

Grensoverschrijdend Vlaanderen in verandering

3.5.151 - De grensoverschrijdende aquatische ecosystemen verbeteren

ECOSYSTEM

1. PROJECTLEIDER

GDON FLANDRE MARITIME

Postcode: 59630

Stad: BOURBOURG

Land: Frankrijk

2. PROJECTPARTNERS EN BUDGET

PROJECTPARTNERS	GEBIEDSDEEL	TOTAAL BUDGET	EFRO
GDON FLANDRE MARITIME	FR	307 628,13 EUR	169 195,47 EUR
Union Syndicale d'Aménagement hydraulique du Nord (USAN)	FR	670 262,89 EUR	368 644,59 EUR
Provincie West-Vlaanderen	VL	873 812,50 EUR	480 596,87 EUR
Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	VL	280 593,76 EUR	154 326,56 EUR
Rattenbestrijding Oost-Vlaanderen vzw (RATO vzw)	VL	189 240,63 EUR	104 082,34 EUR
TOTAAL		2 321 537,91 EUR	1 276 845,83 EUR

3. OVERZICHT

De partners van het ECOSYSTEM-project werken op dezelfde problematiek van het behoud van de biodiversiteit en de goede ecologische werking van de waterwegen.

Het grensoverschrijdend gebied groepeerde de hydrografische bekkens, zoals bijvoorbeeld de polderzones, maar ook de grensoverschrijdende bekkens, zoals die van de IJzer en de Leie en hun bijrivieren.

Europa heeft verschillende richtlijnen uitgevaardigd aangaande het waterbeheer. Dit project is bedoeld om acties te ondernemen voor het herstel van de grensoverschrijdende aquatische ecosystemen en om de bewoners en de plaatselijke actoren in te lichten en te sensibiliseren over de bestaande problematiek.

De partners van het ECOSYSTEM-project zullen eerst digitale hulpmiddelen opzetten (smartphone applicatie, gegevensbank en internetsite) om de ondernomen acties te registreren.

Tegelijkertijd zullen de projectpartners een gestandaardiseerde en grensoverschrijdende opvolgingsmethode uitwerken om de evolutie op te volgen van de ondernomen acties.

Overigens zullen de projectpartners een gecoördineerde en grensoverschrijdende bestrijding organiseren om de grensoverschrijdende aquatische ecosystemen te herstellen die werden aangetast door invasieve planten en dieren.

Dit project stelt zich ook als doel de kwaliteit van de grensoverschrijdende aquatische ecosystemen te verbeteren via ecologische werken die de projectpartners daartoe zullen opzetten.

En uiteindelijk zal dit project ook het voorwerp uitmaken van communicatieacties die bedoeld zijn om de verschillende gevoerde acties ter bevordering van de grensoverschrijdende aquatische ecosystemen en de resultaten ervan, op ruime schaal te verspreiden.

4. BEGIN- EN EINDDATUM VAN HET PROJECT

Begindatum: 01/10/2016

Einddatum: 30/09/2020

5. NAAM VAN DE CATEGORIE STEUNVERLENING

Bescherming en verbetering van de biodiversiteit, natuurbescherming en groene infrastructuur

6. ACTIVITEITENVERSLAG OP 30/09/2017

Het ECOSYSTEM-project is een jaar geleden gestart. De partners van dit project, de GDON FLANDRE MARITIME, de USAN, Provincie West-vlaanderen, Vlaamse Milieu Maatschappij, de RATO vzw zijn begonnen met geplande acties in het projectblad.

Om een betere organisatie van de werkpakketten van het project te krijgen, hebben de partners werkgroepen opgericht die regelmatig bijeenkomen en zijn samengesteld uit ten minste een lid van elke operator.

Na de lanceringscomité van het project op 26 september 2016, vond op 8 september 2017 de tweede grensoverschrijdend begeleidingscomité plaats.

De projectoperatoren presenteerden de lopende en reeds uitgevoerde acties.

Als onderdeel van de communicatieoperaties vond op 10 februari 2017 in Bourbourg een lanceringsmanifestatie van het project plaats en konden de gasten het project en de verwachtingen ervan presenteren.

Tijdens dit tweede semester concentreerden de partners zich op de ontwikkeling van de digitale applicatie voor smartphones en de database die de beoordeling en in kaart brengen van de resultaten van acties voor het herstel en de verbetering van grensoverschrijdende aquatische ecosystemen mogelijk maakt.

Daarnaast voerde het VMM-vangsteam een observatiecampagne uit voor invasieve planten- en diersoorten langs grensoverschrijdende waterlopen in Frankrijk en België in juni en juli 2017. Deze bevindingen verbreedden de lijst van soorten die zullen worden opgenomen in de digitale applicatie.

Tot slot organiseerde de USAN op 1 juni een veldbezoek rond de stad Hazebrouck, waar ecologische ontwikkelingen gepland zijn voor de verbetering van grensoverschrijdende aquatische ecosystemen. Parallel aan deze acties, waarbij het ECOSYSTEM-project deel uitmaakt van de FLANDRIA RHEI-projectportfolio, neemt de leadpartner deel aan de vergaderingen en evenementen georganiseerd door de coördinatoren van de laatste.

7. DATUM VAN DE LAATSTE BIJWERKING

30 september 2017