

Lim

News

Boletín de noticias
Noviembre 2006

Boletín de noticias Limseeds nuevo estilo

Le presentamos el Boletín de noticias de Limseeds en su nuevo estilo, un boletín con el que deseamos informarle de asuntos de actualidad relacionados con el cultivo del espárrago y noticias sobre nuestra organización.

En este boletín le ofrecemos una variedad de información interesante, presentada en un formato claro y fácil de leer. El boletín se publicará unas 5 veces al año y será distribuido entre los cultivadores de espárragos y plantas de espárrago.

Esperamos que el boletín resulte una fuente de información valiosa para usted. Si no desea continuar recibiendo, puede

contactarnos a través de la dirección de correo electrónico info@limseeds.com o llamando al teléfono +31 (0)77 397 9900. Mediante estas vías también puede darnos sugerencias y obtener asesoramiento.

Esperamos que disfrute leyendo éste y futuros boletines.

Boletín de noticias Limseeds nuevo estilo

Limseeds se lanza al mercado

Costes por planta

¿Mejor calidad con sal?

Limseeds®
the asparagus breeding company

Limseeds® BV

P.O. Box 6219, 5960 AE Horst, Países Bajos
T +31 (0)77 - 397 99 00, F +31 (0)77 - 397 99 09
info@limseeds.com, www.limseeds.com



Limseeds se lanza al mercado

Seguramente habrá notado que Limseeds, desde el 1 de julio, ha incorporado a sus propias actividades la venta de semillas de las conocidas variedades "Lim". De esta manera hemos combinado todas nuestras actividades en una única organización, desde las primeras fertilizaciones cruzadas en los invernaderos hasta la entrega de las semillas. Queremos con este paso tener un contacto más próximo con los compradores de nuestras semillas y los usuarios de nuestras variedades, es decir, con los cultivadores del espárrago y plantas de espárrago, respectivamente. Por un lado, éste nos proporciona una información del mercado valiosa y absolutamente necesaria para poder reaccionar de la manera adecuada a los nuevos desarrollos y tendencias en nuestro

sector. Por otro lado, deseamos informar de forma detallada sobre las variedades de Limseeds y proporcionar un asesoramiento óptimo a los cultivadores sobre su utilización. Los compradores regulares de semillas seguramente se darán cuenta de que el embalaje de los productos ha recibido una nueva imagen, pero las unidades envasadas siguen siendo las mismas. La semilla lleva un recubrimiento de color verde vivo para facilitar el control de la profundidad de plantación y el proceso de crecimiento.

En nuestra compañía, el Director de Productos Piet Beurskens es la persona responsable de la venta de semillas y el soporte técnico del cultivo.

Costes de la planta

El coste del espárrago es un tema que sigue creciendo en importancia en las reuniones de los cultivadores. Nadie lo sabe exactamente, aunque las cifras calculadas de cultivos "normales" varían entre los € 2,00 y los € 2,30 / kg. Un margen de € 0,30 por kg. no parece demasiado, pero sí que es una cantidad substancial si tenemos en cuenta la cifra total de su producción en toneladas. ¿Sabe usted cuáles son los costes de sus plantas por kilogramo comerciable? No es una pregunta fácil. Intentaremos aclarar el tema con el siguiente ejemplo:

- **Producción comerciable de 45.000 kg./ha durante 7 años de cosecha**
- **Gastos de plantación: € 0,26 / planta**
- **Cantidad de plantas por hectárea: 22.000**

En esta situación, € 0,13 de cada kilo comerciable representan los gastos por planta. En el caso de gastos de plantación de € 0,50 en vez de € 0,26, € 0,24 por producto comerciable serían para cobrar los costes por planta. Nos queda una diferencia de € 0,11 en costes de la planta por kilo de espárrago comerciable. En otras palabras, en este ejemplo, la planta de € 0,50 es solamente € 0,11 por kilo comerciable más cara que la planta de € 0,26.

En la selección de variedades, el precio más elevado de Avalim y Herkolim se utiliza a menudo como argumento para elegir otra variedad más barata. Cada argumento es respetable y cada uno puede elegir como desea, pero hay que darse cuenta de que el miedo por estos precios más elevados en muchos casos no es justo. El ejemplo siguiente clarificará la situación. Para obtener un rendimiento que compense la inversión más elevada, según el ejemplo arriba indicado, se necesitarían unos ingresos mínimos de € 0,11 más por kilo, lo que se corresponde con unos € 700,- por hectárea al año. Esta cantidad se puede compensar

mediante una productividad más elevada, un precio medio más alto conseguido con mejores calibres, o una disminución de los costes de siega, entre otros. Un incremento mínimo del 3% de la producción en kilos de Herkolim comparado con Grolim ya resulta en aprox. 200 kg. al año. El calibre más uniforme y de mejor calidad de Herkolim comparado con Grolim no sólo resulta en un precio medio más alto, sino también en rendimientos de cosecha y calibre más elevados. De esta manera, la cantidad de € 700,- por hectárea al año se compensará rápidamente.

En el caso de Avalim esta comparación es diferente, ya que Avalim tiene un promedio de producción menor que Gijnlim. Pero como el peso del turión es mucho más elevado, tiene un mejor calibre y por lo tanto, un precio medio más elevado. El calibre de Avalim se mantiene a un nivel superior que el de Gijnlim no sólo durante una fecha más tardía en la temporada, sino también durante varios años. Un precio medio muy real de un 5% más, conlleva a que una producción neta de tan sólo 500 kg. ya sea suficiente.



Además, los gastos de cosecha y calibre de Avalim son más bajos que los de Gijnlim.

Este ejemplo muestra que los costes de la planta en relación a los gastos totales son relativamente mínimos, y por tanto fácilmente compensables con pequeños incrementos en el rendimiento (bien sea por calidad o por peso) dentro de un corto periodo de tiempo, e incluso permiten después obtener un rendimiento más alto.

No se deje asustar por unos costes de planta más altos. Una inversión más elevada en las plantas resulta en muchos casos en un saldo neto mucho mejor al final del trayecto. Convéngase obteniendo más información sobre las posibilidades, o empezando a cultivar una cantidad limitada de Avalim o Herkolim junto a sus variedades existentes.

Manténgase alerta con los costes de su empresa, calcule sus propios costes y estudie las posibilidades para reducirlos sin disminuir su rendimiento.

¿Mejor calidad con sal?

Estudios norteamericanos a principios de los años 1900 ya demostraron que el uso de la sal NaCl resultaba en un incremento de la productividad y la fuerza de crecimiento del espárrago. La razón más importante del uso de la sal en esos tiempos era su efecto contra las malas hierbas. Cuando los primeros herbicidas químicos se aplicaron con éxito alrededor de 1940, el uso de la sal quedó en desuso. Pero, a partir de ese momento, también se incrementaron los problemas con Fusarium spp.

A finales de los años '80 se realizaron nuevos estudios en los Estados Unidos, y éstos volvieron a demostrar que el uso anual de sal NaCl resultaba en una mayor productividad y una mayor fuerza de crecimiento. También se concluyó que las raíces de las plantas contenían menores cantidades del hongo Fusarium. Este hecho puede ser muy significativo para la prolongación de la longevidad de cultivo.

En el sur de los Países Bajos, cada vez más cultivadores utilizan sal en cantidades de 1500 – 3000 kg. (40-50% NaCl) por hectárea. La mayoría de las veces se aplica justo antes de surcar la tierra.

La razón más importante de usar sal es la reducción de los problemas de oxidación (cuyo culpable se supone cada vez más que es Fusarium). Aunque los resultados no son siempre unánimes, sí son en la mayoría de los casos positivos. Poco a poco, la sal está ganando su propio sitio como herramienta de cultivo. El miedo que a veces todavía existe sobre las supuestas malas propiedades de la sal para la vegetación es injusto. El espárrago es una planta que se encontraba originariamente en el litoral, creciendo incluso en algunos casos en suelo salobre. Contrario a muchas otras verduras, el espárrago es muy resistente a la sal.

Colofón

Limseeds BV

P.O. Box 6219, 5960 AE Horst, Países Bajos
T +31 (0)77 - 397 99 00, F +31 (0)77 - 397 99 09
info@limseeds.com, www.limseeds.com

Se puede obtener más información sobre las variedades desarrolladas por nosotros (Avalim, Backlim, Gijnlim, Grolim, Herkolim, Horlim y Thielim) de nuestros especialistas en variedades. Contacte con ellos a través de los números de teléfono, fax o dirección de correo electrónico arriba mencionados.

Las condiciones generales depositadas en la Cámara de Comercio y Industria de Limburg-Noord en Venlo son aplicables a todas las ofertas de Limseeds B.V. y todos los contratos firmados por Limseeds B.V. Estas condiciones generales se pueden descargar desde www.limseeds.com/voorwaarden.pdf

Diseño: Pit Reclame
Impresión: Clabbers drukkerij
Fotos: Marieta Vlemmix Fotografie y Limseeds