



**2017-projectjaarrapportage EU cofinanciering en overige projecten anders dan PPS-en**  
Over de projecten dient een inhoudelijke en financiële jaarrapportage te worden opgesteld. Voor de inhoudelijke rapportage dient dit format gebruikt te worden.

<b>Algemene gegevens</b>	
TKI-Nummer	
Titel	SUCCESS – Strategic Use of Competitiveness towards Consolidating the Economic Sustainability of the European Seafood sector  SUCCESS project: <a href="http://www.success-h2020.eu/">http://www.success-h2020.eu/</a>
Topsector (A&F of T&U)	A&F
Projectleider (onderzoek)	Myrna van Leeuwen
Werkelijke startdatum	1-4-2015
Werkelijke einddatum	31-3-2018
Korte omschrijving inhoud	The project objective is to consolidate the economic sustainability of European fisheries and aquaculture sectors by boosting the competitiveness of EU seafood products.

<b>uitvoerende partijen</b>	
betrokken kennisinstellingen	WEcR
overige partijen	Visindustrie gerelateerde bedrijven in DE, FR, CZ, TR, ES, US. Kennisinstellingen: Université Brest (coördinator), IFREMER, IoES, Universidad de Cantabrai, Thuenen institute, NISEA, MarkMar, Alexander Technological Educational Institute of Thessaloniki, NMFRI, Fishor consulting, Univerita Degli Studi Di Palermo, RKT, Fish-Pass

<b>Planning en voortgang</b>	
Loopt het project volgens planning? Indien er wijzigingen zijn t.o.v. de plannen, geef hierop een toelichting. Indien er knelpunten zijn, geef hiervan een korte beschrijving	Ja, het project loopt volgens plan. Het loopt officieel op 31 maart 2018 af. Eind mei vindt de eindreview van het project plaats in Brussel met de EC (coördinator en WP leiders). Tijdens deze bijeenkomst, zal WEcR (als WP leider) de resultaten en producten van WP1 presenteren.

<b>Highlights: geef een korte beschrijving van de belangrijkste resultaten</b> (deze beschrijving wordt als publieke samenvatting op de websites van de TKI's/topsectoren geplaatst)
<p>SUCCESS laat zien hoe de Europese seafood markt (EU lidstaten, Noorwegen, IJsland en Turkije) beïnvloedt wordt door factoren als technologie, consumentenpreferenties, visvoorraden, voerverbruik, energievoorraden en -prijzen, en beleid rondom vismanagement en handel (inclusief non-tariff measures (NTMs)).</p> <p>SUCCESS levert een benchmarkanalyse op die de betekenis van platvis in Nederland, Frankrijk en Groot-Brittannië vergelijkt voor een aantal socio-economische en milieu-indicatoren. Uitdagingen voor de sector om de economische concurrentiepositie te verbeteren zijn ook geïnventariseerd, zoals de implementatie van energiebesparende productietechnieken (b.v. pulse) voor de visvangstsector, de introductie van nieuwe visproducten en genereren van meer efficiëntie binnen de visketen.</p>

SUCCESS levert een nieuwe data- en analysetool op voor de Europese seafood sector (de SUCCESS toolbox), bestaande uit: 1) een micro/marginale kosten methodiek; 2) het AGMEMOD model dat de ontwikkeling van toekomstige vismarkten simuleert in EU lidstaten, Noorwegen, IJsland en Turkije; en het MAGNET model dat de ontwikkeling van de toekomstige concurrentiepositie van de Europese vissector ten opzichte van andere visregio's in de wereld simuleert. AGMEMOD en MAGNET zijn complexe – maar operationele - systemen, in eigendom van consortia met WEcR in coördinerende rollen. Beide modellen kennen van oorsprong veel detail voor de agrarische sector, maar zijn tijdens het SUCCESS project uitgebreid met visvangst en aquacultuur, op het detail van visfamilies (o.a. demersal, pelagic, witvis, schol).

AGMEMOD en MAGNET zijn ingezet voor het kwantificeren van:

- de *baseline (business-as-usual of referentie) scenario*: geeft beeld van de ontwikkeling van de Europese seafood markt t/m 2030 in termen van o.a. vraag- en aanbod, import en export, prijzen, inkomen, opbrengsten en kosten, gegeven aannames over continuering van huidig beleid en productie- en consumptietrends. Onderscheid wordt gemaakt naar vissoort en geografische regio (EU landen, wereldregio's). Met de OECD is een eerste, oriënterend gesprek gevoerd over een mogelijke rol van AGMEMOD na afloop van SUCCESS project voor het maken van vismarktverkenningen op EU lidstatenniveau; dit dan als aanvulling van het AGLINK-Cosimo vismodel welke verkenningen maakt op EU15 en EU13 niveau;
- *alternatieve scenario's* (o.a. Brexit; verdubbeling consumptie/capita in China). Gevolgen voor indicatoren zijn berekend door uitkomsten te vergelijken met die uit het baseline scenario. De gevolgen van verschillende Brexit scenario's zijn met MAGNET doorgerekend en 1) gepresenteerd tijdens de 'Visserij in Cijfers' bijeenkomst op 20 april 2018 bij Wageningen Economic Research in Den Haag (<https://www.wur.nl/en/Expertise-Services/Research-Institutes/Economic-Research/show-wecr/European-consumers-pay-the-price-for-fish-when-hard-brex-it-occurs.htm>), en 2) gepubliceerd in The Guardian (<https://www.theguardian.com/environment/2018/apr/24/hard-brex-it-would-mean-more-and-cheaper-british-fish-but-theres-a-catch>) en de Volkskrant (<https://www.volkskrant.nl/economie/britse-visser-kan-straks-meer-vis-vangen-maar-is-bij-harde-brex-it-toch-slechter-af-a4594830/>)

Wetenschappelijke artikelen	Rapporten	Artikelen in vakbladen	Inleidingen/ workshops/ invited lectures
Angulo L, Salamon P, Banse M, Döring R, Keller M, Leeuwen M van (2017) Future developments in German fish market - integration of market expert knowledge into a modelling system. In: Proceedings in System Dynamics and Innovation in Food Networks 2017. pp 94-100, DOI:10.18461/pfsd.2017.1710	Deliverable 1.1: Global drivers with an effect on growth and employment in European fisheries and aquaculture sectors	Mike Turenhout (2017) De Europese platvissector en de positie van Nederland hierin. In Visserijnieuws (23 juni 2017):	Rome Workshop over beleidsaanbevelingen uit SUCCESS project (november 2017). Bijeenkomst in Athene (juni 2017) meet SUCCESS partners.
Angulo L, Salamon P, Banse M, Leeuwen M van (2017) Future of aquaculture in Europe: prospects under current conditions : paper for XV EAAE Congress 2017, Parma, August 28th - September 1st 2017	Deliverable 1.4: Future threats and opportunities under a baseline scenario		Brussel stakeholder workshop (10-11 okt 17): Future Trade in Seafood; <i>Impacts of BREXIT, free trade agreements, and looming shifts in international trade policies affected through Non-Tariff-Measures (NTMs)</i>
Angulo L, Salamon P, Banse M, Döring R, Keller M, Leeuwen M van (2017) Future Developments in German fish market -			

Integration of Market Expert Knowledge into a Modelling System. International Journal on Food System Dynamics 2017			
Angulo L, Salamon P, Bartelings H, Kristkova Z, Leeuwen M van, (2017) Impacts of China's demand growth on Europe's different fish and aquaculture markets. GTAP Conference 2018			
Angulo L, Salamon P, Banse M, Döring R, Keller M, Leeuwen M van (2017) Future developments in German fish market - integration of market expert knowledge into a modelling system. In: Proceedings in System Dynamics and Innovation in Food Networks 2017. pp 94-100, DOI:10.18461/pfsd.2017.1710			
EAFE Dublin: Heleen Bartelings, Zuzana Smeets-Kristkova (2017) Competitiveness of European fisheries and aquaculture: a CGE approach. Dublin EAFE 2017 Conference, 24-26 April 2017			

(\* ) Hiermee wordt bedoeld: contractonderzoek dat voortkomt uit dit project, aanvullende subsidies die zijn verkregen en spin-off bedrijvigheid.

Verwacht u het komende jaar een octrooiaanvraag?	Nee
--	-----

**Bijlage: Titels van de producten of een link naar de producten op een openbare website**

Link naar samenvatting Kennis Online: