

Haneskjell



Status og råd

Fangsten av haneskjell i Norge er liten og foregår kun i kystområdene i Troms og Finnmark. Feltene i ytre Troms ble undersøkt i 2009, og forekomstene var på samme nivå som ved forrige undersøkelse i 2007.

På slutten av 1980-tallet foregikk det et omfattende fiske etter haneskjell på de store skjellfeltene i Svalbardsonen. Dette fisket ble avsluttet i 1992, og etter en undersøkelse av de viktigste feltene i 1994 og 1996, ble det bestemt at feltene skal undersøkes med 10 års mellomrom. En undersøkelse av feltene ved Bjørnøya og Moffen i august 2006 viste både god rekruttering og at skjelltettheten målt i fangstrate (CPUE) har økt i forhold til situasjonen like etter at fisket ble avsluttet i 1992. Skjelltettheten var imidlertid langt lavere enn ved undersøkelsen i 1986/87. Det gis ikke kvoteråd for haneskjellbestandene i Svalbardsonen, mens anbefalt kvote innenfor grunnlinjen er 250 tonn rundskjell i 2009/10.

Fiskeri

De siste ti årene har fisket innenfor grunnlinjen vært beskjedent, og de siste årene har ikke totalkvoten blitt tatt. Ifølge statistikk fra Norges råfisklag ble det landet ca. 26 tonn rund haneskjell i norsk sone i 2008. Dette tilsvarer en fangst på ca. 2–3 tonn rensket skjell.

Haneskjell – *Chlamys islandica*

Leveområde: Jan Mayen, ved Bjørnøya, Hopen og Svalbard. På kysten av Troms og Finnmark og i relikte populasjoner på Vestlandet

Alder ved kjønnsmodning: 4–6 år

Størrelse: Kan bli opptil 13 cm

Levetid: Opptil 30 år

Nøkkeltall:

KVOTE 2009/10: 250 tonn rundskjell

TOTALFANGST 2009: Ingen registrert fangst



Fakta om bestanden:

Haneskjell er en arktisk/boreal art som finnes langs kysten av Nord-Norge, ved Jan Mayen og i Svalbardsonen. Skjellet lever festet til substratet og trives best i strømrrike områder på såkalt hardbunn hvor substratet består av stein, grus eller tomskall. Næringen til skjellet er partikulært materiale som filtreres fra vannmassene. Dette gjør skjellet svært avhengig av årssyklusen i primærproduksjonen når det gjelder kvaliteten på næringen. Haneskjell er i motsetning til mange andre kamskjellarter særkjønnet, og gyter tidlig på sommeren. Veksten er relativt langsom, og haneskjellet kan bli opptil 30 år gammelt. På feltene i Nord-Norge når skjellet fangstbar størrelse (65 mm skallhøyde) i løpet av 6–8 år.