



SANTA  
ROSA  
TROPICALS

P.O. BOX 6183 • SANTA ROSA, CA 95406

## 'Boston'

*Nephrolepis exaltata*

¡Por fin un pariente del Boston que, imitando el crecimiento uniforme de un Boston de 10", sigue siendo bastante simétrico, aun cuando joven, para usarlo con éxito en una maceta de 6" y hasta en una cesta de 6" o de 8"! Las frondas del 'Bluebell' son un poco más cortas que las de un Boston de modo que en lugar de añadir longitud y crear frondas alargadas, la forma de crecimiento tiende a ser más redondeada. El 'Bluebell' también tiene un color verde algo más clarito que el de un Boston, de tal manera que no hay duda cuando uno ve la planta acabada que definitivamente es un 'Bluebell'. Con la demanda por plantas de follaje mediano, que se pueden enviar más eficientemente y que ocupen menos espacio en los estantes de la tienda, el 'Bluebell' ha llenado un nicho muy definido.



© 1999  
Santa Rosa  
Tropicals

### Cultivo para la mejor producción comercial:

**Luz:** de 1000 a 2500+ pies 'candles'(Fuerza de iluminación de una 'candle'[vela] estándar).

**Temperatura:** Puede variar entre los 63° a los 85° F. La temperatura puede bajar un poco por debajo de los 30° F sin cualquier daño serio, pero el crecimiento de la planta se detiene si baja de los 55° F.

**Alimentación:** De 100 a 225 ppm (partes por millón) de Nitrógeno con una relación similar a 15-5-15, lo cual mantendrá un desarrollo y color constante. El ppm exacto se debe de ajustar según las condiciones de cada invernadero individual. Esto se hace para poder mantener ambos el crecimiento lo más uniforme posible y las frondas un verde intenso.

**Agua:** El Boston es muy sensible/sensitivo a un exceso de riego. Deberá dejar pasar bastante tiempo entre riegos hasta causar una pérdida de peso por parte de la maceta. Si está regando una larga línea de cestas colgantes, está bien permitir que uno o dos luzcan un color verde-grisáceo, algo que indica una necesidad de riego urgente, antes de regar la línea entera. Las síntomas de un exceso de riego se notan, tanto en daño a las puntas de las raíces como en longitudes irregulares en las hojas laterales de la fronda.

Continúe ➤





SANTA  
ROSA  
TROPICALS

P.O. BOX 6183 • SANTA ROSA, CA 95406

**Mezcla de Tierra:** El buen drenaje es la clave para una buena mezcla de tierra. El oxígeno deberá poder llegar a las raíces, por lo tanto se debe de preservar los espacios de aire en la mezcla. La mezcla deberá tener algo de turba pero también corteza o cualquier otro material disponible para que se mantenga la mezcla bien aireada.

**Control de Plagas:** Por lo general no suele tener plagas, aunque puede atraer a los áfidos(pulgón), la escama(conchuela) y ser atacada por los gusanos y orugas. El Talstar® en conjunto con el Orthene® es una buena combinación.

**Horario:** Para mantener el mejor horario, pídale a Santa Rosa Tropicals una copia de su horario para 'Producción de Boston Fern'. Resumiendo, el horario está formulado para dar un empuje al proceso que empieza con un tiesto de 4" y progresa a tiestos de 8" o 10" antes de que las frondas se hagan tan largas que se encuentran difíciles de manejar. El tiempo total dependerá de la longitud de fronda que se desea, y la localidad geográfica del criadero.

