

Met hoeveel vistelers zijn we eigenlijk?

Door Raymon van Anrooy, Visteelt econoom, FAO Visserij Departement, Rome

Sinds een aantal jaren verzamelt FAO behalve gegevens over de visproductie ook de werkgelegenheidscijfers in de visserijsector. Ze krijgt deze van nationale overheden aangeleverd. Pas geleden is weer getracht het aantal vissers en vistelers te schatten.

De voedsel en landbouw organisatie van de Verenigde Naties (FAO) verzamelt jaarlijks de productie-, handels- en consumptiegegevens van vis wereldwijd. Nationale overheden verstekken deze gegevens aan FAO, waarna ze worden verwerkt in een database die via internet¹ toegankelijk is. Omdat FAO de cijfers direct van de verschillende overheden krijgt aangeleverd (overheden die niet altijd een goed overzicht hebben van de visserij- en visteeltsector in hun land) komt het voor dat de data niet altijd correct zijn. Waar mogelijk probeert FAO de data dan te corrigeren en vraagt daarna goedkeuring aan de overheden voor publicatie van de verbeterde gegevens.

Sinds een aantal jaren verzamelt FAO ook de werkgelegenheidscijfers in de visserij sector. Deze worden niet vaak gepubliceerd omdat veel overheden geen idee hebben hoeveel vissers en vistelers er in hun land werkzaam zijn. De data zijn dus minder accuraat. Niettemin, met behulp van verschillende experts is er pasgeleden weer getracht het aantal vissers en vistelers wereldwijd te schatten.

Sinds 1990 is het aantal vissers en vistelers wereldwijd jaarlijks gestegen met 2.6 procent. In 2002 gaf de visserij sector (inclusief de visteelt) werk en inkomen aan zo'n 38 miljoen mensen. Dat betekent dat ze in 2002 samen 2.8 procent van de economisch

actieve populatie in de landbouwsector wereldwijd (1.33 miljard) uitmaakten. Een percentage dat flink gegroeid is in vergelijking met 1990, toen het nog maar 2.3 procent was. Er wordt geschat dat zeevisserij en binnenvisserij samen verantwoordelijk zijn voor zo'n 75 procent van de werkgelegenheid in de visserijsector, terwijl de visteelt zo'n 25 procent bijdraagt.

De hoogste werkgelegenheid in the visserijsector is te vinden in Azië, waar 87 procent van het totale aantal vissers en vistelers van de wereld werkzaam is, gevolgd door Afrika met 7 procent. In figuur 1 is de verdeling te zien van het aantal vissers en vistelers per continent.

Ondanks dat de gegevens aangeleverd door de landen niet altijd accuraat zijn, is er de laatste jaren een duidelijke trend zichtbaar. Het aantal werkenden in de visserij lijkt te stagneren, terwijl het aantal vistelers sterk toeneemt. Dat laatste is goed te zien in de tabel.

Van de meer dan 9.5 miljoen mensen die werkzaam zijn in de Aziatische visteelt wonen zo'n 3.9 miljoen in China. Zoals in andere Aziatische landen zijn de mogelijkheden om werk te vinden in de visteelt in China de laatste tijd hard gegroeid. Wereldwijd lijkt sinds 1990 het aantal vistelers met zo'n 8 procent per jaar te zijn gegroeid, maar hierbij zou aangetekend moeten worden dat

| | 1990 | 1995 | 2000 | 2001 | 2002 |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|
| AFRIKA | ... | 105 | 112 | 115 | 111 |
| NOORD- EN CENTRAAL AMERIKA | 53 | 74 | 74 | 69 | 65 |
| ZUID AMERIKA | 16 | 88 | 92 | 92 | 93 |
| AZIË | 3698 | 6003 | 8503 | 8720 | 9502 |
| EUROPA | 11 | 36 | 37 | 39 | 39 |
| OCEANIË | neg. | 1 | 5 | 5 | 5 |
| WERELD/TOTAAL | 3778 | 6307 | 8823 | 9040 | 9815 |

Tabel 1: aantal vistelers per continent (in duizenden)

sommige van de landen de laatste jaren beter hebben gerapporteerd, wat de snelle toename in vistelers voor een deel verklaard (zie bijvoorbeeld in Europa het verschil tussen 1990 en 1995).

Sinds 2000 is de groei van het aantal vistelers in de rijke landen afgenomen; het lijkt erop dat de rek eruit is. Een reden daarvoor is de afname van de groei van zowel de visteelt als de schelpdierenteelt. Een voorbeeld hiervan zijn de ontwikkelingen in Noorwegen. Na een piek in 1995, toen er in de Noorse visteelt meer dan 4600 mensen werkten, en een daling in de daaropvolgende jaren was de werkgelegenheid in de Noorse visteelt sector tussen 1998 en 2002 redelijk stabiel. In deze periode waren er zo'n 3500 mensen in de Noorse visteelt werkzaam.

Het bovenstaande is maar een klein deel van de informatie over dit onderwerp en over de andere trends in wereldwijde visproductie, marketing en consumptie die te vinden is in de State of World Fisheries and Aquaculture 2004. Dit is een nieuwe publicatie van het Visserij Departement van de FAO welke binnenkort beschikbaar zal zijn op de FAO visserij website² of besteld kan worden via de FAO Publicaties website³.



- 1 De FAO Fisheries Global Information System (FIGIS) website is: <http://www.fao.org/figis/servlet/static?dom=root&xml=index.xml>
- 2 http://www.fao.org/fi/default_all.asp
- 3 <http://www.fao.org/catalog/inter-e.htm>