

Conoce tus Semillas



Guía para
Comprar Semillas

Las MEJORES Opciones

Guardar tus Propias Semillas
Semillas Producidas Localmente
Polinización Natural
No Híbridas
De Legado o "Heirloom"
Orgánicas
Que sean Certificadas por ser
Producidas Naturalmente
Recolectadas en la Naturaleza

Cuanto sea posible, consigue tus semillas del área donde vives. Otras opciones ideales son los bancos de semillas, intercambios de semillas, y las compañías locales que producen semillas.

Apoya la agricultura genéticamente diversa, sostenible, de pequeña escala y bio-regional.

BUENAS Alternativas

Semillas Producidas Regionalmente
Polinización Natural
No Híbridas
De Legado o "Heirloom"
Orgánicas
Que sean Certificadas por ser
Producidas Naturalmente
Recolectadas en la Naturaleza
Semillas Híbridas Orgánicas

Si la diversidad de semillas que usted busca no se encuentra localmente, obtenga sus semillas de compañías regionales o de sitios de intercambio de semillas fuera de su área. Busque primero regiones con climas y latitudes similares. Busque compañías dedicadas a la diversidad genética.

EVITAR

Semillas Híbridas Industriales (F1)
Semillas Tratadas
Semillas OMG*
"Big-Box" Semillas almacenadas y empacadas de tiendas grandes
Semillas "One-Size-Fits-All" (un tamaño es igual para todos)
producidas industrialmente por grandes corporaciones/compañías.

*¿Qué significa OMG?

Las semillas OMG (organismos modificados genéticamente) han sido producidas por medio de ingeniería genética en laboratorios, y contienen genes provenientes de otros seres vivos. Para una lista de compañías de semillas comprometidas a la NO venta de semillas OMG, visite:

councilforresponsiblegenetics.org

Acerca la Certificación Orgánica

Las semillas certificadas como orgánicas son excelentes, pero no sacrifique la diversidad comprando SOLO semillas orgánicas. En el último siglo, hemos perdido un gran porcentaje de la diversidad agrícola mundial. Muchas de las semillas raras de nuestro legado o "heirloom", aún no están disponibles como semillas orgánicas.

Busca y produce esas semillas orgánicamente, guarde las semillas, y en una temporada ¡agrega otro tesoro a la colección mundial de semillas orgánicas!

GLOSARIO

Legado "Heirloom" de Tesoros

Incluye variedades confiables, nuevas, y naturalmente polinizadas, así como aquellas heredadas de generación en generación.

Híbrido También llamado (F1). Los híbridos modernos se producen por la combinación de dos líneas puras de progenitores. Es difícil, pero no imposible, guardar las semillas producidas en su propio jardín.

Polinización Natural La mejor alternativa es guardar las semillas producidas en su propio jardín. Estas semillas se producen por polinización natural sin controles reproductivos.

Orgánico Un conjunto de estándares que eliminan o reducen los

insumos químicos. Regulado por el Programa Orgánico Nacional del USDA*. Es la mejor alternativa para el consumidor, tanto por seguridad y salud, si se desconoce el origen de sus alimentos o de las semillas. *Departamento de Agricultura de los Estados Unidos

Certificadas por ser Producidas Naturalmente Una agencia no lucrativa y autoregulada que respalda los estándares orgánicos del USDA.

Bancos de Semillas Son lugares públicos donde la comunidad deposita las semillas para su propio beneficio. Los participantes inspeccionan las semillas, las crecen y depositan nuevas semillas en el banco el año siguiente. Es una forma que se adapta para mantener la diversidad local y la seguridad de las semillas.

Tratadas Semillas que se les aplicaron fungicidas o insecticidas químicos. No se permiten en los jardines orgánicos. Estas semillas generalmente se identifican por sus colores fluorescentes, como rosa o azul.

Recolectadas en la Naturaleza Son semillas recolectadas de plantas silvestres que crecen en ambientes naturales.

PARA APRENDER MÁS

Únete a Native Seeds/SEARCH
Escuela de Semillas

Ordena más Guías de Seed Watch



nativeseeds.org

Tucson, Arizona
520.622.0830

Community Food Bank
of Southern Arizona

communityfoodbank.com