

INVEXO klokt af met stevige intentieverklaring

Sinds 2010 is het INBO betrokken in het project Invexo waarin 24 partners werken rond onderzoek en beheer van Invasieve Exoten in Vlaanderen en Zuid-Nederland. Op het INBO stonden stierkikker en zomerganzen centraal.

Het Invexo-eindsymposium, dat plaatsvond in 's Hertogenbosch op 27 september 2012, werden de resultaten van het project voorgesteld. De meer dan 200 deelnemers aan het symposium kregen een pittig panelgesprek voorgeschoteld met vertegenwoordigers van Brabants Landschap, Natuurpunt, Zuidelijke Land- en Tuinbouwfederatie, Hubertus Vereniging Vlaanderen, Provincie Noord-Brabant en Plant Research International. Er werd duchtig gediscussieerd over zin en onzin van exotenbeheer, haalbaarheid, verantwoordelijkheden en de kosten die daarmee gepaard gaan. Het programma werd afgesloten met een presentatie van de Europese Commissie die een tipje van de sluier lichtte over het langverwachte nieuwe Europese beleidsinstrument rond invasieve exoten.

Naast een reeks algemene beleidsaanbevelingen voor de aanpak van invasieve soorten formuleerde Invexo ook aanbevelingen voor communicatie rond de problematiek en voor de aanpak van specifieke probleemsoorten (stierkikker, zomer-

ganzen, exotische waterplanten en Amerikaanse vogelkers). De aanpak van een invasieve soort blijkt steeds maatwerk. De keuze om actief in te grijpen en de keuze van beheermaatregelen zelf hangen af van de soort, plaats en doelstelling van het beheer.

De projectpartners ondertekenden alvast een intentieverklaring om te blijven samenwerken en de aanbevelingen uit Invexo in de praktijk om te zetten. Zo willen de partners duurzaam blijven samenwerken rond preventie, risicobeoordeling, meldingen van nieuwe uitheemse soorten, monitoring, bestrijding en beheer, kennisopbouw en communicatie.

Meer weten? Download de projectbrochure en herbekijk alle presentaties op www.invexo.eu. De eindrapporten van alle casussen binnen het project verschijnen weldra ook op de website.

Tim Adriaens, tim.adriaens@inbo.be



De deelnemers aan het debat, vnlr: J. Baan - directeur Landschap, Noah Janssen - afdelingshoofd Natuur, Natuurpunt Vlaanderen, P. de Koeijer - voorzitter Zuidelijke Land- en Tuinbouwfederatie (ZLTO), Gert Michiels - Hubertus Vereniging Vlaanderen (HVV), J. van der Schroeff (Provincie Noord-Brabant) en B. Lotz - Wageningen UR - Plant Research International. (Foto Patrick Vanhopplinus)

INBO organiseert ALTER-Net Conferentie "Wetenschappelijke onderbouwing van de EU-2020 Biodiversiteitstrategie"

De Europese Unie (EU) concentreert zich in haar strategie rond het behoud en herstel van biodiversiteit op een zestal thema's, waaraan zij steeds een aantal concrete doelstellingen koppelt. Deze gaan onder meer over het verder realiseren van de Europese Natura 2000-doelstellingen, over het behoud en verbeteren van ecosystemen en hun ecosysteemdiensten, over duurzaam landbouw-, bosbouw- en visserijbeleid met het oog op biodiversiteitsbehoud en -herstel, en over het omgaan met invasieve exoten.

Om de EU wetenschappelijk te ondersteunen in het realiseren van haar doelstellingen, organiseert het ALTER-Netconsortium medio april 2013 een 4-daagse internationale conferentie, waar elk van de EU-doelstellingen kritisch wordt bekeken. We willen onder andere nagaan of de EU-doelen haalbaar zijn, of alle nodige randvoorwaarden vervuld zijn en of de EU ambitieus genoeg is of juist te ambitieus. De conferentie stelt zich tot doel de EU concrete wetenschappelijke ondersteuning te bieden, en daar waar mogelijk haalbare alternatieven aan te reiken. Tijdens de conferentie is er een extra symposium over 'Biodiversiteit en Ecosysteemdiensten'.

De conferentie heeft plaats van 15 tot 18 april 2013 in het augustijnenklooster St. Stephanus in Gent en wordt door het INBO georganiseerd. INBO maakt deel uit van het ALTER-Netconsortium, dat werd opgericht als onderdeel van het 6e kaderprogramma van de EU. Het consortium vormde daarin een zogenaamd Network of Excellence, waarin meer dan 20 instituten van over heel Europa een link willen leggen tussen wetenschap en (Europees) biodiversiteitsbeleid (voor land- en zoetwaterecosystemen), en waarbij men de onderzoeksstrategie van die instituten zoveel als mogelijk wilde doen samenspannen met het biodiversiteitsbeleid en de noden van dat beleid. Na de periode van EU-financiering tussen 2004 en 2009, zette de meerderheid van de oorspronkelijk deelnemende instituten hun samenwerking voort in een door henzelf gefinancierd consortium.



Maurice Hoffmann, maurice.hoffmann@inbo.be
Tessa Van Santen, tessa.vansanten@inbo.be