



Eiropas Savienības  
Padome

Briselē, 2022. gada 7. septembrī  
(OR. en)

---

---

Starpiestāžu lieta:  
2022/0255(NLE)

---

---

12114/22  
ADD 1

AGRI 407  
AGRIORG 83  
OIV 3

### PRIEKŠLIKUMS

---

Sūtītājs: Eiropas Komisijas ģenerālsekretāre, parakstījusi direktore *Martine DEPREZ*

Saņemšanas datums: 2022. gada 5. septembris

Saņēmējs: Padomes Ģenerālsekretariāts

---

K-ļas dok. Nr.: COM(2022) 430 final Annex

---

Temats: PIELIKUMS dokumentam Priekšlikums PADOMES LĒMUMAM par  
nostāju, kas Eiropas Savienības vārdā jāieņem Starptautiskajā  
Vīnkopības un vīna organizācijā (OIV)

---

Pielikumā ir pievienots dokuments COM(2022) 430 *final Annex*.

---

Pielikumā: COM(2022) 430 *final Annex*



Briselē, 5.9.2022.  
COM(2022) 430 final

ANNEX

**PIELIKUMS**

**dokumentam**

**Priekšlikums**

**PADOMES LĒMUMAM**

**par nostāju, kas Eiropas Savienības vārdā jāieņem Starptautiskajā Vīnkopības un vīna organizācijā (OIV)**

## PIELIKUMS

Savienības dalībvalstis, kas ir Starptautiskās Vīnkopības un vīna organizācijas (*OIV*) locekles, kopīgi rīkojoties Savienības vārdā, 2022. gada 4. novembrī plānotajā *OIV* ģenerālajā asamblejā atbalsta šādus 7. izskatīšanas posmā esošus rezolūciju projektus:

- OENO-TECHNO 14-567B2 “Piedevu un pārstrādes palīgglīdzekļu nošķiršana, 2. daļa. Oglekļa dioksīds”;
- OENO-TECHNO 14-567B4 “Piedevu un pārstrādes palīgglīdzekļu nošķiršana. Dimetildikarbonāts”;
- OENO-TECHNO 14-567C1 “Piedevu un pārstrādes palīgglīdzekļu nošķiršana, 3. daļa. Vājpiens”;
- OENO-TECHNO 20-684A “Selektīvu augu šķiedru izmantošana vīnā: rezolūcijas OIV-OENO 582-2017 atjaunināšana”;
- OENO-TECHNO 20-684B “Selektīvo augu šķiedru izmantošana misā”;
- OENO-TECHNO 21-689 “*OIV* noteiktais gumiarābika maksimāli pieļaujamais daudzums: atjauninājums”;
- OENO-TECHNO 21-707 “Vīni: apstrāde ar sudraba hlorīdu”;
- OENO-TECHNO 21-708 “Specifikācijas Nr. 2.1.14. atjaunināšana: flotācija”;
- OENO-SPECIF 17-624 “Monogrāfijas par vīndarības tanīniem atjaunināšana”;
- OENO-SPECIF 20-674 “Monogrāfijas par rauga mannoproteīniem atjaunināšana”;
- OENO-SPECIF 20-675A “Īpašas monogrāfijas par procianidīniem/prodelfinidīniem”;
- OENO-SPECIF 20-675B “Īpašas monogrāfijas par elagīnmietskābēm”;
- OENO-SPECIF 20-675C “Īpašas monogrāfijas par gallusmietskābēm”;
- OENO-SPECIF 20-675D “Īpašas monogrāfijas par profisetinidīniem/prorobitenidīniem”;
- OENO-SPECIF 20-681 “Pārtikas celuloze”;
- CST-SCMA 20-668 “*OIV* atzinums par kopējo sauso ekstraktu (kopējais sausais ekstrakts, kopējais sausais ekstrakts bez cukuriem, atlikumekstrakts)”;
- OENO-SCMA 19-665 “Saldinātāju noteikšana vīnā, izmantojot augstas izšķirtspējas šķidrumsromatogrāfiju kopā ar diožu matricas detektoru un uzlādētu aerosoldetektoru”;
- OENO-SCMA 20-667 “Operatīvās norādes/vadlīnijas hromatisku īpašību noteikšanai nolūkā klasificēt un/vai salīdzināt misu, kas iegūta no vīnogulāju šķirnēm, kurām raksturīga augsta krāsu pigmentu koncentrācija”;
- OENO-SCMA 20-683 “Metodes OIV-MA-AS323-02B atjaunināšana: kopējā slāpekļa daudzuma noteikšana pēc Dimā metodes (misas un vīni)”;
- SECSAN-SECUAL 21-709 “Rezolūcijas OIV-OENO 427-2010 atjaunināšana: alergēnu daudzuma noteikšanas kritēriji”.