



Ministerie van Economische Zaken

## Nationaal Strategisch Plan Aquacultuur Nederland 2014-2020

Symposium Vlaams Aquacultuurplatform:  
Vlaanderen – Nederland: dezelfde  
uitdagingen ? Gent 21 november 2014

Wilbert Schermer Voest Senior beleidsmedewerker  
kustvisserij en aquacultuur Cluster duurzame  
Visserijketens

28 november 2014



# Context Nationaal Strategisch Plan Aquacultuur

- Ex-ante voorwaarde voor indiening van het Operationaal Programma van het Europees Fonds voor Maritieme Zaken en Visserij (EFMZ)





## Facts & Figures Aquacultuur

- Schelpdierkweek (mosselen/oesters):  
Circa 100 bedrijven  
Opbrengst: circa € 60 mln
  
- Viskweeksector (paling/meervalachtigen):  
Circa 35 bedrijven  
Productieomvang: circa € 27 mln





## De Nederlandse situatie

Aquacultuursector kent problemen:

- Negatieve publieke opinie
- Gebrek aan ondernemersschap; Markt/Consument: kiest goedkopere alternatieven
- Hoge loonkosten c.q. dure productiesystemen voor viskweek

Kritieke Succesfactoren:

INNOVATIE en SAMENWERKING





## Doelstelling EFMZV :

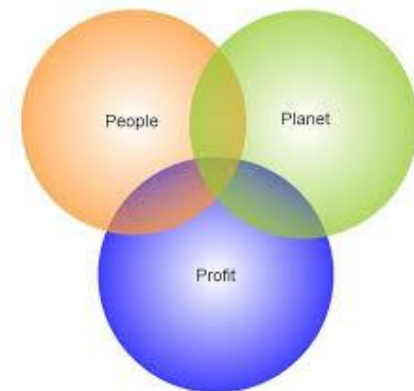
Verdere verduurzaming van de aquacultuursector

- de intensivering van technologische ontwikkeling,
- kennisoverdracht,
- bevordering van het concurrentievermogen en
- aandacht voor milieu, diergezondheid en dierenwelzijn

Art 47 : Innovatie aquacultuur

Art. 68: Steun afzetmaatregelen

Art. 66: Voorbereiding productie- en afzet programma's





# Strategische richting Nederlandse Aquacultuursector

- Productie van exclusieve en/of streekproducten
- Exploitatie van hoogwaardige kennis en producten in binnen – en buitenland





# Kansen voor vis- en schelpdierkweek

- Primaire productie hoogwaardige soorten niche en speciale markten
- Nieuwe/innovatieve kweeksystemen
- Ontwikkelen en vermarkten van kennis (systemen, uitgangsmateriaal en voeding)
- Aanwezigheid toeleverde bedrijven
- Zoeken nieuwe productiegebieden voor schelpdierkweek (en optimalisatie)
- Verbeteren kweekrendement schelpdieren (“bottom en off bottom”)





## Maatregelen EFMZV

- Duurzame innovaties in de aquacultuur

EU: € 5,2 mln

Nat: € 1,8 mln

---

Totaal: € 7 mln







## Tot slot:

- Mogelijkheden voor afstemming/ samenwerking ?

