

# Datos de cultivo para Aster al aire libre

*En los cultivos a pleno campo se pueden conseguir muy buenas cosechas plantando pronto las matas con lo que se favorece el desarrollo radicular.*



El Aster, como el de la foto izquierda, necesita unos requerimientos especiales como son unas temperaturas de moderadas a bajas en los primeros meses de plantación.

En la foto superior, Jaime Rovira en medio de un campo de la variedad «Gala» que permite obtener de ella dos producciones de gran calidad en una sola campaña.

**El Aster se ha ido perfilando y consolidando como una alternativa en la producción de flores, tanto de cara a la exportación, como en el mercado nacional. Las recomendaciones clásicas obligan a la poda de Aster, existe sin embargo un planteamiento basado en el aprovechamiento de la masa vegetal ya existente para generar la nueva producción.**

El Aster se ha ido perfilando y consolidando como una alternativa en la producción de flores, tanto de cara a la exportación, como en el mercado nacional. Las recomendaciones clásicas obligan a la poda de Aster, existe sin embargo un planteamiento basado en el aprovechamiento de la masa vegetal ya existente para generar la nueva producción. En este artículo vamos a ver las claves para el cultivo de esta flor al aire libre.

En cuanto a la plantación: de noviembre a mayo, las variedades con dos floraciones se deben plantar en noviembre-diciembre, las diferencias en las fechas de plantación no influyen en la fecha de floración pues el Aster es fotoperiódico pero en los cultivos al aire libre se pueden conseguir muy buenas cosechas plantan-

do pronto las matas con lo que se favorece el desarrollo radicular.

En la actualidad se puede recolectar Aster al aire libre en mayo, junio, agosto, septiembre y octubre. Estas cosechas se realizan sin ningún tipo de instalación y por supuesto sin control fotoperiódico.

Entre 10 y 20 plantas por metro cuadrado según variedades.

A) En caballones o tablas con riego a manta.

B) En tablas con riego a goteo.

Salvo en las plantaciones tardías, es preferible no utilizar abonados altos en nitrógeno para no favorecer el habitualmente excesivo desarrollo de las matas, un abonado de fondo con estiércol muy hecho es suficiente, en general el Aster cultivado al aire libre no requiere abonados importantes salvo los destinados a corregir carencias del suelo.

Generalmente las diferentes variedades de Aster que se cultivan al aire libre no necesitan entutorado salvo las de gran desarrollo y las plantadas a una densidad superior a 20 por metro cuadrado, de todos modos en zonas de fuertes vientos puede ser aconsejable un entutorado sencillo.

El Aster debe recolectarse cuando más del 50% de las flores de la rama estén abiertas e inmediatamente debe ser puesto en agua con conservante, Tiosulfato de plata, Chrysal, etc... cuando haya tomado agua puede procederse a su comercialización. Nunca debe viajar sin haber tomado agua con conservante como mínimo durante cuatro horas. El Aster es una planta muy resistente, de todos modos hay que controlar los áfidos, así como las orugas, pues en los cultivos al aire libre estas plagas son un peligro que puede malograr la cosecha.

*José Ramón Bosque Pedros*