



© Johnny Schots



© Luc De Lange



© Caroline Beernaerts

Het hengelen op roofvissen zoals snoek, snoekbaars en baars heeft de laatste jaren een sterke toename en specialisatie gekend.

Roofvis is een belangrijke schakel in het aquatisch ecosysteem. Daarom is een duurzaam beheer van de roofvisstand niet enkel een doel voor de overheid, maar ook een prioriteit voor de hengelaar die een evenwichtige visfauna weet te waarderen.

Deze studiedag wil een brug slaan tussen het visserij-beheer en het verantwoord medegebruik door de hengelaar. Het tot stand komen van de algemene Code van Goede Hengelpraktijk evenals de specifieke Code voor Roofvishengelaars waren hiervoor de eerste aanzet. Waterbeheerders en wetenschappers dragen eveneens hun steentje bij tot de verbetering van de leefomgeving en het soortherstel van roofvissen.

Daarenboven ervaart de wetgever een toenemende betrokkenheid van de hengelaars bij het uitvaardigen van maatregelen om de roofvisstand te beschermen en om het hengelplezier voor de volgende generaties te vrijwaren.

Het programma laat al deze invalshoeken aan bod komen, telkens met de roofvis als middelpunt van de belangstelling. Onnodig te stellen dat deze studiedag een belangrijk aanknopingspunt wordt voor het beleid.

Naast de voordrachten zullen de meest uiteenlopende partners van het visserijbeleid via een postersessie hun bijdrage aan de openbare visserij voorstellen. De studiedag is toegankelijk voor een breed publiek.

**U bent hierbij van harte uitgenodigd!**

9u00

Ontvangst met koffie

9u30

Verwelkoming door R. Vanhaeren  
Agentschap voor Natuur en Bos

9u40

'Status en trends van roofvissen in Vlaanderen'  
Cl. Belpaire, Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek

10u00

'Habitatvereisten voor snoek en praktische gevolgen voor het beheer'  
N. Jaarsma, Witteveen & Bos

10u20

'Conservatiegenetische aspecten van roofvissen'  
G. Maes, Katholieke Universiteit Leuven

10u40

'Teelt van roofvissoorten in het kader van soortherstelprogramma's'  
D. De Charleroy, Centrum voor Visteelt te Linkebeek

11u00

Koffiepauze

11u30 > 12u10

Roofvisbeheer in de praktijk:

- Belang van roofvissen als sleutel tot een succesvol herstel van het aquatisch milieu.  
E. Germonpré, Vlaamse Milieu Maatschappij

- Winterinundatie van het binnengebied van de oude Schelde-meander Meilegem als paaigebied voor snoek?  
L. Samsoen, Provinciaal Centrum voor Milieuonderzoek & Provinciale Visserijcommissie Oost-Vlaanderen

12u10 > 12u30

'Wetgeving en beleid: wie is de rover en wie is de prooi?'  
R. Yseboodt, Agentschap voor Natuur en Bos

12u30 > 13u30

Broodjeslunch

13u30 > 14u30

Hengelen op roofvis:

- 'Duurzaam hengelen op roofvis, technieken en attitude van de hedendaagse sportvisser'  
J. Willems, Vlaamse Roofvis Federatie
- 'De Maas en de Maasplassen, een grensgeval in de roofvis-visserij'  
N. Gorssen, Snoekstudiegroep Nederland-België
- 'Roofvishengelen op de Damse Vaart anno 2006'  
V. Marinus, Vlaamse Roofvis Federatie

14u30 > 15u15

Vragenronde met panel  
Moderator: A. De Vocht, Centrum voor Milieukunde, Universiteit Hasselt

15u15 > 15u30

Samenvatting en aanbevelingen van de studiedag

15u30

Slotwoord door K. Peeters, Vlaams minister voor Openbare Werken, Energie, Leefmilieu en Natuur

Afsluitend receptie



© Pol Heymans

Inschrijving

De deelname aan de studiedag is gratis. We vragen evenwel om in te schrijven omdat er een broodjesmaaltijd en een receptie worden voorzien.

Inschrijven kan door vóór 29 september 2006 bijgevoegde antwoordkaart terug te sturen, te faxen of te mailen naar:

Jan Vandeput  
Agentschap voor Natuur en Bos  
Koning Albert II-laan 20, bus 8  
1000 Brussel

T 02 553 82 22  
F 02 553 81 05

[visserij@lin.vlaanderen.be](mailto:visserij@lin.vlaanderen.be)

plaats

Auditorium 'Hadewych'  
in het Hendrik Consciencegebouw  
Koning Albert II-laan 15  
1000 Brussel

Kom bij voorkeur met het openbaar vervoer. Stap af in het Noordstation. Neem de hoofduitgang 'Bolivarplaats' en sla linksaf in de Koning Albert II-laan.

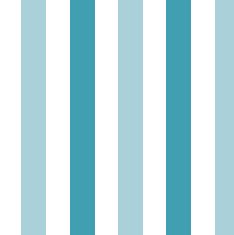
Deze studiedag is een initiatief van het Agentschap voor Natuur en Bos in samenwerking met de Provinciale Visserijcommissies, de Vlaamse Roofvis Federatie en Inverde: opleidingen bos-, groen- en natuurbeheer vzw.



Agentschap voor Natuur en Bos



**Inverde**   
opleidingen bos-, groen- en natuurbeheer vzw



# Duurzaam Roofvisbeheer

van wetgeving tot hengellezier



**DONDERDAG 23 NOVEMBER**

© Peter Scheys