

Brüssel, den 26. August 2025 (OR. en)

12253/25 ADD 1

Interinstitutionelles Dossier: 2025/0253 (NLE)

**PECHE 236** 

# ÜBERMITTLUNGSVERMERK

Absender: Frau Martine DEPREZ, Direktorin, im Auftrag der Generalsekretärin der

Europäischen Kommission

Eingangsdatum: 26. August 2025

Empfänger: Frau Thérèse BLANCHET, Generalsekretärin des Rates der

Europäischen Union

Nr. Komm.dok.: COM(2025) 458 annex

Betr.: ANHANG

des

Vorschlag für eine VERORDNUNG DES RATES

zur Festsetzung der Fangmöglichkeiten für bestimmte Fischbestände und Bestandsgruppen in der Ostsee für 2026 und zur Änderung der Verordnung (EU) 2025/202 betreffend bestimmte Fangmöglichkeiten in

anderen Gewässern

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument COM(2025) 458 annex.

\_\_\_\_\_

Anl.: COM(2025) 458 annex

12253/25 ADD 1 LIFE.2 **DE** 



Brüssel, den 26.8.2025 COM(2025) 458 final

**ANNEX** 

# **ANHANG**

des

# Vorschlag für eine VERORDNUNG DES RATES

zur Festsetzung der Fangmöglichkeiten für bestimmte Fischbestände und Bestandsgruppen in der Ostsee für 2026 und zur Änderung der Verordnung (EU) 2025/202 betreffend bestimmte Fangmöglichkeiten in anderen Gewässern

DE DE

#### **ANHANG**

# TACs FÜR FISCHEREIFAHRZEUGE DER UNION IN TAC-REGULIERTEN GEBIETEN, AUFGESCHLÜSSELT NACH ARTEN UND GEBIETEN

In den folgenden Tabellen sind, nach Beständen aufgeschlüsselt, die TACs und Quoten (in Tonnen Lebendgewicht, sofern nicht anders angegeben) sowie die operativ damit verbundenen Maßnahmen angegeben.

Bei der Bezugnahmen auf Fanggebiete handelt es sich um Bezugnahmen auf die ICES-Gebiete.

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

Für die Zwecke dieser Verordnung gilt nachstehende Vergleichstabelle der wissenschaftlichen und der gemeinsprachlichen Bezeichnungen:

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

Tabelle

1

Art:	Hering		Gebiet: Unterdivisionen 30-31
	Clupea harengus		(HER/30/31.)
Finnland		20 956	Analytische TAC
Schweden		4 604	Artikel 3 Absätze 2 und 3 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 gelten nicht.
Union		25 560	Artikel 4 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 gilt nicht.
TAC		25 560	

Tabelle 2

Art:	Hering			Gebiet: Unterdivisionen 22-24
	Clupea harengus			(HER/3BC+24)
Dänemark		55	(1)	Analytische TAC
Deutschland		218	(1)	Artikel 3 Absätze 2 und 3 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 gelten nicht.
Finnland		0	(1)	Artikel 4 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 gilt nicht.
Polen		51	(1)	
Schweden		70	(1)	
Union		394	(1)	

TAC 394 (1)

(1) Nur als Beifänge. Im Rahmen dieser Quote ist keine gezielte Befischung erlaubt.

Abweichend von Absatz 1 dürfen Fangtätigkeiten, die ausschließlich wissenschaftlichen Zwecken dienen, gezielt auf Hering durchgeführt werden, sofern diese wissenschaftlichen Untersuchungen unter uneingeschränkter Einhaltung der Bedingungen nach Artikel 25 der Verordnung (EU) 2019/1241 durchgeführt werden.

#### Tabelle 3

Art:	Hering			ionsgewässer der terdivisionen 25–27, 28.2, 29 und
	Clupea harengus		(HI	ER/3D-R30)
Dänemark		1 845	Analytische TAC	
Deutschland		489	Artikel 3 Absätz Nr. 847/96 gelten	te 2 und 3 der Verordnung (EG) a nicht.
Estland		9 424	Artikel 4 der Ver	ordnung (EG) Nr. 847/96 gilt nicht.
Finnland		18 395		
Lettland		2 326		
Litauen		2 449		
Polen		20 898		
Schweden		28 055		
Union		83 881		
TAC		Entfällt		

#### Tabelle 4

Art:	Hering  Clupea harengus		Gebiet: Unterdivision 28.1 (HER/03D.RG)
Estland		15 870	Analytische TAC
Lettland		18 497	Artikel 6 dieser Verordnung gilt.
Union		34 367	
TAC		34 367	

# Tabelle 5

Art:	Dorsch			Gebiet:	Unionsgewässer Unterdivisionen 25–32	der
-	Gadus morhua				(COD/3DX32.)	
Dänemark		37	(1)	Vorsorglic	he TAC	
Deutschland		15	(1)	Artikel 3 d	er Verordnung (EG) Nr. 847/96 gi	lt nicht.
Estland		4	(1)			
Finnland		3	(1)			
Lettland		14	(1)			
Litauen		9	(1)			
Polen		40	(1)			

Schweden	37 (1)
Union	159 (1)
TAC	Entfällt
(1)	Nur als Beifänge. Im Rahmen dieser Quote ist keine gezielte Befischung erlaubt.
	Abweichend von Absatz 1 dürfen Fangtätigkeiten, die ausschließlich wissenschaftlichen Zwecken dienen, gezielt auf Dorsch durchgeführt werden, sofern diese wissenschaftlichen Untersuchungen unter uneingeschränkter Einhaltung der Bedingungen nach Artikel 25 der Verordnung (EU) 2019/1241 durchgeführt werden.

# Tabelle 6

Art:	Dorsch  Gadus morhua			Gebiet: Unterdivisionen 22-24 (COD/3BC+24)
Dänemark		18	(1)	Vorsorgliche TAC
Deutschland		9	(1)	Artikel 3 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 gilt nicht.
Estland		0	(1)	
Finnland		0	(1)	
Lettland		2	(1)	
Litauen		1	(1)	
Polen		5	(1)	
Schweden		7	(1)	
Union		42	(1)	
TAC		42	(1)	

Nur als Beifänge. Im Rahmen dieser Quote ist keine gezielte Befischung erlaubt.

Abweichend von Absatz 1 dürfen Fangtätigkeiten, die ausschließlich wissenschaftlichen Zwecken dienen, gezielt auf Dorsch durchgeführt werden, sofern diese wissenschaftlichen Untersuchungen unter uneingeschränkter Einhaltung der Bedingungen nach Artikel 25 der Verordnung (EU) 2019/1241 durchgeführt werden.

Tabelle 7

Art:	Scholle		Gebiet:	Unionsgewässer Unterdivisionen 22-32	der
	Pleuronectes platessa			(PLE/3BCD-C)	
Dänemark		7 861	Analytisch	ne TAC	
Deutschland		873	Artikel 6 d	lieser Verordnung gilt.	
Polen		1 646			
Schweden		593			
Union		10 973			
TAC		10 973			

# Tabelle 8

Art:	Atlantischer Lachs	Gebiet:	Unionsgewässer Unterdivisionen 22-31	der
	Salmo salar		(SAL/3BCD-F)	

Dänemark	5 282	(1)(2)	Analytische TAC
Deutschland	588	(1)(2)	Artikel 3 Absätze 2 und 3 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 gelten nicht.
Estland	537	(1)(2)(3)	Artikel 4 der Verordnung (EG) Nr. 847/96 gilt nicht.
Finnland	6 586	(1)(2)	
Lettland	3 359	(1)(2)	
Litauen	395	(1)(2)	
Polen	1 602	(1)(2)	
Schweden	7 138	(1)(2)	
Union	25 487	(1)(2)	
TAC	Entfällt		

(1) In Stückzahl ausgedrückt.

Nur als Beifänge. Im Rahmen dieser Quote ist keine gezielte Befischung erlaubt.

Abweichend von Absatz 1 dürfen Fangtätigkeiten, die ausschließlich wissenschaftlichen Zwecken dienen, gezielt auf Lachs durchgeführt werden, sofern diese wissenschaftlichen Untersuchungen unter uneingeschränkter Einhaltung der Bedingungen nach Artikel 25 der Verordnung (EU) 2019/1241 durchgeführt werden.

Abweichend von Absatz 1 ist es Fischereifahrzeugen der Union in den folgenden Zeiträumen und Gebieten gestattet, diese Quote in Gebieten innerhalb von vier Seemeilen von den Basislinien zu befischen:

- in der Unterdivision 29 n\u00f6rdlich von 59\u00f6 30' N vom 1. Juni bis 31. August;
- in den Unterdivisionen 30 und 31 vom 1. Mai bis zum 31. August, ausgenommen im Mai in dem Gebiet innerhalb von vier Seemeilen von der Mündung des Flusses Råneälven.

Besondere Bedingung: Im Rahmen dieser Quote dürfen in Unionsgewässern der Unterdivision 32 (SAL/\*3D32) nicht mehr als 450 Exemplare gefangen werden.

Tabelle 9

Art:	Atlantischer Lachs Salmo salar			Gebiet:	Unionsgewässer der Unterdivision 32 (SAL/3D32.)
Estland		1 049	(1)	Vorsorglich	ne TAC
Finnland		9 183	(1)		
Union		10 232	(1)		
TAC		Entfällt			
(1)	In Stückzahl ausgedrückt.				

# Tabelle 10

Art:	Sprotte  Sprattus sprattus		Gebiet:	Unionsgewässer Unterdivisionen 22-32 (SPR/3BCD-C)	der
Dänemark		13 761	Analytisch	ne TAC	
Deutschland		8 718	Artikel 6 d	lieser Verordnung gilt.	
Estland		15 979			
Finnland		7 203			
Lettland		19 299			

Litauen	6 981
Polen	40 957
Schweden	26 602
Union	139 500
TAC	Entfällt