

**LANDET KVANTUM AV TORSK, HYSE, SEI OG BLAKVEITE I 2010****TORSK NORD FOR 62°N****KVOTEØVERSIKT**

KVOTER		Gruppekvote		Konvensjonelle gruppekvote	
Norge	278 045	Trål	81 535	Over 28 m	22 957
Russland	266 045	Konvensjonelle	179 210	Lukket gruppe	133 430
Tredjeland	83 910	Bonus levende fangst	300	Åpen gruppe	16 323
TAC inkl. norsk kysttorsk	628 000	Disp.norsk kvote	261 045	Bifangst	6 500
		Konvensjonelle			179 210

Det er avsatt 7 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål, og 10 000 tonn til fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske.

**FANGSTØVERSIKT**

Redskapsgrupper	Konvensjonell	Trål	Totalt
Totalfangst pr. uke 9	71 978	18 995	90 973
Herav forskning/overvåkning	96		96
Herav fritids-/ungdomsfiske	112		112
Uke 9 2009	51 618	10 803	62 421
Herav forskning/overvåkning	25		25
Herav fritids-/ungdomsfiske	114		114

**KONVENSJONELLE FARTØYGRUPPER**

Fartøygrupper	Gruppekvote	Landet kvantum uke 9	Rest iht. gruppekvote	Landet kvantum uke 9 2009
Lukket gruppe:	133 430	61 004	72 426	43 884
Under 11 m	36 893	11 469	25 424	8 203
11 - 14,9 m	35 439	19 114	16 325	15 314
15 - 20,9 m	36 613	20 478	16 135	15 298
21 - 27,9 m	24 484	9 943	14 541	5 069
Åpen gruppe	16 323	3 231	13 092	2 528
Over 28 meter	22 957	7 534	15 423	5 067

Avsetningen til bifangst (6 500 tonn) er ikke inkludert i oversikten over gruppekvote.

**HYSE NORD FOR 62°N****KVOTEØVERSIKT**

KVOTER		Gruppekvote	
Norge	120 400		
Russland	111 400	Trål	44 992
Tredjeland	11 200	Konvensjonell	73 408
Sum	243 000	Norsk kvote	118 400

Det er avsatt 2 000 tonn til forsknings- og forvaltningsformål.

**FANGSTØVERSIKT**

Redskapsgrupper	Konvensjonell	Trål	Totalt
Totalfangst pr. uke 9	9 935	3 200	13 134
Herav forskning/overvåkning	7		7
Uke 9 2009	7 290	5 706	12 996
Herav forskning/overvåkning	10		10

**KONVENSJONELLE FARTØYGRUPPER**

Fartøygrupper	Gruppekvote	Uke 9	Rest iht. gruppekvote	Uke 9 2009
Lukket gruppe:	54 322	5 134	49 188	3 984
Under 11 m		1 210		731
11 - 14,9 m		1 271		1 116
15 - 20,9 m		1 853		1 675
21 - 27,9 m		800		462
Åpen gruppe	5 873	370	5 503	329
Over 28 meter	13 213	4 424	8 789	2 968

## SEI NORD FOR 62°N

## KVOTEOVERSIKT

KVOTER		Gruppekvoter	
		Trål	66 970
		Not	45 250
		Konvensjonelle	68 780
Norge	182 950	Agn	350

Det er avsatt 800 tonn til forsknings- og forvaltningsformål, og 800 tonn til fangst innenfor ungdomsfiskeordningen og rekreasjonsfiske.

## FANGSTOVERSIKT

Redskapsgrupper	Not	Konvensjonell	Trål	Totalt
Totalfangst pr. uke 9	324	16 807	11 968	29 099
Herav forskning/overvåkning		0		
Uke 9 2009	393	17 629	15 306	33 327
Herav forskning/overvåkning		0		

## KONVENSJONELLE FARTØYGRUPPER

Fartøygrupper	Gruppekvote	Uke 9	Rest iht. gruppekvote	Uke 9 2009
Lukket gruppe:	51 585	12 714	38 871	11 701
Under 11 m		1 546		1 006
11 - 14,9 m		6 113		5 890
15 - 20,9 m		2 274		2 173
21 - 27,9 m		2 781		2 631
Åpen gruppe	9 629	1 843	7 786	1 884
Over 28 meter	7 566	2 249	5 317	4 044

## BLÅKVEITE NORD FOR 62°N

## FANGSTOVERSIKT

Redskapsgrupper	Konvensjonell	Trål	Totalt
Totalfangst pr. uke 9	126	57	183
Herav forskning/overvåkning			
Uke 9 2009	220	87	307
Herav forskning/overvåkning			

KVOTER	
Norge	7 650
Russland	6 750
Tredjeland	600
TAC	15 000

Konvensjonelle havfiskefartøy har landet 112 tonn blåkveite hittil i 2010.

## SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK

## KVOTEOVERSIKT

KVOTER		Fordeling av norsk kvote		Gruppekvoter trål	
		Trål	39 292	Seitrål	6 516
		Konvensjonell	8 000	Torsketrål	25 033
Norge	55 663	Not	5 500	Industritrål	7 743
EU	51 381	Tredjeland	930	Trål	39 292
TAC	107 044	Tot norsk kvote	53 722		

Det er avsatt 250 tonn til forsknings- og undervisningskvoter, og 3000 tonn av industritrålernes kvote er avsatt til dekning av bifangst.

## FANGSTOVERSIKT

Redskapsgrupper	Not	Konvensjonell	Trål	Totalt
Totalfangst pr. uke 9	89	2 416	12 929	15 434
Uke 9 2009	72	3 756	10 758	14 586

Konvensjonelle havfiskefartøy har landet 2 050 tonn sei hittil i 2010.

## TORSK I NORDSJØEN

## FANGSTOVERSIKT

Redskapsgrupper	Konvensjonell	Trål	Totalt
Totalfangst pr. uke 9	344	234	578
Uke 9 2009	460	259	719

KVOTER	
Norsk kvote etter overføring (inkl. forskningskvote)	5 607

