



Las recientes temperaturas cálidas han hecho que muchos jardineros estén ansiosos por salir al aire libre y comenzar a plantar. Puede que ahora no sea el momento ideal para plantar la mayoría de las verduras al aire libre en Nebraska, pero es uno de los mejores momentos para comenzar a planificar y plantar para la próxima temporada de horticultura.

No dejes que la idea de comenzar tus propios trasplantes te asuste. Comenzar sus propios trasplantes puede ser una experiencia gratificante siempre y cuando siga algunas reglas simples y tenga el equipo adecuado. El primer paso es decidir qué quieres plantar en tu jardín. Una vez que se hayan seleccionado las verduras, averigüe qué se debe comenzar en el interior y qué se puede sembrar directamente, plantando las semillas directamente en el suelo del jardín. Los frijoles, la remolacha, el pepino, la calabaza, los melones, los guisantes, la lechuga y las verduras son verduras ideales para la siembra directa. Las verduras como el brócoli, el repollo, la coliflor, el colinabo, la berenjena, el pimiento y el tomate crecen mejor cuando se colocan al aire libre como trasplantes en lugar de siembra directa.

A continuación, clasifique las verduras en cultivos de estación fría y de estación cálida. Los cultivos de estación fría, como el brócoli, el repollo, la coliflor y el colinabo, pueden soportar temperaturas primaverales más frías, junto con una helada ligera ocasional. Estos cultivos se pueden plantar en el jardín a principios de año en comparación con los cultivos de estación cálida. La berenjena, el pimiento y el tomate son cultivos de estación cálida y no deben plantarse en el jardín hasta después de que haya pasado la amenaza de las bajas temperaturas y las heladas, generalmente alrededor del Día de la Madre.

Una vez que haya clasificado sus verduras en cultivos de estación cálida y estación fría, es hora de romper el calendario. Los cultivos de estación fría se pueden plantar en el jardín a partir del 1 de abril y hasta el 10 de mayo. Para tener trasplantes de vegetales listos para plantar en el jardín alrededor del 1 de abril, deberán iniciarse en el interior de 6 a 8 semanas antes. Cuenta hacia atrás desde el 1 de abril, lo que significa que los trasplantes de temporada fría tendrían que plantarse en el interior a partir del 17 de febrero. Los cultivos de estación cálida también tardarán entre 6 y 8 semanas en alcanzar el tamaño adecuado, pero no deben plantarse en el jardín hasta alrededor del 10 de mayo. Una vez más, contando hacia atrás de 6 a 8 semanas a partir del 10 de mayo, los cultivos de la estación cálida deberían comenzar en el interior alrededor del 22 de marzo. Tenga en cuenta que estas son solo pautas. Técnicamente, los cultivos de estación cálida se pueden plantar en el jardín antes, pero debe recordar que vivimos en Nebraska y no hay ninguna garantía de una primavera "normal". Si desea tirar los dados y plantar en el jardín antes, planifique en consecuencia la siembra de los trasplantes antes, pero prepárese para el clima de Nebraska.

Hay una serie de contenedores que están disponibles comercialmente para iniciar plantas en interiores. Desde bandejas de plástico hasta paquetes de celdas de plástico, macetas de turba o gránulos de turba comprimidos, la clave es encontrar el que mejor se adapte a ti y a tu presupuesto. Puede que te cueste un poco de experimentación, pero hay una opción para todos. Una vez que haya seleccionado el recipiente, la siguiente decisión es seleccionar el suelo o el medio de siembra adecuados. El medio debe tener un buen drenaje y permanecer blando para que las plántulas puedan brotar. La tierra del jardín no funciona bien para las semillas iniciales. A menudo es demasiado pesado y no drena lo suficientemente bien para nuevas semillas pequeñas y puede formar costras, lo que dificulta que broten las plántulas. Una mezcla sin tierra o un medio para macetas funcionará en la mayoría de los casos. La vermiculita también es un medio común de inicio de semillas.

Ahora viene la parte divertida, la siembra. Después de que el recipiente se haya llenado con medios, agregue las semillas. Si está utilizando paquetes de células, de 1 a 3 semillas por célula asegurará que al menos una brote. Si vas a usar una bandeja, asegúrate de dejar espacio entre las semillas para que puedas sacar fácilmente las plántulas y trasplantarlas a un recipiente más grande. Cubra las semillas con una pizca de mezcla fina para macetas o vermiculita y riegue bien con una pizca fina o niebla. Si el recipiente viene con una tapa de plástico, colócala ahora. Si su recipiente no lo hace, puede usar una envoltura adhesiva para mantener alta la humedad de las plántulas, solo asegúrese de que las plántulas no permanezcan demasiado húmedas.



Lo más importante ahora es la luz. Una ventana soleada o proporcionar luz artificial suplementaria ayudará a garantizar que las plantas crezcan rápidamente. Si notas que tus plantas se están estirando, es una señal de que necesitan más luz.

Esta es solo la primera parte de esta historia, hay más por venir. Planifique con anticipación y comience a pensar en comenzar sus cultivos de trasplante ahora y cubriremos más consejos exitosos a medida que avance la temporada.

Elizabeth Exstrom es la educadora de Extensión de Horticultura de la Extensión de Nebraska en el condado de Hall. Para obtener más información, póngase en contacto con Elizabeth en elizabeth.exstrom@unl.edu, su blog en <http://huskerhort.com/>, o con HuskerHort en Facebook y Twitter.