



Systemeemaanpak lelieteelt

Casper Slootweg

Waarom een andere aanpak van de lelieteelt?

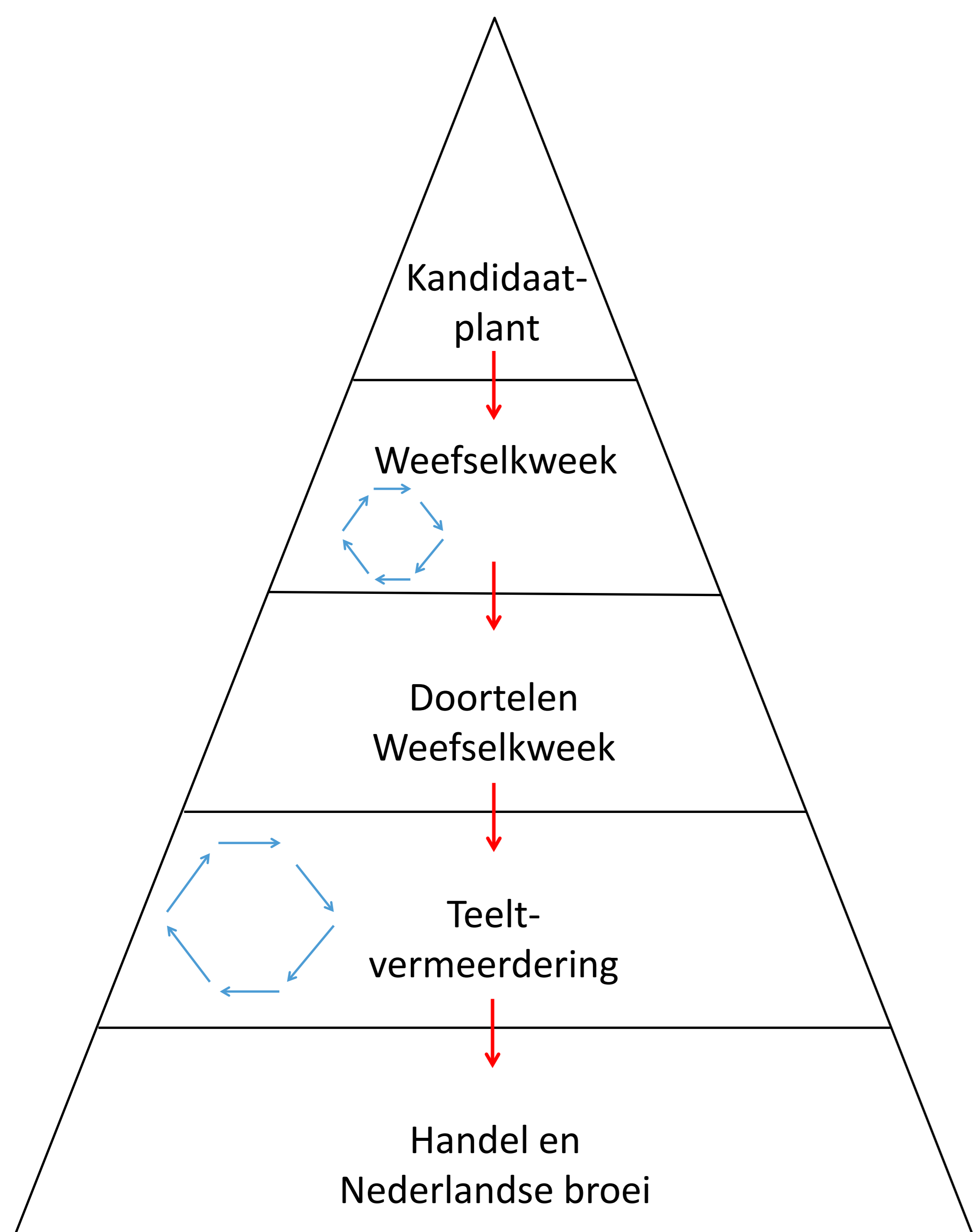
- Verrassingen zoals PIAMV en SLRSV uitsluiten
- Ziekten en plagen beheersbaar maken, met minder middelen
- Meer landeneisen

Wat is een systeemaanpak?

Principe: Schoon beginnen, schoon houden

Daarvoor is nodig:

- Herontwerp van de keten
- Herontwerp van werkprocessen
- Verbetering van communicatie
- Vergroting van kwaliteit & vertrouwen



De productieketen van lelie. Eénrichtingverkeer is essentieel. Elke schakel kent eigen toetsystematiek.

Wat zijn de maatregelen?

Schone percelen kiezen

- Toetsresultaten van aaltjes en virus vereist

Scheiding van stromen

- Plantgoed en leverbaar scheiden
- Partijen goed scheiden

Hygiënisch werken

- Personeel instrueren
- Apparatuur en machines schoon houden en ontsmetten

Toetsen

- Juiste toetsmoment kiezen
- Voldoende monstergrootte

Borging van maatregelen

- Lelie 2.0



Project Systemeemaanpak

KAVB, Anthos, LTO Glaskracht, BKD en PPO zijn een project gestart om de lelieteelt ondersteunen in een systeemaanpak. Dit project wordt mede gefinancierd door het ministerie van EZ.

Onderdelen daarvan zijn:

- Mogelijke maatregelen op nut en noodzaak onderzoeken
- Ziekten en plagen in de beeldenbank opnemen
- Onderzoeksrapporten en andere documentatie over ziekten en plagen via Bloembollenweb beschikbaar maken
- Adviseurs ondersteunen
- Telers en ketenpartijen in bijeenkomsten informeren

