

Operationalisering significante effecten – workshop 4 oktober

Eveliëne Steingröver



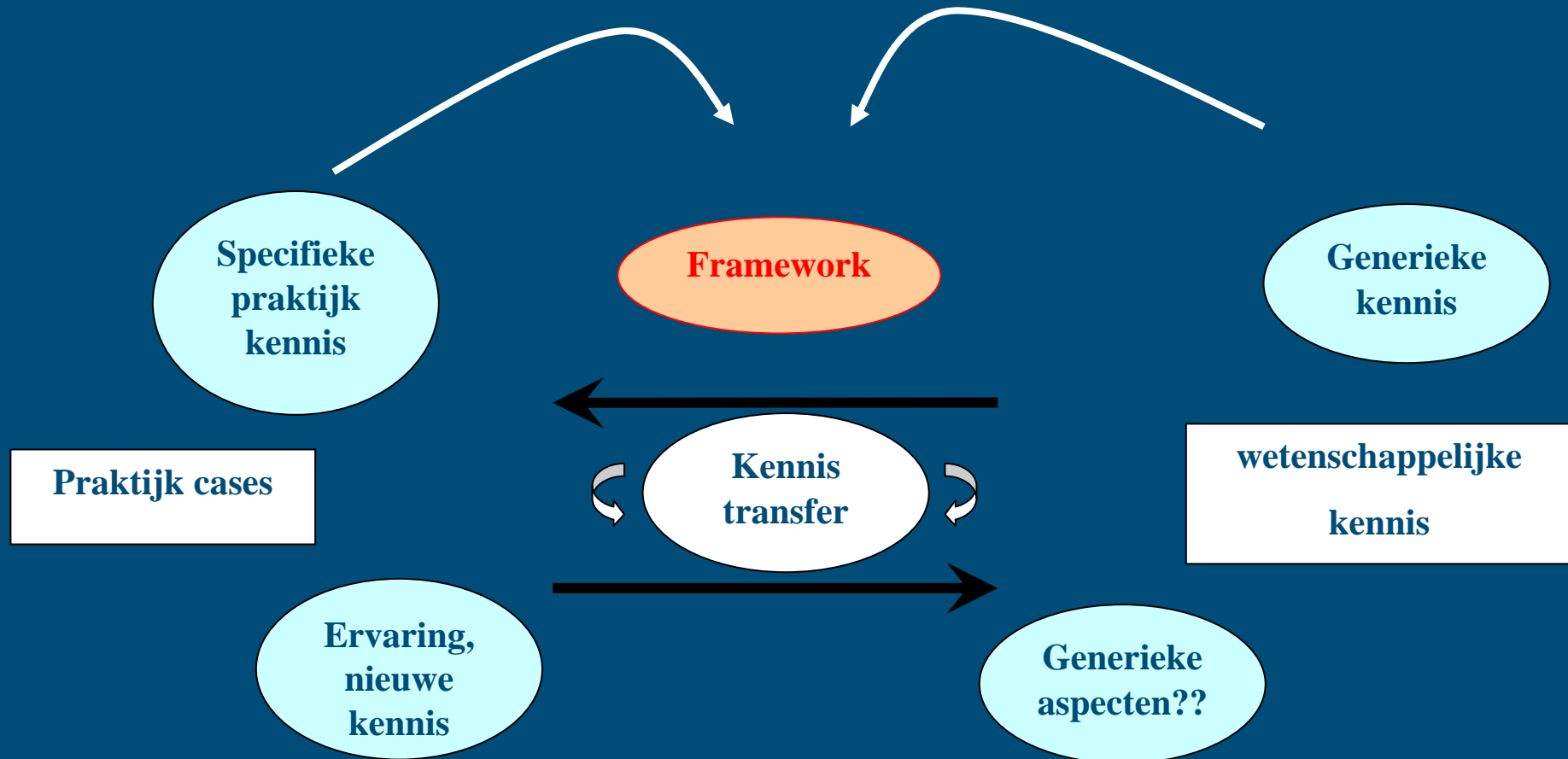
Operationalisering significante effecten

- Context Europese natuurrichtlijnen
 - Regulatie gebruik voor bescherming natuurwaarden
 - Toetsing aan instandhoudingsdoelstellingen
 - Activiteit wel/niet significant effect op natuurwaarde???
- Significante effecten op natuurwaarden
 - Geen duidelijke definitie in richtlijnen en NB-wet
 - Lastig hanteerbaar in praktijk
 - Jurisprudentie: generiek toepasbare normen?

Operationalisatie significante effecten

- Beleidsondersteunend onderzoek LNV
 - Ontwikkeling wetenschappelijk gebaseerd framework
 - Internationale toetsing
 - Toetsing aan Nederlandse praktijk
 - Vertaling naar bestaande handreikingen

Denkmodel kennistransfer



Doel vandaag

- Presentatie framework
- Toetsing aan praktijkkennis
 - aandragen interessante cases
 - lacunes
 - aanvullingen

Programma

- 9.30 Inleiding – Eveliene Steingröver
- 9.40 Voorstelrondje
- 9.45 De huidige praktijk – Fred Kistenkas
- 10.15 Omgaan met onzekerheden (1) – Paul Opdam

- 10.45 Koffiepauze

- 11.00 Omgaan met onzekerheden (2) – Paul Opdam
- 11.20 Rondje praktijkcases – vragen
- 11.30 Discussie
- 12.30 Einde

Afsluiting

© Wageningen UR



Rol interactieve hulpmiddelen?



Succesfactoren toepassing:

- **Vorm kennistransfer**
- **Draagvlak, belangen**
- **Normen, waarden**
- **Besluitvormingsproces (tijd)**
- **Samenstelling actoren groep**
- **Competentie actoren**
- **Schaalniveau besluitvorming**
- **Inbreng gebiedsspecifieke kennis**
- **Flexibiliteit**
-

vorm kennistransfer:

- **DSS**
- **Model**
- **Vuistregel**
- **Ruimtelijke concept**
- **De expert**
- **Indicatoren**
- **Threshold**
- **Condities**
-

Denkmodel kennistransfer

