

Toktaktiviteten

Data til bestandsmålinger av fisk blir først og fremst hentet inn på tokt med Havforskningsinstituttets forskningsfartøy, men noen data kommer også fra innleide fiskefartøy. Teksttabellen nedenfor viser instituttets toktaktivitet de tre siste årene.

I tillegg til fiskedata samles det også inn miljødata for å kartlegge havets tilstand.

Antall toktdøgn er effektive arbeidsdøgn i felten og

persontoktdøgn er antall toktdøgn for det vitenskaplige personellet. Fartøyenes ordinære mannskap kommer i tillegg.

I tillegg til "G.O. Sars", "Johan Hjort", "Michael Sars", "G.M. Dannevig" og "Fangst" som arbeider i "våre" farvann driver Havforskningsinstituttet "Dr. Fridtjof Nansen" som eies av NORAD. Dette fartøyet har de siste årene for det meste arbeidet utenfor Sør-Afrika og Vest-Afrika.

Bruk av egne fartøy og leiefartøy

Fartøy	1998		1999		2000	
	Toktdøgn	Persontoktdøgn	Toktdøgn	Persontoktdøgn	Toktdøgn	Persontoktdøgn
G.O. Sars	309	1.648	330	1.739	277	1.523
Johan Hjort	322	1.930	327	1.760	296	1.418
Michael Sars	297	1.178	304	1.359	323	1.319
G.M. Dannevig	213	531	149	414	118	390
Fjordfangst	180	389	110	290	119	287
Dr.F. Nansen	290	1.265	283	815	300	786
Leiefartøy	1.366	2.132	806	1.289	604	1.153
SUM	2.972	9.073	2.309	7.666	2.037	6.876