



Bedrijfsnaam Deliscious

Hoofdkantoor:	Beesel	Branche:	slakwekerij
Rechtsvorm:	v.o.f.	Volume indicator:	Enkele miljoenen slaplanten per jaar
Personeel:	10	Project type:	kweekprocesanalyse
Omzet:		Project duur:	Februari 2011 - 2012

Uitdaging en doel van het project:

Registratie en analyse van kweekproces om zodoende het kweekproces te verbeteren.

Proces / Technische oplossing

Deliscious is een slakwekerij waarbij de sla opgekweekt wordt en de sla met kluit verkocht wordt via winkelketens aan de eindconsument.

Deliscious verandert haar kweekproces. In plaats van het inkopen van kleine plantjes sla die direct in watergoten gaan, wordt nu de sla zelf gezaaid en opgekweekt. Tijdens dit opkweken komt de sla in verschillende kweekstadia's. De ladingdrager wijzigt ook per opkweekstap.

Om de groei van de slaplanten beter te volgen en te analyseren wil Deliscious RFID toepassen. De ladingdragers, kisten/containers worden voorzien van en tag zodat per stap info wordt verzameld ten behoeve van tracking, tracing en analyse.

Business Case / ROI

Analyse van het kweekproces is basis voor kwaliteit. De noodzakelijke investering is procentueel een klein gedeelte van de totale nieuwe investering. Deliscious vindt deze analyse van dusdanig belang dat deze investering een must is.

Kwalitatieve voordelen

Deze sla bevindt zich in het hogere prijsklassement en klanten verwachten dan ook een constante hoge kwaliteit. Middels deze techniek verwacht Deliscious het productieproces zodanig te verbeteren dat aan deze verwachting voldaan kan worden en concurrerend zal blijven. Tevens is de verwachting dat meerder klanten zullen gaan afnemen.

Project gegevens: Duur / Partners / etc.

Vanaf februari 2011 tot 2012

Contactpersoon

Dhr. J. van Kooij
+31 (0)6 12033659

j.vankooij@fontys.nl

rfidkenniscentrum@fontys.nl

