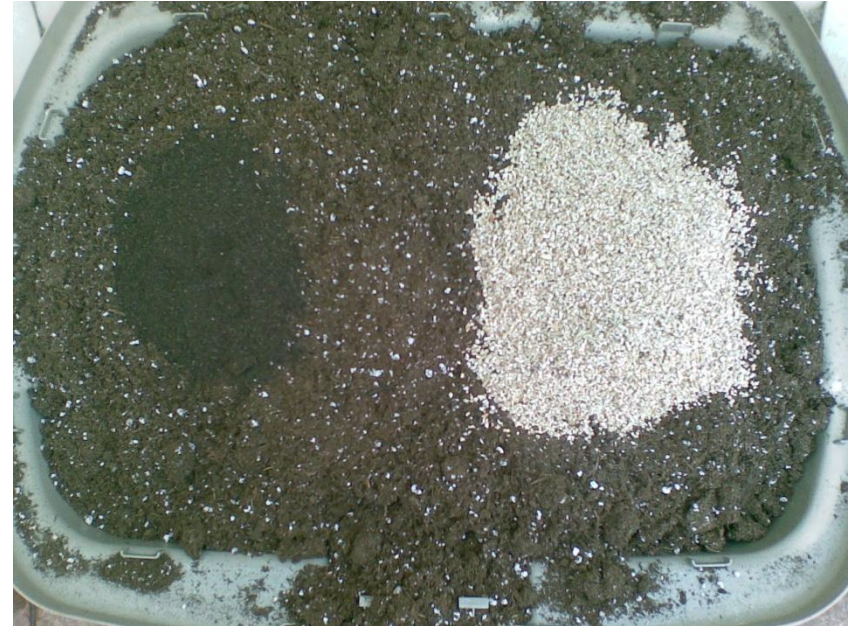


PASO 10. En este caso vamos a poner el cerezo en una bolsa de vivero. Siempre es importante agujerar la bolsa o maceta para que drene el agua.



Preparar los arbolitos para una maceta grande o tierra firme

PASO 11. Preparamos un buen sustrato, en este caso usamos peat moss, vermiculita (al fondo), humus de lombriz (izquierda) y vermiculita (derecha)



Resultado después de la mezcla

Preparar los arbolitos para una maceta grande o tierra firme



RESULTADO FINAL