



Visbescherming en stroomafwaartse vismigratie aan grote waterkrachtcentrales: ervaringen en kennis delen

Webinar
15 en 16 september 2021

Overeenkomstig het besluit van de zestiende Rijnministersconferentie heeft de ICBR de opdracht om voor 2024 aanbevelingen voor visbescherming en stroomafwaartse vismigratie uit te werken en de informatie-uitwisseling over de stand van het onderzoek en de kennis voort te zetten.

In het kader van het webinar zullen best-practicemaatregelen evenals recente resultaten van onderzoeksprojecten over visbescherming en stroomafwaartse vismigratie aan grote waterkrachtcentrales ($> 100 \text{ m}^3/\text{s}$ ontwerpcapaciteit) worden voorgesteld.

Gespreksleiding: Christa Groshart (voorzitter van de EG FISH)

Programma (stand: **31 augustus 2021**)

15 september 2021

Sessie 1 - Ervaringen delen: praktijkvoorbeelden (in de zin van best practice en bad practice)

14.00u	Opening Christa Groshart (voorzitter van de EG FISH, ministerie van Infrastructuur en Waterstaat)
14.10u - 14.25u	Sleutelfactoren voor de ontwikkeling van best-practice-oplossingen voor de bescherming van stroomafwaarts trekkende vissen aan waterkrachtcentrales Marten Bruijs (Pecten Aquatic)
14.35u - 14.50u	Ervaringen met de effectiviteit van een leidam voor smolts aan de waterkrachtcentrale Tuilières ($340 \text{ m}^3/\text{s}$) aan de Dordogne Lionel Dumond (EDF)
15.00u - 15.15u	PAUZE
15.15u - 15.25u	Aanpak en ervaringen van Zwitserland Martin Huber (Bundesamt für Umwelt, Zwitserland)

15.30u - 15.50u	Stroomafwaartse vismigratie: Pilots aan twee waterkrachtcentrales in de Aare (400 - 500 m ³ /s proceswater) Ricardo Mendez (KW-Gesellschaft AXPO) en Sandra Krähenbühl (BKW Energie AG)
16.00u - 16.30u	Vragen en antwoorden
ca. 16.30u	Einde van de eerste dag van de bijeenkomst

16 september 2021

Sessie 2 - Kennis delen: recente onderzoeksresultaten

9.00u	Opening dag 2 Christa Groshart (voorzitter van de EG FISH, ministerie van Infrastructuur en Waterstaat)
9.05u - 9.20u	Resultaten van het EU Horizon 2020-project "FITHYDRO" (<i>presentatie in het Engels</i>) Ismail Albayrak (ETH Zürich)
9.30u - 9.45u	EU-Life-project "Life 4 Fish": project ter bescherming van stroomafwaarts migrerende smolts en schieralen aan waterkrachtcentrales in het Waalse deel van de Maas Pierre Theunissen (EDF-Luminus) en Damien Sonny (Profish Technology)
9.55u - 10.10u	Onderzoek naar de stroomafwaartse migratie van smolts en schieralen in de Maas Tim Vriese (ATKB) en André Breukelaar (Rijkswaterstaat NL)
10.20u - 10.35u	PAUZE
10.35u - 10.50u	Behoeftte aan onderzoek naar visbescherming en stroomafwaartse vismigratie in Duitsland Rita Keuneke (Ingenieursbureau Floecksmuehle) en Stephan Naumann (Duitse milieudienst)

Sessie 3 - Belangrijke uitspraken van het webinar, openstaande prioritaire onderzoeksvragen

11.00u - 11.30u	Discussieronde Gespreksleiding: tbd
ca. 11.45u	Einde van de bijeenkomst
