



Inyección de tinta  
continua  
**Van der Salm**  
Historia de éxito

# El vivero europeo está preparado para la nueva legislación sobre el pasaporte fitosanitario

**El vivero Van der Salm, que cultiva varias especies de plantas (lavanda en particular), está preparado para la legislación del pasaporte fitosanitario. 2016/2031/UE (PHR), la nueva normativa fitosanitaria, entra en vigor el 14 de diciembre de 2019. En virtud de esta normativa, todos los productores de materiales de cultivo, plantas y flores de la UE están obligados a facilitar información sobre la identidad y el origen del producto. El pasaporte fitosanitario ya era obligatorio para varias especies de plantas, entre las que se incluía la lavanda, pero, ahora, esta legislación está cambiando.**

Van der Salm comenzó como una empresa familiar hace 30 años y, finalmente, se convirtió en una moderna empresa de invernaderos y en líder del mercado europeo en el campo de las plantas de lavanda. Además de la lavanda, Van der Salm también cultiva buxus, ilex, pinus, conica, decofruit y gaultheria.

Van der Salm cuenta ahora con nueve sucursales en Países Bajos y tres en Portugal. Estas sucursales se gestionan desde su sede central en Boskoop. Algunas de las plantas se quedan en los Países Bajos, mientras que el resto se exporta a ubicaciones como Alemania, el Reino Unido, Europa del Este y Escandinavia.





Van der Salm tenía que responder de inmediato a la legislación nueva. La información del pasaporte fitosanitario se imprimía con anterioridad en la etiqueta de la planta, pero la legislación nueva requiere más flexibilidad.

Las plantas se deben codificar durante el proceso de plantación de macetas, cuando estas aún están vacías. A continuación, se necesita un par de semanas o meses para que los esquejes crezcan y se conviertan en plantas completas.

Van der Salm utiliza varios tamaños de macetas. También se debe poder cambiar las especies de plantas y el país de origen sin tener que mantener volúmenes innecesariamente altos de varios tipos de etiquetas de plantas preimpresas. Al codificar la información directamente en la maceta en lugar de en la etiqueta de la planta, no hay problema de stock. Esto significa que se puede utilizar una etiqueta de planta fija, ya que los datos variables se imprimen en la maceta.

“Resultó muy sencillo decantarse por Videojet. El responsable de cuentas de Videojet se puso en contacto con nosotros para preguntarnos si estábamos preparados para el pasaporte fitosanitario. Nos encontrábamos en el proceso de orientación, así que recibimos su llamada en el momento justo. El responsable de cuentas nos visitó un día después para realizar una demostración y, al cabo de una semana, ya habíamos encargado una impresora nueva para las 12 líneas de producción”, afirma Ruud Drost, director de operaciones.

Van der Salm utiliza el impresora de inyección de tinta continua Videojet 1580. Para Van der Salm, la flexibilidad para poder cambiar entre distintas macetas y la facilidad de uso fueron aspectos importantes. Les gustó la función de garantía de codificación, que les permitía predefinir los mensajes, lo que facilitaba al personal de producción cambiar entre los distintos productos sin cometer errores. Otra ventaja importante fue que la impresora permite una instalación muy fácil y rápida, y es resistente al entorno en el que se encuentra. La ventaja final es que Videojet es una organización global que también puede realizar entregas de máquinas en Portugal y ofrecer asistencia técnica local, por lo que se enviaron seis máquinas al emplazamiento de producción de allí.

Videojet se ha convertido en un nuevo socio de Van der Salm para una exitosa colaboración a largo plazo en la que Videojet ayuda a promover el crecimiento conjunto.



Teléfono: **+34 911984405**  
Correo electrónico:  
**informacion@videojet.com**  
Sitio web: **www.videojet.es**

Videojet Technologies, S.L.  
C/ Valgrande, 8. Edificio Thanworth II,  
Nave B1A, P.I. Valportillo,  
28108 Alcobendas (Madrid)

© 2019 Videojet Technologies, S.L. Reservados todos los derechos.

La política de Videojet Technologies, S. L. se basa en la mejora constante de los productos.

Nos reservamos el derecho a modificar el diseño o las especificaciones sin previo aviso.

