



Brüssel, den 3. September 2015
(OR. en)

**Interinstitutionelles Dossier:
2015/0184 (NLE)**

11675/15
ADD 1

PEECHE 281

VORSCHLAG

Absender:	Herr Jordi AYET PUIGARNAU, Direktor, im Auftrag der Generalsekretärin der Europäischen Kommission
Eingangsdatum:	2. September 2015
Empfänger:	Herr Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Generalsekretär des Rates der Europäischen Union
Nr. Komm.dok.:	COM(2015) 413 final ANNEX 1
Betr.:	ANHANG des Vorschlags für eine VERORDNUNG DES RATES zur Festsetzung der Fangmöglichkeiten für bestimmte Fischbestände und Bestandsgruppen in der Ostsee für 2016

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument COM(2015) 413 final ANNEX 1.

Anl.: COM(2015) 413 final ANNEX 1



Brüssel, den 2.9.2015
COM(2015) 413 final

ANNEX 1

ANHANG

**des Vorschlags für eine VERORDNUNG DES RATES
zur Festsetzung der Fangmöglichkeiten für bestimmte Fischbestände und
Bestandsgruppen in der Ostsee für 2016**

ANHANG

des Vorschlags für eine VERORDNUNG DES RATES zur Festsetzung der Fangmöglichkeiten für bestimmte Fischbestände und Bestandsgruppen in der Ostsee für 2016

In den folgenden Tabellen sind, nach Beständen aufgeschlüsselt, die TAC und Quoten (in Tonnen Lebendgewicht, sofern nicht anders angegeben) und die funktional mit ihnen verbundenen Bedingungen angegeben.

Die Verweise auf Fanggebiete beziehen sich, sofern nicht anders angegeben, auf ICES-Gebiete.

Die Bestände sind in der alphabetischen Reihenfolge der wissenschaftlichen Bezeichnungen der Arten aufgeführt.

Nachstehend für die Zwecke dieser Verordnung eine Vergleichstabelle der wissenschaftlichen und der gebräuchlichen Bezeichnungen:

Wissenschaftliche Bezeichnung	Alpha-3-Code	Gebräuchliche Bezeichnung
<i>Clupea harengus</i>	HER	Hering
<i>Gadus morhua</i>	COD	Dorsch
<i>Pleuronectes platessa</i>	PLE	Scholle
<i>Salmo salar</i>	SAL	Atlantischer Lachs
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Sprotte

Art:	Hering <i>Clupea harengus</i>	Gebiet:	Unterdivisionen 30-31 HER/3D30.; HER/3D31.
Finland	84654		
Schweden	18600		
Union	103254		
TAC	103254	Analytische TAC	

Art:	Hering <i>Clupea harengus</i>	Gebiet:	Unterdivisionen 22-24 HER/3B23.; HER/3C22.; HER/3D24.
Dänemark	3476		
Deutschland	13680		
Finland	2		
Polen	3227		
Schweden	4412		

Union 24797

TAC 24797

Analytische TAC

Artikel 3 Absätze 2 und 3 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 finden keine Anwendung.

Artikel 4 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 findet keine Anwendung.

Art:	Hering <i>Clupea harengus</i>	Gebiet:	Unionsgewässer der Unterdivisionen 25-27, 28.2, 29 und 32 HER/3D25.; HER/3D26.; HER/3D27.; HER/3D28.2; HER/3D29.; HER/3D32.
------	----------------------------------	---------	---

Dänemark 3905

Deutschland 1035

Estland 19942

Finnland 38927

Lettland 4921

Litauen 5182

Polen 44224

Schweden 59369

Union 177505

TAC Entfällt

Analytische TAC

Art:	Hering <i>Clupea harengus</i>	Gebiet:	Unterdivision 28.1 HER/03D.RG
------	----------------------------------	---------	----------------------------------

Estland 14141

Lettland 16482

Union 30623

TAC 30623

Analytische TAC

Art:	Dorsch <i>Gadus morhua</i>	Gebiet:	Unionsgewässer der Unterdivisionen 25-32 COD/3D25.; COD/3D26.; COD/3D27.; COD/3D28.; COD/3D29.; COD/3D30.; COD/3D31.; COD/3D32.
------	-------------------------------	---------	--

Dänemark 9451

Deutschland	3760
Estland	921
Finnland	723
Lettland	3514
Litauen	2315
Polen	10884
Schweden	9575

Union 41143

TAC Entfällt Vorsorgliche TAC
 Artikel 3 Absätze 2 und 3 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 finden keine Anwendung.
 Artikel 4 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 findet keine Anwendung.

Art:	Dorsch <i>Gadus morhua</i>	Gebiet:	Unterdivisionen 22-24 COD/3B23.; COD/3C22.; COD/3D24.
Dänemark	<i>p.m.</i>		
Deutschland	<i>p.m.</i>		
Estland	<i>p.m.</i>		
Finnland	<i>p.m.</i>		
Lettland	<i>p.m.</i>		
Litauen	<i>p.m.</i>		
Polen	<i>p.m.</i>		
Schweden	<i>p.m.</i>		
Union	<i>p.m.</i>		

TAC *p.m.* Analytische TAC
 Artikel 3 Absätze 2 und 3 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 finden keine Anwendung.
 Artikel 4 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 findet keine Anwendung.

Art:	Scholle <i>Pleuronectes platessa</i>	Gebiet:	Unionsgewässer der Unterdivisionen 22-32 PLE/3B23.; PLE/3C22.; PLE/3D24.; PLE/3D25.; PLE/3D26.; PLE/3D27.; PLE/3D28.; PLE/3D29.; PLE/3D30.; PLE/3D31.; PLE/3D32.
Dänemark	2890		
Deutschland	321		
Polen	605		

Schweden	218	
Union	4034	
TAC	4034	Analytische TAC

Art:	Atlantischer Lachs <i>Salmo salar</i>	Gebiet:	Unionsgewässer der Unterdivisionen 22-31 SAL/3B23.; SAL/3C22.; SAL/3D24.; SAL/3D25.; SAL/3D26.; SAL/3D27.; SAL/3D28.; SAL/3D29.; SAL/3D30.; SAL/3D31.
------	--	---------	--

Dänemark	21935	(1)
Deutschland	2440	(1)
Estland	2229	(1)
Finnland	27351	(1)
Lettland	13951	(1)
Litauen	1640	(1)
Polen	6654	(1)
Schweden	29650	(1)

Union 105850 (1)

TAC Entfällt Analytische TAC
Artikel 3 Absätze 2 und 3 der Verordnung (EG) Nr. 847/96
finden keine Anwendung.
Artikel 4 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 findet keine
Anwendung.

(1) In Stückzahl ausgedrückt.

Art:	Atlantischer Lachs <i>Salmo salar</i>	Gebiet:	Unionsgewässer der Unterdivision 32 SAL/3D32.
------	--	---------	--

Estland	1028	(1)
Finnland	8996	(1)

Union 10024 (1)

TAC Entfällt Vorsorgliche TAC

(1) In Stückzahl ausgedrückt.

Art:	Sprotte	Gebiet:	Unionsgewässer der Unterdivisionen 22-32
------	---------	---------	---

Sprattus sprattus

SPR/3B23.; SPR/3C22.; SPR/3D24.; SPR/3D25.;
SPR/3D26.; SPR/3D27.; SPR/3D28.; SPR/3D29.;
SPR/3D30.; SPR/3D31.; SPR/3D32.

Dänemark	18184
Deutschland	11520
Estland	21115
Finnland	9519
Lettland	25502
Litauen	9225
Polen	54119
Schweden	35152

Union 184336

TAC Entfällt Analytische TAC
