



Rat der  
Europäischen Union

Brüssel, den 20. Oktober 2023  
(OR. en)

12450/23  
COR 1

PECHE 321  
DELACTION 120

### ÜBERMITTLUNGSVERMERK

---

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

Eingangsdatum: 20. Oktober 2023

Empfänger: Frau Thérèse BLANCHET, Generalsekretärin des Rates der Europäischen Union

---

Nr. Komm.dok.: C(2023) 6983 final

---

Betr.: BERICHTIGUNG vom 20.10.2023 der Delegierten Verordnung (EU) .../... der Kommission vom 22. August 2023 zur Ergänzung der Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Einführung einer Ausnahme wegen Geringfügigkeit von der Anlandeverpflichtung für bestimmte Fischereien auf Grundfischarten im Adriatischen Meer und im südöstlichen Mittelmeer (C(2023) 5529 final)

---

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument C(2023) 6983 final.

Anl.: C(2023) 6983 final



EUROPÄISCHE  
KOMMISSION

Brüssel, den 20.10.2023  
C(2023) 6983 final

## **BERICHTIGUNG**

**vom 20.10.2023**

**der Delegierten Verordnung (EU) .../... der Kommission vom 22. August 2023 zur Ergänzung der Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Einführung einer Ausnahme wegen Geringfügigkeit von der Anlandeverpflichtung für bestimmte Fischereien auf Grundfischarten im Adriatischen Meer und im südöstlichen Mittelmeer (C(2023) 5529 final)**

## BEGRÜNDUNG

Am 13. September 2023 informierte die hochrangige Gruppe SUDESTMED die Kommission über Fehler in der Delegierten Verordnung (EU) .../... der Kommission<sup>1</sup> vom 22. August 2023 hinsichtlich der Nichtaufnahme von Seehecht (*Merluccius merluccius*), der von Schiffen gefangen wird, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen, und hinsichtlich der Aufnahme von drei Arten, für die keine Ausnahme beantragt wurde (Seezunge (*Solea solea*), Hummer (*Homarus gammarus*) und Langusten (*Palinuridae*), die von Schiffen gefangen werden, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen).

Die hochrangige Gruppe SUDESTMED ersuchte die Kommission, diese Fehler zu berichtigen, damit die betreffende Ausnahme Seehecht (*Merluccius merluccius*) umfasst, der von Schiffen gefangen wird, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen, und die Ausnahme für Seezunge (*Solea solea*), Hummer (*Homarus gammarus*) und Langusten (*Palinuridae*), die von Schiffen gefangen werden, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen, zu streichen und so ihrer gemeinsamen Empfehlung vom 2. Mai zu entsprechen, die ausdrücklich Seehecht (*Merluccius merluccius*) umfasst, der von Schiffen gefangen wird, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen, hingegen nicht Seezunge (*Solea solea*), Hummer (*Homarus gammarus*) und Langusten (*Palinuridae*) betrifft, die von Schiffen gefangen werden, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen.

Darüber hinaus hatte der Wissenschafts-, Technik- und Wirtschaftsausschuss für die Fischerei die beantragte Ausnahme für Seehecht (*Merluccius merluccius*), der von Schiffen gefangen wird, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen, geprüft.

Die Delegierte Verordnung der Kommission vom 22. August 2023 sollte daher entsprechend berichtigt werden. Da die Fehler substantiell sind, löst die Übermittlung dieser Berichtigung eine neue Frist für die Erhebung von Einwänden aus.

---

<sup>1</sup> Delegierte Verordnung (EU) .../... der Kommission vom 22. August 2023 zur Ergänzung der Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Einführung einer Ausnahme wegen Geringfügigkeit von der Anlandespflichtung für bestimmte Fischereien auf Grundfischarten im Adriatischen Meer und im südöstlichen Mittelmeer (C(2023) 5529 final).

## BERICHTIGUNG

### **der Delegierten Verordnung (EU) .../... der Kommission vom 22. August 2023 zur Ergänzung der Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Einführung einer Ausnahme wegen Geringfügigkeit von der Anlande Verpflichtung für bestimmte Fischereien auf Grundfischarten im Adriatischen Meer und im südöstlichen Mittelmeer**

Seite 11, Artikel 3 Buchstabe b Ziffer vi

*Anstatt:*

„vi) bei Seebarsch (*Dicentrarchus labrax*), Ringelbrasse (*Diplodus annularis*), Spitzbrasse (*Diplodus puntazzo*), Geißbrasse (*Diplodus sargus*), Zweibindenbrasse (*Diplodus vulgaris*), Zackenbarschen (*Epinephelus* spp.), Marmorbrasse (*Lithognathus mormyrus*), Roter Fleckbrasse (*Pagellus bogaraveo*), Achselfleckbrasse (*Pagellus acarne*), Rotbrasse (*Pagellus erythrinus*), Gemeiner Meerbrasse (*Pagrus pagrus*), Wrackfisch (*Polyprion americanus*), Goldbrasse (*Sparus aurata*), Seezunge (*Solea solea*), Hummer (*Homarus gammarus*) und Langusten (*Palinuridae*) bis zu einer Obergrenze von 1 % der jährlichen Gesamtfangmenge dieser Arten durch Schiffe, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen; betragen die Anlandungen dieser Arten weniger als 25 % der gesamten Anlandungen der Fischereien, so können die Rückwurfmengen bis zu einer Obergrenze von 3 % der jährlichen Gesamtfangmenge dieser Arten betragen;“

*muss es heißen:*

„vi) bei Seebarsch (*Dicentrarchus labrax*), Ringelbrasse (*Diplodus annularis*), Spitzbrasse (*Diplodus puntazzo*), Geißbrasse (*Diplodus sargus*), Zweibindenbrasse (*Diplodus vulgaris*), Zackenbarschen (*Epinephelus* spp.), Marmorbrasse (*Lithognathus mormyrus*), Roter Fleckbrasse (*Pagellus bogaraveo*), Achselfleckbrasse (*Pagellus acarne*), Rotbrasse (*Pagellus erythrinus*), Gemeiner Meerbrasse (*Pagrus pagrus*), Wrackfisch (*Polyprion americanus*), Goldbrasse (*Sparus aurata*) und Seehecht (*Merluccius merluccius*) bis zu einer Obergrenze von 1 % der jährlichen Gesamtfangmenge dieser Arten durch Schiffe, die Haken und Leinen (LHP, LHM, LLS, LLD, LL, LTL, LX) einsetzen; betragen die Anlandungen dieser Arten weniger als 25 % der gesamten Anlandungen der Fischereien, so können die Rückwurfmengen bis zu einer Obergrenze von 3 % der jährlichen Gesamtfangmenge dieser Arten betragen;“