



Atramentowy druk ciągły
Van der Salm
Studium przypadku

Europejskie centrum ogrodnicze jest gotowe na spełnienie wymogu dotyczącego paszportu roślin

Szkółka Van der Salm, która uprawia różne gatunki roślin (głównie lawendę), jest przygotowana do spełnienia wymogu dotyczącego paszportu roślin. 2016/2031/WE (PHR), nowe rozporządzenie dotyczące zdrowia roślin, wchodzi w życie 14 grudnia 2019 r. Zgodnie z nim każdy producent środków do uprawy roślin oraz każde przedsiębiorstwo zajmujące się uprawą roślin i kwiatów w Unii Europejskiej są zobowiązani do informowania o tożsamości i pochodzeniu produktu. Paszport roślin obowiązywał już w przypadku różnych gatunków roślin, w tym lawendy, ale przepis ten jest obecnie zmieniany.

Szkółka Van der Salm zaczęła 30 lat temu jako firma rodzinna. Dziś to nowoczesne przedsiębiorstwo ogrodnicze i lider na europejskim rynku szklarniowych upraw lawendy. Oprócz lawendy firma Van der Salm uprawia również bukszpan, ostrokrzew, sosnę, świerk biały i golterię.

Van der Salm ma obecnie dziewięć filii w Holandii i trzy w Portugalii. Podlegają one centrali w Boskoop. Część roślin pozostaje w Holandii — pozostałe są eksportowane m.in. do Niemiec, Wielkiej Brytanii, krajów Europy Wschodniej i Skandynawii.





Firma Van der Salm musiała natychmiast zareagować na nowe przepisy. Informacje w paszporcie roślin były uprzednio drukowane bezpośrednio na etykietach, ale nowy przepis wymaga większej elastyczności.

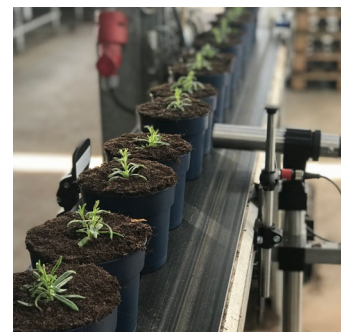
Rośliny muszą być znakowane w trakcie sadzenia, gdy doniczki są jeszcze czyste. Następnie przez kilka tygodni lub miesięcy sadzonki rozwijają się, aby w końcu stać się pełnymi roślinami.

Firma Van der Salm wykorzystuje różne rozmiary doniczek. Konieczna jest również możliwość zmiany gatunków roślin i krajów ich pochodzenia bez konieczności zachowywania dużej liczby wstępnie zadrukowanych różnych rodzajów etykiet. Umieszczanie informacji bezpośrednio na doniczkach zamiast na etykietach roślin rozwiązuje problemy z magazynowaniem. Oznacza to, że nadal można stosować jednolitą etykietę rośliny, podczas gdy zmienne dane drukowane są na doniczkę.

„Wybór firmy Videojet był oczywisty. Jej kierownik ds. klientów zapytał nas, czy jesteśmy przygotowani na wdrożenie paszportu roślin. Trafił w samą porę, ponieważ właśnie byliśmy w trakcie rozpoznawania nowej sytuacji. Następnego dnia złożył nam wizytę, aby zademonstrować swoje rozwiązanie, a tydzień później mieliśmy już zamówioną nową drukarkę do naszych 12 linii produkcyjnych” — powiedział Ruud Drost, kierownik operacyjny.

Firma Van der Salm wykorzystuje drukarkę atramentową do druku ciągłego Videojet 1580. Dla tego przedsięwzięcia istotnymi aspektami pracy były możliwość przechodzenia między różnymi sadzonkami i łatwość obsługi. Od razu przekonała ich funkcja kontroli jakości nadruków umożliwiająca wstępne określanie nadrukowywanych informacji, a tym samym ułatwiająca pracownikom działu produkcyjnego bezbłędne przechodzenie między różnymi produktami. Inną ważną zaletą były łatwość i tempo instalacji drukarki oraz jej odporność na warunki pogodowe. Równie istotne znaczenie miało to, że firma Videojet jest organizacją o zasięgu globalnym, która dostarcza maszyny do Portugalii i zapewnia lokalną pomoc techniczną, dlatego też sześć maszyn przeznaczono do obiektu produkcyjnego w Portugalii.

Firma Videojet stała się nowym partnerem firmy Van der Salm na długie lata, w trakcie których przedsięwzięcia będą działać na rzecz wspólnego wzrostu.



Zadzwoń pod numer **887 444 600**
Napisz na adres **handel.em@videojet.com**
lub odwiedź stronę **www.videojet.pl**

Videojet Technologies Sp. z o.o
Ul. Kolejowa 5/7
01-217 Warszawa, Polska

© 2019 Videojet Technologies Sp. z o.o. — wszelkie prawa zastrzeżone.
Polityka firmy Videojet Technologies Inc. zakłada nieustanne doskonalenie oferowanych produktów.
Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w konstrukcji lub parametrach bez uprzedniego powiadomienia.

 **VIDEOJET**