

ALTE ACTE

COMISIA EUROPEANĂ

Publicarea unei comunicări privind aprobarea unei modificări standard a caietului de sarcini al unei denumiri din sectorul vitivinicol, menționată la articolul 17 alineatele (2) și (3) din Regulamentul delegat (UE) 2019/33 al Comisiei

(2021/C 16/07)

Prezenta comunicare este publicată în conformitate cu articolul 17 alineatul (5) din Regulamentul delegat (UE) 2019/33 al Comisiei ⁽¹⁾.

COMUNICAREA UNEI MODIFICĂRI STANDARD A DOCUMENTULUI UNIC

„LEÓN”

PDO-ES-A0882-AM03

Data comunicării: 6 noiembrie 2020

DESCRIEREA ȘI MOTIVELE MODIFICĂRII APROBATE

1. Modificări ale descrierii vinurilor albe și roze

DESCRIERE:

Aciditatea totală a vinurilor albe și roze a fost redusă, iar acum se specifică faptul că aceste vinuri pot fi învechite sau nu.

Ca urmare, secțiunea 2 litera (a) din caietul de sarcini al produsului și secțiunea 4 din documentul unic au fost modificate.

Aceasta este o modificare standard și nu schimbă caracteristicile esențiale ale produsului, care rămân cele definite în caietul de sarcini al produsului și care rezultă din interacțiunea dintre factorii naturali și umani, astfel cum se descrie în secțiunea privind legătura. Acest tip de modificare nu poate fi clasificat în niciunul dintre tipurile de modificări care necesită aprobarea la nivelul UE în temeiul articolului 14 din Regulamentul delegat (UE) 2019/33.

MOTIVE:

Având în vedere noile tendințe în materie de vinificație generate de disponibilitatea unor tehnologii mai sigure și de creșterea temperaturilor medii ca urmare a schimbărilor climatice, este necesară ajustarea proprietăților fizico-chimice concomitent cu adaptarea produselor la noile cerințe ale pieței.

În ceea ce privește învechirea vinurilor albe și roze, aceasta nu este o adăugire nouă, întrucât a fost deja prevăzută în caietul de sarcini al produsului; pur și simplu, este formulată mai clar.

2. Modificarea practicii de cultivare

DESCRIERE:

A fost inclusă o limită maximă pentru mugurii roditori la hectar.

Secțiunea 3 litera (a) din caietul de sarcini al produsului și secțiunea 5 litera (a) din documentul unic au fost modificate în consecință.

(¹) JO L 9, 11.1.2019, p. 2.

Aceasta este o modificare standard și nu schimbă caracteristicile esențiale ale produsului, care rămân cele definite în caietul de sarcini al produsului și care rezultă din interacțiunea dintre factorii naturali și umani, astfel cum se descrie în secțiunea privind legătura. Acest tip de modificare nu poate fi clasificat în niciunul dintre tipurile de modificări care necesită aprobarea la nivelul UE în temeiul articolului 14 din Regulamentul delegat (UE) 2019/33.

MOTIVE:

Experiența din ultimii ani a demonstrat că aceasta este o măsură foarte adecvată pentru menținerea echilibrului viței de vie și, prin urmare, pentru obținerea unei materii prime de calitate superioară, deci a unui produs final de calitate superioară.

3. Modificarea practicilor oenologice specifice de învechire

DESCRIERE:

Se elimină capacitatea maximă de 330 litri pentru butoaiele de stejar în care sunt învechite vinurile care fac obiectul denumirii de origine protejate (DOP) „León”. De asemenea, s-a clarificat faptul că vinurile albe și roze pot fi fermentate sau păstrate în butoaie de stejar, deși acest lucru era deja posibil.

Secțiunea 3 litera (b) punctul 3 din caietul de sarcini al produsului și secțiunea 5 litera (a) din documentul unic au fost modificate în consecință.

Aceasta este o modificare standard și nu schimbă caracteristicile esențiale ale produsului, care rămân cele definite în caietul de sarcini al produsului și care rezultă din interacțiunea dintre factorii naturali și umani, astfel cum se descrie în secțiunea privind legătura. Acest tip de modificare nu poate fi clasificat în niciunul dintre tipurile de modificări care necesită aprobarea la nivelul UE în temeiul articolului 14 din Regulamentul delegat (UE) 2019/33.

MOTIVE:

În prezent, activitatea de vinificație a evoluat enorm, odată cu apariția unor butoaie de capacități diferite.

Utilizarea butoaielor cu o capacitate mai mare – 400 l, 500 l și chiar până la 600 l – determină o dezvoltare mult mai lentă a vinurilor, îmbunătățind calitatea finală a acestora. În plus, s-a constatat că particularitățile soiului de struguri roșii „Prieto Picudo” sunt foarte adecvate pentru utilizarea unor astfel de butoaie.

În plus, Legea nr. 6/2015, care reglementează utilizarea mențiunilor tradiționale „crianza”, „reserva” și „gran reserva”, limitează deja capacitatea maximă a butoaielor. Prin urmare, este necesară adaptarea producției de vinuri cu DOP „León” la această schimbare semnificativă.

4. Modificarea restricțiilor privind producerea vinurilor

DESCRIERE:

Anumite soiuri albe autorizate pentru producția de vin alb și vin roze au fost eliminate din secțiunea referitoare la restricțiile privind producerea vinurilor, ca urmare a modificării soiurilor, descrisă în următoarea modificare.

Soiul Mencía a fost inclus pentru vinurile roze în vederea alinierii sale la caietul de sarcini al produsului.

Secțiunea 3 litera (c) din caietul de sarcini al produsului și secțiunea 5 din documentul unic au fost modificate în consecință.

Acest tip de modificare nu poate fi clasificat în niciunul dintre tipurile de modificări care necesită aprobarea la nivelul UE în temeiul articolului 14 din Regulamentul delegat (UE) 2019/33.

MOTIVE:

Aceasta este o modificare standard pentru a reflecta eliminarea soiurilor autorizate de struguri albi.

5. Eliminarea unor soiuri autorizate de struguri albi

DESCRIERE:

Soiurile autorizate de struguri albi Palomino și Malvasia au fost eliminate, ținând seama de practicile de producție ale unităților de vinificație.

Secțiunea 6 din caietul de sarcini al produsului a fost modificată, dar acest lucru nu afectează documentul unic, întrucât aceste soiuri au fost considerate soiuri secundare.

Aceasta este o modificare standard și nu schimbă caracteristicile esențiale ale produsului, întrucât aceste soiuri nu au fost utilizate pentru producția vinurilor cu DOP „León”. Acest tip de modificare nu poate fi clasificat în niciunul dintre tipurile de modificări care necesită aprobarea la nivelul UE în temeiul articolului 14 din Regulamentul delegat (UE) 2019/33.

MOTIVE:

Palomino și Malvasia au fost incluse inițial ca soiuri autorizate de struguri albi, deoarece erau prezente într-o măsură foarte mică în arealul delimitat. Numărul total de hectare cultivate cu soiurile Malvasia și Palomino, înregistrate pentru denumirea de origine „León”, este de 2,88 ha (0,18 ha, respectiv 2,71 ha). Totuși, aceste soiuri nu au fost utilizate pentru producția de vinuri cu denumirea de origine „León” în ultimul deceniu, motiv pentru care este necesară eliminarea lor din caietul de sarcini al produsului.

6. Modificarea cerințelor referitoare la ambalare și îmbuteliere

DESCRIERE:

Secțiunea 8 litera (b) punctul 2 din caietul de sarcini al produsului privind motivul pentru care ambalarea (îmbutelierea) trebuie să aibă loc în arealul delimitat a fost reformulată în conformitate cu articolul 4 alineatul (2) din noul Regulament delegat (UE) 2019/33.

Secțiunea 8 litera (b) punctul 2 din caietul de sarcini al produsului și secțiunea 9 din documentul unic au fost modificate.

Având în vedere că această restricție deja există, această modificare nu se încadrează în niciunul dintre tipurile prevăzute la articolul 14 alineatul (1) din Regulamentul delegat (UE) 2019/33.

MOTIVE:

Această practică era deja obligatorie și, prin urmare, această modificare nu implică restricții suplimentare în ceea ce privește comercializarea. Este pur și simplu o modificare a formulării în vederea unei alinieri mai riguroase la legislația în vigoare.

7. Modificarea cerințelor referitoare la etichetare

DESCRIERE:

Trimiterea la legislație în ceea ce privește termenii „denumire de origine” și „denumire de origine protejată” a fost modificată în vederea alinierii sale la legislația și jurisprudența existente, făcând trimitere în mod specific la Regulamentul (CE) nr. 1308/2013.

Trimiterea la legislație în ceea ce privește mențiunile tradiționale „crianza”, „reserva” și „gran reserva” a fost modificată în vederea alinierii sale la legislația și jurisprudența existente, eliminându-se trimiterea la Regulamentul (CE) nr. 1234/2007 abrogat.

În plus, autoritatea competentă a reglementat recent mențiunile legate de utilizarea unei unități geografice mai restrânse, inclusiv „vino de pueblo”, pentru situațiile în care strugurii folosiți pentru producția de vin provin în proporție de cel puțin 85 % de pe parcele situate într-o anumită localitate sau „entitate locală mai restrânsă”.

Secțiunea 8 litera (b) punctul 3 din caietul de sarcini al produsului și secțiunea 9 din documentul unic au fost modificate.

Aceste mențiuni facultative de pe etichetă oferă consumatorilor mai multe informații privind originea și modul de elaborare a produsului, dar nu presupun în niciun caz vreo restricție în ceea ce privește comercializarea. Prin urmare, această modificare nu poate fi încadrată în niciunul dintre tipurile prevăzute la articolul 14 alineatul (1) din Regulamentul delegat (UE) 2019/33.

MOTIVE:

Această modificare este justificată de cererea tot mai mare din partea consumatorilor de informații care specifică proveniența exactă a produsului în cadrul localităților și locurilor vizate de DOP.

În conformitate cu dispozițiile articolului 55 alineatul (2) din Regulamentul delegat (UE) 2019/33, pentru a face trimitere pe etichetă la denumirea unei unități geografice mai restrânse, aceasta trebuie să fie reglementată în caietul de sarcini al produsului și în documentul unic.

În plus, s-a decis reformularea în întregime a secțiunii 8 litera (b) punctul 3, făcându-se o distincție între indicațiile obligatorii și cele facultative de pe etichetă. Nu au fost adăugate cerințe noi; secțiunea a fost doar restructurată pentru a fi mai ușor de înțeles.

8. Alinierea la normele privind verificarea conformității cu caietul de sarcini al produsului

DESCRIERE:

Informațiile privind organismul de control și formularea referitoare la controalele efectuate în vederea verificării conformității cu caietul de sarcini al produsului au fost actualizate.

Secțiunea 9 din caietul de sarcini al produsului a fost modificată, dar documentul unic nu este afectat.

Această modificare nu se încadrează în niciuna dintre categoriile prevăzute la articolul 14 alineatul (1) din Regulamentul delegat (UE) 2019/33.

MOTIVE:

Adaptare la dispozițiile Regulamentului (UE) nr. 1306/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 decembrie 2013 și ale Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/34 al Comisiei din 17 octombrie 2018, în special la articolul 19 din acesta din urmă, care stabilește modalitățile de verificare anuală care trebuie efectuată de autoritatea competentă sau de organismul de control pentru a se stabili dacă se respectă caietul de sarcini al produsului. Această modificare face parte dintr-o actualizare necesară a caietului de sarcini al produsului, pentru a se asigura respectarea criteriilor prevăzute de standardul UNE-EN-ISO 17065.

DOCUMENT UNIC

1. Denumirea produsului

León

2. Tipul de indicație geografică

DOP – denumire de origine protejată

3. Categoriile de produse vitivinicole

1. Vin

4. Descrierea vinului (vinurilor)

VIN – Vinuri albe învechite și neînvechite

Vinurile albe obținute din soiurile de struguri Albarín Blanco, Verdejo și Godello au mare echilibru gustativ și aromatic și sunt proaspete și complexe.

* Tărie alcoolică totală minimă: 10,5 % vol.

Caracteristici analitice generale	
Tăria alcoolică totală maximă (în % de volum)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % de volum)	10,5
Aciditatea totală minimă	4,3 grame pe litru, exprimată ca acid tartric
Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți pe litru)	11,67
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame per litru)	160

VIN – Vinuri roze învechite și nînvechite

Vinurile roze Prieto Picudo sunt foarte aromate, proaspete (aciditate naturală ridicată), iar la degustare au o corpolență și o structură semnificative (echilibru între alcool și aciditate).

- * Tărie alcoolică totală minimă: 11 % vol.

Caracteristici analitice generale	
Tăria alcoolică totală maximă (în % de volum)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % de volum)	11
Aciditatea totală minimă	4,3 grame pe litru, exprimată ca acid tartric
Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți pe litru)	11,67
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame per litru)	160

VIN – Vinuri roșii

Vinuri roșii: intensitate pronunțată a culorii, sunt aromatice (fructe roșii și negre), intense și corpolute, ușor aspre și au final lung.

- * Tărie alcoolică totală minimă: 11,5 % vol.

Caracteristici analitice generale	
Tăria alcoolică totală maximă (în % de volum)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % de volum)	11,5
Aciditatea totală minimă	4,3 grame pe litru, exprimată ca acid tartric
Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți pe litru)	11,67
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame per litru)	150

VIN – Vinuri roșii învechite

Vinurile roșii învechite păstrează caracteristicile soiului de struguri (Prieto Picudo), dar sunt mai complexe, mai puțin astringente și sunt echilibrate, taninoase și au final lung.

- * Tărie alcoolică totală minimă: 12 % vol.

- * Limita superioară pentru acidul acetic se calculează după cum urmează: 0,7 grame per litru până la 10 % vol., plus 0,06 grame per litru pentru fiecare punct procentual ce depășește 10 % vol.

Caracteristici analitice generale	
Tăria alcoolică totală maximă (în % de volum)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % de volum)	12
Aciditatea totală minimă	4,3 grame pe litru, exprimată ca acid tartric

Caracteristici analitice generale	
Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți pe litru)	
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame per litru)	150

5. Practici oenologice

(a) Practici oenologice specifice

Practică oenologică specifică

- Tăria alcoolică potențială minimă a strugurilor: 11,5 % (roșii), 10,5 % (albi).
- Randamentul maxim la extracție: 74 de litri la 100 de kilograme de struguri.
- Pentru vinurile care vor utiliza mențiunile „crianza”, „reserva” sau „gran reserva”, trebuie utilizate butoaie de stejar cu o vechime de cel mult 10 ani.

Restricție relevantă pentru vinificare

- Vinul alb trebuie să fie produs din soiurile de struguri albi Verdejo, Albarín Blanco și Godello.
- În cazul vinurilor roze, cel puțin 60 % din strugurii utilizați trebuie să provină din soiurile roșii principale Prieto Picudo și/sau Mencía. Soiurile roșii autorizate Tempranillo și Garnacha și/sau soiurile albe pot fi utilizate pentru restul de 40 %.
- În cazul vinurilor roșii, cel puțin 60 % din strugurii utilizați trebuie să provină din soiurile roșii principale Prieto Picudo și/sau Mencía. Restul de 40 % poate proveni din celelalte soiuri de struguri roșii descrise mai sus.

Practică de cultivare

1. Densitatea viței-de-vie, atât pentru soiurile roșii, cât și pentru cele albe, trebuie să fie cuprinsă între 1 100 și 4 000 de butuci la hectar, atât pentru vița-de-vie tăiată sub formă de tufă, cât și pentru vița-de-vie condusă pe spalieri. Pentru aceste sisteme și variantele lor, există o limită superioară de 40 000 de muguri roditori la hectar.

(b) Producții maxime

Soiuri albe cu tăiere sub formă de tufă

7 000 de kilograme de struguri pe hectar

51,80 hectolitri la hectar

Soiuri albe pe spalieri

10 000 de kilograme de struguri pe hectar

74 de hectolitri la hectar

Soiuri roșii cu tăiere sub formă de tufă

6 000 de kilograme de struguri pe hectar

44,44 hectolitri la hectar

Soiuri roșii pe spalieri

8 000 de kilograme de struguri pe hectar

59,20 hectolitri la hectar

6. Arealul geografic delimitat

În provincia León:

Algadefe, Alija del Infantado, Antigua (La), Ardón, Armunia (Pd), Bañeza (La), Bercianos del Páramo, Bercianos del Real Camino, Burgo Ranero (El), Cabrerros del Río, Calzada del Coto, Campazas, Campo de Villavidel, Castilfalé, Castroalbón, Castrotierra de Valmadrigal, Cebrones del Río, Cimanes de la Vega, Corbillos de los Oteros, Cubillas de los Oteros, Chozas de Abajo, Fresno de la Vega, Fuentes de Carvajal, Gordaliza del Pino, Gordoncillo, Grajal de Campos, Gusendos de los Oteros, Izagre, Joarilla de las Matas, Laguna de Negrillos, Matadeón de los Oteros, Matanza, Onzonilla, Pajares de los Oteros, Palacios de la Valduerna, Pobladura de Pelayo García, Pozuelo del Páramo, Quintana del Marco, Quintana y Congosto, Riego de la Vega, Roperuelos del Páramo, Sahagún, San Adrián del Valle, San Esteban de Nogales, San Millán de los Caballeros, Santa Cristina de Valmadrigal, Santa Elena de Jamuz, Santa María del Monte Cea, Santas Martas, Santovenia de la Valduncina, Toral de los Guzmanes, Valdemora, Valderas, Valdevimbre, Valencia de Don Juan, Valverde Enrique, Vallecillo, Vega de Infanzones, Villabraz, Villademor de la Vega, Villamandos, Villamañán, Villamontán de la Valduerna, Villamoratiel de las Matas, Villanueva de las Manzanas, Villaornate y Castro, Villaquejida, Villaturiel și Zotes del Páramo.

În provincia Valladolid:

Becilla de Valderaduey, Bustillo de Chaves, Cabezón de Valderaduey, Castrobol, Castroponce, Cuenca de Campos, Mayorga, Melgar de Abajo, Melgar de Arriba, Monasterio de Vega, Quintanilla del Molar, Roales de Campos, Saelices de Mayorga, Santervas de Campos, Unión de Campos (La), Valdunquillo, Villacid de Campos, Villagómez la Nueva și Villalba de la Loma.

7. Soiul/soiurile de struguri de vin principal(e)

ALBARÍN BLANCO

GODELLO

MENCÍA

PRIETO PICUDO

VERDEJO

8. Descrierea legăturii/legăturilor

VIN

1. Când vorbim despre vinurile produse din soiul Prieto Picudo, subliniem întotdeauna prospețimea vinurilor roze și calitatea vinurilor roșii. Ambele atribute sunt rezultatul caracteristicilor organoleptice ale strugurilor, care, la rândul lor, sunt rezultatul condițiilor climatice din areal, al caracteristicilor solului și al influenței factorilor umani.
2. În descrierea climei specifice zonei, am făcut observații cu privire la mai multe aspecte care ar trebui subliniate pentru a înțelege de ce soiul Prieto Picudo, care stă la baza vinurilor cu DOP „León”, este diferit și unic:
 - Nivelul ridicat de lumină la care sunt expuse frunzele și strugurii în timpul verii facilitează activitățile de fotosinteză ale plantei, încurajând acumularea de zaharuri și, de asemenea, de polifenoli, care sunt responsabili ulterior pentru culorile foarte intense și calde vizibile în vinurile noastre roze și roșii.
 - Diferențele dintre temperaturile din timpul zilei și cele din timpul nopții (temperaturile pot fi foarte ridicate în timpul zilei, dar sunt mult mai scăzute în timpul nopții) permit plantei să efectueze procese de respirație celulară care favorizează dezvoltarea acidității naturale atât de caracteristice a strugurilor. Astfel se obțin valori ale acidității de aproximativ 5,5 g de acid tartric în litrul de must, ceea ce conferă prospețimea atât de caracteristică a vinurilor roze.
 - Aceste diferențe de temperatură favorizează, de asemenea, dezvoltarea și acumularea adecvată de polifenoli în struguri, datorită perioadei lungi de lumină naturală de care se bucură plantațiile noastre viticole în timpul verii.

- Trebuie remarcat, de asemenea, faptul că soiul Prieto Picudo se caracterizează prin intensitatea aromatică ridicată a vinurilor rezultate. Pentru ca vinurile să aibă aceste caracteristici aromatice, terpenele responsabile pentru aceste arome trebuie să se acumuleze în mod corespunzător în pielea strugurilor. Temperaturile ridicate atinse în timpul verii joacă un rol esențial în acest sens.
- Aceste temperaturi ridicate din timpul verii, împreună cu o însorire puternică în această perioadă, favorizează fotosinteza și permit acumularea de zahăr în struguri, conferind o tărie alcoolică ridicată. Acest factor, împreună cu valorile ridicate ale acidității naturale a soiului, le permite viticultorilor și producătorilor incluși în denumirea noastră să producă vinuri roșii tinere și proaspete, precum și vinuri roșii cu perioade de învechire mai lungi.
- Perioadele de toamnă din zona noastră sunt blânde și oarecum ploioase, condiții esențiale pentru ca strugurii să ajungă la finalul procesului de coacere în mod corespunzător. Încheierea cu succes a procesului de coacere se poate observa în echilibrul dintre tăria alcoolică, aciditate și polifenoli.
- Pentru a combate producția ilegală a soiului Prieto Picudo, caietul de sarcini al produsului indică deja că viticultorii utilizează tehnica bine-cunoscută de tăiere lungă pentru a favoriza și a adapta mai eficient producția acestui soi și pentru a obține produse de înaltă calitate.
- Toate tipurile de soluri descrise mai sus sunt caracterizate de un conținut scăzut de materii organice. Acest factor este decisiv pentru obținerea de produse de înaltă calitate, atât pentru soiurile roșii, cât și pentru cele albe. Vinurile albe, în special, au o expresie aromatică puternică datorită faptului că solurile în care se cultivă sunt deosebit de ușoare, cu niveluri scăzute de materii organice și argilă, condiții excelente de drenare internă, capacitate acceptabilă de retenție a apei, ușurință de aerare și de penetrare a rădăcinilor, conținut redus de sare minerală, adâncime bună și conținut adecvat de calcar. Toate aceste condiții sunt esențiale pentru producerea vinurilor albe de înaltă calitate.
- În sfârșit, ar trebui subliniată încă o dată producția de vinuri roze prin tehnica „*madreo*”, în care ciorchinii întregi de struguri sunt adăugați în vin în timpul fermentării. Această tehnică este utilizată doar în regiunea noastră, și multe unități de vinificație, pe lângă producerea vinurilor roze clasice, rezervă întotdeauna câțiva litri de must pentru a fi utilizați în tehnica de producție „*madreo*”.

9. Alte condiții esențiale (ambalarea, etichetarea, alte cerințe)

Cadrul juridic:

În legislația națională

Tipul condiției suplimentare:

Ambalarea în arealul geografic delimitat

Descrierea condiției:

Procesul de elaborare a vinului include operațiunile de îmbuteliere și de învechire și, astfel, caracteristicile organoleptice și fizico-chimice descrise în prezentul caiet de sarcini al produsului nu pot fi garantate decât dacă toate operațiunile de manipulare a vinului au loc în arealul de producție. În consecință, pentru a garanta calitatea și a garanta originea și controlul, îmbutelierea trebuie să aibă loc în unitățile de îmbuteliere ale unităților de vinificație situate în arealul de producție definit în caietul de sarcini al produsului, având în vedere că îmbutelierea vinurilor care beneficiază de DOP „León” este unul dintre factorii esențiali pentru garantarea caracteristicilor dobândite în timpul procesului de producție și de învechire, astfel cum se prevede în caietul de sarcini al produsului.

Cadrul juridic:

În legislația națională

Tipul condiției suplimentare:

Dispoziții suplimentare privind etichetarea

Descrierea condiției:

- Mențiunea tradițională *Denominación de Origen* („denumire de origine”) poate fi utilizată pe etichetă în loc de *Denominación de Origen Protegida* („denumire de origine protejată”).

- Este obligatoriu să se indice pe etichetă anul de recoltă, inclusiv pentru vinurile care nu au fost învechite.
- Pentru vinurile roșii se pot utiliza următoarele mențiuni tradiționale pe etichetă: „crianza”, „reserva” și „gran reserva”, cu condiția de a respecta condițiile prevăzute în legislația aplicabilă.
- Denumirea unei unități geografice mai restrânse decât cele enumerate în secțiunea 4 din prezentul caiet de sarcini al produsului (localități) poate fi utilizată împreună cu mențiunea „Vino de Pueblo”, cu condiția ca 85 % din strugurii utilizați pentru producerea vinului cu DOP să provină de pe parcele situate în localitatea respectivă.

Link către caietul de sarcini al produsului

<http://www.itacyl.es/calidad-diferenciada/dop-e-igp/listado-dop-vinicas>
