



Rada
Unii Europejskiej

Bruksela, 27 maja 2021 r.
(OR. en)

Międzyinstytucjonalny numer
referencyjny:
2021/0130(NLE)

9190/21
ADD 1

AGRI 240
AGRIORG 53
OIV 2

WNIOSEK

Od:	Sekretarz generalna Komisji Europejskiej (podpisała dyrektor Martine DEPREZ)
Data otrzymania:	26 maja 2021 r.
Do:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, sekretarz generalny Rady Unii Europejskiej

Nr dok. Kom.:	COM(2021) 257 final - ANNEX
---------------	-----------------------------

Dotyczy:	ZAŁĄCZNIK do wniosku dotyczącego DECYZJI RADY w sprawie stanowiska, jakie należy zająć w imieniu Unii Europejskiej w Międzynarodowej Organizacji ds. Winorośli i Wina (OIV)
----------	---

Delegacje otrzymują w załączeniu dokument COM(2021) 257 final - ANNEX.

Zał.: COM(2021) 257 final - ANNEX

Bruksela, dnia 26.5.2021 r.
COM(2021) 257 final

ANNEX

ZAŁĄCZNIK

do

**wniosku dotyczącego
DECYZJI RADY**

**w sprawie stanowiska, jakie należy zająć w imieniu Unii Europejskiej w
Międzynarodowej Organizacji ds. Winorośli i Wina (OIV)**

ZAŁĄCZNIK

Państwa członkowskie działające wspólnie w interesie Unii popierają jedynie, i z zastrzeżeniem wszelkich przyszłych przeglądów uwzględniających rozwój sytuacji, następujące projekty rezolucji w etapie 7 dotyczące praktyk enologicznych, wymogów dotyczących czystości i tożsamości substancji stosowanych w praktykach enologicznych oraz metod analizy służących określaniu składu produktów sektora wina:

- OENO-TECHNO 14-541A – Stosowanie proteaz w celu obniżenia stężenia białek zmętniających w moszczu winogronowym
- OENO-TECHNO 14-541B – Stosowanie proteaz w celu obniżenia stężenia białek zmętniających w winie
- OENO-TECHNO 15-581A – Poddanie wina obróbce kwasem fumarowym – Cel: stabilizacja mikrobiologiczna
- OENO-SPECIF 17-625 – Ocena porównawcza aktywności proteazy (aspergillopepsyny I) w preparatach enzymatycznych
- OENO-SPECIF 17-629 – Monografia dotycząca płyt do filtracji głębokiej
- OENO-SPECIF 20-673 – Aktualizacja monografii dotyczącej kazeinianu potasu
- OENO-SPECIF 20-682 – Usunięcie z tekstów OIV odniesień i danych dotyczących aktywności galaktanazy
- OENO-MICRO 18-632 – Aktualizacja arkusza COEI-2-CONBAC dotyczącego technik analitycznych i kontroli mikrobiologicznej – analiz wspólnych dla wszystkich monografii
- OENO-SCMA 16-601A – Zmiana metody OIV-MA-AS2-01A i OIV-MA-AS2-01B – „Gęstość i ciężar właściwy napojów spirytusowych w temperaturze 20 °C”
- OENO-SCMA 16-601B – Zmiana metody OIV-MA-AS312-01A i OIV-MA-AS312-01B – „Objętościowa zawartość alkoholu”
- OENO-SCMA 18-636 – Metoda oznaczania substancji słodzących w winie
- OENO-SCMA 18-637 – Analiza pierwiastkowa metodą MP-AES
- OENO-SCMA 19-661 – Walidacja metody oznaczania zawartości SO₂ ogółem: porównania międzylaboratoryjne.