

*Vlaams Ministerie van Werk, Economie, Wetenschap, Innovatie, Landbouw en
Sociale Economie
Agentschap Landbouw en Zeevisserij*

Besluit van de administrateur-generaal tot goedkeuring van een standaardwijziging van het productdossier Beschermd oorsprongsbenaming Vlaams mousserende kwaliteitswijn conform artikel 14 van het besluit van de Vlaamse Regering van 16 december 2022 over de bescherming van geografische aanduidingen en oorsprongsbenamingen van wijnbouwproducten

Rechtsgronden

Dit besluit is gebaseerd op:

- het decreet van 28 juni 2013 betreffende het landbouw- en visserijbeleid, artikel 4;
- het besluit van de Vlaamse Regering van 16 december 2022 over de bescherming van geografische aanduidingen en oorsprongsbenamingen van wijnbouwproducten, artikel 14.

Motivering

Dit besluit is gebaseerd op het volgende motief:

Dit besluit regelt de goedkeuring van een standaardwijziging van een productdossier. De wijzigingsaanvraag werd ingediend op 7 maart 2024 en voldoet aan de voorwaarden, opgenomen in artikel 14 van het besluit van de Vlaamse Regering van 16 december 2022 over de bescherming van geografische aanduidingen en oorsprongsbenamingen van wijnbouwproducten.

DE ADMINISTRATEUR-GENERAAL VAN HET AGENTSCHAP LANDBOUW EN
ZEEVISSERIJ BESLUIT:

Enig artikel. Ter uitvoering van artikel 14 van het besluit van de Vlaamse Regering van 16 december 2022 over de bescherming van geografische aanduidingen en oorsprongsbenamingen van wijnbouwproducten wordt de aanvraag tot wijziging van het productdossier Beschermd oorsprongsbenaming Vlaams mousserende kwaliteitswijn goedgekeurd. Het geconsolideerde productdossier is opgenomen in de bijlage bij dit besluit.

Brussel, 3 juli 2024

De administrateur-generaal van het Agentschap Landbouw en Zeevisserij,

Patricia DE CLERCQ

Bijlage. Het geconsolideerde productdossier

1 NAAM/NAMEN

Vlaams Mouserende kwaliteitswijn

2 TYPE GEOGRAFISCHE AANDUIDING:

BOB – Beschermde oorsprongsbenaming

3 CATEGORIEËN VAN WIJNBOUWPRODUCTEN

1. Mouserende kwaliteitswijn

4 BESCHRIJVING VAN DE WIJN(EN)

—

4.1. Analytische eigenschappen

BEKNOPTE BESCHRIJVING IN TEKST

Het minimum natuurlijk alcohol-volumegehalte van de "basiswijnen" moet 8 %vol bereiken.

Het effectieve alcohol-volumegehalte van de "basiswijnen" moet minstens 8,5 %vol bedragen.

Het totale alcohol-volumegehalte van de "basiswijnen" mag niet lager zijn dan 9 %vol.

De totale zuurtegraad in g H₂SO₄/l (totaalgehalte aan zuren) moet na het degorgeren ten minste 3,5 gram zwavelzuur of 5.36 gram wijnsteenzuur per liter bedragen.

Analytische parameters die niet zijn opgenomen onder deze rubriek voldoen aan de grenswaarden die zijn vastgesteld in de EU-wetgeving.

Algemene analytische kenmerken	
Maximaal totaal alcoholvolumegehalte (in volumepercent)	
Minimaal effectief alcoholvolumegehalte (in volumepercent)	8,5
Totale minimale zuurtegraad	3,5 gram zwavelzuur of 5.36 gram wijnsteenzuur per liter
Maximumgehalte aan vluchtige zuren (in milli-equivalent per liter)	
Totaal maximumgehalte aan zwaveldioxide (in milligram per liter)	

4.2. Organoleptische eigenschappen

BEKNOPTE BESCHRIJVING IN TEKST

De wijnen zijn fijn, elegant, fruitig of bloemig, soms wat mineraal aroma. Meer finesse dan kracht. Mooie gestructureerde aciditeit en gekenmerkt door een niet al te hoog alcoholgehalte (11 à 12 %vol). Houtlagering kan voor bepaalde basiswijnen een toegevoegde waarde zijn.

Het organoleptisch onderzoek wordt uitgevoerd door de Erkenningscommissie en heeft betrekking op kleur, klaarheid, reuk geur en smaak. Een minimum aantal punten moet worden behaald voor erkenning tot de oorsprongsbenaming. Alleen wijnen die voldoen aan de analytische eigenschappen, worden aan een organoleptisch onderzoek onderworpen. De werking van de Erkenningscommissie is vastgelegd in een intern reglement.

Algemene analytische kenmerken	
Maximaal totaal alcoholvolumegehalte (in volumepercent)	
Minimaal effectief alcoholvolumegehalte (in volumepercent)	
Totale minimale zuurtegraad	in milli-equivalent per liter
Maximumgehalte aan vluchtige zuren (in milli-equivalent per liter)	
Totaal maximumgehalte aan zwaveldioxide (in milligram per liter)	

5 WIJNBEREIDINGSPROCEDÉS

5.1 Specifieke oenologische procedés

Verrijking

Specifiek oenologisch procedé

Voor de verse druiven, het gedeeltelijk gegiste druivenmost of de jonge nog gistende wijn, en uitsluitend op het wijnbouwbedrijf, mag een verhoging van het natuurlijk alcohol-volumegehalte met maximaal 2,5 %vol geschieden door toevoeging van saccharose, geconcentreerde druivenmost of gectificeerde geconcentreerde druivenmost.

Ontzuring

Specifiek oenologisch procedé

De wijn mag gedeeltelijk ontzuurd worden. Wijn mag slechts chemisch worden ontzuurd tot een maximum van 1 g per liter, uitgedrukt in wijnsteenzuur.

Aanzuring

Specifiek oenologisch procedé

In geval van uitzonderlijke klimatologische omstandigheden is aanzuren toegelaten tot een maximum van 2,5 g/l uitgedrukt in wijnsteenzuur, mits voorafgaande toestemming van de vzw Belgische Wijnbouwers. De vzw Belgische Wijnbouwers zal in dit geval instaan voor het informeren van de betrokken wijnbouwers, alsook de bevoegde autoriteiten.

5.2 Maximumopbrengsten

De gemiddelde maximale opbrengst van de "basiswijnen" is beperkt tot 85 hl/ha.

6 AFGEBAKEND GEOGRAFISCH GEBIED

De voor de productie van "Vlaamse mousserende kwaliteitswijn" afgebakende zone bevindt zich in wijnbouwzone A in Vlaanderen, namelijk de gemeenten (ingedeeld volgens de geografische eenheden):

- De Panne, Koksijde, Nieuwpoort, Middelkerke, Oostende, Bredene, De Haan, Blankenberge, Knokke-Heist (kuststreek);
- Alveringem, Diksmuide, Heuvelland, Houthulst, Ieper, Koekelare, Kortemark, Langemark- Poelkapelle, Lo-Reninge, Mesen, Poperinge, Staden, Veurne, Vleteren en Zonnebeke (de Westhoek);
- Ardoosie, Beernem, Brugge, Damme, Gistel, Ichtegem, Jabbeke, Lichtervelde, Oostkamp, Oudenburg, Pittem, Ruiselede, Tielt, Torhout, Wingene, Zedelgem en Zuienkerke (Brugge en Ommeland);
- Anzegem, Avelgem, De Pinte, Deerlijk, Deinze, Dentergem, Harelbeke, Hooglede, Ingelmunster, Izegem Kortrijk, Kuurne, Ledegem, Lendeledede, Menen, Meulebeke, Moorslede, Nazareth, Oostrozebeke, Roeselare, Sint-Martens-Latem, Spiere-Helkijn, Waregem, Wervik, Wevelgem, Wielsbeke, Zulte en Zwevegem (de Leiestreek);
- Aalter, Assenede, Eeklo, Evergem, Kaprijke, Knesselare, Lovendegem, Maldegem, Nevele, Sint-Laureins, Waarschoot, Zelzate en Zomergem (het Meetjesland);
- Brakel, Gavere, Geraardsbergen, Herzele, Horebeke, Kluisbergen, Kruishoutem, Lierde, Maarkedal, Oosterzele, Oudenaarde, Ronse, Sint-Lievens-Houtem, Wortegem-Petegem, Zingem, Zottegem en Zwalm (Vlaamse Ardennen);
- Aalst, Aartselaar, Berlare, Boom, Bornem, Buggenhout, Denderleeuw, Dendermonde, Destelbergen, Erpe-Mere, Gent, Haaltert, Hamme, Hemiksem, Laarne, Lebbeke, Lede, Melle, Merelbeke, Niel, Ninove, Puurs, Rumst, Schelle, Sint-Amands, Wetteren, Wichelen, Willebroek en Zele (Schelde- en Denderstreek);
- Beveren, Kruibeke, Lochristi, Lokeren, Moerbeke, Sint-Gillis-Waas, Sint-Niklaas, Stekene, Temse, Waasmunster en Wachtebeke (het Waasland);
- Affligem, Asse, Beersel, Bever, Dilbeek, Drogenbos, Galmaarden, Gooik, Halle, Herne, Kraainem, Lennik, Liedekerke, Linkebeek, Merchtem, Meise, Opwijk, Pepingen, Roosdaal, Sint-Genesius-Rode, Sint-Pieters-Leeuw, Ternat, Wemmel (Pajottenland en Zennevallei);
- Bertem, Boortmeerbeek, Duffel, Grimbergen, Haacht, Herent, Hoeilaart, Huldenberg, Kampenhout, Kapelle Op Den Bos, Keerbergen, Kortenberg, Londerzeel, Mechelen, Oud-Heverlee, Overijse, Sint-Katelijne- Waver, Steenokkerzeel, Tervuren, Machelen, Vilvoorde, Wezembeek-Oppem, Zaventem en Zemst((Dijlevallei);
- Antwerpen, Arendonk, Baarle-Hertog, Balen, Beerse, Berlaar, Boechout, Bonheiden, Borsbeek, Brasschaat, Brecht, Dessel, Edegem, Essen, Geel, Grobbendonk, Heist-op-den-Berg, Herentals, Herenthout, Herselt, Hoogstraten, Hove, Hulshout, Kalmthout, Kapellen, Kasterlee, Kontich, Laakdal, Lier, Lille, Lint, Malle, Meerhout, Merksplas, Mol, Mortsel, Nijlen, Olen Oud-

Turnhout, Putte, Ranst, Ravels, Retie, Rijkevorsel, Schilde, Schoten, Stabroek, Turnhout, Vorselaar, Vosselaar, Westerlo, Wijnegem, Wommelgem, Wuustwezel, Zandhoven, Zoersel en Zwijndrecht (Antwerpen en de Antwerpse Kempen);

- Bocholt, Bree, Ham, Hamont-Achel, Hasselt, Hechtel-Eksel, Leopoldsburg, Lommel, Lummen, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt, Opglabbeek, Overpelt, Peer, Tessenderlo en Zutendaal (de Limburgse Kempen);
- As, Beringen, Genk, Heusden-Zolder, Houthalen-Helchteren en Zonhoven (de Mijnstreek);
- Dilsen-Stokkem, Kinrooi, Lanaken, Maaseik, Maasmechelen en Neeroeteren (het Maasland);
- Voeren (Voerstreek);
- Aarschot, Begijnendijk, Bekkevoort, Bierbeek, Boutersem, Diest, Geetbets, Glabbeek, Halen, Hoegaarden, Holsbeek, Kortenaken, Landen, Leuven, Linter, Lubbeek, Rotselaar, Scherpenheuvel-Zichem, Tielt-Winge, Tienen, Tremelo en Zoutleeuw (Oost-Brabantse Heuvelstreek);
- Alken, Bilzen, Borgloon, Diepenbeek, Gingelom, Heers, Herk-De-Stad, Herstappe, Hoeselt, Kortesseem, Nieuwerkerken, Riemst, Sint-Truiden, Tongeren en Wellen (Zuid-Limburgse Fruitstreek).

7 WIJNDRUIVENRAS(SEN)

Acolon
 Arbanne
 Auxerre's B
 Blaufränkisch
 Bronner B
 Cabernet Noir
 Cabernet blanc
 Chardonnay B
 Chenin B
 Dornfelder N
 Gamaret
 Grüner veltliner
 Johanniter B
 Kerner B
 Merzling B
 Monarch
 Muscaris
 Muscat
 Müller Thurgau B
 Ortega B
 Petit meslier
 Phoenix
 Pinot Blanc B
 Pinot Gris G
 Pinot Meunier N
 Pinot Noir N - Vroege Loonse
 Pinot Noir Précoce
 Pinotin
 Prior
 Regent N
 Riesling B
 Rondo
 Sankt laurent
 Sauvignon gris
 Voltis

8 **BESCHRIJVING VAN HET (DE) VERBAND(EN)**

8.1 Situering

De percelen bevinden zich hoofdzakelijk op zuidelijk gerichte hellingen en heuvels met een correcte drainering. De toppen van de heuvels, met een zuidwest- tot noordoostoriëntatie, zijn zandbanken die bloot kwamen te liggen nadat de zee zich 7 miljoen jaar geleden terugtrok. De heuvelhellingen zijn ijzerrijk.

8.2 Relevante druivensoorten binnen de geografische omschrijving

Een van de eigenschappen van het Hageland is de grote diversiteit van druivensoorten. Er zijn wijnbouwers die monocépages maken terwijl anderen assemblages realiseren. Hierdoor bekomt men in het Hageland tal van wijnsmaken. Een eerste type van wijnen zijn de Chardonnaywijnen die doen denken aan Bourgogne. Een tweede type zijn de wijnen geproduceerd op basis van pinotdruiven die meer aansluiten bij de Elzasser wijn en ten derde de Müller-Thurgau types die verwijzen naar Luxemburgse wijnen. Er worden ook rode wijnen geproduceerd, zij het in mindere mate.

De Hagelandse wijnen hebben bijzondere karakteristieken zoals mineraliteit, elegantie, finesse en mooie gestructureerde aciditeit.

8.3 Causaal verband

De kwaliteit van deze wijnen is ondermeer te danken aan de mooie zuiderhellingen van de heuvels waarop de wijngaarden zijn gevestigd en het feit dat de opbrengsten veel lager worden gehouden dan de toegelaten waarden.

De eigenschappen van de grond en de ijzerlagen geven aan de Hagelandse wijnen bijzondere karakteristieken zoals mineraliteit, elegantie, finesse en mooie gestructureerde aciditeit waardoor ze een internationaal niveau halen.

Vele van de wijngaarden zijn relatief jong. Men stelt echter vast dat elk jaar met het ouder worden van de wijngaard ook de kwaliteit van de wijn toeneemt (toename van het suikergehalte en het evenwichtig worden van de zuurtegraad).

9 **ANDERE ESSENTIËLE VOORWAARDEN (VERPAKKING, ETIKETTERING, ANDERE VEREISTEN)** **verwerking van druiven tot wijn in de onmiddellijke nabijheid van het geografisch gebied**

Rechtskader:

In de EU-regelgeving

Type aanvullende voorwaarde:

Uitzondering inzake de productie in het afgebakende geografische gebied

Beschrijving van de voorwaarde:

De naam die moet worden beschermd als beschermde oorsprongsbenaming is "Vlaamse mousserende kwaliteitswijn" eventueel gevolgd door de naam van één van volgende geografische eenheden: De kuststreek, de Westhoek, Brugge en

Ommeland; de Leiestreek; het Meetjesland; Vlaamse Ardennen; Schelde- en Denderstreek;
Het Waasland; Pajottenland en Zennevallei; Dijlevallei; Antwerpen en de Antwerpse Kempen; de Limburgse Kempen; Mijnstreek; het Maasland; Voerstreek; Oost-Brabantse Heuvelstreek; Zuid-Limburgse Fruitstreek.

De verwerking van de druiven tot druivenmost en van de druivenmost tot wijn geschiedt binnen het geografisch gebied waar de druiven zijn geoogst, hetzij, na uitdrukkelijke voorafgaandelijke toestemming van de Erkenningscommissie, in de onmiddellijke nabijheid van het geografisch gebied.

10 DE NAAM EN HET ADRES VAN DE AUTORITEITEN OF ORGANEN DIE VERIFIËREN OF DE BEPALINGEN VAN HET PRODUCTDOSSIER WORDEN NAGELEefd, ALSMEDE HUN SPECIFIEKE TAKEN:

De Vlaamse overheid is bevoegd voor het toekennen van oorsprongsbenaming aan wijn. Agentschap Landbouw en Zeevisserij, Vlaamse overheid, Simon Bolivarlaan 17, 1000-Brussel; Tel 02 214 48 48; wijn@lv.vlaanderen.be

De controle op de bepalingen van het productdossier wordt uitgevoerd door de Algemene Directie Controle en Bemiddeling van de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand & Energie: Algemene Directie Controle en Bemiddeling Koning Albert II-laan 16 (NG III) 1000-Brussel; eco.inspec.cdc@economie.fgov.be

Belanghebbende partijen:

VZW Belgische Wijnbouwers, Hondelee 44, 9052 Zwijnaarde; info@belgischewijnbouwers.be

Vinum & Spiritus Belgium, Livornostraat 13, bus 5, 1060 Brussel; +32 2 537 00 51; fbvs.bfwg@skynet.be

LINK NAAR HET PRODUCTDOSSIER

<http://lv.vlaanderen.be/nl/landbouwbeleid/kwaliteitssystemen/beschermde-oorsprongsbenamingen-bob-en-beschermde-geografische>