



**Publikacja informacji dotyczącej zatwierdzenia zmiany standardowej w specyfikacji produktu objętego nazwą pochodzenia w sektorze winorośli i wina, o której to zmianie mowa w art. 17 ust. 2 i 3 rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2019/33**

(C/2023/1383)

Niniejsza informacja zostaje opublikowana zgodnie z art. 17 ust. 5 rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2019/33 <sup>(1)</sup>.

INFORMACJA DOTYCZĄCA ZATWIERDZENIA ZMIANY STANDARDOWEJ

„Bourg / Côtes de Bourg / Bourgeais”

PDO-FR-A0828-AM03

Data przekazania informacji: 5.9.2023 r.

OPIS I UZASADNIENIE ZATWIERDZONEJ ZMIANY

1. **Oficjalny kod geograficzny**

Zaktualizowano wykaz gmin obszaru geograficznego oraz obszaru bezpośredniego sąsiedztwa według oficjalnego kodu geograficznego.

Jest to zmiana czysto redakcyjna, ponieważ obszar geograficzny ani obszar bezpośredniego sąsiedztwa nie uległy zmianie.

Zmieniono pkt 6 i 9 jednolitego dokumentu.

2. **Dojrzewanie**

W specyfikacji produktu usunięto przepisy dotyczące obowiązkowego dojrzewania na tym obszarze i jego czasu trwania.

Zmieniono pkt 2, 6 i 9 jednolitego dokumentu.

3. **Wprowadzenie odmiany winorośli o przeznaczeniu adaptacyjnym**

Do odmian winorośli win czerwonych dodano odmiany o przeznaczeniu adaptacyjnym, carmenère N i petit verdot N.

Udział tych odmian ograniczono do 5 % odmian winorośli w odniesieniu do uprawy i do 10 % w odniesieniu do kupażowania dla danego rodzaju win (białe lub czerwone).

Nie wymaga to zmian w jednolitym dokumencie.

4. **Odstęp między krzewami – przycinanie**

Odległość między krzewami w rzędzie zmieniono z minimum 0,85 m na 0,80 m.

W przypadku winnic o odstępie między krzewami mniejszym niż 0,85 m obowiązuje szczególna zasada przycinania: jednoramienny sznur Guyota

Gęstość nasadzeń pozostaje niezmienną na poziomie 4 500 roślin na hektar.

Zmieniono pkt 5 jednolitego dokumentu.

5. **Przepisy rolnośrodowiskowe**

Dodano następujące przepisy dotyczące ochrony środowiska:

- Z działek należy usuwać obumarłe krzewy; składowanie obumarłych krzewów na działkach jest zabronione.
- Całkowite chemiczne odchwaszczanie działki jest zabronione.
- Każdy podmiot gospodarczy wylicza i rejestruje swój wskaźnik częstotliwości zabiegów.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 9 z 11.1.2019, s. 2.

Zmiany te w większym stopniu uwzględniają wymagania społeczne dotyczące ograniczenia stosowania środków ochrony roślin i lepszego uwzględnienia potrzeb środowiska.

Nie wymaga to zmian w jednolitym dokumencie.

6. **Zakładanie i sadzenie winnic.**

Dodano obowiązek przeprowadzania przez podmioty gospodarcze, przed każdym nowym sadzeniem, analizy fizykochemicznej gruntów działki w celu uzyskania wszystkich informacji niezbędnych do zrozumienia sytuacji w zakresie uprawy winorośli i jej potencjału.

Nie wymaga to zmian w jednolitym dokumencie.

7. **Data pakowania**

skreślono przepis określający datę, od której można dokonywać pakowania.

Nie wymaga to zmian w jednolitym dokumencie.

8. **Zgłoszenie poprzedzające pakowanie**

Skreśla się przepis o odstępstwie dotyczącym sprzedaży luzem niewielkich ilości.

Zmiana ta oznacza, że odnośne podmioty są objęte kategorią prawa powszechnego podlegającą obowiązkowi zgłoszenia każdego pakowania z wyprzedzeniem 5 dni roboczych.

Nie wymaga to zmian w jednolitym dokumencie.

9. **Obrót między uprawnionymi właścicielami składów**

Usunięto datę wprowadzenia win do obrotu między uprawnionymi właścicielami składów.

Nie wymaga to zmian w jednolitym dokumencie.

10. **Odniesienie do organu kontrolnego**

Brzmienie odniesienia do organu kontrolnego zostało zmienione w celu ujednoczenia brzmienia z innymi specyfikacjami nazw. Przedmiotowa zmiana ma charakter wyłącznie redakcyjny.

Nie wymaga to zmian w jednolitym dokumencie.

JEDNOLITY DOKUMENT

1. **Nazwa lub nazwy**

Bourg / Côtes de Bourg / Bourgeais

2. **Rodzaj oznaczenia geograficznego**

ChNP – chroniona nazwa pochodzenia

3. **Kategorie produktów sektora wina**

1. Wino

4. **Opis wina lub win**

1. *Czerwone wina niemusujące*

KRÓTKI OPIS

Naturalna objętościowa zawartość alkoholu w tych winach wynosi co najmniej 10,5 %. Zawartość kwasu jabłkowego w każdej partii wina czerwonego wprowadzanej do obrotu wynosi  $\leq 0,3$  g/l. Całkowita objętościowa zawartość alkoholu w winach po wzbogacaniu nie przekracza 13 %. Wina przed pakowaniem mają: – zawartość cukrów fermentacyjnych  $\leq 3$  g/l; – całkowitą zawartość SO<sub>2</sub>  $\leq 140$  mg/l; – zawartość kwasowości lotnej  $\leq 13,26$  meq/l do dnia 31 lipca roku następującego po roku zbiorów i  $\leq 16,33$  meq/l po tej dacie. Pozostałe normy analityczne są zgodne z przepisami europejskimi.

Wina czerwone, pochodzące głównie z połączenia odmian merlot N i Cabernet-Sauvignon N, a w mniejszym stopniu z Cabernet Franc N lub nawet Cot N (nazywanych lokalnie „malbec”), są hojne, ustrukturyzowane, aromatyczne i mają strukturę taninową, dzięki której są szczególnie odpowiednie do leżakowania. Dojrzewanie w beczkach, jeśli jest stosowane, nadaje złożoność, dodając nuty tostów i wanilii. Te wina czerwone nadają się do długiego leżakowania.

Ogólne cechy analityczne	
Maksymalna całkowita zawartość alkoholu (w % objętości)	
Minimalna rzeczywista zawartość alkoholu (w % objętości)	
Minimalna kwasowość ogólna	w miliekwiwalentach na litr
Maksymalna kwasowość lotna (w miliekwiwalentach na litr)	
Maksymalna całkowita zawartość dwutlenku siarki (w miligramach na litr)	

## 2. Białe wytrawne wina niemusujące

### KRÓTKI OPIS

Naturalna objętościowa zawartość alkoholu w tych winach wynosi co najmniej 10,5 %. Całkowita objętościowa zawartość alkoholu w winach po wzbogacaniu nie przekracza 12,5 %. Wina przed pakowaniem mają: – zawartość cukrów fermentujących  $\leq 4\text{g/L}$  – całkowita zawartość  $\text{SO}_2 \leq 180\text{ mg/L}$  – kwasowość lotna  $\leq 13,26\text{ meq/L}$ . Pozostałe normy analityczne są zgodne z przepisami europejskimi. Wytrawne wina białe, produkowane głównie z odmiany sauvignon B, są często świeże w ustach i bardzo aromatyczne, z nutami owocowymi (często cytrusowymi) i kwiatowymi nutami. Odmiana sémillon B wnosi ciało i bogactwo, natomiast obecność muscadelle B w mieszance wzmacnia nuty kwiatowe. Odmiana colombard B dodaje aromaty przywodzące na myśl owoce cytrusowe. Wina te są bardzo cenione, gdy są młode (roczne lub dwuletnie).

Ogólne cechy analityczne	
Maksymalna całkowita zawartość alkoholu (w % objętości)	
Minimalna rzeczywista zawartość alkoholu (w % objętości)	
Minimalna kwasowość ogólna	w miliekwiwalentach na litr
Maksymalna kwasowość lotna (w miliekwiwalentach na litr)	
Maksymalna całkowita zawartość dwutlenku siarki (w miligramach na litr)	

## 5. Praktyki winiarskie

### 5.1. Szczególne praktyki enologiczne

#### 1. Gęstość nasadzeń i odstęp

##### Praktyka uprawy

Minimalna gęstość nasadzeń w winnicy wynosi 4 500 roślin na hektar.

Odstęp między rzędami winorośli nie może wynosić więcej niż 2 metry, zaś odstęp między roślinami w tym samym rzędzie nie może wynosić mniej niż 0,80 metra.

## 2. Zasady cięcia

### Praktyka uprawy

Cięcia winorośli dokonuje się najpóźniej na etapie rozwinięcia liści (etap 9 skali Lorenza).

Winorośl przycina się zgodnie z następującymi technikami, przy maksimum 14 oczkach na roślinę:

- cięcie bordoskie z dwiema łozami owoconośnymi;
- cięcie Guyota, jedno- lub dwuramiennie;
- cięcie krótkie z czopami: niski sznur na rusztowaniu lub wachlarz.

Winnice o odstępach między krzewami mniejszymi niż 0,85 m przycina się w formie jednoramiennego sznura Guyota

## 3. Nawadnianie

### Praktyka uprawy

Nawadnianie w okresie wegetacji winorośli może być dopuszczone jedynie w przypadku, gdy utrzymująca się susza zakłóca prawidłowy rozwój fizjologiczny i prawidłowe dojrzewanie winogron.

## 4. Wzbogacanie

### Szczególne praktyki enologiczne

W przypadku win czerwonych dopuszcza się subtraktywne techniki wzbogacania, przy czym próg stężenia wynosi 15 %.

Całkowita objętościowa zawartość alkoholu w winie po wzbogaceniu nie przekracza 13 % w przypadku win czerwonych i 12,5 % w przypadku win białych.

## 5.2. Maksymalna wydajność

### 1. Czerwone wina niemusujące

65 hektolitrów z hektara

### 2. Białe wytrawne wina niemusujące

72 hektolitry z hektara

## 6. Wyznaczony obszar geograficzny

Zbiór winogron, produkcja wina i jego dojrzewanie odbywają się na obszarze następujących gmin w departamencie Gironde określonych na podstawie oficjalnego kodu geograficznego z 18 lutego 2022 r.:

Bayon-sur-Gironde, Bourg, Comps, Gauriac, Lansac, Mombrier, Prignac-et-Marcamps, część gminy Pugnac odpowiadająca terytorium dawnej gminy Lafosse przed jej połączeniem z tą gminą 1 lipca 1974 r. (tj. parcele katastralne B1, B2, ZH, ZI, ZK, ZL, ZM, ZN, ZO i ZP), Saint-Ciers-de-Canesse, Saint-Seurin-de-Bourg, Saint-Trojan, Samonac, Tauriac, Teuillac i Villeneuve.

## 7. Odmiany winorośli

Cabernet franc N

Cabernet-Sauvignon N

Colombard B

Cot N – Malbec N

Merlot N

Muscadelle B

Sauvignon B – Sauvignon Blanc

Sauvignon gris G – Fié gris

Sémillon B

## 8. Opis związku lub związków

Bogaty krajobraz winnic na tym obszarze geograficznym odzwierciedla historyczne znaczenie handlu winem. Port Bourg odgrywał ważną rolę w handlu winem do początku XIX wieku.

Od XVIII wieku odmiany objęte kontrolowaną nazwą pochodzenia „Bourg”/„Côtes de Bourg”/„Bourgeois” uprawiane są w klimacie oceanicznym, tradycyjnie kojarzonym z winami czerwonymi „Bordeaux”, gdzie wymagają one stosowania rusztowań, zazwyczaj w połączeniu z palikowaniem i wystarczająco rygorystyczną metodą przycinania, aby zapewnić równomierne rozmieszczenie kiści i wystarczającą powierzchnię liści, by umożliwić fotosyntezę i optymalną dojrzałość.

Mimo zróżnicowania gleb wszystkie trzy główne zidentyfikowane typy gleb nadają się do sadzenia winnic na stokach, gdzie plantatorzy winorośli przestrzegali rygorystycznych zasad produkcji, jak gęstość nasadzeń i maksymalna wydajność z działki.

Gleby na czwartorzędowych glinach nadają się szczególnie do odmian merlot N, cot N (malbec) i sauvignon B. Na działkach położonych na zboczach, gdzie występują gleby piaszczysto-gliniaste, sprzyjają przemiennym nasadzeniom odmian merlot N, cabernet-sauvignon N i cabernet franc N, ale są również dostosowane do odmian białych.

Odmiana merlot N jest zdecydowanie główną uprawianą odmianą i rozwija się w szczególności na działkach z glebami gliniasto-wapiennymi, które są bardzo powszechnym rodzajem gleby na wyznaczonym obszarze.

W 2010 r. prawie 85 % wina objętego kontrolowaną nazwą pochodzenia „Bourg”, „Côtes de Bourg” lub „Bourgeois” sprzedano na rynku francuskim. Stopniowo rośnie sprzedaż poza granicami kraju i eksport, w szczególności do Belgii, Zjednoczonego Królestwa, Niderlandów i Niemiec, a nawet do Japonii i Stanów Zjednoczonych.

Producenci uczestniczą również w projekcie, w ramach którego na wszystkich materiałach informacyjnych i handlowych umieszcza się wspólny podpis, zapewniając w ten sposób powszechną znajomość kontrolowanej nazwy pochodzenia „Bourg”, „Côtes de Bourg” lub „Bourgeois”.

Wszystkie działania komunikacyjne prowadzone przez producentów koncentrują się na cechach *terroir*. W różnych akcjach promocyjnych podkreśla się grupowe zaangażowanie w postęp technologiczny (przeprowadzanie badań gleby, biuletyny poświęcone zdrowiu roślin i dojrzałości winogron, selekcja odmiany cot N dokonywana w tradycyjny sposób, zarządzanie krajobrazem itp.), akcentując szczególne cechy kontrolowanej nazwy pochodzenia.

Dynamika ta znajduje pełne odzwierciedlenie w silnym rozwoju turystyki winiarskiej i wzmocnieniu pozycji tych win zarówno w kraju, jak i poza granicami.

## 9. Dodatkowe wymogi zasadnicze (pakowanie, etykietowanie i inne wymogi)

Obszar bezpośredniego sąsiedztwa

Ramy prawne:

przepisy krajowe

Rodzaj wymogów dodatkowych:

odstępstwo dotyczące produkcji na wyznaczonym obszarze geograficznym

Opis wymogu:

Obszar bezpośredniego sąsiedztwa, określony na zasadzie odstępstwa w odniesieniu do produkcji wina i jego dojrzewania, stanowi obszar następujących gmin departamentu Gironde określonych na podstawie oficjalnego kodu geograficznego z 18 lutego 2022 r.: Berson, Blaye, Campugnan, Cars, Cartelègue, Cavignac, Cézac, Civrac-de-Blaye, Cubnezais, Cubzac-les-Ponts, Donnezac, Fours, Gauriaguet, Générac, Laruscade, Marcenais, Marsas, Mazion, Peujard, Plassac, część gminy Pugnac odpowiadająca terytorium dawnej gminy Lafosse przed jej połączeniem z tą gminą 1 lipca 1974 r., Saint-André-de-Cubzac, Saint-Androny, Saint-Christoly-de-Blaye, Saint-Genès-de-Blaye, Saint-Gervais, Saint-Girons-d'Aiguevives, Saint-Laurent-d'Arce, Saint-Mariens, Saint-Martin-Lacaussade, Saint-Paul, Saint-Savin, Saint-Seurin-de-Cursac, Saint-Vivien-de-Blaye, Saint-Yzan-de-Soudiac, Saugon, Val de Virvée i Virsac.

*Większa jednostka geograficzna*

Ramy prawne:

przepisy krajowe

Rodzaj wymogów dodatkowych:

przepisy dodatkowe dotyczące etykietowania

Opis wymogu:

Na etykiecie win objętych kontrolowaną nazwą pochodzenia można wskazać nazwę większej jednostki geograficznej: „Vin de Bordeaux” lub „Grand Vin de Bordeaux”.

**Link do specyfikacji produktu**

[https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document\\_administratif-068df9b9-86dc-4ec6-88a4-d1e205bd94f0](https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-068df9b9-86dc-4ec6-88a4-d1e205bd94f0)

---