

**Statistikdokumentation for
Landinger af fisk 2017**

1 Indledning

Formålet med statistikken er, at belyse danske fartøjers førstegangsomsætning af fisk og førstegangsomsætningen af fisk i Danmark. Datagrundlaget er Fiskeristyrelsens afregningsregister. Afregningsregistret bruges til regulering af fiskeriet og kvoterapportering af dansk fiskeri m.m.

2 Indhold

Landingsstatistikken omfatter alle danske fartøjers landinger samt alle fartøjers landinger i Danmark. Statistikken udarbejdes af Fiskeristyrelsen på baggrund af indberetninger (afregninger) for handel med fisk, krebs- og bløddyr i første omsætningsled, beriget med data fra fartøjernes logbøger. For afregninger fra danske fartøjer, som sælger deres fangst i andre EU-medlemsstater, modtages afregningen elektronisk fra den pågældende medlemsstats myndighed. Mere end 95 pct. af den samlede landingsværdi modtages i dag i form af on-line indberetninger.

2.1 Indholdsbeskrivelse

Der er i Danmark forbud mod, at ikke-erhvervsfiskere afsætter deres fangst. Enhver, der som første led i omsætningen modtager eller køber fisk, krebs- og bløddyr direkte fra fiskere til salg på hjemmemarkedet, udførsel herunder transitering, eller forarbejdning for senere salg, er forpligtet til at indberette herom til Fiskeristyrelsen. Det samme gælder for fiskere, der afsætter egen fangst direkte til forbrugere, forarbejder eller eksporterer egen fangst. Alle danske og udenlandske fiskeres direkte landinger i danske havne samt danske fiskeres landinger i udenlandske havne registreres således i Fiskeristyrelsens database. Afregningsregisteret indeholder oplysninger om art, markeds-kriterier (landingstilstand, kvalitet, sorteringsstørrelse, forarbejdningstilstand og anvendelse), fartøj og fangstfarvand samt landingsplads og opkøber m.m. for hvert parti af fisk. Disse oplysninger er grundlaget for den officielle fiskeristatistik

2.2 Grupperinger og klassifikationer

Torskefisk omfatter: Alaskasej, Brosme, Byrkelange, Firtrådet Havkvabbe, Skælbrosme, Glyse, Hvilling, Kulmule, Kuller, Lange, Lyssej, Mørksej, Polar torsk, Skægtorsk, Sølvorsk og Torsk. Fladfisk omfatter: Glashvarre, Hellefisk, Helleflynder, Håising, Ising, Pighvarre, Rødspætte, Rødtunge, Skærising, Skrubbe, Slethvarre, Tunge og Tungehvarre. Industriarter omfatter: Blåhvilling, Brisling, Havgalt, Hestemakrel, Lodde, Skolæst, Sperling og Tobis. Landingspladsgruppering Landingspladser er opdelt på danske regioner, EU-lande og tredjelande. Farvandsgruppering Farvande er fordelt i de 4 vigtigste farvande, samt andre farvande. Nordsøen omfatter Limfjorden, Ringkøbing Fjord og Nissum Fjord. Kattegat omfatter Isefjorden. For yderligere beskrivelse af farvandsopdeling, se Fiskeristyrelsens hjemmeside: [Fiskeristyrelsen](#)

2.3 Sektordækning

Statistikken dækker det erhvervsmæssige fiskeri.

2.4 Begreber og definitioner

Artsgrupperingen: Artsgrupperingen er foretaget således, at den i størst muligt omfang er sammenlignelig med artsgrupperinger i Danmarks statistik publikationen "Regnskabsstatistik for fiskeri".

Fangster og kvoter: Fangster og kvoter regnes altid i hel fisk (levende vægt). Imidlertid er mængdeoplysningerne på afregningerne altid opgjort i landet vægt. Forskellen mellem de to begreber er den reduktion, der opstår, når konsumfisken bliver rensset for indvolde, fileteret eller behandlet på anden måde og iset om bord på fiskerfartøjet inden landing. Den landede vægt er derfor mindre end fangstvægten.

2.5 Enheder

Landet vægt i kg, levende vægt i kg og værdi i kr.

2.6 Population

Landingsstatistikken omfatter alle danske fartøjers landinger.

2.7 Geografisk dækning

Landingspladser er opdelt på danske regioner, EU-lande og tredjelande.

2.8 Tidsperiode

1996-

2.9 Basisperiode

Ikke relevant for denne statistik.

2.10 Måleenhed

Fangster og kvoter regnes altid i hel fisk (levende vægt). Imidlertid er mængdeoplysningerne på afregningerne altid opgjort i landet vægt. Forskellen mellem de to begreber er den reduktion, der opstår, når konsumfisken bliver rensset for indvolde, fileteret eller behandlet på anden måde og iset om bord på fiskerfartøjet inden landing. Den landede vægt er derfor mindre end fangstvægten. Der er fra 2009 vedtaget fælles konverteringsfaktorer for hele EU, hvor de tidligere kunne divergere fra land til land inden for EU.

2.11 Referencetid

01-01-2017 - 31-12-2017

2.12 Hyppighed

Det er en årlig tælling.

2.13 Indsamlingshjemmel og EU regulering

Bek. nr. 1175 af 17. december 1999 om registrering og kontrol af oplysninger om fisk, der landes direkte, og fisk, der importeres.

2.14 Indberetningsbyrde

Ikke relevant for denne statistik.

2.15 Øvrige oplysninger

Se emnesiden for [Fiskeri og akvakulturs struktur og produktion](#).

3 Statistisk behandling

Datagrundlaget for landingsstatistikken er Fiskeristyrelsens Afregningsregister.

3.1 Kilder

Fiskeristyrelsens afregningsregister.

3.2 Indsamlingshyppighed

Dataindsamling foretages løbende, men samles til en årlig statistik.

3.3 Indsamlingsmetode

Statistik over landinger af fisk udarbejdes af Fiskeristyrelsen på baggrund af indberetninger (afregninger) for handel med fisk, krebs- og bløddyr i første omsætningsled.

3.4 Datavalidering

Afregningsdata fra opkøberne matches og valideres i forhold til fiskernes logbog. Diverse test udføres i.f.t. priser o.l.

3.5 Databehandling

Data indberettes via opkøbere. Uregelmæssigheder i indberetningerne undersøges, og hvis der findes fejl i en indberetning, skal den indberettes igen.

3.6 Korrektion

Ikke relevant for denne statistik.

4 Relevans

Landingsdata bruges til regulering af fiskeriet og kvoterapportering af dansk fiskeri m.m.

4.1 Brugerbehov

Miljø- og Fødevarerministeriet, Udenrigsministeriet, Fiskeristyrelsen og andre administrative myndigheder, EU-Kommissionen, fiskerierhvervets organisationer, forskningsinstitutter og offentligheden.

4.2 Brugertilfredshed

Ikke relevant for denne statistik.

4.3 Fuldstændighed af data

Statistikken dækker det erhvervsmæssige fiskeri.

5 Præcision og pålidelighed

Den samlede præcision og pålidelighed er høj, da det er en forudsætning for omsætningen, at der rapporteres til registeret.

5.1 Samlet præcision

Registeret indeholder al lovligt omsat fisk.

5.2 Stikprøveusikkerhed

Ikke relevant for denne statistik.

5.3 Anden usikkerhed

Ikke relevant for denne statistik.

5.4 Kvalitetsstyring

Danmarks Statistik følger anbefalinger vedrørende organisering og styring af kvalitet, der er givet i Adfærdskodeks for europæiske statistikker (Code of Practice, CoP) og den tilhørende implementeringsmodel Quality Assurance Framework (QAF). Læs mere om disse på [Adfærdskodeks for europæiske statistikker](#). Der er etableret en arbejdsgruppe for kvalitet og en central kvalitetssikringsfunktion, der løbende gennemfører tjek af produkter og processer.

5.5 Kvalitetssikring

Danmarks Statistik følger principperne i Adfærdskodeks for europæiske statistikker (Code of Practice, CoP) og bruger den tilhørende implementeringsmodel Quality Assurance Framework (QAF) ved implementeringen af disse principper. Dette indebærer løbende decentrale og centrale tjek af produkter og processer på baggrund af dokumentation, der følger internationale standarder. Den centrale kvalitetssikringsfunktion rapporterer til arbejdsgruppen for Kvalitet. Rapporteringen indeholder blandt andet forslag til forbedringer, som vurderes, beslutes og implementeres.

5.6 Kvalitetsvurdering

Der er en omfattende myndighedskontrol, hvorfor landingsregisteret i høj grad må antages at være retvisende.

5.7 Revisionspolitik

Danmarks Statistik foretager revisioner i offentliggjorte tal i overensstemmelse med [Danmarks Statistiks revisionspolitik](#). De fælles procedurer og principper i revisionspolitikken er for nogle statistikker suppleret med en specifik revisionspraksis.

5.8 Praksis for revisioner

Ikke relevant for denne statistik.

6 Aktualitet og punktlighed

Statistikken offentliggøres årligt.

6.1 Udgivelsestid for foreløbige og endelige tal

Danmarks Statistikbank og Fiskeristyrelsens hjemmeside. Danmarks Statistiks tal beror på en frosset version pr. 1. april efterfølgende år, mens Fiskeristyrelsens tal er en opgørelse pr. dags dato på de administrative data.

6.2 Publikationspunktlighed

Ingen fast dato for udgivelse.

7 Sammenlignelighed

På det opgjorte aggregeringsniveau, er der ikke væsentlige databrud.

7.1 International sammenlignelighed

Ikke relevant for denne statistik.

7.2 Sammenlignelighed over tid

På det opgjorte aggregeringsniveau, er der ikke væsentlige databrud.

7.3 Sammenhæng med anden statistik

Statistikken beror på en opgørelse pr. den 1. april det efterfølgende år.

7.4 Intern konsistens

Ikke relevant for denne statistik.

8 Tilgængelighed

Emnesider, Statistikbanken og NYT

8.1 Udgivelseskalender

Udgivelsestidspunktet fremgår af udgivelseskalenderen. Datoen bekræftes i ugerne forinden.

8.2 Udgivelseskalender - adgang

Udgivelseskalenderen kan findes på følgende link: [Udgivelseskalender](#).

8.3 Udgivelsespolitik - brugeroplysning

Statistikker offentliggøres altid kl. 08:00 på dagen, der er annonceret i udgivelseskalender. Ingen uden for Danmarks Statistik ser statistikken før offentliggørelsestidspunktet. Temapublikationer mv. kan offentliggøres på andre tidspunkter af dagen. Rigsstatistikeren kan beslutte, at sådanne publikationer kan udleveres før udgivelsestidspunktet, fx til interessenter og pressen.

8.4 NYT/Pressemeddelelse

Nyt fra Danmarks Statistik (<https://www.dst.dk/da/Statistik/nyt.aspx>)

8.5 Publikationer

Der offentliggøres en NYT årligt.

8.6 Statistikbanken

<http://www.statistikbanken.dk> - Erhvervslivets sektorer - Fiskeri og akvakultur - Fiskeri mv., struktur og produktion

8.7 Adgang til mikrodata

Ikke relevant for denne statistik.

8.8 Anden tilgængelighed

Ikke relevant for denne statistik.

8.9 Diskretoneringspolitik

Ikke relevant for denne statistik. Landingsstatistikken omfatter alle danske fartøjers landinger.

8.10 Diskretonering og databehandling

Ikke relevant for denne statistik.

8.11 Reference til metodedokumenter

Yderligere dokumentation kan findes i Fiskeristatistisk årbog, som kan downloades gratis på Landbrugs- og Fiskeristyrelsens hjemmeside.

8.12 Dokumentation af kvalitetssikring

Resultater fra vurdering af beskrivelse af produkter og udvalgte processer foreligger i detaljeret form for hver statistik samt summarisk i rapporter til arbejdsgruppen for kvalitet.

9 Administrative oplysninger

Administrativt er statistikken placeret i kontoret Fødevarerhverv. Den statistikansvarlige er Jeppe Strandgaard Herring, tlf.: 39 17 33 25, e-mail: jhr@dst.dk.

9.1 Organisation

Danmarks Statistik

9.2 Kontor, afdeling

Fødevarerhverv, Erhvervsstatistik

9.3 Kontaktpersonens navn

Jeppe Strandgaard Herring

9.4 Kontaktpersonens funktion

Statistikansvarlig

9.5 Adresse

Sejrøgade 11, 2100 København Ø

9.6 E-mailadresse

jhr@dst.dk

9.7 Telefonnummer

39 17 33 25

9.8 Faxnummer

39 17 39 99