

Beheerstrategieën voor invasieve uitheemse soorten op het niveau van stroomgebieden



24-25 April, Montreuil sur Mer

Eddy Kesters

Ontvanger-griffier Watering De Dommelvallei



Verloop van de presentatie

Bestrijding reuzenbalsemien

- *Exotenbestrijding is samenwerken
- *Plantkundig
- *Waarom bestrijden?
- *Hoe bestrijden?



Samenwerken



Samenwerken

Reuzenbalsemien/exoten groeien overal

*Proefproject

* samen met stad Peer en Provincie Limburg

*Leaderproject “samenwerken rond exoten”



Leader: Samenwerken rond exoten

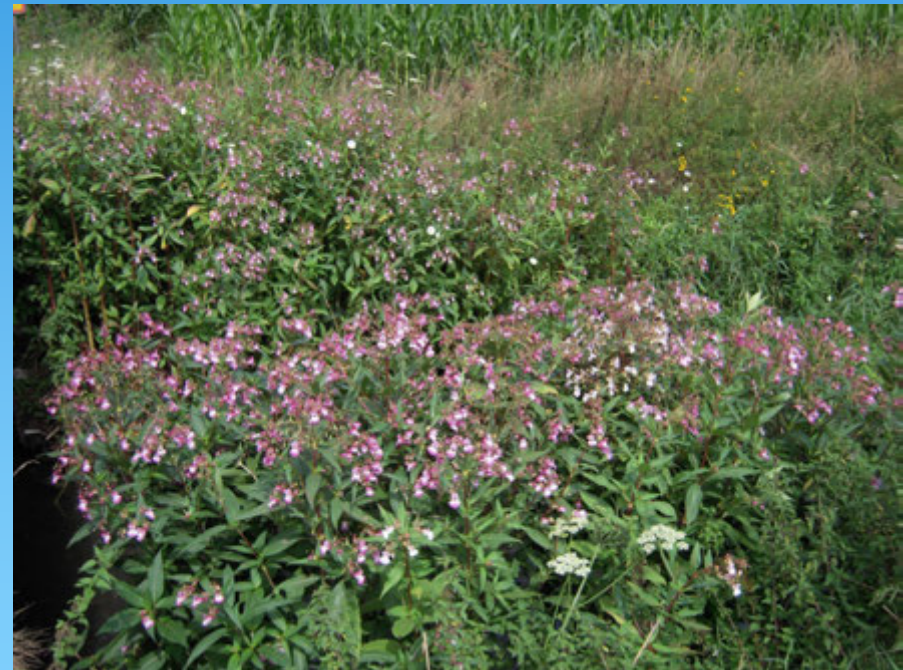
Bestrijding van invasieve exoten in Noord-Limburg

Watering De Dommelvallei: natte exoten

reuzenberenklauw



reuzenbalsemien



Plantkundig



Reuzenbalsemien



Afkomstig uit de Himalaya

Vanaf 1839 in Europa in tuinen

Vanaf 1900 in het wild in de buurt van water



Reuzenbalsemien



1 jarige plant

Tot 2,5 meter groot

Roze tot witte bloemen 2 tot 5 cm

Verspreiding mechanisch





INVASIEVE SOORT !!!!

Grote zaadproductie
tot 2500 zaden per plant
Verre verspreiding
tot 7 meter
via het water
Grote kiemkracht



monotone vegetatie



Waarom bestrijden?



Reuzenbalsemien

Verminderen van de biodiversiteit
verdringen en verstikken inheemse
soorten

Invloed op de waterstand

Economische schade



Reuzenbalsemien

Economische schade

Sterft af in de winter
Geen begroeiing op de taluds
wind, water en vorst krijgen vrij spel

Taluds kalven af!



Reuzenbalsemien

Economische schade



Reuzenbalsemien

Economische schade



Hoe bestrijden?

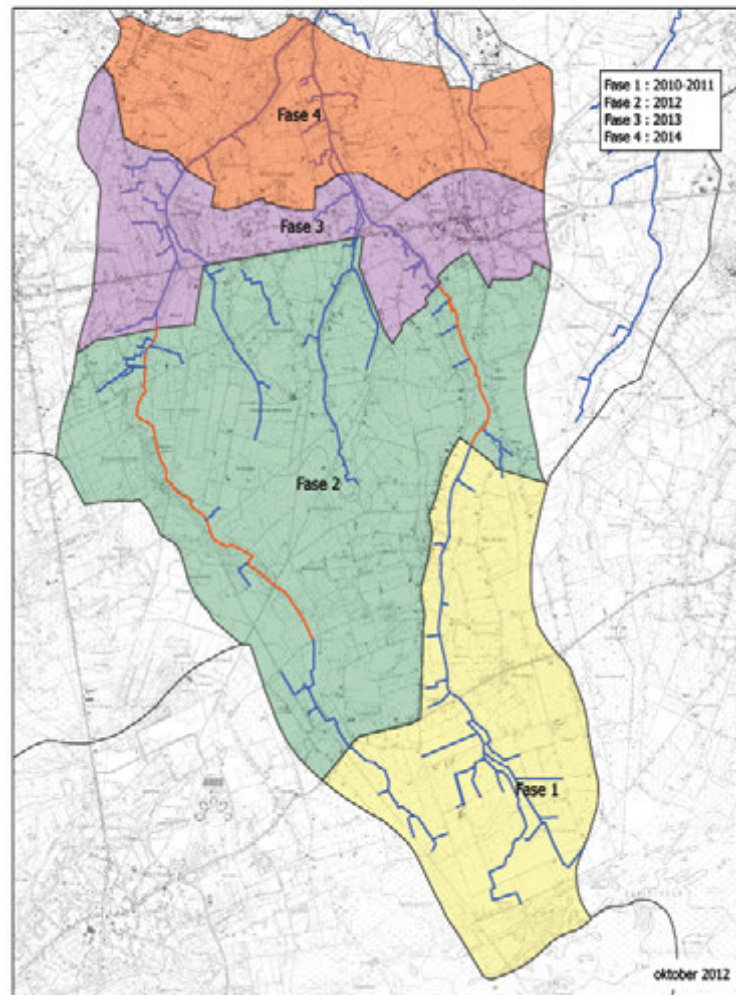
Gebiedsdekkend



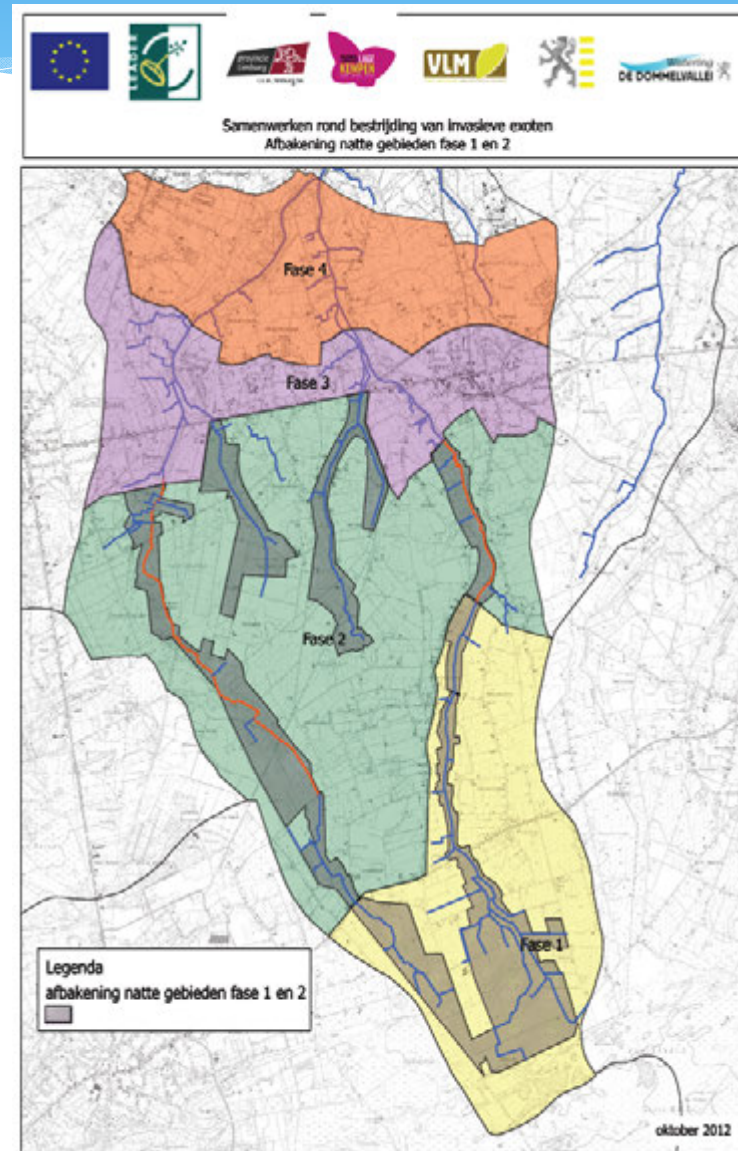
Gebiedsafbakening



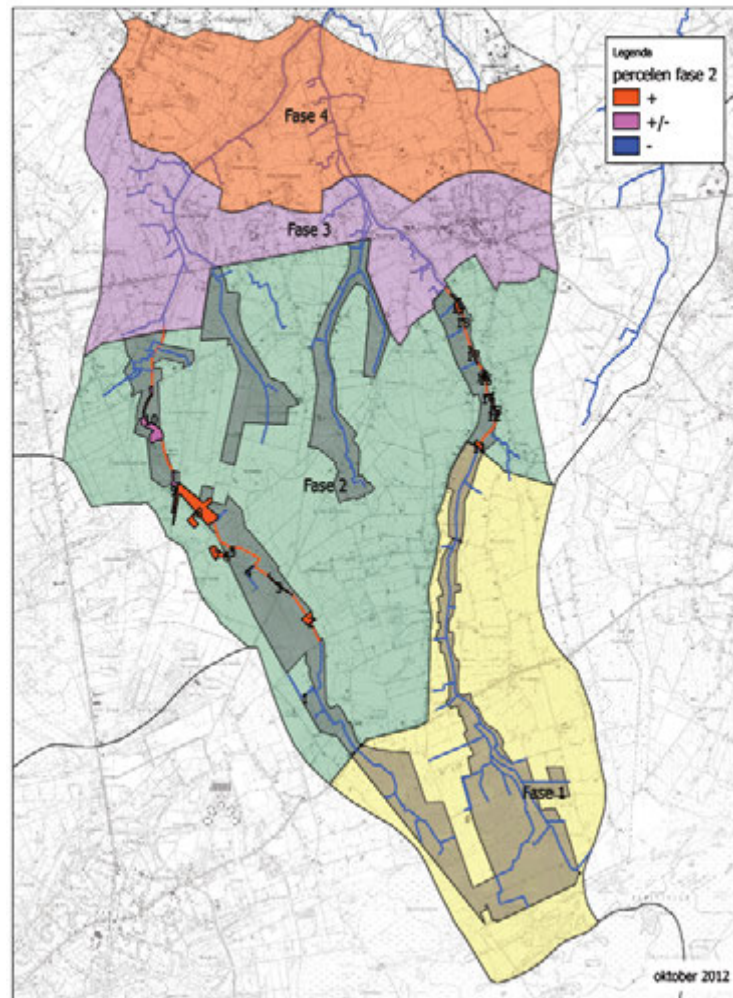
Samenwerken rond bestrijding van invasieve exoten
Planning bestrijding Reuzenbalsemien en Reuzenberenklauw



Afbakening natte gebieden



Afbakening geïnfecteerde percelen



Reuzenbalsemien

zwakte van de plant:
zaden zijn 18 maanden kiemkrachtig



Reuzenbalsemien

Alles moet weg!



Reuzenbalsemien



Aandachtspunten

- * Pamflet
- * Bevolking
- * Imkers



Evaluatie fase 1

Bestrijdingsjaar:

2010: zware aantasting : 10 rondgangen

Eerste nazorgjaar

2011: 200 planten: 4 rondgangen

Tweede nazorgjaar

2012: 12 planten: 2 rondgangen

Vanaf 2013: rondgang gecombineerd met rattenverdelgung - exotenranger



Het resultaat



Taak van de overheid

- * Bestrijding: laatste schakel
 - * Gecombineerd met privatisering
- * Voorkomen
 - * Wetgeving, afspraken
- * Preventief opsporen

Ervaringsrapport: www.wateringdedommelvallei.be

