

Bekendmaking van een mededeling van de goedkeuring van een standaardwijziging van een productdossier voor een naam in de wijnsector als bedoeld in artikel 17, leden 2 en 3, van Gedelegeerde Verordening (EU) 2019/33 van de Commissie

(2023/C 49/15)

Deze mededeling wordt bekendgemaakt overeenkomstig artikel 17, lid 5, van Gedelegeerde Verordening (EU) 2019/33 van de Commissie ⁽¹⁾.

MEDEDELING VAN DE GOEDKEURING VAN EEN STANDAARDWIJZIGING

“Côtes du Jura”

PDO-FR-A0155-AM01

Datum van mededeling: 10.11.2022

BESCHRIJVING VAN EN REDENEN VOOR DE GOEDGEKEURDE WIJZIGING

1. **Geografisch gebied**

In hoofdstuk I, deel IV, punt 1, van het productdossier zijn de woorden “sont assurés” (worden gewaarborgd) vervangen door “ont lieu” (vinden plaats) en zijn na “Jura” de woorden “op basis van de officiële geografische code van 2021” toegevoegd.

Met deze redactionele wijziging wordt voor het geografische gebied verwezen naar de in 2021 geldende Insee-versie van de officiële geografische code en wordt de afbakening van het geografische gebied juridisch vastgelegd.

De lijst van gemeenten die tot het geografische gebied behoren, en de namen van de gemeenten zijn geactualiseerd in verband met de bestuurlijke herindelingen zoals weergegeven in de officiële geografische code, maar de perimeter van het geografische gebied blijft ongewijzigd.

Punt 6 van het enig document is gewijzigd.

Tevens is aan deel IV, punt 1, een zin toegevoegd waarin staat dat de cartografische documenten voor het geografische gebied beschikbaar zijn op de website van het INAO.

2. **Gebied in de onmiddellijke nabijheid**

In hoofdstuk I, deel IV, punt 3, van het productdossier zijn de woorden “op basis van de officiële geografische code van 2021” toegevoegd na “volgende gemeenten”.

Met deze redactionele wijziging wordt voor het gebied in de onmiddellijke nabijheid verwezen naar de in 2021 geldende Insee-versie van de officiële geografische code.

Door deze verwijzing toe te voegen, wordt de omschrijving van het gebied in de onmiddellijke nabijheid juridisch vastgelegd.

De lijst van gemeenten die tot het gebied in de onmiddellijke nabijheid behoren, en de namen van de gemeenten zijn geactualiseerd in verband met bestuurlijke herindelingen, maar de perimeter van het gebied blijft ongewijzigd.

De rubriek “Andere essentiële voorwaarden” van het enig document is gewijzigd.

⁽¹⁾ PB L 9 van 11.1.2019, blz. 2.

3. **Wijnstokkrassenbestand**

In hoofdstuk I, deel V, punt 1, van het productdossier zijn de rassen aligoté B, chenin B, enfariné B, gringet B, marsanne B, roussane B, sacy B, béclan N, franc noir de Haute-Saône N en gamay N, die in het kader van de aanpassing van belang zijn, toegevoegd aan het wijnstokkrassenbestand voor de volgende wijnen:

- niet-mousserende witte wijnen: aligoté B, chenin B, enfariné N, gringet B, marsanne B, roussane B en sacy B;
- niet-mousserende rode en roséwijnen: béclan N, enfariné N, franc noir de Haute-Saône N en gamay N;
- niet-mousserende wijnen die in aanmerking komen voor de aanduiding “vin jaune”: enfariné N en gringet B.

Het bevoegde nationale comité van het Institut national de l'origine et de la qualité heeft besloten de introductie toe te staan van rassen die van belang zijn in het kader van de aanpassing aan de klimaatverandering of aan maatschappelijke verwachtingen ten aanzien van het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen, wanneer daartoe een aanvraag wordt ingediend.

Die druivenrassen, waarvan er een aantal afkomstig zijn uit de Jura, kunnen een aanwinst zijn gezien de opwarming van het klimaat. Sommige zijn late rassen en vorstbestendig, terwijl andere een hogere zuurtegraad en daarmee evenwichtigere wijnen opleveren. Ze zijn minstens even goed bestand tegen ziekten als de reeds voor de benaming toegestane rassen. De introductie van die rassen heeft ook als doel de specifieke kenmerken van de onder de benaming vallende wijnen te benadrukken.

Deze wijzigingen hebben geen gevolgen voor het enig document.

4. **Verhoudingsregels op het bedrijf**

In hoofdstuk I, deel V, punt 2, van het productdossier is toegevoegd dat de rassen die in het kader van de aanpassing van belang zijn, ten hoogste 5 % van het wijnstokkrassenbestand op het bedrijf mogen uitmaken, berekend over het totale aantal percelen waarop de BOB-wijn wordt geproduceerd.

Deze wijzigingen hebben geen gevolgen voor het enig document.

5. **Regels voor het snoeien**

In hoofdstuk I, deel VI, punt 1, b), van het productdossier zijn de snoeiregels uitgebreid tot rassen die in het kader van de aanpassing van belang zijn.

De rubriek “Specifieke oenologische procedés” van het enig document is gewijzigd.

6. **Algemene wijnbouwomstandigheden**

Om de milieueffecten van de wijnbouw te beperken, is in hoofdstuk I, deel VI, punt 1, f), van het productdossier bepaald dat synthetische minerale stikstofbemesting beperkt dient te blijven tot veertig eenheden per hectare per jaar.

Deze wijziging heeft geen gevolgen voor het enig document.

7. **Andere teeltwijzen**

Met het oog op het behoud van de kenmerken van het fysische en biologische milieu is in hoofdstuk I, deel VI, punt 2, van het productdossier bepaald dat ingezaaide of wilde vegetatie op percelen met een hellingsgraad van meer dan 15 % met mechanische of natuurlijke middelen moet worden beheerd in ten minste één van elke twee rijen. Deze bepaling komt in de plaats van de beperking van de rijenlengte bij percelen met een hellingsgraad van meer dan 15 %.

Deze wijzigingen hebben geen gevolgen voor het enig document.

8. **Oogst**

In hoofdstuk I, deel VII, punt 1, a), van het productdossier is de bepaling inzake de begindatum van de oogst geschrapt. Omdat in het productdossier het minimale suikergehalte van de druiven bij de oogst is vermeld, mag worden geoogst op basis van de bijzonderheden van het jaar en de geografische ligging van het perceel.

Deze wijzigingen hebben geen gevolgen voor het enig document.

9. **Opbrengst**

In hoofdstuk I, deel VIII, punt 2, a), van het productdossier is de maximumopbrengst voor niet-mousserende witte wijnen verhoogd van 72 tot 78 hl/ha. Daardoor kunnen de wijnbouwers profiteren van productieve jaren, nu de gemiddelde productie afneemt.

De rubriek "Maximumopbrengsten" van het enig document is gewijzigd.

10. **Assemblage van druivenrassen**

In hoofdstuk I, deel IX, punt 1, a), is aangegeven dat de rassen die in het kader van de aanpassing van belang zijn, samen of afzonderlijk niet meer dan 10 % van de uiteindelijke assemblage van de wijnen mogen uitmaken.

Deze wijziging heeft geen gevolgen voor het enig document.

11. **Verkeer tussen erkende deponhouders**

Hoofdstuk I, deel IX, punt 5, b), van het productdossier met betrekking tot de datum van het in verkeer brengen van de wijnen tussen erkende entrepothouders wordt geschrapt.

Om vroegtijdige overdrachten van wijnen mogelijk te maken, en met name de overdracht aan handelaren, is de datum met ingang waarvan wijnen tussen erkende entrepothouders in het verkeer mogen worden gebracht, geschrapt.

In de titel van deel IX, punt 5, zijn de woorden "het verkeer van producten en" geschrapt.

De titel van deel IX, punt 5, a), is geschrapt.

Deze wijzigingen van het productdossier hebben geen gevolgen voor het enig document.

12. **Verband met het geografische gebied**

In hoofdstuk I, deel X, punt 3, van het productdossier zijn de woorden "beperking van de lengte van de rijen" geschrapt. Deze wijziging is in overeenstemming met de wijziging van het punt "Andere teeltwijzen" in hoofdstuk I, deel VI, punt 2, van het productdossier.

De rubriek "Verband met het geografische gebied" van het enig document is gewijzigd.

13. **Aangifteverplichtingen**

In hoofdstuk II, deel I, punt 2, van het productdossier is de uiterste datum voor de claimaangifte ("déclaration de revendication") in overeenstemming gebracht met de uiterste datum voor de oogstaangifte.

Deze wijziging heeft geen gevolgen voor het enig document.

14. **Belangrijkste te controleren punten en evaluatiemethoden**

In hoofdstuk III, deel I, van het productdossier is de tabel met de belangrijkste te controleren punten aangepast aan de nieuwe redactionele voorschriften.

Deze wijzigingen van het productdossier hebben geen gevolgen voor het enig document.

15. Verwijzingen naar de controlestructuur

In hoofdstuk III, deel II, van het productdossier is het adres van de in de eerste alinea genoemde controlestructuur geactualiseerd.

De tweede alinea, waarin de controle instantie wordt genoemd, is geschrapt in verband met de nieuwe redactionele voorschriften van dit deel van het productdossier.

De derde alinea is gewijzigd en de vierde alinea is geschrapt in verband met de nieuwe redactionele voorschriften.

Deze wijzigingen hebben geen gevolgen voor het enig document.

ENIG DOCUMENT

1. Naam/namen

Côtes du Jura

2. Type geografische aanduiding

BOB – beschermde oorsprongsbenaming

3. Categorieën wijnbouwproducten

1. Wijn

15. Wijn van ingedroogde druiven

4. Beschrijving van de wijn(en)

1. *Niet-mousserende witte wijnen*

KORTE BESCHRIJVING

Het belangrijkste product is een droge witte wijn, die voornamelijk wordt geassembleerd uit de druivenrassen chardonnay B en savagnin B. Het aromapalet bevat vaak toetsen van mineralen, vuursteen en vruchten, met een uitgesproken frisheid. De witte wijnen hebben een natuurlijk alcoholvolumegehalte van ten minste 10,5 % en een totaal alcoholvolumegehalte na verrijking van ten hoogste 14 %. Wanneer de wijnen worden verpakt en op de consumentenmarkt worden gebracht, hebben zij een gehalte aan fermenteerbare suikers (glucose + fructose) van ten hoogste 3 g/l.

De andere analytische kenmerken zijn die welke in de Europese regelgeving zijn vastgesteld.

Algemene analytische kenmerken

Maximaal totaal alcoholgehalte (in volumeprocent)	
Minimaal effectief alcoholgehalte (in volumeprocent)	
Minimale totale zuurgraad	
Maximaal gehalte aan vluchtige zuren (in milli-equivalent per liter)	
Maximaal totaalgehalte aan zwaveldioxide (in milligram per liter)	

2. *Niet-mousserende rode en roséwijnen*

KORTE BESCHRIJVING

De rode of roséwijnen hebben een grote aromatische complexiteit. Het druivenras poulsard N, waaruit zij worden bereid, geeft de wijnen een kenmerkende lichtroze kleur en fruitige aroma's. Bij het ras pinot noir N is de kleur dieper en doen de aromatische toetsen denken aan rode vruchten. De wijnen op basis van het ras trousseau N zijn rijker aan tannines en hebben vaak een intensere kleur en dierlijke toetsen. Naarmate de rode wijnen (of rosés) rijpen,

ontwikkelen zich vaak tonen van onderhout, humus en paddenstoelen. De rode en roséwijnen hebben een natuurlijk alcoholvolumegehalte van ten minste 10 %. Het totale alcoholvolumegehalte van de wijnen mag na verrijking niet hoger zijn dan 13,5 %. Wanneer de rode wijnen worden verpakt en op de consumentenmarkt worden gebracht, hebben zij een appelzuurgehalte van ten hoogste 0,4 g/l. Wanneer de wijnen worden verpakt en op de consumentenmarkt worden gebracht, hebben zij een gehalte aan fermenteerbare suikers (glucose + fructose) van ten hoogste 3 g/l.

De andere analytische kenmerken zijn die welke in de Europese regelgeving zijn vastgesteld.

Algemene analytische kenmerken	
Maximaal totaal alcoholgehalte (in volumeprocent)	
Minimaal effectief alcoholgehalte (in volumeprocent)	
Minimale totale zuurgraad	
Maximaal gehalte aan vluchtige zuren (in milli-equivalent per liter)	
Maximaal totaalgehalte aan zwaveldioxide (in milligram per liter)	

3. Wijnen met de traditionele aanduiding “vin de paille”

KORTE BESCHRIJVING

De wijn met de traditionele aanduiding “vin de paille” is een zoete wijn met aroma’s van gekonfijt fruit, die doen denken aan pruim of gekonfijte sinaasappel, of met aroma’s van honing. De aroma’s en smaken variëren niet alleen naargelang van de oorsprong ervan, maar ook naargelang van de gebruikte druivenrassen en de knowhow van de producenten of keldermeesters. De wijnen met de traditionele aanduiding “vin de paille” hebben een effectief alcoholvolumegehalte van ten minste 14 % en een totaal alcoholvolumegehalte van ten minste 19 %. Wanneer de wijnen met de aanduiding “vin de paille” worden verpakt en op de consumentenmarkt worden gebracht, hebben zij een gehalte aan vluchtige zuren van minder dan 25 milli-equivalent per liter.

De andere analytische kenmerken zijn die welke in de Europese regelgeving zijn vastgesteld.

Algemene analytische kenmerken	
Maximaal totaal alcoholgehalte (in volumeprocent)	
Minimaal effectief alcoholgehalte (in volumeprocent)	
Minimale totale zuurgraad	
Maximaal gehalte aan vluchtige zuren (in milli-equivalent per liter)	
Maximaal totaalgehalte aan zwaveldioxide (in milligram per liter)	

4. Wijnen met de aanduiding “vin jaune”

KORTE BESCHRIJVING

De wijn met de aanduiding “vin jaune” wordt vooral gekenmerkt door zijn onvergelykbare en complexe “goût de jaune”, een combinatie van aromatische toetsen van noten, appels, gekonfijt fruit en specerijen, en door zijn mooie, goudbruine kleur. De wijnen met de aanduiding “vin jaune” hebben een natuurlijk alcoholvolumegehalte van ten minste 10,5 %. Wanneer de wijnen worden verpakt en op de consumentenmarkt worden gebracht, hebben zij een gehalte aan fermenteerbare suikers (glucose + fructose) van ten hoogste 3 g/l.

De andere analytische kenmerken zijn die welke in de Europese regelgeving zijn vastgesteld.

Algemene analytische kenmerken	
Maximaal totaal alcoholgehalte (in volumeprocent)	
Minimaal effectief alcoholgehalte (in volumeprocent)	
Minimale totale zuurgraad	
Maximaal gehalte aan vluchtige zuren (in milli-equivalent per liter)	
Maximaal totaalgehalte aan zwaveldioxide (in milligram per liter)	

5. **Wijnbereidingsprocedés**

5.1. *Specifieke oenologische procedés*

1.

Teeltwijze

- De minimale beplantingsdichtheid bedraagt 5 000 wijnstokken per hectare, met uitzondering van wijnstokken die op terrassen zijn geplant. In het geval van wijnstokken die niet op een terras zijn geplant, en in het geval van terrassen met ten minste twee rijen wijnstokken mag de oppervlakte per stok niet meer dan twee vierkante meter bedragen. Deze oppervlakte wordt berekend door de afstand tussen de rijen te vermenigvuldigen met de ruimte tussen de wijnstokken binnen eenzelfde rij. De afstand tussen de rijen mag niet meer dan twee meter bedragen.

- Alleen enkele of dubbele Guyot-snoei en korte snoei ("cordon de Royat") zijn toegestaan.
- Voor de rassen chardonnay B, poulsard N, savagnin B, trousseau N, aligoté B, chenin B, enfariné N, gringet B, marsanne B, roussane B, sacy B, béclan N, franc noir de Haute-Saône N en gamay N bedraagt het aantal ogen hoogstens 20 per stok en 120 000 per hectare. Bij enkele of dubbele Guyot-snoei mag de lange vruchttak niet meer dan tien ogen hebben, met maximaal twee uitlopers met twee ogen.
- Voor het ras pinot noir N bedraagt het aantal ogen ten hoogste 80 000 per hectare. Bij enkele of dubbele Guyot-snoei mag de lange vruchttak niet meer dan acht ogen hebben, met maximaal twee uitlopers met twee ogen.
- De druiven voor wijnen die in aanmerking komen voor de traditionele aanduiding "vin de paille", moeten met de hand in verschillende plukbeurten worden geplukt.

2.

Specifiek oenologisch procedé

Na verrijking mag het totale alcoholvolumegehalte niet meer dan 13,5 % bedragen bij de rode en roséwijnen, en niet meer dan 14 % bij de witte wijnen.

Bij de bereiding van de roséwijnen is het gebruik van houtskool voor oenologische doeleinden, als afzonderlijk product en in mengsels, verboden. Het gebruik van houtspaanders is voor alle wijnen verboden. Voor de rode wijnen zijn subtractieve verrijkingstechnieken op most toegestaan. Het maximumpercentage gedeeltelijke concentratie is vastgesteld op 10 %. Naast de bovengenoemde bepalingen moeten de wijnen, wat oenologische procedés betreft, voldoen aan de verplichtingen die op Europees niveau en in het wetboek landbouw en zeevisserij zijn vastgesteld.

5.2. *Maximumopbrengsten*

1. *Niet-mousserende witte wijnen*

78 hectoliter per hectare

2. *Niet-mousserende rode en roséwijnen*

66 hectoliter per hectare

3. *Wijnen met de aanduiding “vin de paille”*

20 hectoliter per hectare

6. **Afgebakend geografisch gebied**

De druivenoogst, de vinificatie, de bereiding en de opvoeding van de wijnen vinden plaats op het grondgebied van de volgende gemeenten van het departement Jura, op basis van de officiële geografische code van 2021: Abergement-le-Grand, Abergement-le-Petit, Aiglepierre, Arbois, Arlay, Les Arsures, Augea, Aumont, Balanod, Baume-les-Messieurs, Beaufort-Orbagna, Bersaillin, Blois-sur-Seille, Brainans, Buvilly, Césancey, La Chailleuse (enkel het deel dat samenvalt met het grondgebied van de voormalige gemeente Saint-Laurent-la-Roche), Champagne-sur-Loue, La Chapelle-sur-Furieuse, Château-Chalon, Chevreaux, Chille, Chilly-le-Vignoble, Conliège, Courbouzon, Cousance, Cramans, Cuisia, Darbonnay, Digna, Domblans, L'Etoile, Frébuans, Frontenay, Gevingey, Gizia, Grange-de-Vaivre, Grozon, Ladoye-sur-Seille, Lavigny, Lons-le-Saunier, Le Louverot, Macornay, Mantry, Marnoz, Mathenay, Maynal, Menétrou-le-Vignoble, Mesnay, Messia-sur-Sorne, Miéry, Moiron, Molamboz, Monay, Montagna-le-Reconduit, Montaigu, Montain, Montholier, Montigny-lès-Arsures, Montmorot, Mouchard, Nevy-sur-Seille, Pagnoz, Pannessières, Passenans, Perrigny, Le Pin, Plainoiseau, Les Planches-près-Arbois, Poligny, Port-Lesney, Pretin, Pupillin, Quintigny, Revigny, Rotalier, Ruffey-sur-Seille, Saint-Amour, Saint-Cyr-Montmalin, Saint-Didier, Saint-Lamain, Saint-Lothain, Sainte-Agnès, Salins-les-Bains, Sellières, Toulouse-le-Château, Tourmont, Trenal (enkel het deel dat samenvalt met het grondgebied van de voormalige gemeente Trenal), Les Trois-Châteaux, Vadans, Val-Sonnette (enkel het deel dat samenvalt met het grondgebied van de voormalige gemeenten Grusse, Vercia en Vincelles), Vaux-sur-Poligny, Vernantois, Le Vernois, Villeneuve-sous-Pymont, Villette-lès-Arbois, Voiteur.

De cartografische documenten voor het geografische gebied kunnen worden geraadpleegd op de website van het INAO.

7. **Wijndruivenras(sen)**

Chardonnay B

Pinot noir N

Poulsard N - Ploussard

Savagnin blanc B

Trousseau N

8. **Beschrijving van het (de) verband(en)**

8.1. *Beschrijving van de natuurlijke factoren die bijdragen tot het verband*

Het geografische gebied van de benaming “Côtes du Jura” maakt deel uit van de natuurlijke regio Revermont:

- die in het oosten wordt begrensd door het eerste kalksteenplateau van het Juramassief, met een gemiddelde hoogte van 550 meter,
- en in het westen door een vlakte die de oostrand van de Bresse-slenk vormt.

De voornamelijk op het westen gerichte, niet aansluitend gelegen wijngaarden strekken zich uit over een strook van 80 kilometer lang en 2 tot 5 kilometer breed, op een hoogte tussen 300 en 450 meter.

Het gebied bestaat uit een complexe keten van langgerekte heuvels die van noord naar zuid onder het hoofdreliëf lopen, parallel met de 50 tot 100 meter lager gelegen depressies. Deze ligging houdt rechtstreeks verband met het over elkaar schuiven van aardlagen (in dit geval de Jura over de Bresse) tijdens de opheffing van de Alpen:

- het in een rechte lijn lopende hoofdreliëf valt samen met de rand van het eerste Juraplateau, dat geologisch gezien bestaat uit een harde kalksteengrondlaag uit het midden-jura, die op een dikke reeks mergel- en kleilagen uit het trias en het onder-jura ligt;
- de heuvels zijn gevormd uit van het plateau losgekomen brokstukken (“*écailles*”) die zijn verplaatst als gevolg van breuken waarbij aardlagen over elkaar heen zijn geschoven. De heuvels strekken zich over het algemeen langer uit in de richting noord-zuid (twee tot drie kilometer) dan in de richting oost-west (een halve tot één kilometer). Door de sterke erosiebestendigheid van deze kalkhoudende “*écailles*” is het reliëf ervan nog altijd goed zichtbaar in het landschap van het geografische gebied. De ondergrond van de depressies bestaat uit mergel. Deze is afkomstig van de dikke mergellaag, die oorspronkelijk meer dan 200 meter dik was en tijdens het over elkaar schuiven van de aardlagen pakketsgewijs over de Bresse zijn komen te liggen.

Het merendeel van de voor de druivenoogst afgebakende percelen beslaat ofwel de helling en de basis onder het beboste bovenste deel van het plateau ofwel de gunstigst gelegen hellingen van de heuvels aan de voet van het massief.

Kalksteen is overal aanwezig. Dit doorlatende en oplosbare rotsgesteente is zeer gunstig voor de wijnbouw en met name de druivenrassen in de Jura. De bodems van de tegen het kalksteenplateau aan liggende hellingen hebben een wat meer gemêleerde structuur met een combinatie van mergel, klei en kalksteencolluvium.

Het geografische gebied kent een fris en zeer vochtig zeeklimaat, met ook landklimaatinvloeden: sterke temperatuurverschillen door het jaar heen met een gemiddelde van 10,5 °C en warme en natte zomers. De jaarlijkse neerslag bedraagt meer dan 1 000 millimeter en valt verspreid over het hele jaar. In de herfst is het echter relatief droog en winderig.

8.2. Beschrijving van de menselijke factoren die bijdragen tot het verband

De wijnbouw in de Jura bestaat al sinds de Romeinse tijd en komt vanaf het begin van de elfde eeuw aan bod in talrijke bronnen. In de eerste eeuw na Christus maakt Plinius de Jongere gewag van beroemde wijnen in “*Sequanië*”, de oude naam van de regio. In 1272 stelt Jean de Chalon regels op voor de wijnbouw in de Jura om de kwaliteit van de wijnen in stand te houden.

Aan het einde van de negentiende eeuw strekken de wijngaarden in het departement zich uit over 20 000 hectare. Na de verwoestingen door de fyloxera (druifluis) eind negentiende eeuw en door de oorlogen en economische crises van de twintigste eeuw heeft de wijnbouw in de Jura zich kunnen herstellen dankzij de wilskracht en juiste keuzes van de producenten.

Er worden al eeuwenlang druiven in de Jura verbouwd. Drie rassen zijn kenmerkend voor de Jura: poulsard N, waarvan de eerste schriftelijke bronnen voor het gebruik ervan in de Jura teruggaan tot 1620, trousseau N, waarvan vaststaat dat het al in 1732 in de Jura werd gebruikt, en savagnin B, waarvan is aangetoond dat het reeds in 1717 werd gebruikt. Twee druivenrassen zijn afkomstig uit het naburige Bourgondische wijnbouwgebied: chardonnay B, dat eveneens al in 1717 in de Jura werd gebruikt, en pinot noir N, waarvoor de oudste schriftelijke vermelding teruggaat tot 1385, onder de naam “*savagnin noir*”.

De witte wijnen krijgen gewoonlijk een vrij lange opvoeding om de specifieke aromatische kenmerken ervan naar boven te halen.

De productie van wijnen met de aanduiding “*vin jaune*” is een Jura-specificiteit waarvan de oorsprong onduidelijk is. De producenten in de Jura hebben er strenge regels voor opgesteld: selectie van het druivenras savagnin B, behoud van de natuurlijke ontwikkeling van de endogene microbenstammen die zorgen voor het ontstaan van een gistlaag (de “*sluier*”), opvoeding zonder aanvulling enz. De druiven worden geoogst wanneer ze optimaal zijn gerijpt, en worden vervolgens gevinifieerd tot droge witte wijn. Daarna wordt de wijn minimaal zes jaar op eikenhouten vaten opgevoed zonder te worden bijgevoerd. Tijdens deze lange rijping ontwikkelt zich op natuurlijke wijze een gistsluier aan het oppervlak van de wijn. Die sluier zorgt tijdens de opvoeding voor een beheerste oxidatie. Tot slot wordt de “*vin jaune*” gebotteld in een originele fles van 62 centiliter, de zogeheten “*clavelin*”.

Ook de productie van wijnen met de aanduiding “vin de paille” is kenmerkend voor de wijnbouw van de Jura. Om in een tamelijk vochtig en koud klimaat hoge suikerconcentraties te verkrijgen, worden geselecteerde trossen los van de wijnstok gedurende ten minste zes weken ingedroogd. Daartoe worden de trossen in een droog en geventileerd maar onverwarmd gebouw aan ijzerdraad opgehangen of in kleine kratten of op rasters bewaard. Vervolgens wordt door trage persing een geringe hoeveelheid sap uit de ingedroogde druiven verkregen, die een zeer suikerrijke en langzaam gistende most vormt.

In 2009 bedroeg de jaarproductie van wijnen met de gecontroleerde oorsprongsbenaming “Côtes du Jura” (areaal van 526 hectare) ongeveer 12 800 hectoliter witte wijn, 6 250 hectoliter rode of roséwijn, 600 hectoliter wijn met de aanduiding “vin jaune” en 450 hectoliter wijn met de aanduiding “vin de paille”.

8.3. *Causale interacties*

De wijnen met de gecontroleerde oorsprongsbenaming “Côtes du Jura” ontleen hun specifieke kenmerken vooral aan de mergelhoudende bodem (klei-kalksteen) van de afgebakende percelen, die bedekt zijn met kalkpuin, maar ook aan de helling en expositie van de wijngaarden. Dieper in de grond profiteert de wijnstok van constante koelte, terwijl de dikke laag kiezelcolluvium aan het oppervlak zorgt voor opwarming van de bodem en een goede afwatering. Dankzij de combinatie van deze pedologische en topografische factoren zijn de omstandigheden in het geografische gebied optimaal voor de productie van aromatische witte wijnen, met een uitgesproken fruitigheid en mineraliteit en met een frisheid die een goed rijpingspotentieel garandeert.

De wijnbouwers zorgen voor optimaal beheer van de plant en beheersing van de groei­kracht en het productiepote­ntieel en houden daarmee de opbrengsten onder controle. Zij volgen een aanpak die bevorderlijk is voor het behoud van de bodem (bijvoorbeeld door de aanleg van grasstroken) en die het gebruikelijke erosierisico bij wijngaarden op steile hellingen en bij kalkpuin bedekte gronden tegengaat.

Dankzij de zuidelijke, zuidwestelijke of westelijke ligging krijgen de wijnbouwpercelen veel zonneschijn en worden zij beschermd tegen koude winden uit het oosten en het noorden.

Het grote verschil tussen winter- en zomertemperaturen draagt bij tot het ontstaan van de gistlaag, de “sluier”, die de bereiding van “vin jaune” mogelijk maakt. Dankzij de traditie van een zeer lange opvoeding zonder bijvulling, zoals beschreven in het productdossier, kunnen de specifieke kenmerken van “vin jaune” tot uitdrukking worden gebracht. In de loop van de opvoeding worden de aroma's geconcentreerder en complexer.

De relatieve droogte van de winderige herfst bevordert de indroging van de druiven voor de bereiding van “vin de paille”. De opvoedingsperiode van de wijn loopt ten minste tot 15 november van het derde jaar na het jaar van de oogst, waarvan ten minste anderhalf jaar op hout, zodat complexe aroma's tot ontwikkeling komen en de wijnen worden verfijnd.

De mergelrijke bodems van de Jura vormen een natuurlijke omgeving waarin het ras chardonnay B een eigen karakter krijgt, dat afwijkt van dat in de naburige wijngaarden.

De rassen trousseau N en savagnin B worden op kleinere oppervlakten aangeplant dan de andere rassen, omdat de bodem voor die rassen moet voldoen aan strenge voorwaarden. Terwijl voor het eerste ras een zeer warme grindbodem vereist is, is voor het tweede ras een ondergrond nodig die aan het oppervlak uitgesproken steenachtig maar in de diepte zeer koel is.

Door de respons van de wijnstokken in elke pedoklimatologische situatie langdurig te observeren, wisten de producenten de juiste rassen op de juiste plaatsen te planten.

De traditie van een lange opvoeding, vaak zonder bijvulling, draagt bij tot de expressie van de specifieke kenmerken van de witte wijnen.

De in 1907 opgerichte “Société de Viticulture du Jura” is een van de eerste erkende wijnverenigingen. De vereniging heeft een belangrijke bijdrage geleverd aan het ontstaan van de gecontroleerde oorsprongsbenamingen en aan de oprichting van het Institut national de l'origine et de la qualité. De “Côtes du Jura” is al sinds 1937 erkend als gecontroleerde oorsprongsbenaming, wat een bewijs is voor de reputatie ervan.

9. **Andere essentiële voorwaarden (verpakking, etikettering, andere vereisten)**

Gebied in de onmiddellijke nabijheid

Rechtskader:

Nationale wetgeving

Soort aanvullende voorwaarde:

Afwijking betreffende de productie in het afgebakende geografische gebied

Beschrijving van de voorwaarde:

Het gebied in de onmiddellijke nabijheid waar de vinificatie, de bereiding en de opvoeding van de wijnen bij wijze van uitzondering mogen plaatsvinden, bestaat uit het grondgebied van de volgende gemeenten op basis van de officiële geografische code van 2021:

- Departement Doubs: Arc-et-Senans, Bartherans, Brères, Buffard, By, Cademène, Cessey, Charnay, Châtillon-sur-Lison, Chay, Chenecey-Buillon, Chouzelot, Courcelles, Cussey-sur-Lison, Echay, Epeugney, Fourg, Goux-sous-Landet, Lavans-Quingey, Liesle, Lombard, Mesmay, Montrond-le-Château, Myon, Palantine, Paroy, Pessans, Quingey, Rennes-sur-Loue, Ronchaux, Rouhe, Rurey, Samson, Le Val.
- Departement Jura: Abergement-lès-Thésy, Aresches, Augerans, Augisey, Bans, Barretaine, Belmont, Besain, Biefmorin, Bletterans, Blye, Bois-de-Gand, Bonnefontaine, Bornay, Bracon, Briod, Cernans, Chamblay, Chamole, Champrougier, Chapelle-Voland, La Charme, La Chassagne, La Châtelaine, Chatelay, Le Chateley, Châtillon, Chaumergy, Chausseans, Chaux-Champagny, La Chaux-en-Bresse, Chemenot, Chêne-Sec, Chilly-sur-Salins, Chissey-sur-Loue, Clucy, Colonne, Commenailles, Condamine, Cosges, Courbette, Courlans, Courlaoux, Desnes, Les Deux-Fays, Dournon, Ecleux, Fay-en-Montagne, La Ferté, Le Fied, Fontainebrux, Foulenay, Francheville, Geraise, Germigney, Geruge, Graye-et-Charnay, Hauteroche, Ivory, Ivrey, Larnaud, Lemuy, Loisia, Lombard, La Loye, La Marre, Molain, Montbarrey, Montmarlon, Mont-sous-Vaudrey, Nance, Neuville, Nogna, Ounans, Oussières, Picarreau, Plasne, Poids-de-Fiole, Pont-d'Héry, Pont du Navoy, Pably, Recanoz, Relans, Repots, Rosay, Rye, Saint-Maur, Saint-Thiébaud, Saizenay, Santans, Sergenaux, Sergenon, Souvans, Thésy, Thoissia, Trenal (enkel het deel dat samenvalt met het grondgebied van de voormalige gemeente Mallerey), Val-d'Epy (enkel het deel dat samenvalt met het grondgebied van de voormalige gemeenten Nantey, Val d'Epy en Senaud), Val-Sonnette (enkel het deel dat samenvalt met het grondgebied van de voormalige gemeente Bonnaud), Vaudrey, Verges, Véria, Vers-sous-Sellières, Vevy, La Vieille-Loye, Villeneuve-d'Aval, Villerserine, Villers-Farlay, Villers-les-Bois, Villevieux, Le Villey, Vincent-Froideville.

Etikettering

Rechtskader:

Nationale wetgeving

Soort aanvullende voorwaarde:

Aanvullende bepalingen betreffende de etikettering

Beschrijving van de voorwaarde:

De naam van de gecontroleerde oorsprongsbenaming "Côtes-du-Jura" mag worden aangevuld met de traditionele aanduiding "vin de paille".

De naam van de gecontroleerde oorsprongsbenaming "Côtes-du-Jura" mag worden aangevuld met de traditionele aanduiding "vin jaune".

Op wijnen met de traditionele aanduiding "vin de paille" moet het oogstjaar worden vermeld.

Op het etiket van de wijnen met de gecontroleerde oorsprongsbenaming mag de naam van een kleinere geografische eenheid worden vermeld op voorwaarde dat:

- het gaat om een plaatsnaam die is opgenomen in het kadaster;
- deze op de oogstaangifte staat vermeld.

De in het kadaster opgenomen plaatsnaam wordt vermeld in tekens die niet groter of breder zijn dan de helft van de lettertekens van de naam van de gecontroleerde oorsprongsbenaming.

Verpakking

Rechtskader:

EU-wetgeving

Soort aanvullende voorwaarde:

Aanvullende bepalingen betreffende de etikettering

Beschrijving van de voorwaarde:

De “clavelin”, ook wel “bouteille à vin jaune” genoemd, is een fles met een inhoud van ongeveer 62 centiliter die uitsluitend is bestemd voor het bottelen van wijnen met oorsprongsbenaming die in aanmerking komen voor de traditionele aanduiding “vin jaune”.

Link naar het productdossier

https://info.agriculture.gouv.fr/gedei/site/bo-agri/document_administratif-40d171ab-4187-40be-86f4-fcc155a4eca8
