



C/2026/3249

15.6.2026

**Objava obvestila o odobritvi standardne spremembe specifikacije proizvoda za geografsko označbo  
v skladu s členom 5(4) Delegirane uredbe Komisije (EU) 2025/27 <sup>(1)</sup>**

(C/2026/3249)

OBVESTILO O ODOBREDITVI STANDARDNE SPREMEMBE

(člen 24 Uredbe (EU) 2024/1143)

„Côtes du Marmandais“

Referenčna številka EU: PDO-FR-A0683-AM04 – 2. april 2026

1. **Ime proizvoda**

„Côtes du Marmandais“

2. **Vrsta geografske označbe**

ZOP

ZGO

3. **Sektor**

kmetijski proizvodi

vina

žgane pijače

4. **Država, ki ji pripada geografsko območje**

Francija

5. **Organ države članice, ki sporoči standardno spremembo**

*Ime*

Ministrstvo za kmetijstvo in prehransko suverenost, generalni direktorat za gospodarsko in okoljsko učinkovitost podjetij

6. **Opredelitev kot standardna sprememba**

Francoski organi menijo, da zahtevek izpolnjuje zahteve iz uredb (EU) št. 1308/2013 in (EU) 2024/1143.

Spremembe te specifikacije proizvoda so standardne spremembe, kot so opredeljene v členu 24(4) Uredbe (EU) 2024/1143.

Zahtevek za spremembo ZGO „Côtes du Marmandais“ se ne nanaša na nobenega od treh primerov spremembe na ravni Unije. Natančneje, sprememba:

- (a) ne vključuje spremembe imena ali uporabe imena ali kategorije proizvoda ali proizvodov, označenih z geografsko označbo;
- (b) ne more izničiti povezave z geografskim območjem;
- (c) ne vključuje dodatnih omejitev za trženje proizvoda.

Zato francoski organi menijo, da se zahtevek nanaša na standardno spremembo.

<sup>(1)</sup> Delegirana uredba Komisije (EU) 2025/27 z dne 30. oktobra 2024 o dopolnitvi Uredbe (EU) 2024/1143 Evropskega parlamenta in Sveta s pravili o registraciji in zaščiti geografskih označb, zajamčenih tradicionalnih posebnosti in neobveznih navedb kakovosti ter razveljavitvi Delegirane uredbe (EU) št. 664/2014 (UL L, 2025/27, 15.1.2025, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_del/2025/27/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_del/2025/27/oj)).

**7. Opis odobrenih standardnih sprememb**

Naslov

Prehodni ukrepi

Opis

Prehodni ukrep za vinogradniške parcele z gostoto zasaditve med 3 300 in 3 999 trsi na hektar ter med 2 000 in 3 299 trsi na hektar je bil ob zmanjšanju donosa podaljšan do leta 2048.

Kljub največjim prizadevanjem pridelovalcev, da bi gostoto zasaditve uskladili z zahtevami, nekatere parcele teh zahtev še ne izpolnjujejo. Prehodni ukrep je bil zato podaljšan, da se tem dolgoletnim pridelovalcem vina z označbo omogoči uskladitev parcel.

Skupina proizvajalcev meni, da imajo ti vinogradi velik kakovostni potencial in so primerni za pridelavo vrhunskih vin z označbo.

Največja povprečna obremenitev na parcelo, določena za vinograde iz prehodnega ukrepa v specifikaciji proizvoda, je bila prilagojena manjšemu donosu.

Sprememba vpliva na enotni dokument.

Naslov

Posodobitev geografskega kodeksa

Opis

Občine na geografskem območju so bile posodobljene po uradnem geografskem kodeksu iz leta 2025. S to spremembo se ne spreminja geografsko območje označbe.

Sprememba vpliva na enotni dokument.

ENOTNI DOKUMENT

**Označbe porekla in geografske označbe za vino**

„Côtes du Marmandais“

Referenčna številka EU: PDO-FR-A0683-AM04 – 2. april 2026

**1. Ime**

„Côtes du Marmandais“

**2. Vrsta geografske označbe**

ZOP

ZGO

**3. Država, ki ji pripada razmejeno geografsko območje**

Francija

**4. Razvrstitev kmetijskega proizvoda po tarifni številki in oznaki kombinirane nomenklature iz člena 6(1) Uredbe (EU) 2024/1143**

2204 – Vino iz svežega grozdja, vključno ojačena vina; grozdni mošt, razen tistega iz tarifne številke 2009

**5. Kategorije proizvodov vinske trte iz dela II Priloge VII k Uredbi (EU) št. 1308/2013**

1. Vino

6. **Opis vin**

*Proizvod vinske trte*

Rdeča in rosé mirna vina

*Organoleptične lastnosti*

Videz

Rdeča vina so škrlatne barve. Vina rosé so na splošno sijoča.

Vonj

Rdeča vina imajo arome, ki spominjajo na rdeče jagodičje, in razvijejo začimbno, prefinjeno, nežno cvetico. Vina rosé imajo arome predvsem po malinah in sadnih bonbonih.

Okus

Vina so v ustih bogata, uravnotežena, okrogla in polna, z elegantnimi, izrazitimi tanini, zaradi katerih so prijetno skladna. Vina rosé so prefinjena in lahka.

*Dodatne informacije o organoleptičnih lastnostih*

—

*Analitske lastnosti*

Največji delež skupnega alkohola (v vol. %)	—
Najmanjši delež dejanskega alkohola (v vol. %)	—
Najnižja vsebnost skupnih kislin	—
Enota pri najnižji vsebnosti skupnih kislin	miliiekvivalenti na liter
Najvišja vsebnost hlapnih kislin (v miliiekvivalentih na liter)	—
Najvišja vsebnost skupnega žveplovega dioksida (v miligramih na liter)	—

*Dodatne informacije o analitskih lastnostih*

Najvišja vsebnost jabolčne kisline (rdeče vino): 0,4 g/l.

Vsebnost fermentirnih sladkorjev: ≤ 4 g/l.

Najmanjši volumenski delež naravnega alkohola: 10 %.

Vse analitske lastnosti, ki niso navedene v tem oddelku, so v mejah, določenih v veljavni zakonodaji EU.

*Proizvod vinske trte*

Bela mirna vina

*Organoleptične lastnosti*

Videz

To so bela mirna vina.

Vonj

Arome, ki vzbujajo zaznave predvsem po eksotičnem sadju in belem cvetju, se skladno povezujejo z živahnim in uravnoteženim okusom.

Okus

Bela vina so suha ter na splošno okrogla, živahna in lahka, z dolgim zatonom.

*Dodatne informacije o organoleptičnih lastnostih*

—

*Analitske lastnosti*

Največji delež skupnega alkohola (v vol. %)	—
Najmanjši delež dejanskega alkohola (v vol. %)	—
Najnižja vsebnost skupnih kislin	—
Enota pri najnižji vsebnosti skupnih kislin	miliekvivalenti na liter
Najvišja vsebnost hlapnih kislin (v miliekvivalentih na liter)	—
Najvišja vsebnost skupnega žveplovega dioksida (v miligramih na liter)	—

*Dodatne informacije o analitskih lastnostih*

Vsebnost fermentirnih sladkorjev:  $\leq 4$  g/l. Po obogatitvi je volumenski delež skupnega alkohola v vinih največ 13 %.

Vse analitske lastnosti, ki niso navedene v tem oddelku, so v mejah, določenih v veljavni zakonodaji EU.

**7. Vinarske prakse****7.1 Posebni enološki postopki pridelave vin ter ustrezne omejitve pri njihovi pridelavi**

## Vinarska praksa

—

## Vrsta enološkega postopka

## Pridelovalna praksa

## Opis

Najmanjša gostota zasaditve vinske trte je 4 000 trsov na hektar. Razmik med vrstami je največ 2,50 metra. Vsak trs ima na razpolago največ 2,50 kvadratnega metra površine. Ta površina se izračuna tako, da se razdalja med vrstami pomnoži z razdaljo med trsi. Trsi se obrežejo na naslednje načine: rez guyot, kordonska oblika royat ali kratka rez. Po pletju mladik ima vsak trs največ 15 oces. Namakanje se lahko dovoli.

## Vinarska praksa

—

## Vrsta enološkega postopka

## Poseben enološki postopek

## Opis

Za mošte se lahko uporablja oglje za enološko uporabo v deležu največ 20 % skupne količine vin rosé, ki jih vinar pridelava v posamezni trgatvi. Po obogatitvi je volumenski delež skupnega alkohola v vinu največ 13 %. Poleg teh določb se pri vinarskih praksah za ta vina upoštevajo obveznosti iz zakonodaje EU in zakonika o kmetijstvu.

7.2 *Največji donosi*

Vsa vina/kategorija/sorta/vrsta vina

Rdeča vina

Največji donos

Največji donos	66
Enota pri največjem donosu	hektolitri na hektar

Vsa vina/kategorija/sorta/vrsta vina

Bela vina

Največji donos

Največji donos	72
Enota pri največjem donosu	hektolitri na hektar

Vsa vina/kategorija/sorta/vrsta vina

Vina rosé

Največji donos

Največji donos	70
Enota pri največjem donosu	hektolitri na hektar

8. **Sorta ali sorte vinske trte, iz katerih se pridobi vino oziroma vina**

- Abouriou B
- Cabernet franc N
- Cabernet sauvignon N
- Cot N – malbec
- Fer N – fer servadou, brauocol, mansois, pinenc
- Gamay N
- Merlot N
- Muscadelle B
- Sauvignon B – sauvignon blanc
- Sauvignon gris G – fié gris
- Sémillon B
- Syrah N – shiraz

## 9. Jedrnat opis razmejenega geografskega območja

Trgatev, vinifikacija in obdelava vin se opravijo na ozemlju naslednjih občin departmaja Lot-et-Garonne po uradnem geografskem kodeksu z dne 1. januarja 2025: Beupuy, Bouglon, Cambes, Castelnau-sur-Gupie, Caubon-Saint-Sauveur, Cocumont, Escassefort, Guérin, Lachapelle, Lagupie, Lévigac-de-Guyenne, Marcellus, Marmande, Mauvezin-sur-Gupie, Meilhan-sur-Garonne, Monteton, Montpouillan, Peyrière, Romestaing, Saint-Avit, Sainte-Bazille, Saint-Géraud, Saint-Martin-Petit, Saint-Sauveur-de-Meilhan, Samazan, Seyches in Virazeil.

## 10. Povezava z geografskim območjem

*Kategorija proizvoda vinske trte*

### 1. Vino

*Povzetek povezave*

Hydrografska omrežje geografskega območja je globoko izdobljeno dobro odcedna in dobro osončena pobočja, ki so zelo primerna za gojenje vinske trte. Vinarske zadruge so zgodaj prepoznale zmogljivosti območja in razvile politiko izbora parcel. Današnja razmejitev parcel odraža ta zgodnja prizadevanja, saj so bile za gojenje vinske trte izbrane le dobro odcedne in dobro osončene parcele.

V obdobju zorenja grozdja piha jugovzhodni veter autan, ki pospešuje razvoj grozdja in zmanjšuje fitosanitarne težave.

Na levem bregu na zelo toplih, dobro odcednih prodnatih tleh zgornje terase uspevajo sorte vinske trte cabernet franc N, cabernet sauvignon N, abouriou N in syrah N.

Prodnata tla srednjih teras so zaradi ilovnato-glinaste podlage ter nekoliko težjih in vlažnejših tal posebej primerna za gojenje sorte merlot N.

Na desnem bregu apnenčasta ali laporasta tla sortam merlot N, abouriou N in cot N omogočajo, da v celoti izrazijo svoje značilnosti.

Sorta abouriou N, izvorna in redka, ki se je popolnoma prilagodila talnim in podnebnim razmeram območja, daje zvrstem zelo prepoznaven profil s sadnimi notami in dobro strukturo.

Podobno sorta cot N prispeva močno ogrodje in zelo sadne značilnosti, sorti abouriou N in syrah N pa prinašata začimbne odtenke.

Ta nabor sort daje začimbna, gosta in temno obarvana rdeča vina, nekatere zvrsti pa so izjemno primerne za staranje.

Po enakih postopkih kot rdeča vina se prav tako pridelujejo vina rosé, sveža, sadna in nekoliko nevsakdanja.

Pri pridelavi belih vin je staranje na drožeh lahko postopek, ki sorti sauvignon B omogoča, da izrazi svoje značilne note.

Do začetka 20. stoletja je bila zgodovina vin „Côtes du Marmandais“ tesno povezana z zgodovino bordojskih vin.

V drugi polovici 20. stoletja se je vino „Côtes du Marmandais“ uveljavilo na francoskem in širšem evropskem trgu, zlasti ker je bilo leta 1955 priznано kot „vin délimité de qualité supérieure“ (vino višje kakovosti z razmejenega območja).

Dve vinarski zadrugi sta ustvarili dve prepoznavni zvrsti:

- Beupuy se naslanja na zgodovino kraja in je za eno svojih glavnih zvrsti izbral prepoznavno podobo samostana,
- Cocumont, katere vinska klet stoji v bližini stare romanske cerkve, se predstavlja z znamko Vieille Eglise (stara cerkev).

Od takrat so nabor proizvodov dopolnile še številne druge zvrsti, znamke in vinski dvorci (*châteaux*).

**11. Dodatne veljavne zahteve**

*Naslov zahteve/odstopanja*

Odstopanje od geografskega območja

*Pravni okvir*

Nacionalna zakonodaja

*Vrsta dodatne zahteve/odstopanja*

Odstopanje od proizvodnje na razmejenem geografskem območju

*Opis zahteve/odstopanja*

Območje v neposredni bližini, opredeljeno z izjemo za vinifikacijo in obdelavo vin, po uradnem geografskem kodeksu z dne 1. januarja 2025 zajema ozemlje naslednjih občin departmaja Gironde: Grignols in Saint-Michel-de-Lapujade.

Območje, ki je v neposredni bližini, ustreza območju v neposredni bližini razmejenega območja v skladu s členom 5(1) Delegirane uredbe Komisije (EU) 2019/33.

*Naslov zahteve/odstopanja*

Dodatne določbe o označevanju

*Pravni okvir*

Nacionalna zakonodaja

*Vrsta dodatne zahteve/odstopanja*

Dodatne določbe o označevanju

*Opis zahteve/odstopanja*

Pri označevanju vin z zaščiteno označbo porekla „Côtes du Marmandais“ se lahko navede večja geografska enota „Sud-Ouest“ (jugozahodna Francija). Ta večja geografska enota se lahko navede tudi na kakršnem koli prospektu in embalaži. Črke za navedbo večje geografske enote v višino in širino merijo največ toliko kot črke, ki sestavljajo ime zaščitene označbe porekla.

**Elektronski sklic (URL) na objavo specifikacije proizvoda**

[https://info.agriculture.gouv.fr/boagri/document\\_administratif-cd0e75ca-72c9-4ff0-a9e0-4ea7e12e5700](https://info.agriculture.gouv.fr/boagri/document_administratif-cd0e75ca-72c9-4ff0-a9e0-4ea7e12e5700)