



### Workshop Kennisontsluiting 7-12-15



- Aanleiding: signalen vanuit ondernemers dat het verkrijgen van de beste kennis wereldwijd niet vanzelf gaat. Dit werd mede onderbouwd door de uitkomsten van het AWTI onderzoek MKB en Hoge Scholen.
- Deelnemers: MKB'ers, kennisleveranciers (publiek en privaat) en overheid.
- Eerste fase inventarisatie problematiek en vinden van gedeeld beeld.

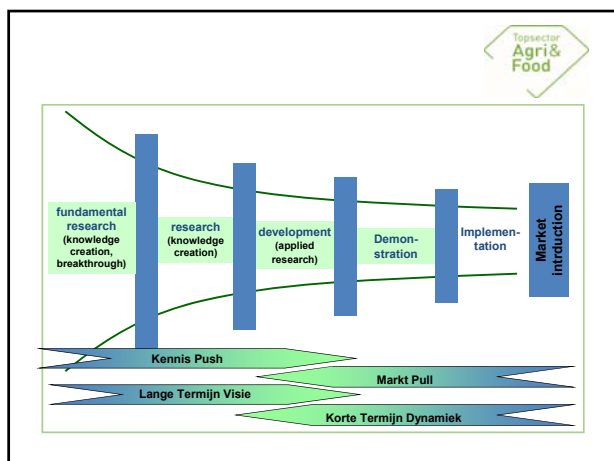
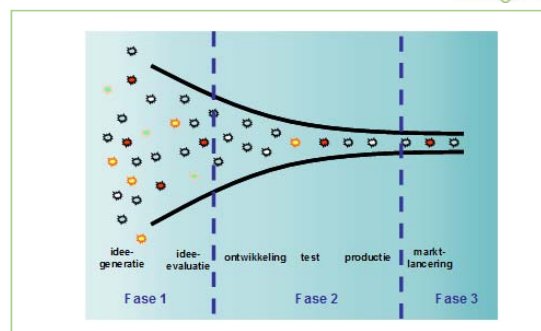
### Workshop Kennisontsluiting 7-12-15



Tijdens de workshop werden een aantal knelpunten en oplossingen benoemd. Deze knelpunten werden door de deelnemers zelf geprioriteerd hieruit zijn een aantal gekozen om verder uit te werken.

- Omdenken: zonder MKB geen HBO (MKB als kennisontwikkelaar)\*
- MKB verdient voor 2, clustering MKB bedrijven voor o.a. vraagarticulatie\*
- Concurrentie/ versnippering\*
- Stage/afstudeerverslagen toegankelijk maken\*
- Onderzoek samen met MKB
- HBO Alumni koppelen aan MKB
- Toegankelijkheid
- Geld
- Vertrouwen/onveilig
- Communicatie
- Dynamiek vs flexibiliteit kennisinstelling
- Versnippering/zichtbaarheid: waar kan het MKB terecht

### Innovatiefunnel



### Kennisontsluiting voor MKB



- Om **succesvol** te innoveren heeft MKBer nodig:
  - Kennis
  - Kennissen (netwerk)
  - kapitaal

## Kennisontsluiting voor MKB

**Succesvol** betekent

- Beste product
- First to market

## Dit vraagt om

- Beste kennis
- Hoogste snelheid

We hebben immers een hoge ambitie

## Kennisontsluiting voor MKB

**Obstakels**

- Vraagarticulatie bij ondernemer is vaak slecht
- TO2 instituten worden betaald voor kennisontwikkeling, niet voor ontsluiting bestaande kennis
- HBO levert niet de beste kennis het snelst
- Private kennisleveranciers zijn duur (worden niet gesubsidieerd via TKI)
- Een woud aan loketten en facilitatoren
- Weinig inzicht in wat de kennissen (toeleveranciers, collega's, etc) weten
- Bereidheid om samen te werken en te delen

## Kennisontsluiting voor MKB



## Vragen:

- Herken je de obstakels en/of zijn er nog andere
- Wat is volgens jou grootste obstakel
- Hoe lossen we ze op