



Como guardar semillas húmedas para uso casero

Cultivo	Aislar por	Polinizacion	Poblacion necesaria para...		Cuando y como cosechar semilla
			Manetener	Mejorar	
Berenjena	25m	Auto	15	35	Coseche las frutas después de que se pongan amarillo mate. Córtelas en cubos de tres o cuatro centímetros y cúbre las con agua por 24 horas. Revuélvalas por lo menos una vez durante este tiempo. Exprima las semillas con la mano; si esto es difícil, deje la mezcla por 12 horas más. Enjuague y extiende las semillas en una capa fina para que se sequen por 3 semanas.
Tomates tradcio-nales	3m	Auto	15	35	Coseche las frutas cuando esten totalmente maduras y macháquelas. Déjelas en un recipiente con tapa desapretada, a temperatura ambiente, hasta de las burbujas dejen de formarse - normalmente 36 horas. Mientras tanto, revuélvalas cada 12 horas. Saque cualquieres pedazos grandes, y enjuague las semillas. Extiéndalas en una capa fina para que se sequen por 3 semanas.
Tomates modernos	11m				
Pepinillo	85m	Cruazada	20	50	Coseche las frutas después de que se pongan amarillas o marrones. Déjelas a temperatura ambiente por dos semanas o hasta que les empeice a crecer un poco de moho encima. Córtelas y saque las semillas con cuchara. Mézclalas con agua hasta que la mezcla se chapotee facilmente, y déjala a temperatura ambiente por dos días, meciendo cada 12 horas. Enjuague las semillas y extiéndalas en una capa fina para que se sequen por 3 semanas.
Zapallo, Calabaza, Melon, Zuquini, etc.	85m	Cruazada	10	45	Deje que las frutas se maduren y se edurezcan. Coséchelas. Déjelas a temperatura ambiente por un mes. Córtelas, saque las semillas, y cúbre las con agua por 24 horas. Revuélvalas por lo menos una vez durante este tiempo. Enjuáguelas. Extiéndalas a secar en una capa fina por 3 semanas.
Sandía	85m	Cruazada	10	45	Cuando las frutas estén totalmente maduras, saque la pulpa y déjala en un balde a temperatura ambiente por dos o tres días, meciendo cada 12 horas. Enjuague en una coladora y extiéndalas en una capa fina a secarse por 3 semanas.

Como guardar semillas secas para uso casero

Cultivo	Aislar por	Polinizacion	Poblacion necesaria para...		Cuando y como cosechar semilla
			Manetener	Mejorar	
Vainitas	13m	Auto	6	30	Al ver que las vainitas estén correosas y que pierdan el verde, sáquelas de las plantas y séquelas a sombra, sin apilar, hasta una semana despues de que las semillas empiecen a sonar con el sacudimiento de las vainitas

Continúa en la siguiente página ...

Semillas secas continuó...

Lechuga	13m	Auto	6	40	Cuando las plantas han llegado a la mitad de su proceso de cubrirse con "plumitas," saque la planta con la tierra alrededor de sus raíces, y deje la cabeza encima de un plástico por dos semanas. Quite las semillas de la barcia
					Después de que las plantas hayan empezado a tener "plumitas," sacude las cabezas en un balde para sacar las semillas que estén listas
Arvejas	13m	Auto	10	60	Al ver que las vainitas estén correosas y que pierdan el verde, sáquelas de las plantas y séquelas a sombra, sin apilar, hasta una semana después de que las semillas empiecen a sonar con el sacudimiento de las vainitas
Peas, Southern	25m	Auto	20	70	Coseche las vainas cuando las semillas empiecen a sonar con el sacudimiento de las vainas. Séquelas por dos semanas en una capa de un centímetro o menos de grueso.
Pimiento y Chile (también se pueden procesar con agua)	13m	Auto	10	25	Cuando las frutas estén completamente maduras, ábralas, saque las semillas, extiéndalas sobre papel, sin apilar, y séquelas por dos semanas.
Brásicas (brócoli, coliflor, col, mostaza, rábano, etc)	85m	Cruazada	75	150	Las plantas estarán más dispuestas a producir semilla si pasan por un invierno/ tiempo de frío. Coseche las cápsulas de semillas cuando ambas las cápsulas y las semillas estén marrones. Séquelas en una capa de menos que un centímetro de grueso por dos semanas.
Maíz	85m	Cruazada	250	1000	Cuando las mazorcas estén secas, coséchelas y extiéndalas, sin apilar, con el hollejo, por dos semanas
Espinaca	85m	Cruazada	75	150	Cuando las plantas se irgan, se verán cuales son machos y cuales son hembras. Colecte las semilla de las plantas hembras cuando estén marrones y póngalas a secar por dos semanas en una capa fina (sin apilar)
Remolachas y Acelga	85m	Cruazada	75	150	Las plantas pueden estar más listas a florecer después de un invierno/ tiempo de un poco de frío. Coseche las semillas cuando las semillas estén marrones, y dejelas en una capa fina a secarse por dos semanas.
Zanahorias	85m	Cruazada	50	150	Puede ser difícil en clima tropical. Después de un invierno/ tiempo de frío, las plantas estarán más dispuestas a florecer. Coseche las semillas cuando estén marrones, y séquelas por dos semanas sin apilar.
Puerros	85m	Cruazada	50	150	Puede ser difícil en clima tropical. Después de un invierno/ tiempo de frío, las plantas estarán más dispuestas a florecer. Coseche las semillas cuando estén marrones, y séquelas por dos semanas sin apilar.
Perejil	85m	Cruazada	50	150	Puede ser difícil en clima tropical. Después de un invierno/ tiempo de frío, las plantas estarán más dispuestas a florecer. Coseche las semillas cuando estén marrones, y séquelas por dos semanas sin apilar.
Flores anuales	13m	Auto	30	75	Deje que las flores se sequen en la planta. Cuando las semillas en las cápsulas lleguen a parecer las que originalmente se plantaron, coléctelas y extiéndalas en una capa fina por dos semanas para que se sequen totalmente.

