

nak  *tuinbouw*

Detectie van plantenpathogenen

Michel Ebskamp,
Manager R&D Naktuinbouw

Plantenziektekunde in de Topsector
KNPV-najaarssymposium

19 november 2014, Wageningen

Het speelveld



- Heel veel beweging omgeving
- Van collectief naar ?
- Topsectorenbeleid
- PPS Plantengezondheid (het nieuwe doen)
- EU / mondiaal eisen

Ambitie

- Beheersstrategieën / weerbaarheid
- Divergerende tendensen:
(teeltmateriaal/consumptieproduct)
- Kennis/vaardigheden in de sector
- Key topic: preventie

Onze verwachting

- PRI belangrijke kennisbasis
- In hoek fundamenteel/strategisch
(in sector professionele toepassers)
- Niet alleen 'technieken/technologie'
Ook (klassiek) kennis ziekten
(epidemiologie)

- Schadedrempels
- Bemonstering en monsterbereiding
- Systemchecks
- Dead or alive
- Validatie

Waarom meedoen aan een PPS?

- Gezamenlijk pre-competatief onderzoek doen naar interessante technologieën
- Voorbeeld Next Generation Sequencing voor detectie/diagnostiek

Quality in Horticulture