

Foto: Thomas Wennick



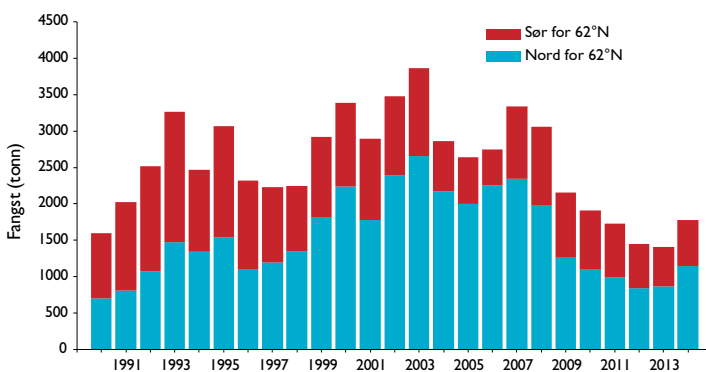
Status og råd

Det internasjonale råd for havforskning (ICES) gir råd på lyr i Nordsjøen basert på kriterier for en "datafattig" bestand, det vil si at det ikke finnes datagrunnlag som kan brukes til å estimere størrelsen på bestanden. Fangstkvoter er dermed basert på trenden av de siste tre års totale fangst. For 2017 tilrår ICES at fangster i Nordsjøen og Skagerrak ikke skal overstige 1 368 tonn.

Fiskeri

Lyr er hovedsakelig fisket som bifangst i kommersielle garn- og trålfiskeri i Skagerrak. Norske fangster av lyr har gått ned siden 2007, da det ble landet ca. 3 400 tonn. De siste tre årene har imidlertid fangstene økt noe, og lå i 2016 på litt under 2000 tonn. Denne nedgangen i fangster er gjenspeilet i en reduksjon på ca. 40 % fra 2005–2008 til 2013 av en gjennomsnittlig fangst per enhet innsats (fangst per garndøgn, CPUE) for hele norskekysten. I 2016 var totalfangsten av lyr 1 939 tonn.

Den største delen av norske lyrfangster er gjort nord for 62° nord (70 %), der garnfangster utgjør 76 % og trål 18 %. I Nordsjøen ble det fisket 569 tonn, hvorav 46 % blir tatt med trål og 41 % med garn. Lyrfangstene i Skagerrak er lave og utgjør bare ~ 9 % av totale norske fangster. Mens garn stort sett brukes i kystnære farvann, blir lyr utenfor 12 nautiske mil hovedsakelig fisket med bunnetrål.



Norsk fangst av lyr (i tonn rundvekt).

Norwegian catches (tonnes) of pollack.

Lyr – *Pollachius pollachius* – Pollack

Familie: Gadidae (torsefamilien)

Maks størrelse: 130 cm og 10 kg

Levetid: 13 år

Leveområde: Nordøst i Atlanterhavet, rundt De britiske øyer og langs norskekysten

Gyteområde: Nordsjøen, Skagerrak og langs norskekysten

Gytedidspunkt: Mars/april

Føde: Mesopelagisk fisk og krepsdyr

Særtrekk: Ligner sei, men har underbitt og en mørk sidelinje som buer nedover

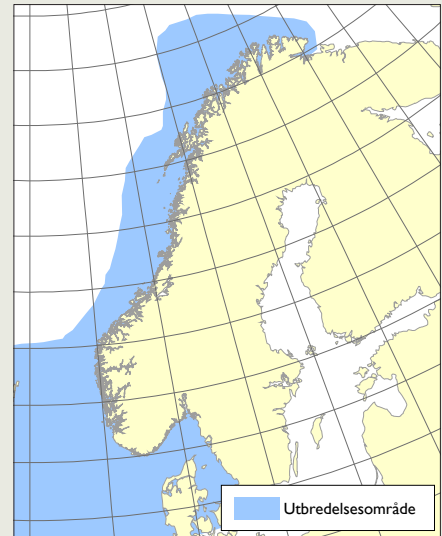
Nøkkeltall:

KVOTERÅD 2017: 1368 tonn i Nordsjøen og Skagerrak

KVOTE 2017: Ingen norsk kvote

NORSK FANGST 2016: 1939 tonn

NORSK FANGSTVERDI 2015: 25,15 millioner kroner



Fakta om bestanden:

Utbredelsen av lyr strekker seg fra Portugals vestkyst nordover rundt De britiske øyer og østover til Nord-Norge og Nordsjøen/Skagerrak. Genetiske analyser antyder at det er lite genetisk variasjon mellom lyr fra forskjellige områder i det nordøstlige Atlanterhavet. Lyr anses som en bentopelagisk fisk som foretrekker kystnære habitater i 40 til 100 meters dybde med steinete havbunn. Den er en vanlig art i turist- og fritidsfisket.

Lyr er predator på forskjellige pelagiske fiskearter og mesopelagisk nekton (lakse-sild, reker og krill). I norske farvann og i Nordsjøen gyter lyr i perioden mars til april.