



Brüssel, den 9. Februar 2022

CM 1616/22

Interinstitutionelle Dossiers:
2022/0013(NLE)
2022/0014(NLE)

PECHE

MITTEILUNG

SCHRIFTLICHES VERFAHREN

Kontakt: LIFE.Fisheries@consilium.europa.eu

Tel./Fax: +32.2.281.6083

Betr.: 1) Beschluss des Rates über die Unterzeichnung und die vorläufige Anwendung des Abkommens in Form eines Briefwechsels über die Verlängerung des Protokolls zur Festlegung der Fangmöglichkeiten und der finanziellen Gegenleistung nach dem partnerschaftlichen Fischereiabkommen zwischen der Europäischen Union und der Republik Mauritius

- Annahme

2) Beschluss des Rates über den Abschluss des Abkommens in Form eines Briefwechsels über die Verlängerung des Protokolls zur Festlegung der Fangmöglichkeiten und der finanziellen Gegenleistung nach dem partnerschaftlichen Fischereiabkommen zwischen der Europäischen Union und der Republik Mauritius

- Grundsätzliche Einigung
- Ersuchen um Zustimmung des Europäischen Parlaments

= EINLEITUNG DES SCHRIFTLICHEN VERFAHRENS

Nachdem der Ausschuss der Ständigen Vertreter (1. Teil) am 9. Februar 2022 beschlossen hat, das schriftliche Verfahren anzuwenden, werden Sie gebeten mitzuteilen, ob Sie

- der Annahme des oben genannten Beschlusses des Rates über die Unterzeichnung und die vorläufige Anwendung in der Fassung des Dokuments 5656/22 zustimmen;

- grundsätzlich dem oben genannten Beschluss des Rates über den Abschluss in der Fassung des Dokuments 5657/22 zustimmen und damit einverstanden sind, ihn zusammen mit dem Text des Abkommens in Form eines Briefwechsels (Dok. 5658/22) dem Europäischen Parlament zur Zustimmung zuzuleiten.

Sie werden gebeten, mit JA, NEIN oder STIMMENTHALTUNG zu antworten.

Mit Ausnahme der bereits im AStV abgegebenen Erklärungen (Dok. 5666/22 ADD 1) sollten etwaige einseitige Erklärungen zusammen mit Ihrer Antwort abgegeben werden.

Ihre Antwort muss dem Generalsekretariat des Rates bis spätestens **Freitag, den 11. Februar 2022 (12:00 Uhr)** zugehen. Sie ist per E-Mail an LIFE.fisheries@consilium.europa.eu zu übermitteln.
