



## Datablade med informationer om ansøgninger om tilladelse til brug af fremmede eller lokalt fraværende arter i akvakultur

Nedenstående datablade er udarbejdet med udgangspunkt i formatet anvist i bilag I til Kommissionens forordning nr. 535/2008 af 13. juni 2008 om gennemførselsbestemmelser til Rådets forordning (EF) nr. 708/2007 om brug af fremmede og lokalt fraværende arter i akvakultur.

Dokumentet opdateres løbende.

<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	NST-41505-00013	
Første ansøgning	Ja	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	21/10/2013	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	OYG	
Almindeligt navn	Stillehavnsøsters	
Videnskabeligt navn	Crassostrea gigas	
Eventuel underart (hvis relevant)	-	
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej – triploid	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Nej	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	-	
Kilde	Lokale moderøsters fra Isefjorden og tetraploid sperm fra USA	
Land	Danmark og USA	
Sted	Isefjorden, 4C Technologies	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Strip spawning	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
Modtagende akvakulturanlæg	Områder i Isefjorden	
Sted	Aquamind Flere placeringer i Isefjorden	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	Det forventes at der vil blive produceret 10 mio. stk. yngel første år.	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	1 gang årligt	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Bilag IV art	
Rutineindførelse eller -omplantning	Bilag IV art	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	Bilag IV art	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	Tilladelse af d. 7. maj 2014. Revurdering af tilladelse - begrænset tilladelse af d. 21 april 2015	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	NST-491-00047	
Første ansøgning	Nej NST-41505-00013	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	26/02/2016	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	OYG	
Almindeligt navn	Stillehavnsøsters	
Videnskabeligt navn	Crassostrea gigas	
Eventuel underart (hvis relevant)	-	
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej – Triploid	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Nej	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn		
Kilde	Lokale moderøsters fra Isefjorden og tetraploid sperm fra Guernsey i UK eller Irland	
Land	DK, UK og Irland	
Sted	-	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Landbaseret klækningsanlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
Modtagende akvakulturanlæg		
Sted	Flere placeringer i Isefjorden	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbnet, flydende netsække og bankeudlægning	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	2 mio. årligt	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	1 gang årligt	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Bilag IV art	
Rutineindførelse eller -omplantning	Bilag IV art	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	Bilag IV art	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	Afslag efter naturbeskyttelseslovens § 31, 29/06/2016	dd/mm/åååå



Generelle oplysninger		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	MST-1252-00001	
Første ansøgning	Ja	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	05.10.2017	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode		
Almindeligt navn	Sunshine Bass	
Videnskabeligt navn	Morone chrysops x Morone saxatilis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Nej – Hybrid, kan ikke formere sig.	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn		
Kilde	MADAN - maagan michael	
Land	Israel	
Sted	MADAN: D.N. Menashe, Israel 37805	(kildens navn og adresse)
Kildetype	klækningsanlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
Modtagende akvakulturanlæg	Ejsing seafarm, Biofarm.dk ApS	
Sted	Råstvej 3, 7830 Vinderup	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Lukket anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	Ungfisk: 50000 stk * 2 årligt	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum og udsætning i put and take	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	2* årligt	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype		
Rutineindførelse eller -omplantning	Ja- rutine, lukket	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA – Lukket anlæg	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	04.07.2018	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	MST-854-00021	
Første ansøgning	Ja	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	18.10.2017	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	OYG	
Almindeligt navn	Stillehavsøsters	
Videnskabeligt navn	Crassostrea gigas	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej - triploid	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	NEJ	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn		
Kilde	Guernsey seafarm eller Traylee Hachery	
Land	UK, Irland	
Sted	Guernsey seafarm Ltd., Parc Lane, Vale Guernsey GY3 5EQ. Tralee Hachery, The Ponds, Kilshannig, Castlegregory, Co Kerry V92 FP26	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Klækkeri	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Danish Oysters ApS, Købmagergade 67, 4, 1150 Kbh K. Placering af yngelflåde i Helsingør, og senere flytning til Isefjord, samt Københavns havn.	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	Yngel – spat. 100.000 det 1. år, 1mio de efterfølgende år.	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	1gang årligt	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Bilag IV art	
Rutineindførelse eller -omplantning	Bilag IV art	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	Bilag IV art	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	Begrænset tilladelse i henhold til Naturbeskyttelsesloven §31. 09.07.2018	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	MST-1252-00002	
Første ansøgning	Ja	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	01.03.2019	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	OYG	
Almindeligt navn	Stillehavsosters	
Videnskabeligt navn	Crassostrea gigas	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	NEJ – triploid. 1 ud af 20000 fertil	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	NEJ	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn		
Kilde	Guernsey Seafarm Ltd	
Land	UK	
Sted	Guernsey seafarm Ltd., Parc Lane, Vale Guernsey GY3 5EQ	(kildens navn og adresse)
Kildetype	klækkeri	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	KU, marinebiologisk Lab, Strandpromenaden 5, 3000 Helsingør	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent, flydesække til yngel indtil 10g størrelse oddeunde, senere udlægning på banke ved Nissum bredning.	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	Yngel - spat, 1mio	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	1 gang	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Bilag IV art	
Rutineindførelse eller -omplantning	Bilag IV art. – ansøgning m. risiko vurdering.	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	Bilag IV art	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	Tilladelse til forsøgsudsætning d. 27.marts 2020	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	MST-1252-00006	
Første ansøgning	Ja	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	26.04.2019	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	OYG	
Almindeligt navn	Stillehavsosters	
Videnskabeligt navn	Crassostrea gigas	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	NEJ – triploid. 1 ud af 20000 fertil	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	NEJ	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn		
Kilde	Guernsey Seafarm Ltd	
Land	UK	
Sted	Guernsey seafarm Ltd., Parc Lane, Vale Guernsey GY3 5EQ	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Klækkeri	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Havhaverne ved Nivå, Teglværksvej 5B, 2990 Nivå	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent, i plast sække.	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	Yngel - spat, 1mio	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	1 gang årligt	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Bilag IV art	
Rutineindførelse eller -omplantning	Bilag IV art.	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	Bilag IV art	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	Under behandling i henhold til Naturbeskyttelsesloven §31.	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2019-982	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	13/04/2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)	-	
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Andet dansk anlæg	
Land	DK	
Sted		(kildens navn og adresse)
Kildetype	Anlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Buderupholm Dambrug og Fiskesøer Buderupholmvej 47, 9530 Støvring	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	3000 kg/årligt	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	02/11/2020	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2020-14015	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	19. april 2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Eget anlæg	
Land	DK	
Sted		(kildens navn og adresse)
Kildetype	Anlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Frøerlund Dambrug Frøerlundsvej 2, 9510 Arden	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbnet anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	500.000 individer årligt	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	09/10/2020	dd/mm/åååå





<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2020 - 15369	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	25/04/2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Andet dansk anlæg	
Land	DK	
Sted		(kildens navn og adresse)
Kildetype	Anlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Toudal Fiskeri, Toudalvej 4, Trolldhede, 6920 Videbæk	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	20 t større fisk	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	20/01/2021	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2020 - 15364	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	25/04/2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Andet dansk anlæg	
Land	DK	
Sted		(kildens navn og adresse)
Kildetype	Anlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Ejsdal Fiskeri, Ejsdal 1, 6900 Skjern	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	5 tons sættefisk	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	21/01/2021	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2020 - 15366	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	25/04/2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	-	
Land	-	
Sted	-	(kildens navn og adresse)
Kildetype	-	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	-	Navn og adresse
Opdrætsmetode	-	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	-	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	-	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	NEJ – ansøgning tilbagetrukket den 04/08/2020	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	-	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2020 - 15367	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	25/04/2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Eget anlæg	
Land	DK	
Sted	Liegaard Dambrug	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Opvækstanlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Liegaard Dambrug, Springbjergvej 3, 7183 Randbøl	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	15 t sættefisk (slutvægt)	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	04/02/2021	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2020 - 15363	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	25/04/2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Andet dansk anlæg	
Land	DK	
Sted		(kildens navn og adresse)
Kildetype	Anlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Ege-Tved Fiskeri, Egtved Holt 23, 6040 Egtved	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	60 t større fisk	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger		
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	04/02/2021	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2020 - 69302	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	25/07/2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Eget anlæg	
Land	DK	
Sted	Øster Højgaard Avlssdambrug, Nørregade 36, 7540 Haderup	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Anlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Øster Højgaard Avlssdambrug, Nørregade 36, 7540 Haderup	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	1 tons (slutvægt)	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	03/05/2021	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2021 - 6481	
Første ansøgning	Nej, 2020 - 69302	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	09/02/2021	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Eget anlæg	
Land	DK	
Sted	Nørregade 36, 7540 Haderup	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Anlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Øster Højgård Fiskeri, Nørregade 36, 7540 Haderup	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbnet anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	8 tons (slutvægt)	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	15/05/2021	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2020 - 68035	
Første ansøgning	Nej, NST-41505-00013, NST-491-00047	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	30/11/2020	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	OYG	
Almindeligt navn	Stillehavsøsters	
Videnskabeligt navn	Crassostrea gigas	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	NEJ – triploid. 1 ud af 20000 fertil	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	NEJ	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn		
Kilde	Guernsey Seafarm Ltd	
Land	UK	
Sted	Guernsey seafarm Ltd., Parc Lane, Vale Guernsey GY3 5EQ	(kildens navn og adresse)
Kildetype	klækkeri	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Isefjorden	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	100.000 stk. årligt	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	Årlig indførsel af 100.000 stk.	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Bilag IV art	
Rutineindførsel eller -omplantning	Bilag IV art. – ansøgning m. risiko vurdering.	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	Bilag IV art	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	Under behandling i henhold til Naturbeskyttelsesloven §31.	dd/mm/åååå





<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2021 - 13244	
Første ansøgning	Ja	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	19/03/2021	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)		
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Andet dansk anlæg	
Land	DK	
Sted		(kildens navn og adresse)
Kildetype	Anlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Østerbygård Fiskeri, Østerbygårdvej 4, 6682 Hovborg	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	40 tons	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	09/07/2021	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2021 - 59088	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	06-11-2021	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)	-	
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Andet dansk anlæg	
Land	DK	
Sted	Lundby Dambrug Kildevej 4, 9240 Nibe	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Klækningsanlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Dybvadbro Dambrug Brårupvej 8, 9240 Nibe	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	6 tons, ungfisk	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	08/04/2022	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2021 – 59089	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	06-11-2021	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)	-	
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Eget dansk anlæg	
Land	DK	
Sted	Lundby Dambrug Kildevej 4, 9240 Nibe	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Klækningsanlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Lundby Dambrug Kildevej 4, 9240 Nibe	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	500.000 stk., yngel	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	08/04/2022	dd/mm/åååå



<b>Generelle oplysninger</b>		til udfyldelse
Reference nummer for ansøgning om tilladelse	2021 - 59086	
Første ansøgning	JA	JA/NEJ, Hvis nej reference nummer til tidligere ansøgninger om tilladelse
Dato for ansøgning om tilladelse	06-11-2021	dd/mm/åååå
<b>Artsdata</b>		
FAO-kode	CHR	
Almindeligt navn	Brødding	
Videnskabeligt navn	Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Eventuel underart (hvis relevant)	-	
<b>Supplerende oplysninger</b>		
Tetraploid	Nej	JA/NEJ
Fertil kunstig hybrid	Ja – kraftig nedsat reproduktionsevne	JA/NEJ
Hvis JA, FAO-kode og forældrearts navn	CHR Salvelinus alpinus x Salvelinus Fontinalis	
Kilde	Andet dansk anlæg	
Land	DK	
Sted	Lundby Dambrug Kildevej 4, 9240 Nibe	(kildens navn og adresse)
Kildetype	Klækningsanlæg	Klækningsanlæg /opvækstanlæg/vild
<b>Modtagende akvakulturanlæg</b>		
Sted	Mølgård Dambrug Dybvadgårdsvej 1, 9240 Nibe	Navn og adresse
Opdrætsmetode	Åbent anlæg	Lukket/åbent anlæg
Antal organismer og livstrin	7 tons, ungfisk	Æg, larver, ungfisk, voksne fisk osv.
Formål	Konsum	Konsum, opdræt til udsætning, forskning osv.
antal planlagte flytninger	-	
<b>Screening og risikovurdering</b>		
Flytningstype	Rutineflytning	
Rutineindførelse eller -omplantning	JA	JA/NEJ
Godkendelse af tilladelse	JA	JA/NEJ
Dato for udstedelse af tilladelse	08/04/2022	dd/mm/åååå