

genetisch gemanipuleerde zalm staan en er niet in geïnteresseerd zijn.

### ***Als er één schaaap over de dam is ...***

De discussie en de handelswijze van de FDA wordt behalve in de aquacultuur ook in de vee- en pluimveesector met veel belangstelling gevolgd. Nog niet eerder keurde de FDA de productie van genetisch gemanipuleerde dieren voor menselijke consumptie goed. Een vergunning voor AquaBounty zou een precedent scheppen, en aanvragen voor goedkeuring van andere genetisch gemanipuleerde diersoorten zijn te verwachten. Het kan het begin zijn van genetisch gemanipuleerd vlees en gevogel-

te in de Amerikaanse winkels. En we zagen al eerder dat wat in de VS gebeurt vroeg of laat ook naar Europa overwaait. Misschien is het goed dat de aquacultuursector in Europa en Nederland in het bijzonder zich nu al beraad over haar standpunt t.a.v. genetisch gemanipuleerde kweekvis. Beter op tijd een stand geformuleerd dan straks voor voldongen feiten te worden gesteld.

### **Bronnen**

- Institute of Science in Society (ISIS) Report 22/09/10
- The FishSite.com, 20 augustus 2010
- SeaFoodSource.Com, 7 September 2010
- The Vancouver Sun, 2 oktober 2010

## **UIT HET NIEUWS GEVIST**

# **Palingwijzer legt bedoeling van Duurzaam Paling Fonds uit aan de consument**

Door William Swinkels (woordvoerder Dupan)

Op 1 juni is de stichting Duurzame Palingsector Nederland (Dupan) opgericht. In Dupan zijn de beroepsvisserij, de palingverwerkers en -handelaren en viskwekers vertegenwoordigd. Dupan heeft de afgelopen maanden hard gewerkt aan het Duurzaam Paling Fonds. Hiervoor is een logo ontworpen en als collectief merk vastgelegd. De verkopende partijen die het logo gaan voeren en op deze wijze geld gaan inzamelen voor het fonds tekenen hiervoor een gebruikersovereenkomst. Na ondertekening ontvangen zij een uitgebreid reglement. Ter ondersteuning van het Duurzaam Paling Fonds is de palingwijzer ontworpen. Deze wijzer kan op allerlei verkooppunten worden aangeboden aan de consument. Op deze wijze wordt de klant geïnformeerd over een meer genuanceerd verhaal en hoe de klant bijdraagt aan het herstel. Een exemplaar van de Palingwijzer is met dit nummer van Aquacultuur meegezonden.

De inkomsten van het Duurzaam Paling Fonds worden enkel gebruikt voor het herstel van de soort, zoals uitzettingen van glasaal en/of pootaal, het helpen van migrerende schieraal en het bijdragen aan onderzoek dat wordt uitgevoerd in het belang van het herstel van de aalstand in Nederland.



Glasaal uit Frankrijk wordt uitgeladen en klaargemaakt voor uitzetting in het Veerse Meer. Foto: M.B. van der Meer.



Palingkweker J. Troelstra (links) en beroepsvisser M. Boersma bij het verdelen van glasaal voor uitzetting in de Friese binnenwateren, april 2010.. Foto: M.B. van der Meer.