

Det norske fangstsertifikatet er basert på sluttsedler og landingssedler fra de 5 salgslagene som omsetter norsk villfanget fisk. Eksportørene har ansvar for å dokumentere hvilke sedler som er benyttet ved utstedelse av fangstsertifikat for de forskjellige forsendelser, jf. forskrift om fangstsertifikat mv. § 4. Systemet har ikke hatt kvantumskontroll på sedlene ONLINE. Kontrollen har vært basert på rapporter i etterkant.

Nå innføres kvantumskontroll i portalen. Det betyr igjen at eksportør må inn med to nye opplysninger om sin eksport, samt fordele vekt pr seddel.

- Produkttilstand
- Konservering

Vi vil benytte de offisielle kodene oppgitt i Norsk Standard (NS9400). Kodene vil være tilgjengelige via en neddropsliste (i alfabetisk rekkefølge). Når eksportør har valgt disse to kodene for sin forsendelse, vil systemet kunne hente omregningsfaktorer på fisken og regne kvantumet tilbake til rund vekt. Portalen vil benytte Fiskeridirektoratets omregningsfaktorer.

Alle sluttsedler og landingssedler opererer med nettovekt. Systemet vil også regne om denne vekten til rund vekt.

Den eksporterte vekten vil bli trukket av hver enkelt seddel i systemet, som vil regne seg frem til om det er tilstrekkelig restkvantum igjen på sedlene til å kunne eksportere.

- Restkvantum vil komme frem i flere skjermbilder under produksjonen av fangstsertifikat.
- Vi har laget 3 forskjellige «fordelingsknapper» som gir en forenklet fordeling, men disse fordelingsalternativene må kontrolleres for å sjekke at korrekt alternativ blir valgt. Eksportør som tar ut fangstsertifikat har ansvar for å velge korrekt fordelingsalternativ. Fordelingen skjer kun ift. fiskeslag. Dersom det skal eksporteres to forskjellige produktkoder (samme fiskeslag), og dette blir hentet fra sedler med forskjellig produkttilstand, kan det være at fordelingen av kvantum pr. seddel blir feil. Da må eksportør fordele kvantum manuelt slik at det blir riktig. Man kommer ikke videre i plukkebildet hvis ikke hele kvantumet som skal eksporteres er plukket fra seddel. Dette gjelder uansett om kvantum er oppbrukt eller ikke
- Kvantum vil bli reservert i det forsendelsen blir lagret. Hvis forsendelsen blir endret Kalkuleres restkvantum på ny. Endringen lagres og da reserveres endret kvantum.
- Hvis forsendelsen ikke blir signert innen 10 dager vil forsendelsen automatisk bli slettet og kvantumet bli frigitt igjen.
- Hvis et fangstsertifikat blir kansellert vil kvantum bli frigitt for eksport igjen.
- Det vil ikke bli mulig å kansellere et sertifikat senere enn 1 mnd etter signaturdato. Dersom det er behov for kansellering senere enn 1 mnd etter signaturdato, må eksportør ta kontakt med CC/FDIR for videre behandling.
- Det er ikke tillatt å overforbruke kvantum på sedlene. Dersom dette skjer, vil det bli sendt varsel til Fiskeridirektoratet som kontrollmyndighet. Eksportør må i disse tilfellene legge inn en forklaring på hvorfor seddelen overforbrukes.
- Rest kvantum i minus vil vise i **rød** skrift



HJEM SISTE AKTIVITETER **OPPRETT SERTIFIKATER** PRODUSENTERKLÆRING SIGNERING ARKIV REGISTRE HJELP ADMIN

KT001816 Bjørg Granberg , K00038 Catchcertificate SA

Arbeidsmappe **Fangstsertifikat** Producenterklæring Lagerklæring

Søkemåte:  Søk  Filimport

Landingsdato:  -

Seddelnummer:

Skil hvert seddelnummer med komma  
- Eks. søk på enkeltседler: XX-123456  
- Eks. søk på intervall: XX-100020..XX100059 (maks 40)

80-1572037

Alle

Fiskeslag:

Legg til flere ved å velge fiskeslaget i nedtrekkslisten.

slett slett alle

Nullstill

Søk

NB: Det er kun mulig å søke etter sedler registrert siste tre år.

Hentet 334 758kg fra 1 av 1 sedler.

HER: 333 572kg, POK: 794kg, WHB: 392kg

<input type="checkbox"/> Seddelnummer	Landingsdato	Fiskeslag	Fangstområde	Tollkode (NO)	Vekt (kg)	Rund restvekt
<input type="checkbox"/> NO-80-1572037	07.02.2021	HER - Sild	FAO-27.2.A.2,NO-	03024100	333 572	333 572
<input type="checkbox"/> NO-80-1572037	07.02.2021	POK - Sei	FAO-27.2.A.2,NO-	03025300	794	794
<input type="checkbox"/> NO-80-1572037	07.02.2021	WHB - Kolmule	FAO-27.2.A.2,NO-	03025600	392	392

Legg til valgte seddellinjer

## Spesifiser forsendelsesdata

Fiskeslag  Velg fiskeslag

Sett filter

Fiskeslag <input type="text"/>	NO tolltariffkode	EU tolltariffkode	Produkttilstand	Konservering	Eksport vekt (kg)
+ X HER - Sild	03024100	030241	<input type="text"/>	<input type="text"/>	333572
+ X POK - Sei	03025300	030253	<input type="text"/>	<input type="text"/>	794
+ X WHB - Kolmule	03025600	030256	<input type="text"/>	<input type="text"/>	392
<b>Totalt</b>					<b>334 758</b>

Norges og EUs Tolltariffkoder

klikk her for å finne rett kode

Fyll

Avbryt

Neste



## Spesifiser forsendelsesdata

Fiskeslag  Velg fiskeslag

Fiskeslag ▲	NO tolltariffkode	EU tolltariffkode	Produkttilstand	Konservering	Eksport vekt (kg)
+ X HER - Sild	03024100	030241	Rund	Fersk/ukonservert	100000
+ X POK - Sei	03025300	030253	Sløyd u/hode, re	Fersk/ukonservert	100
+ X WHB - Kolmule	03025600	030256	Rund	Fersk/ukonservert	392
<b>Totalt</b>					<b>100 492</b>

[Norges og EUs Tolltariffkoder](#)

## Spesifiser seddel belastning

Fiskeslag	Produkttilstand	Konservering	Omregnings faktor	Eksport kvantum (rund)	Eksport kvantum netto
HER - Sild	Rund	Fersk/ukonservert	1,00	100000	100000
POK - Sei	Sløyd m/hode	Fersk/ukonservert	1,20	120	100
WHB - Kolmule	Rund	Fersk/ukonservert	1,00	392	392
<b>Totalt</b>				<b>100512</b>	<b>100 492</b>



Eksportør er ansvarlig for riktig fordeling av kvantum på sedlene etter forskriften for fangstsertifikat

[lukk](#)

Seddelnr	Landingsdato	Fiskeslag	Produkttilstand	Konservering	Omregnings faktor	Rund vekt	Eksport kvantum (rund)	Rest kvantum
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	205192	<input type="text" value="0"/>	205192
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	89358	<input type="text" value="0"/>	89358
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	36405	<input type="text" value="0"/>	36405
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	2617	<input type="text" value="0"/>	2617
NO-80-1572037	07.02.2021	POK	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	794	<input type="text" value="0"/>	794
NO-80-1572037	07.02.2021	WHB	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	392	<input type="text" value="0"/>	392
<b>Totalt</b>							<b>0</b>	



## Spesifiser seddel belastning

Fiskeslag	Produkttilstand	Konservering	Omregningsfaktor	Eksport kvantum (rund)	Eksport kvantum netto
HER - Sild	Rund	Fersk/ukonservert	1,00	100000	100000
POK - Sei	Sloyd m/hode	Fersk/ukonservert	1,20	120	100
WHB - Kolmule	Rund	Fersk/ukonservert	1,00	392	392
<b>Totalt</b>				<b>100512</b>	<b>100 492</b>



Eksportør er ansvarlig for riktig fordeling av kvantum på sedlene etter forskriften for fangstsertifikat

[luk](#)

Seddelnr	Landingsdato	Fiskeslag	Produkttilstand	Konservering	Omregningsfaktor	Rund vekt	Eksport kvantum (rund)	Rest kvantum
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	205192	<input type="text" value="100000"/>	105192
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	89358	<input type="text" value="0"/>	89358
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	36405	<input type="text" value="0"/>	36405
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	2617	<input type="text" value="0"/>	2617
NO-80-1572037	07.02.2021	POK	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	794	<input type="text" value="120"/>	674
NO-80-1572037	07.02.2021	WHB	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	392	<input type="text" value="392"/>	0
<b>Totalt</b>							<b>100 512</b>	

Forrige

Fordel - landingsdato

Fordel - vektet

Fordel - lik

Avbryt

Ok

## Spesifiser seddel belastning

Fiskeslag	Produkttilstand	Konservering	Omregningsfaktor	Eksport kvantum (rund)	Eksport kvantum netto
HER - Sild	Rund	Fersk/ukonservert	1,00	100000	100000
POK - Sei	Sloyd m/hode	Fersk/ukonservert	1,20	120	100
WHB - Kolmule	Rund	Fersk/ukonservert	1,00	392	392
<b>Totalt</b>				<b>100512</b>	<b>100 492</b>



Eksportør er ansvarlig for riktig fordeling av kvantum på sedlene etter forskriften for fangstsertifikat

[luk](#)

Seddelnr	Landingsdato	Fiskeslag	Produkttilstand	Konservering	Omregningsfaktor	Rund vekt	Eksport kvantum (rund)	Rest kvantum
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	205192	<input type="text" value="61514"/>	143678
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	89358	<input type="text" value="26788"/>	62570
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	36405	<input type="text" value="10914"/>	25491
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	2617	<input type="text" value="785"/>	1832
NO-80-1572037	07.02.2021	POK	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	794	<input type="text" value="120"/>	674
NO-80-1572037	07.02.2021	WHB	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	392	<input type="text" value="392"/>	0
<b>Totalt</b>							<b>100 512</b>	

Forrige

Fordel - landingsdato

Fordel - vektet

Fordel - lik

Avbryt

Ok



## Spesifiser seddel belastning

Fiskeslag	Produkttilstand	Konservering	Omregningsfaktor	Eksport kvantum (rund)	Eksport kvantum netto
HER - Sild	Rund	Fersk/ukonservert	1,00	100000	100000
POK - Sei	Sloyd m/hode	Fersk/ukonservert	1,20	120	100
WHB - Kolmule	Rund	Fersk/ukonservert	1,00	392	392
<b>Totalt</b>				<b>100512</b>	<b>100 492</b>



Eksportør er ansvarlig for riktig fordeling av kvantum på sedlene etter forskriften for fangstsertifikat

[luk](#)

Seddelnr	Landingsdato	Fiskeslag	Produkttilstand	Konservering	Omregningsfaktor	Rund vekt	Eksport kvantum (rund)	Rest kvantum
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	205192	32461	172731
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	89358	32461	56897
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	36405	32461	3944
NO-80-1572037	07.02.2021	HER	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	2617	2617	0
NO-80-1572037	07.02.2021	POK	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	794	120	674
NO-80-1572037	07.02.2021	WHB	Rund	Rsw (refrigerated sea water)	1,00	392	392	0
<b>Totalt</b>							<b>100 512</b>	

Forrige

Fordel - landingsdato

Fordel - vektet

Fordel - lik

Avbryt

Ok

KT001816 Bjørg Granberg , K00038 Catchcertificate SA

Glemt/opprett nytt signerings sertifikatpassord

Logg ut

Arbeidsmappe

Fangstsertifikat

Produsentklæring

Lagererklæring

Mappenavn:

Legg til arbeidsmappe dersom mappen eksisterer?

Ja, og lagre med en gang  Ja, men vis meg mappen før lagring  Nei

Ny arbeidsmappe

Åpne arbeidsmappe

Lagre

Lagre & Signer

## FORSENDELSER

[legg til ny forsendelse](#)



15.03.2021 Hanstholm Fiskemelsfabrik AS, Nordre Standvej 54

[kopier](#) [fjern](#) [rediger](#) (-) [detaljer](#)

Eksportørreferanse: Invoice no 111

Transportør: AMBASSADOR, n/a, NOKMY, NO

(-) [detaljer](#)

[legg til fangstsertifikat](#)

Eksportens land:	Norway	Avreisested:	Os
Båtnavn & Flagg:	Båtnavn - flagg	Flightnummer/luftveiseddel:	
Transportvogtnasjon & reg.nr.:	RE12345-NO	Jernbaneseddel:	
Andre transportdokumenter:	test	Kontainernummer:	

Fangstsertifikat - Artikkel 12(4):

(-) [detaljer](#)

Forsendelsesdata / Eksportdetaljer

fjern rediger (-) [detaljer](#)

Fiskeslag	NO tolltariffkode	EU tolltariffkode	Eksport vekt (kg)
X HER - Sild	03024100	030241	100 000
X POK - Sei	03025300	030253	100
X WHB - Kolmule	03025600	030256	392
<b>Totalt</b>			<b>100 492</b>

(-) [detaljer](#)

HER, POK, WHB blir eksportert fra disse sedlene :

NO-80-1572037			
Råmateriale (kg)	334 758	Restvekt	234 246



Arbeidsmappe **Fangstsertifikat** Produserterklæring Lagererklæring

Søkemåte:  **Søk**  Filimport

Landingsdato:  -

**Seddelnummer:**  
Skil hvert seddelnummer med komma  
- Eks. søk på enkeltsetler: XX-123456  
- Eks. søk på intervall: XX-100020...XX-100059 (maks 40)

**Fiskeslag:**  
Legg til flere ved å velge fiskeslaget i nedtrekklisten.

[slett](#) [slett alle](#)

**NB: Det er kun mulig å søke etter sedler registrert siste tre år.**

Hentet **334 758kg** fra 1 av 1 sedler.

HER: 333 572kg, POK: 794kg, WHB: 392kg

<input type="checkbox"/>	Seddelnummer	Landingsdato	Fiskeslag	Fangstområde	Tollkode (NO)	Vekt (kg)	Rund restvekt
<input type="checkbox"/>	NO-80-1572037	07.02.2021	HER - Sild	FAO-27.2.A.2,NO-	03024100	333 572	233 572
<input type="checkbox"/>	NO-80-1572037	07.02.2021	POK - Sei	FAO-27.2.A.2,NO-	03025300	794	674
<input type="checkbox"/>	NO-80-1572037	07.02.2021	WHB - Kolmule	FAO-27.2.A.2,NO-	03025600	392	0



## Kansellering av ett sertifikat

CATCH CERTIFICATE

HJEM SISTE AKTIVITETER **OPPRETT SERTIFIKATER** PRODUSENTERKLÆRING SIGNERING ARKIV REGISTRE HJELP ADMIN

KT001816 Bjørg Granberg , K00038 Catchcertificate SA [Glemt/opprett nytt signeringssertifikatpassord](#) [Logg ut](#)

Arbeidsmappe **Fangstsertifikat** Produsenterklæring Lagererklæring

Søkemåte:  Søk  Filimport

Landingsdato:  -

Seddelnummer:

Skil hvert seddelnummer med komma  
- Eks. søk på enkeltsetler: XX-123456  
- Eks. søk på intervall: XX-100020...XX100059 (maks 40)

Fiskeslag:

Legg til flere ved å velge fiskeslaget i nedtrekkslisten.

slett slett alle

Denne seddel har ikke kvantum som kan eksporteres!

Nullstill Søk

NB: Det er kun mulig å søke etter sedler registrert siste tre år.

Hentet 36 029kg fra 1 av 1 sedler.  
HER: 35 988kg, POK: 41kg

<input type="checkbox"/>	Seddelnummer	Landingsdato	Fiskeslag	Fangstområde	Tollkode (NO)	Vekt (kg)	Rund restvekt
<input type="checkbox"/>	NO-80-1572445	20.02.2021	HER - Sild	FAO-27.2.A.2,NO-	03024100	35 988	0
<input type="checkbox"/>	NO-80-1572445	20.02.2021	POK - Sei	FAO-27.2.A.2,NO-	03025300	41	0

Legg til valgte seddelinjer

Sertifikat som benyttet NO-80-1572445 blir kansellert:

CATCH CERTIFICATE

HJEM SISTE AKTIVITETER **OPPRETT SERTIFIKATER** PRODUSENTERKLÆRING SIGNERING ARKIV REGISTRE HJELP ADMIN

KT001816 Bjørg Granberg , K00038 Catchcertificate SA [Glemt/opprett nytt signeringssertifikatpassord](#) [Logg ut](#)

**KANSELLERE TEST2150321**

1. Velg sertifikater 2.

Velg sertifikatene du vil kansellere:  NO-851-210315-596565 - A Japanese Importer, Japantown 1234

Kanselleringsårsak:

Kanselleringsårsak, beskrivelse:

Vil du erstatte kansellerte sertifikater med nye?  Ja  Nei

Neste





Fangstsertifikat NO-851-210315-596565 1 of 4

Untitled 1 / 4 100%

**NORWAY Catch Certificate NORWAY**

Catch certification scheme for fishery products exported from Norway to the European Community under Article 20 (4) of Council Regulation (EC) No 1005/2008 and the Commission Regulation (EC) No 1010/2009 laying down the detailed rules for the implementation of the same Regulation to replace the European Community catch certificate.

1. Document No NO-851-210315-596565	Issued and validated electronically by Norges Sildesalgslag		
Address Postboks 7065,NO-5020 Bergen,Norway	Telephone number +4755549500	Telefax number +4755549555	

10. Transport details

Country of exportation NORWAY	Port / airport / other place of departure Os		
Vessel name and flag Båtnavn - flagg	Flight number/airway bill number	Truck nationality and reg.number RE12345-NO	Railway bill number
Other transport documents test			

3. Description of exported product(s)

Species	Product code	Product CN Code*	Product weight**
POK	03025300	030253	2
HER	03024100	030241	25 988

**DUPLICATED**

Fangstsertifikat NO-851-210315-596565 1 of 4

Untitled 1 / 4 100%

Total product weight \*\*\* 25 990


Exporter references \*\*\*\*  
Invoice no 111

8. Name and address of exporter Catchcertificate SA Slottsgaten 3, NO-5000 Bergen, Norway	Signature Bjarg Granberg NO-5003 Bergen, Norway 16/03/2021 09:27:35 CET	Date 2021-03-15
---	--	--------------------

9. Flag State Authority Validation

This certificate is issued and validated electronically in accordance with the catch certification scheme for fishery products exported from Norway to the European Community under Article 20 (4) of Council Regulation (EC) No 1005/2008 and Commission Regulation (EC) No 1010/2009 laying down the detailed rules for the implementation of the same Regulation.

Ref: [www.catchcertificate.no](http://www.catchcertificate.no) where the original electronic version may be accessed. Document security code: 3928



\* ) If provided by exporter \*\*) Net weight kg (estimated if direct landing) \*\*\*) Weight of any part of the consignment stemming from catches made by non-Norwegian vessels is not included, cf. Council Regulation (EC) No 1005/2008, Article 14 \*\*\*\*) If provided by exporter(e.g. invoice number or other info to importer)

Form: No-Cc-101010 Page: 1

Catch certification scheme for fishery products exported from Norway to the European Community under Article 20 (4) of Council Regulation (EC) No 1005/2008 and the Commission Regulation (EC) No 1010/2009 laying down the detailed rules for the implementation of the same Regulation to replace the European Community catch certificate.

1. Document No: NO-851-210315-596565

**Fishing vessel and catch details**

Fishing vessel name Gunnar Langva	Registration number M 0189A	Catch area / Fishing gear FAO-27.2.A.2.NO-0610 / Purse seine	Landing date 2021-02-20	Sales note number NO-80-1572445
--------------------------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------------





Arbeidsmappe

Fangstsertifikat

Produsenterklæring

Lagererklæring

Søkemåte:

Søk  Filimport

Landingsdato:

-

Seddelnummer:

Skil hvert seddelnummer med komma  
- Eks. søk på enkeltседler: XX-123456  
- Eks. søk på intervall: XX-100020..XX100059 (maks 40)

80-1572445

Alle

Fiskeslag:

Legg til flere ved å velge fiskeslaget i nedtrekkslisten.

slett slett alle

Nullstill

Søk

NB: Det er kun mulig å søke etter sedler registrert siste tre år.

Hentet 36 029kg fra 1 av 1 sedler.

HER: 35 988kg, POK: 41kg

<input type="checkbox"/>	Seddelnummer	Landingsdato	Fiskeslag	Fangstområde	Tollkode (NO)	Vekt (kg)	Rund restvekt
<input type="checkbox"/>	NO-80-1572445	20.02.2021	HER - Sild	FAO-27.2.A.2,NO-	03024100	35 988	25 988
<input type="checkbox"/>	NO-80-1572445	20.02.2021	POK - Sei	FAO-27.2.A.2,NO-	03025300	41	2

Legg til valgte seddellinjer

Kvantum er nå aktivert  
igjen etter  
kanselleringen