



Bruxelles, den 6.10.2016  
COM(2016) 643 final

ANNEX 1

**BILAG**

**til**

**Forslag til Rådets forordning**

**om fastsættelse af EU-fiskerfartøjers fiskerimuligheder for visse dybhavsbestande for  
2017 og 2018**

**DA**

**DA**

## BILAG

til

### Forslag til Rådets forordning

#### om fastsættelse af EU-fiskerfartøjers fiskerimuligheder for visse dybhavsbestande for 2017 og 2018

Medmindre andet er angivet, er henvisningerne til fiskeriområder henvisninger til ICES-områder.

#### DEL 1

##### Definition af arter og artsgrupper

1. På listen i del 2 i dette bilag er fiskebestandene anført i alfabetisk rækkefølge efter arternes latinske navne med undtagelse af dybhavshajer, som er placeret i begyndelsen af listen. Nedenfor gives en sammenlignende oversigt over de almindeligt anvendte navne og de tilsvarende latinske navne, der er anvendt i denne forordning:

Almindeligt anvendt navn	Alfa-3-kode	Videnskabeligt navn
Sort sabelfisk	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>
Berycider	ALF	<i>Beryx</i> spp.
Almindelig skolæst	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>
Nordlig skolæst	RHG	<i>Macrourus berglax</i>
Spidstandet blankesten	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>
Almindelig skælbrosme	GFB	<i>Phycis blennoides</i>

2. I denne forordning forstås ved "dybhavshajer" arterne i den følgende liste:

Almindeligt anvendt navn	Alfa-3-kode	Videnskabeligt navn
Kattehajarter	API	<i>Apristurus</i> spp.
Kravehaj	HXC	<i>Chlamydoselachus anguineus</i>
Ru pighaj	CWO	<i>Centrophorus</i> spp.
Portugisisk fløjls haj	CYO	<i>Centroscymnus coelolepis</i>
Langsnudet pighaj	CYP	<i>Centroscymnus crepidater</i>
Fabricius-sorthaj	CFB	<i>Centroscyllium fabricii</i>
Almindelig næbhaj	DCA	<i>Deania calcea</i>
Chokoladehaj	SCK	<i>Dalatias licha</i>
Lyshaj	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>
Sorthaj	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>
Rødhaj	GAM	<i>Galeus murinus</i>
Seksgælllet haj	SBL	<i>Hexanchus griseus</i>
Spidsfinnet trekantshaj	OXN	<i>Oxynotus paradoxus</i>
Hajen <i>Scymnodon ringens</i>	SYR	<i>Scymnodon ringens</i>
Grønlandshaj	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>

**DEL 2**  
**Årlige fiskerimuligheder (i tons levende vægt)**

Art: Dybhavshajer	Område: EU-farvande og internationale farvande i V, VI, VII, VIII og IX; EU-farvande i CECAF 34.1.1, 34.1.2 og 34.2  (DWS/ 56789-)
-------------------	--

År	2017	2018	Analytisk TAC
Tyskland	pm	pm	Artikel 3 i forordning (EF) nr. 847/96 anvendes ikke
Estland	pm	pm	Artikel 4 i forordning (EF) nr. 847/96 anvendes ikke
Irland	pm	pm	
Spanien	pm	pm	
Frankrig	pm	pm	
Litauen	pm	pm	
Polen	pm	pm	
Portugal	pm	pm	
Det Forenede Kongerige	pm	pm	
EU	pm	pm	
TAC	pm	pm	

Art: Dybhavshajer	Område: EU-farvande og internationale farvande i X  (DWS/10-)
-------------------	---

År	2017	2018	Analytisk TAC
Portugal	pm	pm	Artikel 3 i forordning (EF) nr. 847/96 anvendes ikke
EU	pm	pm	Artikel 4 i forordning (EF) nr. 847/96 anvendes ikke
TAC	pm	pm	

Art: Dybhavshajer, <i>Deania hystricosa</i> og <i>Deania profundorum</i>	Område: Internationale farvande i XII  (DWS/12INT-)
--	---

År	2017	2018	Analytisk TAC
Irland	pm	pm	Artikel 3 i forordning (EF) nr. 847/96 anvendes ikke
Spanien	pm	pm	Artikel 4 i forordning (EF) nr. 847/96 anvendes ikke
Frankrig	pm	pm	

Det Forenede Kongerige	pm	pm
EU	pm	pm
TAC	pm	pm

Art:	Sort sabelfisk <i>Aphanopus carbo</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i I, II, III og IV  (BSF/1234-)
------	--	--

År	2017	2018	Præventiv TAC
Tyskland	3	3	
Frankrig	3	3	
Det Forenede Kongerige	3	3	
EU	9	9	
TAC	9	9	

Art:	Sort sabelfisk	Område:	EU-farvande og internationale farvande i V, VI, VII og XII
	<i>Aphanopus carbo</i>		(BSF/56712-)

År	2017	2018	Analytisk TAC
Tyskland	31	25	
Estland	15	12	
Irland	77	61	
Spanien	154	121	
Frankrig	2 159	1 703	
Letland	100	79	
Litauen	1	1	
Polen	1	1	
Det Forenede Kongerige	154	121	
Andre <sup>(1)</sup>	8	6	
EU	2 700	2 130	
TAC	2 700	2130	

(1) Kun for bifangster. Direkte fiskeri er ikke tilladt under denne kvote.

Art:	Sort sabelfisk	Område:	EU-farvande og internationale farvande i VIII, IX og X
	<i>Aphanopus carbo</i>		(BSF/8910-)

År	2017	2018	Analytisk TAC
Spanien	10	9	
Frankrig	25	21	
Portugal	3 165	2 703	
EU	3 200	2 733	
TAC	3 200	2 733	

Art:	Sort sabelfisk  <i>Aphanopus carbo</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i CECAF 34.1.2  (BSF/C3412-)
------	--	--

År	2017	2018	Præventiv TAC
Portugal	pm	pm	
EU	pm	pm	
TAC	pm	pm	

Art:	Berycider  <i>Beryx spp.</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII og XIV  (ALF/3X14-)
------	------------------------------------	---

År	2017	2018	Analytisk TAC
Irland	9	9	
Spanien	63	63	
Frankrig	17	17	
Portugal	182	182	
Det Forenede Kongerige	9	9	
EU	280	280	
TAC	280	280	

Art:	Almindelig skolæst og nordlig skolæst  <i>Coryphaenoides rupestris</i> og <i>Macrourus berglax</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i I, II og IV  (RNG/124-) for almindelig skolæst  (RHG/124-) for nordlig skolæst
------	--	---

År	2017	2018	Præventiv TAC
Danmark	pm	pm	
Tyskland	pm	pm	
Frankrig	pm	pm	
Det Forenede Kongerige	pm	pm	
EU	pm	pm	
TAC	pm	pm	

Art:	Almindelig skolæst og nordlig skolæst  <i>Coryphaenoides rupestris</i> og <i>Macrourus berglax</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i III  (RNG/03-) for almindelig skolæst <sup>(1)</sup>  (RHG/03-) for nordlig skolæst
------	--	--

År	2017	2018	Præventiv TAC
Danmark	pm	pm	
Tyskland	pm	pm	
Sverige	pm	pm	
EU	pm	pm	
TAC	pm	pm	

(1) Der må ikke fiskes direkte efter almindelig skolæst i ICES-område IIIa.

Art:	Almindelig skolæst og nordlig skolæst  <i>Coryphaenoides rupestris</i> og <i>Macrourus berglax</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i Vb, VI og VII  (RNG/5B67-) for almindelig skolæst <sup>(3)</sup>  (RHG/5B67-) for nordlig skolæst
------	--	--

År	2017 <sup>(1)</sup>	2018 <sup>(1)</sup>	Analytisk TAC
Tyskland	pm	pm	
Estland	pm	pm	
Irland	pm	pm	
Spanien	pm	pm	
Frankrig	pm	pm	
Litauen	pm	pm	
Polen	pm	pm	
Det Forenede Kongerige	pm	pm	
Andre <sup>(2)</sup>	pm	pm	
EU	pm	pm	
TAC	pm	pm	
(1)	Maksimalt 10 % af hver kvote må fiskes i EU-farvande og internationale farvande i VIII, IX, X, XII og XIV (RNG/*8X14- efter almindelig skolæst; RHG/*8X14- for nordlig skolæst).		
(2)	Kun for bifangster. Direkte fiskeri er ikke tilladt.		
(3)	Landing af skolæst må ikke overstige 95 % af hver medlemsstats kvote.		

Art:	Almindelig skolæst og nordlig skolæst  <i>Coryphaenoides rupestris</i> og <i>Macrourus berglax</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i VIII, IX, X, XII og XIV  (RNG/8X14-) for almindelig skolæst  (RHG/8X14-) for nordlig skolæst
------	--	---

(2)

År	2017 <sup>(1)</sup>	2018 <sup>(1)</sup>	Analytisk TAC
Tyskland	pm	pm	
Irland	pm	pm	
Spanien	pm	pm	
Frankrig	pm	pm	
Letland	pm	pm	
Litauen	pm	pm	
Polen	pm	pm	
Det Forenede Kongerige	pm	pm	
EU	pm	pm	
TAC	pm	pm	

(1) Maksimalt 10 % af hver kvote må fiskes i EU-farvande og internationale farvande i Vb, VI, VII (RNG/\*5B67- efter almindelig skolæst; RHG/\*5B67- for nordlig skolæst).

(2) Landinger af skolæst må ikke overstige 80 % af hver medlemsstats kvote.

Art:	Spidstandet blankesten  <i>Pagellus bogaraveo</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i VI, VII og VIII  (SBR/678-)
------	---	--

År	2017	2018	Analytisk TAC
Irland <sup>(1)</sup>	4	3	
Spanien <sup>(1)</sup>	102	82	
Frankrig <sup>(1)</sup>	5	4	
Det Forenede Kongerige <sup>(1)</sup>	13	10	
Andre <sup>(1)</sup>	4	3	
EU <sup>(1)</sup>	128	102	
TAC <sup>(1)</sup>	128	102	

(1) Kun for bifangster. Direkte fiskeri er ikke tilladt under denne kvote.

Art:	Spidstandet blankesten  <i>Pagellus bogaraveo</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i IX og CEECAF 34.1.11  (SBR/9-3411)
------	---	---

År	2017	2018	Analytisk TAC
Spanien <sup>(1)</sup>	126	109	
Portugal <sup>(1)</sup>	34	29	
EU <sup>(1)</sup>	160	138	
TAC <sup>(1)</sup>	160	138	

(1) Maksimalt 8 % af årskvoten må fiskes i EU-farvande og internationale farvande i VI, VII og VIII (SBR/\*678-).

Art:	Spidstandet blankesten  <i>Pagellus bogaraveo</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i X  (SBR/10-)
------	---	---

År	2017	2018	Analytisk TAC
Spanien	4	4	
Portugal	447	392	
Det Forenede Kongerige	4	4	
EU	455	400	
TAC	455	400	

Art:	Almindelig skælbrosme  <i>Phycis blennoides</i>	Område: EU-farvande og internationale farvande i I, II, III og IV  (GFB/1234-)
------	---	--

År	2017	2018	Analytisk TAC
Tyskland	8	7	
Frankrig	8	7	
Det Forenede Kongerige	14	10	
EU	30	24	
TAC	30	24	

Art:	Almindelig skælbrosme	Område:	EU-farvande og internationale farvande i V, VI og VII
	<i>Phycis blennoides</i>		(GFB/567-)

År	2017	2018	Analytisk TAC
Tyskland <sup>(1)</sup>	10	8	
Irland <sup>(1)</sup>	250	200	
Spanien <sup>(1)</sup>	565	452	
Frankrig <sup>(1)</sup>	342	273	
Det Forenede Kongerige <sup>(1)</sup>	780	625	
EU <sup>(1)</sup>	1 947	1 558	
TAC <sup>(1)</sup>	1 947	1 558	

(1) Maksimalt 8 % af årskvoten må fiskes i EU-farvande og internationale farvande i VIII og IX (GFB/\*89-).

Art:	Almindelig skælbrosme	Område:	EU-farvande og internationale farvande i VIII og IX
	<i>Phycis blennoides</i>		(GFB/89-)

År	2017	2018	Analytisk TAC
Spanien <sup>(1)</sup>	232	185	
Frankrig <sup>(1)</sup>	14	12	
Portugal <sup>(1)</sup>	10	8	
EU <sup>(1)</sup>	256	205	
TAC <sup>(1)</sup>	256	205	

(1) Maksimalt 8 % af årskvoten må fiskes i EU-farvande og internationale farvande i V, VI og VII (GFB/\*567-).

Art:	Almindelig skælbrosme	Område:	EU-farvande og internationale farvande i X og XII
	<i>Phycis blennoides</i>		(GFB/1012-)

År	2017	2018	Analytisk TAC
Frankrig	8	7	
Portugal	36	28	
Det Forenede Kongerige	8	7	
EU	52	42	
TAC	52	42	

