

Project fishflowform – nieuwsbrief maart 2017 (nr. 4)



- We zitten nu volop in de onderzoeksfase.
- De eerste visjes zijn waargenomen in de fishflowforms!
- FFF-bijeenkomst op 18 mei 2017.

Deze vierde nieuwsbrief staat in het teken van de diverse onderzoeken die direct na de ingebruikname van de fishflowform-vispassage Molenheide zijn begonnen.

Daarnaast is het ons een genoegen om u als lezer uit te nodigen voor een informatiebijeenkomst ter plekke!

Logo stichting fishflowform (ontwerp: Paul van Dijk)

Monitorings- en onderzoeksprogramma vispassage Molenheide in volle gang

Nadat in september 2016 de aanleg van de vispassage Molenheide -met daarin 10 fishflowform (FFF) elementen- gereed kwam, zijn wij samen met het waterschap De Dommel direct begonnen met het uitvoeren van een programma van onderzoek en monitoring.

Het merendeel van de diverse effectonderzoeken aan de FFF-vispassage zal evenwel plaatsvinden in het vistrekseizoen van 2017, dat loopt van medio maart tot eind juni.

Deze onderzoeken zijn er op gericht om te bepalen welke effecten de FFF-vispassage heeft op de ecologie (met name de vismigratie) en de chemische en fysische kwaliteit van het beekwater.



A - Vispasseerbaarheid
B - Waterkwaliteit en fysische hoedanigheid
C - Energetisch onderzoek
D - Belevingswaarde
E - Hydrologie
F - Hydrodynamica
G - Algemene parameters
H - Beheer en Onderhoud
I - Kenmerken van de FFF cascade

Deelonderzoeken en dossiers

Daarnaast zal worden bepaald of de FFF's effect hebben op de energetische kwaliteit (o.a door bepaling van de Boviswaarden van het water).

De verwachting is dat in 2017 tevens (een groot gedeelte van) de rapportage kan worden afgerond.



20 februari was een bijzondere dag voor het FFF project. Goele Matte, ecooloog bij het WS De Dommel, ving met een schepnetje de eerste vis in de FFF: drie 3-doornige stekelbaarsjes.

Of ze van bovenstrooms of benedenstrooms kwamen weten we natuurlijk nog niet.

Het visstandsonderzoek (met fuiken) in het voorjaar zal aantonen of ze ook naar bovenstrooms trekken.

Maar we hebben goede hoop!

Feestelijke FFF-bijeenkomst

Graag willen wij de achterban van het FFF project die bestaat uit een drietal institutionele medefinanciers, een crowdfunding groep en een aantal mede-ontwikkelaars en -onderzoekers en overige belangstellenden uitnodigen voor een feestelijke FFF bijeenkomst.

De bijeenkomst zal plaatsvinden op **donderdag 18 mei** vanaf **13:30 uur** tot ca. 16:00 uur
We ontvangen onze gasten in het gebouw van **Scouting Kizito, adres: Vloeten 4, Soerendonk**

In de bijeenkomst willen wij jullie iets laten beleven over het bijzondere principe van ritmische stroming dat ten grondslag ligt aan de ontwikkeling van de fishflowform. Daarnaast willen wij uitleggen waarom we hebben gekozen voor het brede onderzoekspakket dat wordt toegepast op de FFF vispassage. Het belangrijkste moment bewaren we uiteraard tot het laatst: de FFF vispassage Molenheide, na een gezamenlijke wandeling van ongeveer 10 minuten.

Routebeschrijving per auto naar Scouting Kizito:

- volg de A2/E25 vanuit Eindhoven in zuidelijke richting;
- neem de afslag 36, sla rechtsaf naar de Kleine Bruggen, richting Soerendonk
- sla na ca. 600 m. rechtaf de Vloeten in (bij het bordje “scouting”)
- na ca. 100 m. is de bestemming bereikt

Terwille van de verdere voorbereiding horen wij graag van te voren of jullie deel willen nemen aan de bijeenkomst. Opgave kan geschieden per e-mail aan info@fishflowform.nl, onder vermelding van het aantal deelnemers.

FFF in de pers

In het voorjaarsnummer van Antroposofie Magazine (nr 5, maart 2017) verscheen een mooi artikel over ons project. Zie ook de website www.antroposofiemagazine.nl voor een samenvatting, videoclips, etc.

Tenslotte

Middels onze website www.fishflowform.nl blijven wij recente informatie over relevante ontwikkelingen binnen het project verschaffen. Mocht deze nieuwsbrief aanleiding zijn voor het stellen van vragen en/of het doen van suggesties dan kunnen deze worden gericht aan info@fishflowform.nl of 06-1032 6422.

Met een vriendelijke groet,

Stichting Fishflowform

Bart Wesseling, voorzitter
Hans van Sluis, secretaris
Peter Schukking, penningmeester