

Status og råd

Tilgjengelig informasjon er ikke god nok til å vurdere gytebestand og beskatning i forhold til føre-var-nivå. De siste bestandsanalysene viser en mer positiv bestandsutvikling enn tidligere. Gytebestanden er økende og en periode med svak rekruttering er fulgt av tre middels sterke årsklasser. Fiskedødeligheten nådde bunnen i 2005 og har senere økt litt, men er fortsatt bare litt over 0,3. Norge og EU har bedt ICES gi en vurdering av grunnlaget for en forvaltningsplan og ICES vurderer der 0,3 som en fiskedødelighet som vil gi et høyt langtidsutbytte.

ICES anbefaler som føre-var-alternativ en kvote (konsumlandinger) på 12 700 tonn i 2011. Kvoteanbefalingen representerer en halvering av fiskedødeligheten og ventes å holde gytebestanden stabil. Prognosene er imidlertid i stor grad basert på antagelser om framtidige årsklasser.

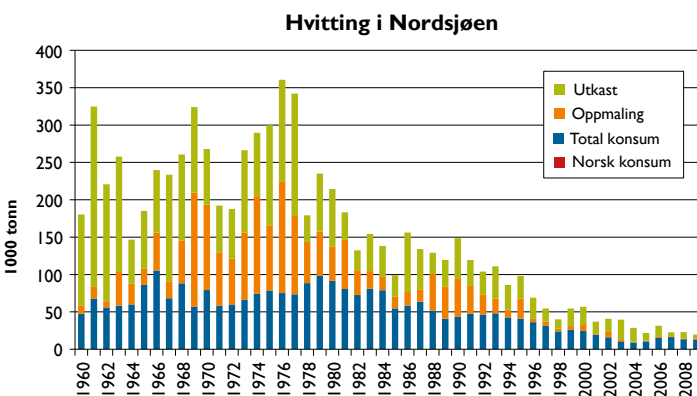
Fiskeri

Nordsjøen og Den østlige engelske kanal forvaltes hver for seg. Det er ikke utarbeidet noen forvaltningsplan for denne bestanden, men det er enighet om hovedprinsippene for en plan som man allerede forsøksvis vil bruke i 2011, og som har som mål å holde fiskedødeligheten på 0,3 som anbefalt av ICES. Omtrent 80 % av fangsten vil vanligvis komme fra Nordsjøen. Av totalkvoten i Nordsjøen disponerer EU 90 % og Norge 10 %. Hvitting i Skagerrak behandles som en egen bestand, men det er ingen bestandsanalyser.

I 2009 var totalkvoten i Nordsjøen 15 173 tonn. Det ble landet ca. 13 000 tonn, og utkastet er beregnet til ca. 5 000 tonn (figur). Norge fisket bare 73 tonn. For 2010 var kvoten 12 897 tonn, herav 790 tonn til Norge. Offisielle landinger i 2010 var 11 700 tonn, hvorav Norge bare tok 120 tonn.

Totalkvoten for 2011 er satt til 14 832 tonn i Nordsjøen og 1 050 tonn i Skagerrak. Den norske kvoten er på 1 483 tonn (Nordsjøen) og 19 tonn (Skagerrak).

Hvitting blir fanget sammen med bl.a. torsk og hyse. Skottland, Frankrike og England tar mesteparten.



Utvikling av rapportert fangst av hvitting i Nordsjøen.
Norsk fangst er så liten at den ikke synes i figuren.

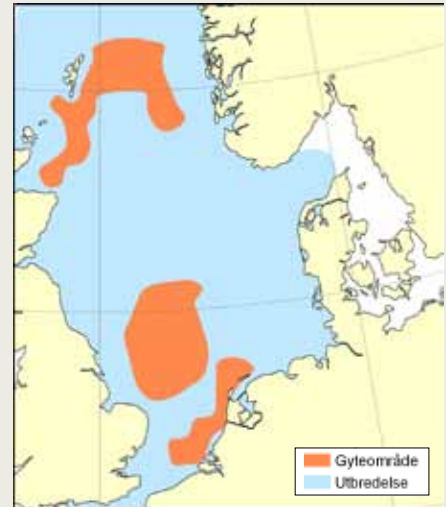
Development of reported catch of whiting in the North Sea.
Norwegian catch is so low it's not visible in the figure.

NORDSJØEN OG DEN ØSTLIGE ENGELSKE KANAL

Hvitting – *Merlangius merlangus*
Familie: Gadidae (torskefamilien)
Andre navn: Blege, bleike
Maks størrelse: 55 cm og 1,5 kg
Levetid: 12 år
Leveområde: Nordsjøen
Gyteområde: Hele Nordsjøen
Gytetidspunkt: januar–juli
Føde: Fisk

Nøkkeltall:

KVOTERÅD FOR 2011: 12 700 tonn
 TOTALKVOTE/NORSK KVOTE 2011:
 14 832 tonn/1 483 tonn
 TOTALKVOTE/NORSK KVOTE 2010:
 12 897 tonn/790 tonn
 TOTALFANGST/NORSK FANGST 2010:
 11 700 tonn/120 tonn
 NORSK FANGSTVERDI 2009: ca. 200 000 kroner



Fakta om bestanden:

Hvittingens gyting varer i flere måneder. Sør i Nordsjøen begynner den alt i januar, og så sent som i september kan man finne egg og larver i nord. Yngelen lever oppe i vannmassene noe lenger enn torsk og hyse. I denne perioden gjemmer den seg ofte under brennmaneter. Hvittingen blir kjønnsmoden to år gammel.

Hvittingen er en typisk fiskespiser, og en av de viktigste rov fiskene i Nordsjøen. Hovednæringen er øyepål, tobis og sild, men den tar også en del yngel av torsk, hyse og sine egne artsfrender.

Hvittingen har sin utbredelse i Øst-Atlanteren fra Gibraltar til Island og det sørøstlige Barentshavet. Den finnes langs hele norskekysten, men er vanligst nord til Stad.

Hvittingen finnes vanligvis ved bunnen på 10–200 meters dyp, men beveger seg også opp i vannmassene.