



Brüssel, den 15. November 2018
(OR. en)

14117/18
OJ CONS 60
AGRI 535
PECHE 460

VORLÄUFIGE TAGESORDNUNG
RAT DER EUROPÄISCHEN UNION
(Landwirtschaft und Fischerei)
Europa-Gebäude, Brüssel
19. November 2018 (10.00 Uhr)

1. Annahme der Tagesordnung
2. (ggf.) Annahme der Liste der A-Punkte
 - a) Liste der Gesetzgebungsakte (Öffentliche Beratung gemäß Artikel 16 Absatz 8 des Vertrags über die Europäische Union) 14125/18
 - b) Liste der nicht die Gesetzgebung betreffenden Tätigkeiten 14124/18

FISCHEREI

Nicht die Gesetzgebung betreffende Tätigkeiten

3. Verordnung des Rates zur Festsetzung der Fangmöglichkeiten von Fischereifahrzeugen der Union für bestimmte Bestände von Tiefseearten (2019 und 2020) 13601/1/18 REV 1
(von der Kommission vorgeschlagene Rechtsgrundlage: Artikel 43 Absatz 3 AEUV) (*)
Politische Einigung

LANDWIRTSCHAFT

Nicht die Gesetzgebung betreffende Tätigkeiten

4. Marktlage 13891/18
Informationen der Kommission
5. Aktuelle Herausforderungen im Bereich des Pflanzenschutzes 13896/18
Gedankenaustausch

Beratungen über Gesetzgebungsakte

(Öffentliche Beratung gemäß Artikel 16 Absatz 8 des Vertrags über die Europäische Union)

6. GAP-Reformpaket für die Zeit nach 2020 **IC** 14198/18
a) Verordnung über die Finanzierung, die Verwaltung und 14197/18
das Kontrollsystem der GAP 14012/18
b) Verordnung über eine gemeinsame Marktorganisation
(GMO) für landwirtschaftliche Erzeugnisse
Orientierungsaussprache
Fortschrittsbericht

Nicht die Gesetzgebung betreffende Tätigkeiten

7. Task Force "Ländliches Afrika" 14023/1/18 REV 1
Gedankenaustausch

Sonstiges

Landwirtschaft

8. a) Ergebnisse der internationalen Konferenz "Risk Valuation 14123/18
and Risk Management Tools in the Agri-Food Sector"
(Bratislava, 17./18. Oktober 2018)
Informationen der slowakischen Delegation

Fischerei

- b) Umsetzung des Europäischen Meeres- und Fischereifonds 13721/18
(EMFF)
Informationen der Kommission

-
- I** erste Lesung
- C** Punkt auf der Grundlage eines Kommissionsvorschlags
- (*) Punkt, zu dem eine Abstimmung beantragt werden kann.
-