

BIODIVERSITEIT 2020, ACTUALISERING VAN DE BELGISCHE NATIONALE BIODIVERSITEITSSTRATEGIE



ANNE-JULIE ROCHETTE, MARIANNE SCHLESSER

KONINKLIJK BELGISCH INSTITUUT VOOR NATUURWETENSCHAPPEN -
NATIONAAL KNOOPPUNT BIODIVERSITEIT

Overzicht van de strategie

De **Nationale Belgische Biodiversiteitsstrategie** (NBS) is het enige nationale document over biodiversiteit dat zowel op federaal als op gewestelijk niveau van toepassing is. Ze biedt een stramien aan de verschillende regeringen voor het te volgen beleid en voor de te ontwikkelen projecten. Ze moet in de planning en activiteiten van al die sectoren waarvan de activiteiten afhangen van, of die een (positieve of negatieve) stempel kunnen drukken op biodiversiteit worden geïntegreerd. Deze strategie werd in 2013 geactualiseerd.



Visie met horizon 2050

“Tegen 2050 worden onze biodiversiteit en de erdoor geleverde ecosystemendiensten - ons natuurlijk kapitaal - gewaardeerd, behouden en naar behoren hersteld omwille van de intrinsieke waarde van de biodiversiteit en de essentiële bijdrage ervan aan het menselijk welzijn en de economische welvaart, en zodanig dat catastrofale veranderingen ten gevolge van het biodiversiteitsverlies worden voorkomen.”

Algemene doelstelling van de Strategie tot 2020

“Bijdragen, zowel nationaal als internationaal, tot de verwezenlijking van de 2020-doelstelling inzake het stoppen van het verlies aan biodiversiteit en de verzwakking van de ecosystemendiensten, en, voor zover mogelijk, het herstellen van deze. Dit gaat samen met het versterken van onze bijdrage aan het vermijden van wereldwijd verlies aan biodiversiteit.”

15 STRATEGISCHE DOELSTELLINGEN

85 voorgestelde maatregelen en 10 leidende beginselen voor implementatie

1. Inventarisatie, Toezicht	2. Bedreigende Processen A	3. Beheer, Herstel B	4. Duurzaam gebruik van rijkdommen	5. Sectorale integratie C
6. ABS Nagoya Protocol D	7. Wetenschappelijke kennis E	8. Onderwijs, Opleiding, Bewustmaking	9. Regelgevingskader F	10. Samenhangende implementatie
11. Internationale samenwerking	12. Globale biodiversiteitsagenda	13. Globale kwesties	14. Lokale overheden G	15. Inzetten van middelen H

NIEUWE OPERATIONELE DOELSTELLINGEN

- A)** Het aanpakken van nieuwe en opkomende risico's en van de impact van interne handel in levende soorten;
- B)** De bescherming en het herstel van de biodiversiteit en ecosystemendiensten via beschermde gebieden - groene infrastructuur - geen nettoverlies. Identifieren van introductiewegen van IAS;
- C)** Geleidelijke afschaffing van perverse stimulansen en gebruik van richtlijnen voor de integratie van de waarden van biodiversiteit en ecosystemendiensten, ook in ontwikkelingsstrategieën, planningsprocessen en rapporteringssystemen. Ontwikkelen van een aanpak om deze waarden op te nemen in de nationale boekhouding;
- D)** Implementeren van het Nagoya Protocol;
- E)** In kaart brengen van de ecosystemendiensten in België en evalueren van hun waarden;
- F)** Toezien op de implementatie en handhaving van de biodiversiteitswetgeving;
- G)** Betrekken van provincies, steden en andere lokale overheden;
- H)** Meer middelen (onder meer via vernieuwende mechanismen) inzetten en verbeteren van de

Bestuur
Monitoring en ondersteuningsmechanismen
Duur, rapportage, evaluatie en toetsing

Nieuwe uitdagingen voor het behoud van biodiversiteit

Ecosysteemdiensten: een horizontale kwestie

'Ecosysteemdiensten' en de voordelen die deze voor het menselijk welzijn bieden, vormen een benadering die het behoud van de biodiversiteit rechtvaardigt. Sinds het VN-rapport "Millennium Ecosystem Assessment" (2005) en het initiatief "The Economics of Ecosystems and Biodiversity" (2010), heeft dit concept aan belang gewonnen. Zij werd vervolgens opgenomen in het Strategisch Plan van het Biodiversiteitsverdrag 2011-2020 en de EU-strategie 2020. In de doelstellingen van de nationale strategie vinden we o.a.:

- De studie, evaluatie, het toezicht op, en de instandhouding en het herstel van de ecosystemendiensten
- Het in kaart brengen en de valorisatie van de ecosystemendiensten
- De studie van de socio-economische voordelen geleverd door ecosystemendiensten
- Het opnemen van ecosystemendiensten in educatieve programma's



Ontwikkeling van ecologische netwerken

Ten minste 17% van de land- en binnenwatergebieden en 10 % van de kust- en zeegebieden worden bewaard. Dit gebeurt door de ontwikkeling van effectieve en op eerlijke wijze beheerde, ecologisch representatieve en goed verbonden systemen van beschermde gebieden en door andere effectieve gebiedsgerichte instandhoudingsmaatregelen. Deze gebieden worden geïntegreerd in ruimere landschappen

De groene infrastructuur

Beschermde gebieden zijn noodzakelijk maar volstaan niet om de biodiversiteit over het ganse grondgebied tot een gunstige behoudsstatus te herstellen en het verstrekken van ecosystemendiensten te vrijwaren. Het behalen van het 2020-doel veronderstelt onder meer de ontwikkeling van een groene infrastructuur, waarbij de klemtoon ligt op representativiteit en doeltreffendheid van het beheer op het land en op zee.



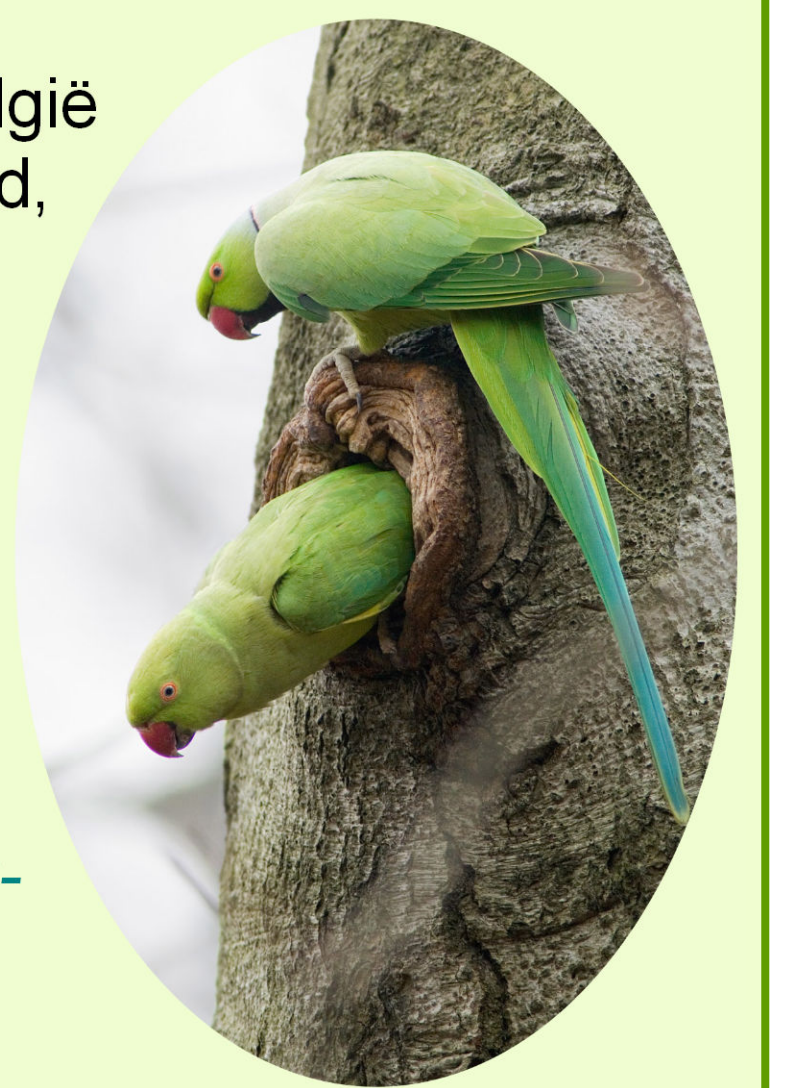
Integratie van biodiversiteitswaarden

Een nieuwe doelstelling streeft naar *de integratie van biodiversiteitswaarden in nationaal (federaal en regionaal) beleid, in programma's, planningsprocessen en rapportagesystemen, en het ontwikkelen van een benadering om deze biodiversiteitswaarden op te nemen in de nationale boekhouding*. België draagt bij tot de internationale inspanningen hierrond. Een adequate waardering van ecosystemegoederen en -diensten zal een versterking van de uitwisselingen van de interdisciplinaire expertise vereisen.

Geïntegreerde en coherente maatregelen tegen invasieve uitheemse soorten (IAS)

De dreiging door invasieve uitheemse soorten op de biodiversiteit in België wordt in verschillende operationele doelstellingen van de SNB behandeld, in het bijzonder op de volgende aspecten:

- Identificatie en prioritisatie van invasieve uitheemse soorten en hun introductieroutes
- Studie van de mogelijke impact op biodiversiteit van de interne handel in levende dieren en planten, en van beslissingen aangaande import en export
- Controle en uitroeiing + maatregelen om hun introductie en vestiging te voorkomen



Het herstel van ecosystemen en geen nettoverlies aan biodiversiteit

Het herstel van de aangetaste gebieden en, uiteindelijk, de compensatie van nieuwe aantastingen wanneer die niet kunnen worden vermeden zullen bijdragen tot het bereiken van de doelstelling voor 2020:

- Ecosystemen, hun veerkracht en hun diensten worden behouden en versterkt door het herstellen van ten minste 15% van aangetaste ecosystemen.
- Definiëren van het kader en de voorwaarden om te waarborgen dat er geen netto verlies aan biodiversiteit en ecosystemendiensten optreedt

Meer informatie ? Zie www.biodiv.be

Belgisch Nationaal knooppunt voor het Verdrag inzake biologische diversiteit
Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen
Vautierstraat 29; B-1000 Brussel
Tel.: 02 627 45 45; Fax: 02 627 41 95
E-mail: CBD-NFP<at>naturalsciences.be