

## Siervis kansrijk?

Bron: LEI Wageningen, strategisch management en innovatie

**Een consument is bereid meer te betalen voor een kilo siervis dan voor een kilo consumptievis. Als de kostprijs vergelijkbaar is, is het dan niet slimmer om siervis te gaan produceren? Zouden ondernemers in Nederland een grotere rol kunnen spelen in de productie van siervis? Deze vraag is het afgelopen jaar opgepakt door een student van de WUR, Ruben Hurkens, die een afstudeervak deed bij het LEI, in samenwerking met de leerstoelgroep Visteelt en Visserij. De uitkomsten van dit verhaal worden, naar verwachting, binnenkort in dit blad gepresenteerd.**

Het antwoord op de vraag geven we alvast weg en luidt, kort samengevat: Ja, de Europese siervismarkt is een interessante markt waarvoor we in Nederland veel meer zouden kunnen betekenen. In de viskweek maar ook in de accessoires, zo'n 80% van de totale omzet in de branche, zitten veel kansen.

David Postma, een Wageningse visserijbioloog en tegenwoordig werkzaam bij het LEI op het vlak van kennismangement en innovatie, is nu bezig om, in het kielzog van dit studentenonderzoek, projecten op te zetten en nieuwe onderzoeksopdrachten te formuleren en weg te zetten bij studenten

en onderzoekers.

Daarnaast wordt bij WUR Visteelt en Visserij onderzoek gedaan aan siervis door studenten, bijv. aan de voortplanting van zeepaardjes, en zijn onderzoekers betrokken bij diverse projecten zoals het ontwerpen van zuiveringssystemen voor (publieks) zeeaquaria.

De onderzoeksvragen waaraan de komende tijd aandacht besteed zal worden richten zich op duurzaamheid, ontwikkeling en groei van de sector en liggen op het vlak van consumentenonderzoek en op het vlak van technische vraagstukken. Voorbeelden van het eerste zijn: wat zijn de "satisfiers en dissatisfiers" van de beginnende aquariaan; wat voor soort vissen en andere



aquatische organismen wil een consument, en: hoe ontwerp je slim consumentvriendelijk aquarium. Typische technische vraagstukken zijn o.a.: hoe houden we het milieu van een aquarium gezond, hoe verhogen we het welzijn en de weerstand van gehouden dieren, hoe fok je robuuste gezonde dieren.

Een belangrijke activiteit de komende tijd is het opzetten van een kennisnetwerk met de diverse belanghebbenden en geïnteresseerden. Daarnaast wordt samen met Wageningen Universiteit gekeken naar mogelijkheden om technisch onderzoek, marktverkenningen en dergelijke op te starten. Inmiddels lopen er al wat activiteiten en is o.a. een groter project gestart op de locaties Dordrecht en Houten van Wellantcollege (Groen Middelbaar Beroepsonderwijs) waar een Kenniscentrum voor Koudbloedigen wordt opgezet. Er worden reeds enkele opdrachten voor derden, bedrijven en organisaties, uitgevoerd.

Zou u onderzoek, activiteiten e.d. door de medewerkers van het Kenniscentrum willen laten verrichten of op een andere ma-



nier bij dit siervisnetwerk betrokken willen raken dan kunt u contact opnemen met ondergetekenden.



*ir. David Postma*

LEI

Postbus 35, 6700 AA Wageningen

Tel.: 0317-479746

Fax: 0317-479661

e-mail: [David.Postma@wur.nl](mailto:David.Postma@wur.nl)

*Dr. Hans Komen*

WUR Visteelt en Visserij

Postbus 338, 6700 AH Wageningen

Tel.: 0317-482465 / 483307

Fax: 0317-483937

e-mail: [Hans.Komen@wur.nl](mailto:Hans.Komen@wur.nl)