



Брюксел, 14.9.2016 г.  
COM(2016) 579 final

ANNEX 1

## **ПРИЛОЖЕНИЕ**

**към**

**Предложение за решение на Съвета**

**за установяване на позицията, която трябва да бъде приета от името на Европейския съюз във връзка с някои резолюции, които ще бъдат гласувани в рамките на Международната организация по лозата и виното (OIV)**

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Държавите членки, действащи съвместно в интерес на Съюза, подкрепят на 7-ма стъпка единствено следните проекторезолюции, които подлежат на евентуално бъдещо преразглеждане предвид ново развитие, относно методите на анализ за определяне на състава на продуктите от лозаро-винарския сектор, относно спецификациите за чистота и идентичност на веществата, използвани в енологичните практики, и относно енологичните практики:

OENO-MICRO 14-546, Използване на дрожди, които не са *Saccharomyces* – преразглеждане на съответните досиета от Международния кодекс на енологичните практики

OENO-SPECIF 12-506, Монография относно селективния зеолит (faujasite)

OENO-SPECIF 15-575, Монография относно протеините с растителен произход – актуализиране на спецификацията по отношение на желязото и други метали

OENO-TECHNO 10-444, Използване на филтърна плоча, съдържаща селективни зеолити, с цел адсорбция на хлороанизоли

OENO-TECHNO 14-543, Третиране на вината с полиаспартати

OENO-TECHNO 14-545 A, Актуализиране на досието относно окисляването при мъстта

OENO-TECHNO 14-545 B, Актуализиране на досието относно окисляването при вината

OENO-TECHNO 14-567 A, Разграничение между добавки и технологични спомагателни вещества – част 1

ECO-DROCON 13-523, Вина с алкохолно съдържание, променено чрез намаляване на алкохолното съдържание

OENO-SCMA 13-526, Разпоредби относно използването на патентовани методи, които следва да бъдат приети от OIV

OENO-SCMA 14-553, Газхроматографски анализ на летливите съединения във вината

OENO-SCMA 14-552, Дозирание на захари във вината посредством високоефективна течна хроматография – актуализиране на метода OIV-MA-AS311-03

OENO-SCMA 14-566, Напитки с ниско алкохолно съдържание – актуализиране на метода OIV-MA-AS312-01A