

## INBO onthaalt zesde Europese conferentie rond natuurherstel in Europa

Een 500-tal deskundigen uit meer dan 40 landen kwamen in Gent bijeen van 8-12 september voor de zesde Europese Conferentie van de 'Society for Ecological Restoration', een Europees netwerk van wetenschappers, beleids- en praktijkmensen rond herstel van ecosystemen en biodiversiteit. Tijdens deze prestigieuze conferentie brachten elf vooraanstaande topsprekers hun visie over de toekomstige noden voor een krachtadiger natuurherstelbeleid in Europa. De deelnemers konden tijdens een excursie ook kennis maken met de praktijk van diverse Vlaamse natuurontwikkelingsprojecten.

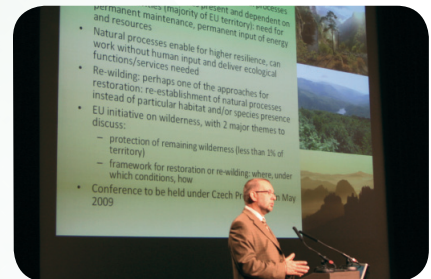
Enkele opvallende besluiten van de conferentie:

- Minder dan 50 % van de soorten en habitattypen die worden beschermd door de Europese Habitatrictlijn verkeren in Europa actueel in een gunstige staat van instandhouding. Soortenrijke graslan-

den, veenmoerassen, moerasgebieden, zoetwaterhabitats en duinen behoren tot de meest bedreigde habitattypen.

- Naast de verwezenlijking van het Natura 2000-netwerk, zijn er ook natuurverwevings- en robuuste natuurverbindingengebieden nodig, en voldoende ecologische infrastructuur binnen het landbouwlandschap.

- Investeren in natuurherstel is investeren in een duurzame, ecologisch gezonde samenleving en dit zorgt op langere termijn voor een grote socio-economische return. De implementatiekosten van de Natura 2000-verplichtingen worden op 6 miljard euro/jaar geschat (ca. 10 euro/jaar per EU-inwoner), maar dit zorgt voor een jaarlijkse 3 tot 4 keer zo grote economische return, 125 000 nieuwe banen in de natuursector en een positieve impact voor miljoenen banen in andere sectoren. De economische waarde van de ecosystemendiensten die een ecologisch hersteld Natura 2000-netwerk oplevert,



Ladislav Miko, Directeur van 'EU-DG Environment' (foto: Hugo Vanderwegen).

wordt conservatief geschat op ongeveer 20 miljard euro/jaar (bv. voor visserij, bosbouw, lucht- en waterkwaliteit, bescherming tegen wateroverlast, erosiebestrijding, CO2-stockage, recreatie, eco-toerisme en verbeterde psychische gezondheid). Nietsdoen is geen optie: jaarlijks gaat in Europa circa 320 miljard euro verloren aan ecosysteme-degradatie en verlies van ecosystemendiensten.

www.ser.org/europe  
Kris Decler, kris.decleer@inbo.be, tel 02 558 18 47

### Ecological Restoration in Flanders (Belgium)



## INBO bundelt kennis over natuurherstel in Vlaanderen

In het dichtbevolkte Vlaanderen vormt natuurherstel een grote uitdaging. Het INBO publiceerde naar aanleiding van de SER-conferentie het boek 'Ecological Restoration in Flanders', waarin de

40 belangrijkste natuurherstelprojecten in Vlaanderen worden besproken. Het is rijk geïllustreerd en toont met beelden treffend aan dat natuurherstel effectief mogelijk is.

Drie belangrijke aandachtspunten komen in vrijwel alle projecten naar voor als voorwaarden voor een succesvol en duurzaam resultaat:

- Het is cruciaal om de oorzaken van ecologische degradatie zo veel mogelijk aan de bron aan te pakken. Hiervoor is grondig, voorbereidend wetenschappe-

lijk onderzoek nodig. De uitdaging is om de ecologische processen goed te begrijpen zodat de gepaste doelstellingen en bijhorende herstel- en beheermaatregelen kunnen worden bepaald. Een goede opvolging is onontbeerlijk.

- Het nastreven van win-winsituaties verhoogt de financiële en maatschappelijke haalbaarheid. Natuurherstel verloopt meestal hand in hand met recreatieve inrichting (bv. wandelen, fietsen, kijkhutten). Veel projecten dragen bij aan de bescherming van woongebieden tegen overstroming of worden gecombineerd met delfstofwinning, natuurlijke waterzuivering, erosiebestrijding, toerisme enz.

- Gerichte communicatie naar de omwonenden is noodzakelijk om het draagvlak voor het natuurherstelproject te vergroten. Door te zoeken naar lokale samenwerkingsvormen, bv. met landbouwers, krijgt een project grotere slaagkansen.

Het boek kwam tot stand in een unieke samenwerking tussen de vier belangrijkste spelers die betrokken zijn bij natuurherstel in Vlaanderen: Agentschap voor Natuur en Bos, Vlaamse Landmaatschappij, Natuurpunt en INBO. Het geeft een krachtig signaal dat de inspanningen op het vlak van natuurherstel lonen en moeten worden voortgezet.

Decler, K. (2008). Ecological restoration in Flanders. Mededelingen van het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek, 2008(4). Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek, Brussel, Belgium. ISBN 978-90-403-0278-7. 160 pp.

Het Engelstalige boek kost 13 euro (incl. verzendkosten) en is verkrijgbaar via [www.inbo.be](http://www.inbo.be).

Kris Decler, kris.decleer@inbo.be, tel 02 558 18 47