

Vouchers binnen Aquavlan2 bieden unieke mogelijkheden voor bedrijfsleven

Door Stefan Teerlinck (onderzoekcoördinator aquacultuur, Inagro, Rumbek-Beitem, België)

Op 1 oktober 2016 ging het Interreg V-project "Aquavlan2" van start. Dat moet zorgen voor de integratie van aquacultuur in een ruimer kader. Daarnaast staan een verdere ontwikkeling van de teelttechnieken en de verspreiding van de kennis op het programma. Geïnteresseerden kunnen op een eenvoudige manier en zonder cofinanciering inschrijven voor het verkrijgen van een voucher. Ondernemers in de grensregio Nederland-Vlaanderen krijgen op deze manier een unieke kans om zeer bedrijfsspecifieke vragen te laten beantwoorden.

De vragen die beantwoord kunnen worden binnen zo'n voucher moeten zich wel binnen de onderzoeksthema's van Aquavlan 2 bevinden. Die thema's zijn:

"Sluiten van kringlopen binnen de zoetwateraquacultuur"

Door integratie van de aquacultuursector bieden we de glastuinbouwbedrijven kansen om hun rendabiliteit te verhogen en ecologischer te werken. We zien echter bij de opstart van die eerste integraties dat verschillende randvoorwaarden niet ingevuld zijn. Bijgevolge moeten obstakels weggewerkt worden. (uitvoerende partners: PCG, Inagro en HZ)

"Sluiten van kringlopen in de maricultuur"

De combinatie van algen en biovlokken zou een goede voedingsbron zijn voor schelpdieren. Dat leidt tot sluiten van de kringloop: nutriëntenstroom uit borstelworm of visproductie, biovlok-/algproductie op nutriëntenstroom, schelpdierproductie. Die stromen moeten echter afgesteld worden op

elkaar. De technische, maar ook de economische haalbaarheid worden hier bekeken, evenals de aspecten rond voedselveiligheid. (uitvoerende partners: Ugent, ILVO en HZ)

"Nieuwe voeders voor schelpdieren en vissen"

Binnen dit thema ligt de focus op alternatieve voeders voor schelpdieren en de productie en opslag van copepoden als voedsel voor aquatisch jongbroed. Daarnaast heeft Empro Europe NV een nieuwe procedure ontwikkeld voor de productie van hoogkwalitatief pluimenmeel, dat een unieke grondstof voor aquacultuur voeders kan zijn. (uitvoerende partners: Odisee, Inagro, Empro, Ugent en HZ)

"Preventie van grondsmak"

Een wereldwijd probleem bij de vermarkting van kweekproducten (zout- en zoetwatervis, kaviaar, garnaal,...) is de grondsmak die soms aanwezig is. Nieuwe strategieën om grondsmakmoleculen biologisch of chemisch af te breken, worden hier in de

praktijk onderzocht en verder ontwikkeld op bedrijfsniveau. (uitvoerende partners: ILVO, Ugent, Inagro en HZ)

Ligt uw probleemstelling of vraagstuk binnen een van de thema's, dan kunt u contact opnemen met de projectleider (Stefan Teerlinck, Inagro) van Aquavlan2. De projectpartners bekijken dan intern wie het meest geschikt is om uw kennisvraag, industrieel onderzoek, experimentele ontwikkeling, haalbaarheidsstudie, marktonderzoek, begeleidingstraject uit te voeren.

In totaal is er 300.000 euro beschikbaar om als voucher te verschaffen. Uiteraard zijn er enkele criteria waarmee rekening gehouden wordt bij de toekenning:

- uw bedrijf ligt binnen de grensregio Ne-

derland- Vlaanderen (zie website www.grensregio.eu)

- betrekking op binnendijkse aquacultuur en sluit aan bij de thema's (eerder aangehaald);
- kennisvraag, industrieel onderzoek, experimentele ontwikkeling, haalbaarheidsstudie, marktonderzoek, begeleidingstraject, GEEN fundamenteel onderzoek;
- maximaal 1 jaar en afgerond ten laatste op 31 maart 2019;
- voucherproject heeft een waarde (bepaald door de projectpartner die het zal uitvoeren) van minimaal 3.000 tot maximaal 30.000 euro per stuk;
- grensoverschrijdend karakter van de voucheraanvraag wordt aangemoedigd (vb. vraag komt van een Nederlands

TE KOOP:

WARMTEWISSELAAR VOOR IN AFVALWATER (R&R)

Gebruikt in onze palingkwekerij.

Bij 60 m³ water per dag kan de warmtewisselaar
4 tot 5 graden warmte onttrekken
uit het afvalwater.

INTERRESSE OF MEER INFO
BEL 06-19959329.

en een Belgisch bedrijf samen, beiden hebben met andere woorden financiële belangen bij de uitkomst van het voucheronderzoek).

Hoe gaat u praktisch te werk?

1. Contacteer de partner waarvan u denkt dat die uw onderzoeksvraag kan beantwoorden of contacteer stefan.teerlinck@inagro.be.
2. Samen bekijkt u de vraag. De betrokken partner maakt een eerste inschatting of uw topic past binnen Aquavlan2.
3. Invullen van de template.
 - Een beschrijving van de probleemstelling, uitdaging of opportuniteit;
 - Een voorstel van het te voeren onderzoek (geen fundamenteel onderzoek) en het te behalen resultaat;
 - Een beschrijving van de 'value for money' voor de betrokken bedrijven;
 - Een beschrijving van wat er met het eindresultaat zal gebeuren door het bedrijf;
 - Een voorstel rond de communicatie over de resultaten uit het onderzoek binnen de sector, rekening houdend met IP-

afspraken.

- Indienen van de aanvraag bij stefan.teerlinck@inagro.be.
- Binnen de 30 dagen kunt u vragen verwachten vanuit het vouchercomité.
- Om de 4 maanden worden alle ingediende projecten samengenomen en beoordeeld: 75% van het vouchercomité moet je voucher aanvaarden. Eerste datum van keuring: 1 februari 2017.

Meer info nodig?

Maak contact met:

stefan.teerlinck@inagro.be

j.van.houcke@hz.nl

wouter.meeus@odisee.be

nancy.nevejan@ugent.be

sara@pcgroenteteelt.be

daan.delbare@ilvo.vlaanderen.be

Het Aquavlan 2-project is een project binnen het Interreg V-programma Vlaanderen-Nederland, het grensoverschrijdend samenwerkingsprogramma met financiële steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling.

AquAVlan²

gefinancierd binnen het Interreg V-programma Vlaanderen-Nederland, het grensoverschrijdend samenwerkingsprogramma met financiële steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling.
Meer info: www.grensregio.eu

Gefinancierd door

Interreg 
EUROPESE UNIE
Vlaanderen-Nederland

Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling



Projectpartners

