

## RFID labels op 3,5 miljoen CC Containers

**In de afgelopen jaren hebben de grootste spelers van de Europese sierteeltsector, te weten FloraHolland, VGB, Landgard, GASA Group en Container Centralen, naar de beste oplossing gezocht voor het implementeren van RFID in de sierteeltsector. De projectgroep heeft inmiddels een overeenkomst bereikt over de implementatie en heeft IBM gekozen als leverancier van de technologie van het proefproject. De gevolgen van de implementatie van RFID voor de keten binnen de sierteeltsector van Europa zullen groot zijn.**

In Europa worden de meeste planten op rolcontainers getransporteerd, de zogenaamde CC Containers, die de erkende standardeenheid voor transport binnen de sierteeltsector zijn geworden. In de afgelopen jaren zijn er verscheidene vervalste CC Containers met nepidentificatie op de containermarkt verschenen. Dit heeft tot een algemene kwaliteitsvermindering geleid van de CC Container en tot olopemde reparatiekosten.



*Vanaf begin 2010 zullen 3,5 miljoen CC Containers (de standardeenheid voor transport van planten in Europa) worden uitgerust met RFID labels om fraude binnen de sierteeltsector tegen te gaan.*

“De belangrijkste motivatie voor de invoering van RFID (Radio Frequency Identification) binnen de sector was natuurlijk de verbetering van de algemene kwaliteit van onze CC Containers”, aldus de heer Berno Holmgaard, algemeen directeur van Container Centralen. “Het zal vanaf nu eenvoudiger worden om de goedkope illegale kopieën buiten de deur te houden.”

RFID is nog nimmer op deze wijze toegepast binnen de sierteeltsector. Naast de opsporing van illegale kopieën zal RFID tot aanzienlijke tijd- en kostenbesparingen leiden binnen de logistieke activiteiten van de gehele keten, van productie tot in de winkels.

Container Centralen en IBM beginnen, in samenwerking met de overige leden van de projectgroep, dit najaar al aan een proefproject met RFID. Hiervoor zullen een aantal CC Containers worden uitgerust met RFID labels. Eerdere proeven in gesloten circuits zijn succesvol verlopen, maar deze proef zal in de echte bedrijfsomgeving worden uitgevoerd. Daarom is dit een belangrijke voorbereiding voor de volledige implementatie die begin 2010 zal plaatsvinden, wanneer alle 3,5 miljoen CC Containers in circulatie met RFID labels zullen zijn uitgerust.

“Het project voor Container Centralen is zeer uitgebreid en uniek. IBM verzorgt een totaaloplossing; wij leveren de software, ontwikkelen en beheren het project van begin tot eind. Gedurende het project

zullen wij veel specialistische kennis van IBM toepassen: dit biedt veel perspectieven, zowel in relatie tot de transportsector als tot enkele andere sectoren waarvan wij denken dat deze van RFID kunnen profiteren”, aldus Boy Steiner, Business Development Executive van IBM.

Het is belangrijk dat alle deelnemende partijen het eens zijn over de implementatie en overige activiteiten om ervoor te zorgen dat alle spelers op de markt van de nieuwe RFID-technologie zullen profiteren. Daarom hebben de partners van de projectgroep alle details van het proces vastgelegd en een intentieverklaring ondertekend.

“Het is voor het eerst dat een hele industrie samenwerkt om een dergelijke standaard te creëren. Ik ben erg trots op het feit dat concurrerende bedrijven die dagelijks strijden om marktaandeel samen kunnen komen om aan een project te werken waarvan alle bedrijven binnen de industrie zullen profiteren”, aldus Holmgaard.

Geïnteresseerde partijen kunnen een demonstratie van de keten met RFID krijgen op verschillende internationale beurzen. De eerste demonstratie vindt van 29 januari tot 1 februari 2009 plaats op de Internationale Pflanzenmesse (IPM) in Essen, Duitsland.

**Voor meer informatie kunt u contact opnemen met ons hoofdkantoor in Denemarken :**

Søren Møller Sørensen, Corporate Supply Chain Manager, Container Centralen a/s,  
tel.: +45 6314 2667, mobiel: +45 5115 7221.

Berno Holmgaard, CEO, Container Centralen a/s,  
tel.: +45 6314 2130, mobiel: +45 3120 2130.

Zie ook: [www.container-centralen.com](http://www.container-centralen.com)

Of

Carsten Grønning, Media Relations Manager, IBM Danmark A/S,  
mobiel: +45 2880 3516.

*FloraHolland, VGB, Landgard, GASA Group, Container Centralen, IBM*