

Jurnalul Oficial

al Uniunii Europene

C 57



Ediția în limba română

Comunicări și informări

Anul 62

13 februarie 2019

Cuprins

II Comunicări

COMUNICĂRI PROVENIND DE LA INSTITUȚIILE, ORGANELE ȘI ORGANISMELE UNIUNII EUROPENE

Comisia Europeană

2019/C 57/01	Nonoposiție la o concentrare notificată (Cazul M.9231 – Viohalco Group/ACEK Group/Ètem JVs) ⁽¹⁾	1
2019/C 57/02	Nonoposiție la o concentrare notificată (Cazul M.9170 – EPIC SNCF Mobilités/Ceetrus/JV) ⁽¹⁾	1
2019/C 57/03	Nonoposiție la o concentrare notificată (Cazul M.9268 – Macquarie/JERA Power International/Ørsted InvestCo/Swancor/Formosa 1 Wind Power) ⁽¹⁾	2
2019/C 57/04	Nonoposiție la o concentrare notificată (Cazul M.9241 – Cattolica/IMA France/IMA Italia Group) ⁽¹⁾ ...	2
2019/C 57/05	Nonoposiție la o concentrare notificată (Cazul M.9249 – Triton/Sunweb) ⁽¹⁾	3
2019/C 57/06	Nonoposiție la o concentrare notificată (Cazul M.9257 – NEC/KMD) ⁽¹⁾	3

IV Informări

INFORMĂRI PROVENIND DE LA INSTITUȚIILE, ORGANELE ȘI ORGANISMELE UNIUNII EUROPENE

Comisia Europeană

2019/C 57/07	Rata de schimb a monedei euro	4
--------------	-------------------------------------	---

RO

⁽¹⁾ Text cu relevanță pentru SEE.

2019/C 57/08	Decizia de punere în aplicare a Comisiei din 6 februarie 2019 privind publicarea în <i>Jurnalul Oficial al Uniunii Europene</i> a documentului unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului, precum și a trimiterii la publicarea caietului de sarcini al unei denumiri din sectorul vitivinicol [La Jaraba (DOP)]	5
2019/C 57/09	Decizia de punere în aplicare a Comisiei din 6 februarie 2019 privind publicarea în <i>Jurnalul Oficial al Uniunii Europene</i> a documentului unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului, precum și a trimiterii la publicarea caietului de sarcini al unei denumiri din sectorul vitivinicol „Vallegarcía” (DOP)]	10
2019/C 57/10	Decizia de punere în aplicare a Comisiei din 6 februarie 2019 privind publicarea în <i>Jurnalul Oficial al Uniunii Europene</i> a documentului unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului, precum și a trimiterii la publicarea caietului de sarcini al unei denumiri din sectorul vitivinicol [Los Cerrillos (DOP)]	16
2019/C 57/11	O nouă față națională a monedelor euro destinate circulației	22
2019/C 57/12	O nouă față națională a monedelor euro destinate circulației	23

V Anunțuri

PROCEDURI ADMINISTRATIVE

Banca Europeană de Investiții

2019/C 57/13	Cerere de propuneri – Institutul Băncii Europene de Investiții propune o nouă sponsorizare EIBURS în cadrul Programului pentru cunoaștere al acestuia	24
--------------	---	----

PROCEDURI REFERITOARE LA PUNEREA ÎN APLICARE A POLITICII ÎN DOMENIUL CONCURRENTEI

Comisia Europeană

2019/C 57/14	Notificare prealabilă a unei concentrări (Cazul M.9211 – Transdigm Group/Esterline Technologies) ⁽¹⁾	27
2019/C 57/15	Notificare prealabilă a unei concentrări (Cazul M.9247 – MC/Franz Haniel/ELG) – Caz care poate face obiectul procedurii simplificate ⁽¹⁾	28
2019/C 57/16	Notificare prealabilă a unei concentrări (Cazul M.9145 – Kongsberg Gruppen/Rolls-Royce Commercial Marine) – Caz care poate face obiectul procedurii simplificate ⁽¹⁾	29

⁽¹⁾ Text cu relevanță pentru SEE.

II

(Comunicări)

COMUNICĂRI PROVENIND DE LA INSTITUȚIILE, ORGANELE ȘI
ORGANISMELE UNIUNII EUROPENE

COMISIA EUROPEANĂ

Nonopозиție la o concentrare notificată

(Cazul M.9231 – Viohalco Group/ACEK Group/Etem JVs)

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2019/C 57/01)

La 23 ianuarie 2019, Comisia a decis să nu se opună concentrării notificate menționate mai sus și să o declare compatibilă cu piața internă. Prezenta decizie se bazează pe articolul 6 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾. Textul integral al deciziei este disponibil doar în limba engleză și va fi făcut public după ce vor fi eliminate orice secrete de afaceri pe care le-ar putea conține. Va fi disponibil:

- pe site-ul internet al Direcției Generale Concurență din cadrul Comisiei, la secțiunea consacrată concentrărilor (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Acest site internet oferă diverse facilități care permit identificarea deciziilor de concentrare individuale, inclusiv întreprinderea, numărul cazului, data și indexurile sectoriale;
- în format electronic, pe site-ul internet EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html?locale=ro>), cu numărul de document 32019M9231. EUR-Lex permite accesul online la legislația europeană.

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1.

Nonopозиție la o concentrare notificată

(Cazul M.9170 – EPIC SNCF Mobilités/Ceetrus/JV)

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2019/C 57/02)

La 28 ianuarie 2019, Comisia a decis să nu se opună concentrării notificate menționate mai sus și să o declare compatibilă cu piața internă. Prezenta decizie se bazează pe articolul 6 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾. Textul integral al deciziei este disponibil doar în limba franceză și va fi făcut public după ce vor fi eliminate orice secrete de afaceri pe care le-ar putea conține. Va fi disponibil:

- pe site-ul internet al Direcției Generale Concurență din cadrul Comisiei, la secțiunea consacrată concentrărilor (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Acest site internet oferă diverse facilități care permit identificarea deciziilor de concentrare individuale, inclusiv întreprinderea, numărul cazului, data și indexurile sectoriale;
- în format electronic, pe site-ul internet EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html?locale=ro>), cu numărul de document 32019M9170. EUR-Lex permite accesul online la legislația europeană.

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1.

Nonoposiție la o concentrare notificată**(Cazul M.9268 – Macquarie/JERA Power International/Ørsted InvestCo/Swancor/Formosa 1 Wind Power)****(Text cu relevanță pentru SEE)**

(2019/C 57/03)

La 1 februarie 2019, Comisia a decis să nu se opună concentrării notificate menționate mai sus și să o declare compatibilă cu piața internă. Prezenta decizie se bazează pe articolul 6 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾. Textul integral al deciziei este disponibil doar în limba engleză și va fi făcut public după ce vor fi eliminate orice secrete de afaceri pe care le-ar putea conține. Va fi disponibil:

- pe site-ul internet al Direcției Generale Concurență din cadrul Comisiei, la secțiunea consacrată concentrărilor (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Acest site internet oferă diverse facilități care permit identificarea deciziilor de concentrare individuale, inclusiv întreprinderea, numărul cazului, data și indexurile sectoriale;
- în format electronic, pe site-ul internet EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html?locale=ro>), cu numărul de document 32019M9268. EUR-Lex permite accesul online la legislația europeană.

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1.

Nonoposiție la o concentrare notificată**(Cazul M.9241 – Cattolica/IMA France/IMA Italia Group)****(Text cu relevanță pentru SEE)**

(2019/C 57/04)

La 5 februarie 2019, Comisia a decis să nu se opună concentrării notificate menționate mai sus și să o declare compatibilă cu piața internă. Prezenta decizie se bazează pe articolul 6 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾. Textul integral al deciziei este disponibil doar în limba engleză și va fi făcut public după ce vor fi eliminate orice secrete de afaceri pe care le-ar putea conține. Va fi disponibil:

- pe site-ul internet al Direcției Generale Concurență din cadrul Comisiei, la secțiunea consacrată concentrărilor (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Acest site internet oferă diverse facilități care permit identificarea deciziilor de concentrare individuale, inclusiv întreprinderea, numărul cazului, data și indexurile sectoriale;
- în format electronic, pe site-ul internet EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html?locale=ro>), cu numărul de document 32019M9241. EUR-Lex permite accesul online la legislația europeană.

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1.

Nonopozitie la o concentrare notificata**(Cazul M.9249 – Triton/Sunweb)****(Text cu relevanță pentru SEE)**

(2019/C 57/05)

La 6 februarie 2019, Comisia a decis să nu se opună concentrării notificate menționate mai sus și să o declare compatibilă cu piața internă. Prezenta decizie se bazează pe articolul 6 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾. Textul integral al deciziei este disponibil doar în limba engleză și va fi făcut public după ce vor fi eliminate orice secrete de afaceri pe care le-ar putea conține. Va fi disponibil:

- pe site-ul internet al Direcției Generale Concurență din cadrul Comisiei, la secțiunea consacrată concentrărilor (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Acest site internet oferă diverse facilități care permit identificarea deciziilor de concentrare individuale, inclusiv întreprinderea, numărul cazului, data și indexurile sectoriale;
- în format electronic, pe site-ul internet EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html?locale=ro>), cu numărul de document 32019M9249. EUR-Lex permite accesul online la legislația europeană.

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1.

Nonopozitie la o concentrare notificata**(Cazul M.9257 – NEC/KMD)****(Text cu relevanță pentru SEE)**

(2019/C 57/06)

La 6 februarie 2019, Comisia a decis să nu se opună concentrării notificate menționate mai sus și să o declare compatibilă cu piața internă. Prezenta decizie se bazează pe articolul 6 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾. Textul integral al deciziei este disponibil doar în limba engleză și va fi făcut public după ce vor fi eliminate orice secrete de afaceri pe care le-ar putea conține. Va fi disponibil:

- pe site-ul internet al Direcției Generale Concurență din cadrul Comisiei, la secțiunea consacrată concentrărilor (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Acest site internet oferă diverse facilități care permit identificarea deciziilor de concentrare individuale, inclusiv întreprinderea, numărul cazului, data și indexurile sectoriale;
- în format electronic, pe site-ul internet EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html?locale=ro>), cu numărul de document 32019M9257. EUR-Lex permite accesul online la legislația europeană.

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1.

IV

(Informări)

INFORMĂRI PROVENIND DE LA INSTITUȚIILE, ORGANELE ȘI ORGANISMELE
UNIUNII EUROPENE

COMISIA EUROPEANĂ

Rata de schimb a monedei euro ⁽¹⁾

12 februarie 2019

(2019/C 57/07)

1 euro =

Moneda	Rata de schimb	Moneda	Rata de schimb		
USD	dolar american	1,1296	CAD	dolar canadian	1,4969
JPY	yen japonez	124,70	HKD	dolar Hong Kong	8,8656
DKK	coroana daneză	7,4623	NZD	dolar neozeelandez	1,6767
GBP	lira sterlină	0,87705	SGD	dolar Singapore	1,5334
SEK	coroana suedeză	10,4725	KRW	won sud-coreean	1 269,23
CHF	franc elvețian	1,1381	ZAR	rand sud-african	15,5521
ISK	coroana islandeză	136,60	CNY	yuan renminbi chinezesc	7,6477
NOK	coroana norvegiană	9,7950	HRK	kuna croată	7,4080
BGN	leva bulgărească	1,9558	IDR	rupia indoneziană	15 891,78
CZK	coroana cehă	25,871	MYR	ringgit Malaiezia	4,6058
HUF	forint maghiar	317,79	PHP	peso Filipine	58,858
PLN	zlot polonez	4,3259	RUB	rubla rusească	74,0368
RON	leu românesc nou	4,7414	THB	baht thailandez	35,356
TRY	lira turcească	5,9365	BRL	real brazilian	4,2013
AUD	dolar australian	1,5926	MXN	peso mexican	21,7394
			INR	rupie indiană	79,8010

⁽¹⁾ Sursă: rata de schimb de referință publicată de către Banca Centrală Europeană.

DECIZIA DE PUNERE ÎN APLICARE A COMISIEI**din 6 februarie 2019**

privind publicarea în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* a documentului unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului, precum și a trimiterii la publicarea caietului de sarcini al unei denumiri din sectorul vitivinicol

[La Jaraba (DOP)]

(2019/C 57/08)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 decembrie 2013 de instituire a unei organizări comune a piețelor produselor agricole și de abrogare a Regulamentelor (CEE) nr. 922/72, (CEE) nr. 234/79, (CE) nr. 1037/2001 și (CE) nr. 1234/2007 ale Consiliului ⁽¹⁾, în special articolul 97 alineatul (3),

întrucât:

- (1) Spania a depus o cerere de protecție a denumirii „La Jaraba” în conformitate cu partea II titlul II capitolul I secțiunea 2 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013.
- (2) În conformitate cu articolul 97 alineatul (2) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, Comisia a examinat cererea și a ajuns la concluzia că sunt îndeplinite condițiile prevăzute la articolele 93-96, la articolul 97 alineatul (1) și la articolele 100, 101 și 102 din regulamentul menționat.
- (3) Pentru a se permite prezentarea de declarații de opoziție în conformitate cu articolul 98 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, documentul unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din regulamentul respectiv, precum și trimiterea la publicarea caietului de sarcini făcută pe parcursul procedurii naționale preliminare de examinare a cererii de protecție a denumirii „La Jaraba” ar trebui să fie publicate în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*,

DECIDE:

Articol unic

Documentul unic întocmit în conformitate cu articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 și trimiterea la publicarea caietului de sarcini al denumirii „La Jaraba” (DOP) sunt incluse în anexa la prezenta decizie.

În conformitate cu articolul 98 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, publicarea prezentei decizii conferă dreptul de opoziție față de protecția denumirii menționate la primul paragraf al prezentului articol în termen de două luni de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Adoptată la Bruxelles, 6 februarie 2019.

Pentru Comisie

Phil HOGAN

Membru al Comisiei

⁽¹⁾ JO L 347, 20.12.2013, p. 671.

ANEXĂ

DOCUMENT UNIC

„LA JARABA”

PDO-ES-01895

Data cererii: 4.11.2014

1. **Denumirea propusă pentru înregistrare**

„La Jaraba”

2. **Tip de indicație geografică**

DOP – Denumire de origine protejată

3. **Categoriile de produse vitivinicole**

1. Vin

4. **Descrierea vinului (vinurilor)***Vin roșu*

Vinul are o culoare roșu-cireșiu închis și o intensitate medie către puternică, cu note de fructe roșii și negre care conferă o senzație de gust generos și cărnos. Are concentrații mai mari de stronțiu decât alte vinuri datorită nivelurilor ridicate în care acest element se găsește în sol, ceea ce contribuie la obținerea de vinuri intense, aromate, cu o bună corpolență și cu note minerale și balsamice puternice.

Valoarea tăriei alcoolice totale maxime trebuie să se încadreze în limitele legale prevăzute în legislația UE aplicabilă.

Caracteristici analitice generale

Tăria alcoolică totală maximă (în % volume)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % volume)	12,5
Aciditatea totală minimă	4 în grame pe litru, exprimată ca acid tartric
Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți pe litru)	16,7
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame pe litru)	130

5. **Practici oenologice**(a) **Practici oenologice esențiale***Practica oenologică specifică*

Fermentația alcoolică la o temperatură de 15-30 °C în rezervoare de oțel inoxidabil sau în cuve din stejar francez. Depozitare în rezervoare și macerare timp de minimum 10 zile. Procesul de fermentare este declanșat de flora microbiană proprie a strugurilor. Productivitatea maximă la presare a strugurilor este de 70 de litri la 100 kg de struguri. Vinul se învechește prima dată în butoaie de stejar cu o capacitate de 225 de litri și apoi în sticle pentru următoarele durate:

- Amestec de vinuri roșii în diferite proporții din soiurile Tempranillo, Cabernet Sauvignon, Merlot și Graciano: Învechire în butoaie de stejar cu o capacitate de 225 de litri timp de cel puțin nouă luni și învechire în sticle timp de cel puțin nouă luni.
- Amestec de vinuri roșii în diferite proporții din soiurile Tempranillo, Cabernet Sauvignon și Merlot: Învechire în butoaie de stejar cu o capacitate de 225 de litri timp de cel puțin șase luni și învechire în sticle timp de cel puțin șase luni.
- Vin roșu Merlot monosoi: Învechire în butoaie de stejar cu o capacitate de 225 de litri timp de cel puțin 6 luni și învechire în sticle timp de cel puțin șase luni.

Practici de cultivare

Strugurii se recoltează imediat ce au ajuns la nivelul de maturare fenolică; se selectează ciorchinii cu cea mai bună structură și cea mai ridicată concentrație de compuși fenolici. Singura materie organică folosită pe plantațiile viticole este îngrășământul organic natural provenit de la ovine din ferma proprie de animale.

(b) Producții maxime*Tempranillo*

73,5 hectolitri la hectar

10 500 kg de struguri la hectar

Cabernet Sauvignon

77 de hectolitri la hectar

11 000 kg de struguri la hectar

Merlot și Graciano

70 de hectolitri la hectar

10 000 kg de struguri la hectar

6. Arealul geografic delimitat

Arealul delimitat se află în localitatea El Provencio (Cuenca). Structura parcelei este următoarea, conform registrului viticol: zona 9, parcelele 14b, 14d, 14f, 14h, 26d, 26e, 26h, 26i, 26j, 26k, 26m, 26n, 26v.

Strugurii recoltați de pe plantațiile viticole aflate în arealul delimitat se transformă în vin, iar vinurile sunt îmbuteliate la unitatea vinicolă situată în arealul de producție.

7. Principalul(principalele) soi(uri) de struguri de vin

Tempranillo – Cencibel

Merlot

8. Descrierea legăturii (legăturilor)*Mediul (mediul natural și factorii umani)*

La Jaraba este un loc în care este situat arealul delimitat, astfel cum se poate observa pe o hartă a cadastrului rural actual al Spaniei. Este general acceptat faptul că termenul „Jaraba” este de origine arabă și înseamnă „apă” sau „băutură abundentă”.

Fostul curs de apă cunoscut sub numele de Cañada de Valdelobos, acum intermitent, traversează locul în drumul spre punctul de confluență cu râul Záncara, care reprezintă granița dintre provinciile Cuenca și Albacete. La Jaraba aproape că nu are dealuri și poate fi considerată o zonă complet plată. Este situată la o altitudine de 700 m deasupra nivelului mării.

Amplasarea plantațiilor viticole, protejate în mare parte de 92 ha de păduri de stejar de piatră și pin, asigură un microclimat deosebit de propice pentru dezvoltarea viței-de-vie. Datorită acestui fapt, plantațiile viticole sunt ferite de stresul hidric pe care ar putea să-l producă vântul cald și uscat din est, fiind astfel posibil un proces mai îndelungat de coacere a strugurilor. În consecință, fructele sunt mai bogate în coloranți, tanin și arome de bună calitate decât strugurii produși de vița-de-vie aflată în afara arealului delimitat.

Terenul datează din era cuaternară, alcătuind o unitate morfostratigrafică a sistemului râului Guadiana. Compoziția sa este variată, incluzând cuarțite, cuarț și calcar mezozoic și miocenic. Datorită acestei compoziții, terenul reține umiditatea mai mult timp, deosebindu-se prin acest aspect de suprafețele învecinate, care au un conținut mult mai ridicat de calcar.

Solurile sunt din categoria alfisolurilor, cu soluri roșii mediteraneene pe calcar. Acestea prezintă un profil dezvoltat, pH-ul cuprins între 7 și 8,5, capacitate scăzută de schimb, drenaj intern bun, penetrabilitate bună până la straturile orizontale calcaroase, situate la 60-90 de centimetri, și texturi de la nisip cu textură afânată până la argilă. Materiile aluvionare sunt prezente din abundență, solurile fiind astfel bogate în nutrienți. În plus, morfologia solului fertil, bogat în sedimente aluvionare grosiere, combinată cu practica aplicării anuale a îngrășământului organic natural, au ca rezultat un profil ușor, proaspăt. Acest tip de sol este extrem de propice cultivării viței-de-vie și, în consecință, este un factor care contribuie la calitatea ridicată a fructelor.

Clima poate fi descrisă ca fiind temperată mediteraneană, cu caracteristici continentale. În ceea ce privește cifrele legate de climă, valorile medii anuale cele mai semnificative sunt: temperatura cuprinsă între 14 și 16 °C, iar precipitațiile sub formă de ploaie, 450 mm.

A fost identificat un nivel peste medie de stronțiu în sol: mai mult de 100 mg/kg pe parcele diferite. Concret, cantitățile sunt de 111,67-158,41 mg/kg, mult mai mari decât cele din solurile care caracterizează zonele adiacente arealului în cauză, inclusiv din locul cunoscut sub numele „Los Canforrales”, unde cantitatea este 76,59 mg/kg, și din locul denumit „Manteleros”, aici cantitatea fiind de 20,19 mg/kg. În ultimul caz, cifra este de aproape opt ori mai mică decât în La Jaraba.

Consecințele pentru vinuri sunt directe, acestea conținând niveluri de stronțiu de peste 2,2 mg/l, în unele vinuri valorile fiind chiar de 3,3 mg/l. Cantitățile menționate sunt considerabil mai mari decât cele din vinurile produse în regiunile învecinate, în cazul cărora s-au indicat niveluri de 0,95-1,6 mg/l. În consecință, nivelul de stronțiu din vinuri poate fi considerat ca fiind un indicator fiabil al producției de vin din La Jaraba.

În ceea ce privește metodele de producție, singura materie organică folosită este îngrășământul organic natural provenind de la ovine din ferma proprie de animale.

Referitor la metodele de prelucrare, fermentația alcoolică este declanșată de flora microbiană proprie a strugurilor, în etapa de presare obținându-se maximum 70 de litri de vin la 100 kg de struguri.

Descrierea vinului

Calitatea vinurilor din La Jaraba este condiționată de solul și clima locale. Acestea determină conținutul fenolic ridicat, stabilitatea și eleganța. Structura, conținutul de minerale și corpolența vinurilor sunt impresionante. Faptul că toate aceste vinuri sunt învechite în butoaie de lemn și în sticle influențează caracteristicile organoleptice, obținându-se vinuri de culoare roșu-cireșiu închis și o intensitate medie către puternică, cu note de fructe roșii și negre care conferă o senzație de gust generos și cărnos. Vinurile au concentrații mai mari de stronțiu decât alte vinuri produse în afara arealului delimitat datorită nivelurilor ridicate în care acest element se găsește în solurile din La Jaraba, ceea ce contribuie la obținerea acestor vinuri cu o bună corpolență și cu note minerale și balsamice puternice.

Legătură

Arealul delimitat este situat într-o vale de râu umplută cu sedimente cu conținut variat de cuarțit, cuarț și calcar și un nivel peste medie de stronțiu în sol, toate aceste elemente contribuind la producerea unor vinuri intense, aromate și corpolente, cu note minerale intense și arome balsamice. Nivelul de stronțiu conferă acestor vinuri calitățile lor distincte.

Deși arealul este situat în interiorul DOP La Mancha, următorii factori îl diferențiază de La Mancha.

Factori naturali

Delimitarea arealului se bazează pe un nivel de stronțiu al solului semnificativ mai mare decât al solurilor din împrejurimi. Acesta conferă vinurilor produse în acest areal un caracter mineral mai pronunțat.

Într-un studiu referitor la mediu furnizat de solicitant, se poate vedea că în afara arealului nivelurile de stronțiu sunt între 20 și 80 mg/kg, în timp ce în interiorul arealului delimitat nivelurile sunt de 110-160 mg/kg. Rezultatul este că vinurile din acest areal au un conținut ridicat de stronțiu de 2,5-3,3 mg/l, în timp ce vinurile obținute de la plantațiile viticole din împrejurimi ajung la un conținut de stronțiu de aproximativ 1 mg/l.

În plus față de conținutul de stronțiu ca factor care determină caracterul unic al arealului, acesta este înconjurat de o suprafață extinsă cu stejari de piatră și pini care îl protejează de vânturile calde și uscate din est. Datorită acestui fapt, gradul de umiditate este mai ridicat decât în zonele învecinate, procesul de coacere a strugurilor fiind mai îndelungat. Drept urmare, fructele și în consecință vinul sunt mai intens colorate, au un conținut mai mare de taninuri și arome mai intense.

Factori umani

Diferențele cele mai pronunțate dintre metodele de producție a vinurilor „La Jaraba” și cele din arealul învecinat DOP La Mancha (ne referim aici la vinurile roșii învechite La Mancha, fiindcă doar acest tip este produs cu denumirea „La Jaraba”) sunt următoarele:

DOP La Mancha	La Jaraba	Diferențe
> 11,5 % vol.	> 12,5 % vol.	Conținut mai mare de alcool
< 10 meq/l	< 16,7 meq/l	Aciditate volatilă mai mare
< 13 000 kg/ha	< 11 000 kg/ha	Producție mai scăzută la hectar
≤ 1,6 mg/l	≥ 2,2 mg/l	Conținut mai mare de stronțiu

întrucât arealul s-a delimitat pe baza conținutului de stronțiu din sol, se pare că în prezent există o singură unitate vinicolă care produce vin în acest areal și aceasta aparține solicitantului.

Trebuie subliniat că solicitantul este proprietarul unei suprafețe mai mari decât cea inclusă în arealul delimitat. Prin urmare, delimitarea nu s-a făcut pe baza proprietății deținute de acesta, ci pe baza condițiilor de mediu menționate anterior.

În plus, și alți producători pot utiliza denumirea înregistrată dacă se stabilesc în viitor în arealul geografic delimitat, cu condiția să îndeplinească condițiile precizate în caietul de sarcini. De fapt, acest areal ocupă aproximativ 75 de hectare, astfel încât este perfect posibil să se înființeze aici mai multe unități vinicole.

9. **Condiții suplimentare esențiale**

Cadrul juridic:

legislația națională

Tipul condiției suplimentare:

Ambalarea în arealul geografic delimitat

Descrierea condiției:

Vinurile vor fi îmbuteliate în arealul de producție deoarece în toate cazurile procesul se încheie cu o a doua etapă de învechire în sticle care durează minimum șase sau nouă luni. În această perioadă are loc un proces de reducere, care are ca urmare îmbunătățirea calității vinurilor, rotunjindu-le gustul. Vinurile sunt gata pentru consum când dobândesc caracteristicile organoleptice stabilite în caietul de sarcini al fiecărui tip de vin.

Link către caietul de sarcini

http://pagina.jccm.es/agricul/paginas/comercial-industrial/consejos_new/pliegos/20161028_Pliego_Condiciones_PAGO_LA_JARABA_SCC.pdf

DECIZIA DE PUNERE ÎN APLICARE A COMISIEI**din 6 februarie 2019****privind publicarea în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* a documentului unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului, precum și a trimiterii la publicarea caietului de sarcini al unei denumiri din sectorul vitivinicol****[„Vallegarcía” (DOP)]**

(2019/C 57/09)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 decembrie 2013 de instituire a unei organizări comune a piețelor produselor agricole și de abrogare a Regulamentelor (CEE) nr. 922/72, (CEE) nr. 234/79, (CE) nr. 1037/2001 și (CE) nr. 1234/2007 ale Consiliului ⁽¹⁾, în special articolul 97 alineatul (3),

întrucât:

- (1) Spania a depus o cerere de protecție a denumirii „Vallegarcía” în conformitate cu partea II titlul II capitolul I secțiunea 2 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013.
- (2) În conformitate cu articolul 97 alineatul (2) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, Comisia a examinat cererea și a ajuns la concluzia că sunt îndeplinite condițiile prevăzute la articolele 93-96, la articolul 97 alineatul (1) și la articolele 100, 101 și 102 din regulamentul menționat.
- (3) Pentru a se permite prezentarea de declarații de opoziție în conformitate cu articolul 98 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, documentul unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din regulamentul respectiv, precum și trimiterea la publicarea caietului de sarcini făcută pe parcursul procedurii naționale preliminare de examinare a cererii de protecție a denumirii „Vallegarcía” ar trebui să fie publicate în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*,

DECIDE:

Articol unic

Documentul unic întocmit în conformitate cu articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 și trimiterea la publicarea caietului de sarcini al denumirii „Vallegarcía” (DOP) sunt incluse în anexa la prezenta decizie.

În conformitate cu articolul 98 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, publicarea prezentei decizii conferă dreptul de opoziție față de protecția denumirii menționate la primul paragraf al prezentului articol în termen de două luni de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Adoptată la Bruxelles, 6 februarie 2019.

Pentru Comisie

Phil HOGAN

Membru al Comisiei

⁽¹⁾ JO L 347, 20.12.2013, p. 671.

ANEXĂ

DOCUMENT UNIC

„VALLEGARCÍA”

PDO-ES-02085

Data cererii: 13.4.2015

1. **Denumirea propusă pentru înregistrare**

Vallegarcía

2. **Tip de indicație geografică**

DOP – denumire de origine protejată

3. **Categoriile de produse vitivinicole**

1. Vin

4. **Descrierea vinului (vinurilor)****Vin alb**

Vin alb de culoare galben intens care prezintă arome de fructe sămburoase, de fructe tropicale și de flori albe, de intensitate medie-înaltă. Arome de ierburi aromatice – levănțică, rozmarin – pe fundal, cu o aromă prăjită. Un atac neted, onctuos, fără margini tăioase, proaspăt și rotund. Gust plăcut la mijlocul cerului gurii, cu arome de fructe sămburoase și, în final, cu note de prăjit și ușor amare.

Valoarea maximă a tăriei alcoolice totale se încadrează în limitele legale în conformitate cu legislația relevantă a UE.

Caracteristici analitice generale

Tăria alcoolică totală maximă (în % volume)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % volume)	12,5
Aciditatea totală minimă	4,1 în grame pe litru, exprimată ca acid tartric
Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți pe litru)	12,5
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame pe litru)	160

Vin roșu

Vin roșu de culoare roșu intens, cu margine grenă sau rubiniu-grenă, o robă bună. Intensitate medie-înaltă, arome de fructe roșii, arbuști mediteraneeni și minerale, sau cu note balsamice de levănțică și arome de lemn prăjit. Rotund, cu un atac ușor, echilibrat, slab taninos.

Valoarea maximă a tăriei alcoolice totale se încadrează în limitele legale în conformitate cu legislația relevantă a UE.

Caracteristici analitice generale

Tăria alcoolică totală maximă (în % volume)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % volume)	12

Aciditatea totală minimă	4,2 în grame pe litru, exprimată ca acid tartric
Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți pe litru)	20
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame pe litru)	150

5. Practici oenologice

a. *Practici oenologice esențiale*

Practica de gestionare a culturilor

Strugurii sunt recoltați în întregime manual și sunt puși în lăzi. Strugurii sunt sortați prima oară pe plantația viti-colă, unde sunt tăiați corchinii, și a doua oară pe masa de sortare din zona de primire a strugurilor din cadrul întreprinderii vinicole.

Restricții relevante pentru procesul de vinificație

Strugurii sunt primiți la un nivel mai înalt decât cel al admisei superioare a rezervorului, astfel încât conductele de struguri să fie supuse unei presiuni zero, iar strugurii să fie supuși unui tratament mai puțin agresiv.

În timpul depozitării, pulpa trece printr-un schimbător de căldură tubular, unde temperatura este scăzută. Acest proces lasă rezervoarele la rece pentru o perioadă de timp care poate varia, în funcție de decizia echipei de oenologi, dacă este cazul. Această macerare prefermentativă permite extragerea tuturor aromelor prezente în struguri într-o soluție apoasă, precum și stabilitatea culorii.

În urma procesului de macerare la rece, strugurii albi sunt presați, iar mustul obținut se lasă la limpezit până la obținerea unei turbidități corespunzătoare de 400-800 NTU. Odată ce a început fermentația, o proporție variabilă a mustului este transferată în butoaie neutilizate din stejar francez, unde mustul este fermentat și învechit pe drojdie între patru și șase luni. La fermentația alcoolică a vinurilor albe și roșii se utilizează atât drojdie naturală, cât și drojdie selecționată. Vinurile albe fermentează la temperaturi scăzute: minimum 15 °C, maximum 26 °C. Se ia în considerare, de asemenea, proporția mustului care fermentează în butoaie. Vinurile roșii sunt fermentate la o temperatură minimă de 15 °C și o temperatură maximă de 30 °C. Timpul de depozitare și cel de macerare variază în funcție de evaluările tehnice ale echipei de oenologi, dar durează între 7 și 28 de zile.

Vinurile roșii sunt priticote manual. Tescovina intră într-o presă pneumatică bazată pe gravitație, fără a se utiliza pompe, și este transferată în butoaie folosite, unde rămâne până la degustare. După ce au fost obținute toate tipurile de vin, atât cel ravac, cât și cel presat, iar fermentația malolactică este completă, toate vinurile sunt degustate de comitetul de oenologi și sunt pregătite diferitele amestecuri. Vinurile sunt apoi învechite în butoaie din stejar francez.

Vinurile sunt învechite în sticlă pentru diferite perioade de timp, înainte de a fi introduse pe piață.

b. *Producții maxime*

Soiul Viognier

11 500 kg de struguri la hectar

75 de hectolitri la hectar

Soiul Syrah

9 250 kg de struguri la hectar

60 de hectolitri la hectar

Soiul Merlot

8 500 kg de struguri la hectar

55 de hectolitri la hectar

Soiul Cabernet Sauvignon

8 500 kg de struguri la hectar

55 de hectolitri la hectar

Soiul Cabernet Franc

11 500 kg de struguri la hectar

75 de hectolitri la hectar

Soiul Petit Verdot

14 600 kg de struguri la hectar

95 de hectolitri la hectar

6. **Arealul geografic delimitat**

Arealul geografic este reprezentat de parcela cadastrală 448 din zona 9 a municipalității Retuerta del Bullaque, situată în provincia Ciudad Real. Aceasta acoperă 1 521 de hectare.

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

Cabernet Sauvignon

Syrah

Viognier

8. **Descrierea legăturii (legăturilor)**

Mediu (factori naturali și umani)

- (a) Vallegarcía este denumirea unei văi cu un substrat geologic specific, cunoscut sub numele de Raña del Fresno, caracterizat printr-o formațiune pedologică specială. Prin urmare, strugurii cultivați în areal au o serie de caracteristici unice (o mare intensitate, calitate aromatică și un gust care persistă mult timp). În plus, aciditatea ridicată și pH-ul scăzut al solurilor din Vallegarcía sunt neobișnuite, în comparație cu zone climatice similare. Vallegarcía este o plantație viticolă cultivată în soluri a căror clasificare pedologică este unică în comparație cu celelalte plantații viticole din Castilia-La Mancha. Într-un proiect de cercetare al Universității Castilia-La Mancha (UCLM), intitulat „Solurile cu utilizare viticolă din Castilia-La Mancha: influența lor asupra compoziției strugurilor”, profilurile studiate în Vallegarcía au fost clasificate drept „Typic Palexerul” conform *Soil Taxonomy (Soil Survey Staff, 2006)*, iar ordinul Ultisol este specific solurilor raña (Vidal *et al.*, 2004). Din solurile cu utilizare viticolă studiate în proiectul de cercetare, numai cele trei profiluri din Vallegarcía fac parte din acest ordin. În conformitate cu sistemul de clasificare FAO (2007), P1, P2 și P3 – cele trei profiluri analizate în raportul UCLM – au fost clasificate drept *Cutanic Alisol (Ferric, Chromic)*, *Cutanic Alisol (Ferric, Skeletic)*, respectiv *Cutanic Alisol (Ferric, Skeletic)*.

În plus, aciditatea ridicată a solurilor se reflectă în nivelurile de pH ale vinurilor și în echilibrul gustului lor.

Conținutul scăzut de calciu și conținutul ridicat de silice, fier și aluminiu sunt complet neobișnuite pentru solurile cu utilizare viticolă din Castilia-La Mancha. Este interesant de comparat aceste niveluri cu cele din solurile calcaroase din zonă, care sunt utilizate de obicei pentru cultura viței-de-vie. Conform datelor furnizate de Amorós *et al.* (2012b), conținutul de calciu din solul Vallegarcía este foarte diferit de nivelurile care se găsesc în straturile superficiale ale solurilor calcaroase (10,4 g·kg⁻¹ față de 230 g·kg⁻¹). Pe de altă parte, nivelurile de siliciu (345,9 g·kg⁻¹) și de fier (26,5 g·kg⁻¹) sunt considerabil mai ridicate în solurile arealului delimitat față de solurile calcaroase cu utilizare viticolă din Castilia-La Mancha (127,5 și, respectiv, 16,65 g·kg⁻¹). Nivelul de aluminiu prezent în stratul superficial al unui sol calcaros este de aproximativ 33,4 g·kg⁻¹, în timp ce în solul din Vallegarcía nivelul este de 57,8 g·kg⁻¹. Conținutul redus de calciu al solului caracterizează vinurile din Vallegarcía și le conferă un caracter diferit față de celelalte vinuri din Castilia-La Mancha.

Trebuie remarcată și cantitatea medie ridicată de elemente clasificate drept pământuri rare (ceriu, lantan și neodim) în solurile din Vallegarcía (83,5, 44,5, respectiv 36,5 mg·kg⁻¹) în comparație cu nivelurile medii la nivel regional (57,7, 23,5 și, respectiv, 21,6 mg·kg⁻¹) și la nivel mondial (55, 35,5 și, respectiv, 30,5 mg·kg⁻¹). În general, nivelurile acestor elemente sunt mai ridicate în solurile acide decât în cele calcaroase (Amorós *et al.*, 2012a).

- (b) Influența râului Bullaque și a păraielor care îl alimentează, care înconjoară arealul delimitat, precum și văile răcoroase și protecția oferită de munți împotriva vânturilor din nord creează pentru plantația viticolă un microclimat care moderează condițiile extreme, atât în timpul iernii, cât și în timpul verii. Acest lucru favorizează coacerea corectă și completă a strugurilor.
- (c) Diferențele mari de temperatură între zi și noapte, datorate altitudinii deasupra nivelului mării din Vallegarcía, împreună cu ploile abundente față de alte părți ale regiunii, oferă strugurilor o structură tanică excelentă care face vinurile mai adecvate pentru învechire în butoi și în sticlă.

Descrierea vinului

Vinurile din Vallegarcía se caracterizează prin rotunjimea lor și prin lipsa de margini tăioase. Ele au, de asemenea, o structură tanică excelentă, ceea ce le conferă o capacitate excepțională de a evolua și de a se păstra de-a lungul timpului. Pot atinge niveluri ale polifenolilor mai mari de 50 mEq/l și o intensitate a culorii mai mare de 12 u.a.

Intensitatea și calitatea aromatică ale vinurilor sunt definite de arome intense de arbuști mediteraneeni (trandafir de stâncă, iarbă-neagră) și arome balsamice (cimbru, rozmarin, levănțică), precum și de un nivel ridicat de minerale (ardezie neagră, cuarțit). Lasă un gust rezidual amărui pe gâtlee, ceea ce prelungește gustul vinului.

Legătură

Aciditatea ridicată și pH-ul scăzut al solurilor din arealul delimitat sunt de asemenea neobișnuite. Această combinație oferă vinurilor un gust rezidual amar pe gâtlee, ceea ce prelungește gustul vinului.

Văile răcoroase și protecția oferită de munți împotriva vânturilor din nord au o influență moderatoare și oferă vinurilor caracterul lor rotund, fără margini tăioase. Diferențele mari de temperatură între zi și noapte, datorate altitudinii deasupra nivelului mării a arealului delimitat, împreună cu ploile abundente, oferă strugurilor o structură tanică excelentă care permite vinurilor să atingă niveluri ale polifenolilor mai mari de 50 mEq/l și o intensitate a culorii mai mare de 12 u.a.

Chiar dacă arealul delimitat este înconjurat de arealul indicației Castilia IGP, caracteristicile sale sunt foarte diferite față de cele ale arealului delimitat învecinat, din următoarele motive:

Factori naturali

Substratul geologic Raña este caracterizat de o aciditate ridicată și de un pH scăzut, precum și de văi răcoroase, de ploi abundente și de protecția oferită de munți împotriva vânturilor din nord, ceea ce creează un microclimat foarte diferit de cel al arealului învecinat.

Diferențele mari în ceea ce privește pH-ul straturilor superficiale ale solului și pH-ul subsolului, inclusiv o variație maximă de 4,1 puncte în profilul 2 (pH = 8,9 în Ap și pH = 4,8 în Btg1), precum și conținutul redus de calciu, conținutul ridicat de silice, fier și aluminiu și prezența unor cantități mari de pământuri rare fac diferența între Vallegarcía și restul regiunii Castilia-La Mancha.

Factori umani

Cele mai evidente diferențe dintre metodele de producție a vinurilor „Vallegarcía” și a celor din zonele învecinate, care poartă indicația Castilia IGP, sunt următoarele:

	Castilia IGP	Vallegarcía	Diferențe
Vinuri albe	≥ 9 % vol.	≥ 12 % vol.	Conținut mai ridicat de alcool
Vinuri roșii	≥ 10 % vol.	≥ 12 % vol.	Conținut mai ridicat de alcool
Vinuri roșii	≤ 18 mEq/l	≤ 20 mEq/l	Aciditate volatilă mai ridicată
Vinuri albe	≤ 16 000 kg/ha	≤ 11 500 kg/ha	Producție mai scăzută la hectar
Vinuri roșii	≤ 16 000 kg/ha	≤ 14 600 kg/ha	Producție mai scăzută la hectar
		> 50 mEq/l	Mai mulți polifenoli
		> 12 u.a.	Culoare mai intensă

Arealul geografic a fost delimitat pe baza mediului său (substratul geologic Raña, cu aciditatea sa ridicată și pH-ul scăzut, precum și protecția oferită de munți). Există o singură întreprindere vinicolă care produce vin în areal, deținută de către solicitant.

Trebuie remarcat faptul că arealul delimitat se întinde pe 1 521 de hectare și nu există alte plantații de viță-de-vie sau întreprinderi vinicole în afară de cele care aparțin solicitantului.

În plus, denumirea înregistrată poate fi utilizată și de alți producători, dacă se instalează în viitor în arealul geografic delimitat și îndeplinesc condițiile prevăzute în caietul de sarcini. Acest scenariu este pe deplin plauzibil deoarece arealul delimitat se întinde pe o suprafață de 1 521 de hectare și, prin urmare, există spațiu pentru mai multe întreprinderi vinicole.

9. **Condiții suplimentare esențiale**

Cadrul juridic:

Legislația națională

Tipul condiției suplimentare:

Ambalarea în arealul geografic delimitat

Descrierea condiției:

Îmbutelierea vinurilor trebuie să aibă loc în arealul de producție deoarece, în toate cazurile, procesul de producție se încheie cu o a doua etapă, de învechire în sticlă. În timpul acestei perioade are loc un proces de reducere, care sporește calitatea vinurilor, rotunjindu-le aroma. Vinurile sunt gata pentru consum atunci când dobândesc caracteristicile organoleptice prevăzute în caietul de sarcini în cazul fiecărui tip de vin.

Link către caietul de sarcini

http://pagina.jccm.es/agricul/paginas/comercial-industrial/consejos_new/pliegos/Pliego_Condiciones_Vallegarcia_20180719.pdf

DECIZIA DE PUNERE ÎN APLICARE A COMISIEI**din 6 februarie 2019****privind publicarea în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* a documentului unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului, precum și a trimiterii la publicarea caietului de sarcini al unei denumiri din sectorul vitivinicol****[Los Cerrillos (DOP)]**

(2019/C 57/10)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 decembrie 2013 de instituire a unei organizări comune a piețelor produselor agricole și de abrogare a Regulamentelor (CEE) nr. 922/72, (CEE) nr. 234/79, (CE) nr. 1037/2001 și (CE) nr. 1234/2007 ale Consiliului ⁽¹⁾, în special articolul 97 alineatul (3),

întrucât:

- (1) Spania a depus o cerere de protecție a denumirii „Los Cerrillos” în conformitate cu partea II titlul II capitolul I secțiunea 2 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013.
- (2) În conformitate cu articolul 97 alineatul (2) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, Comisia a examinat cererea și a ajuns la concluzia că sunt îndeplinite condițiile prevăzute la articolele 93-96, la articolul 97 alineatul (1) și la articolele 100, 101 și 102 din regulamentul menționat.
- (3) Pentru a se permite prezentarea de declarații de opoziție în conformitate cu articolul 98 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, documentul unic menționat la articolul 94 alineatul (1) litera (d) din regulamentul respectiv, precum și trimiterea la publicarea caietului de sarcini făcută pe parcursul procedurii naționale preliminare de examinare a cererii de protecție a denumirii „Los Cerrillos” ar trebui să fie publicate în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*,

DECIDE:

Articol unic

Documentul unic întocmit în conformitate cu articolul 94 alineatul (1) litera (d) din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 și trimiterea la publicarea caietului de sarcini al denumirii „Los Cerrillos” (DOP) sunt incluse în anexa la prezenta decizie.

În conformitate cu articolul 98 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013, publicarea prezentei decizii conferă dreptul de opoziție față de protecția denumirii menționate la primul paragraf al prezentului articol în termen de două luni de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Adoptată la Bruxelles, 6 februarie 2019.

Pentru Comisie

Phil HOGAN

Membru al Comisiei

⁽¹⁾ JO L 347, 20.12.2013, p. 671.

ANEXĂ

DOCUMENT UNIC

„LOS CERRILLOS”

PDO-ES-02228

Data cererii: 11.8.2016

1. **Denumirea (denumirile) propusă (proapse) pentru înregistrare**

Los Cerrillos

2. **Tipul indicației geografice**

DOP – Denumire de origine protejată

3. **Categoriile de produse vitivinicole**

1. Vin

4. **Descrierea vinului/vinurilor**

Vin roșu Tempranillo, vin roșu Tempranillo și Cabernet Sauvignon și vin roșu Syrah.

Vin roșu de culoare purpurie sau roșu-cireașă, cu nuanțe violet. Aroma este caracterizată de parfumuri de fructe și flori. Este plăcut, proaspăt și elaborat pe cerul gurii.

Valoarea aferentă tăriei alcoolice totale maxime trebuie să se încadreze în limitele legale prevăzute în legislația UE relevantă.

Caracteristicile analitice generale

Tăria alcoolică totală maximă (în % volume)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % volume)	12,5
Aciditatea totală minimă	4,8 în grame per litru, exprimată ca acid tartric
Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți per litru)	15
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame per litru)	115

Vin roșu Tempranillo și Cabernet Sauvignon (Colecție privată) și vin roșu Cabernet Sauvignon (Familie)

De culoarea cireșelor, cu nuanțe grenă/cărămiziu. Aromă de fructe coapte, caracterizată de note de lemn dulce și balsam. Acest tip de vinuri este corpolent, puternic și elaborat pe cerul gurii, cu nuanțe de învechire bogate și cremoase.

Valoarea aferentă tăriei alcoolice totale maxime trebuie să se încadreze în limitele legale prevăzute în legislația UE relevantă.

Caracteristicile analitice generale

Tăria alcoolică totală maximă (în % volume)	
Tăria alcoolică dobândită minimă (în % volume)	13
Aciditatea totală minimă	4,8 în grame per litru, exprimată ca acid tartric

Aciditatea volatilă maximă (în miliechivalenți per litru)	16
Cantitatea totală maximă de dioxid de sulf (în miligrame per litru)	115

5. Practici oenologice

(a) **Practici oenologice esențiale**

Practică oenologică specifică

Vinurile cu denumire de soi sunt produse în recipiente de oțel inoxidabil. Aceste vinuri sunt supuse unei macerări prefermentative îndelungate la rece, mai exact timp de 2-5 zile la o temperatură de 10-15 °C, această procedură fiind urmată de macerare în timpul fermentației, pe parcursul a una sau două săptămâni, la temperaturi între 20 și 28 °C, până la finalizarea fermentației alcoolice.

Vinurile care urmează a fi învechite în butoaie sunt produse în oțel inoxidabil și sunt supuse macerării în timpul fermentării pe parcursul a 15-25 de zile la temperaturi între 25 și 30 °C. Pe întregul parcurs al acestui proces, se aplică tragerea totală a mustului de pe părțile solide și recircularea sa (*délestage*), pentru a se încuraja extragerea culorii și a compușilor fenolici prezenți în căciulă în timpul fermentării pe pielețe.

Restricție relevantă pentru vinificare

Strugurii de vin nu sunt presați, ci sunt supuși curgerii gravitaționale, în scopul obținerii de vinuri prin picurare (vinuri ravaç). Restul tescovinei este supus unei scurgeri dinamice blânde, obținându-se producții foarte reduse.

După încheierea fermentației malolactice, vinurile sunt limpezite natural prin decantare, fără a fi tratate chimic, și sunt transferate pentru învechire în butoaie de stejar de 225 de litri care sunt utilizate timp de maximum șase ani.

Apoi, vinurile sunt îmbuteliate în vederea procesului de reducere și pentru ca vinul să ajungă la stadiul optim pentru consum.

- Tempranillo: Tempranillo 100 %, ținut în butoaie de stejar timp de cel puțin 30 de zile.
- Syrah: Syrah 100 %, învechit în butoaie de stejar timp de cel puțin șase luni.
- Tempranillo și Cabernet Sauvignon: amestec de Tempranillo și Cabernet Sauvignon, maturat în butoaie de stejar timp de cel puțin șase luni.
- Colecție privată: amestec de Tempranillo și Cabernet Sauvignon, maturat în butoaie de stejar timp de cel puțin 13 luni.
- „Cabernet Sauvignon de Familia” (Cabernet din rezerva familiei): Cabernet Sauvignon 100 %. Maturat în butoaie timp de cel puțin 24 de luni. Pentru finalizarea procesului de învechire, vinul este lăsat să se odihnească în sticle timp de 18 luni.

Practica de cultivare

În perioada de creștere, se efectuează tăierea în verde, pentru a se restricționa creșterea naturală și a se îmbunătăți productivitatea și, prin urmare, calitatea strugurilor.

Strugurii sunt recoltați dimineața între orele 5 și 11, pentru a se evita recoltarea la temperaturi ridicate, asigurându-se astfel o macerare la rece adecvată.

(b) **Producții maxime**

Tempranillo

12 000 de kilograme de struguri la hectar

81,60 hectolitri la hectar

Cabernet Sauvignon

10 000 de kilograme de struguri la hectar

68,00 hectolitri la hectar

Syrah

13 000 de kilograme de struguri la hectar

88,40 hectolitri la hectar

6. Arealul geografic delimitat

Arealul delimitat include următoarele parcele în localitatea Argamasilla de Alba (Ciudad Real):

ZONA/PARCELA

109. 62, 63
111. 15, 30 și 9001
131. 71
151. 115-121, 190, 277, 278, 9001, 9002, 9004-9006, 9008, 9023
160. 8-13, 15, 16, 17, 21-23, 30, 31, 9003, 9005, 9006
161. 14, 16-27, 31-33, 35, 9001-9004
162. 1, 3-5, 7-8, 11-13, 17-18, 9001, 9002
163. 1, 3, 4, 6-21, 9001, 9004
171. 1, 3-7, 9004-9009, 011-012
173. 2, 3, 9001, 9006
174. 1, 3-12, 14, 15, 19, 20, 22, 23, 9001, 9003-9011, 9013-9020
175. 1, 9001, 9002
176. 3-18, 9001, 9003
177. 18-23, 25-32, 66-72, 74, 89-111, 113, 114, 115, 118, 121, 124, 126, 127, 133, 9001-9005, 9008-9014, 9019, 9022, 9024-9029
178. 6, 7, 9, 12-24, 30-31, 34-38, 40-60, 9001-9004, 9006-9061
180. 1, 2, 5, 9, 9005-9007
181. 60, 9001, 9002
194. 45, 71, 73, 74, 76, 79, 82, 9002, 9009, 9011, 9028, 8
195. 10-20, 22-28, 30, 32, 33, 35, 37-57, 86, 88, 93, 94, 95, 96, 99-108, 112, 114, 118, 119, 9001-9006, 9008-9014, 9016-9018

7. Soiul/soiurile de struguri de vin principal/principale

TEMPRANILLO - CENCIBEL

CABERNET SAUVIGNON

SYRAH

8. Descrierea legăturii (legăturilor)

Mediul (factorii naturali și umani)

Los Cerrillos este un areal specific care coincide cu întreaga secțiune Vega Alta a râului Guadiana. Arealul, cu o suprafață de peste 60 km², începe la izvorul râului Guadiana, la 3 km în amonte de barajul Peñarroya, și se extinde până la mai mult de 7 km în aval de baraj spre Argamasilla de Alba, care figurează și pe harta militară a Spaniei întocmită în 1975.

Râul Guadiana străbate arealul delimitat, aflat lângă bazinul Peñarroya, la o altitudine de 695 de metri, și înconjurat de dealuri care, prin topografia lor, au un efect de încetinire a ciclului de creștere, atenuând temperaturile ridicate din timpul nopții care stimulează coacerea polifenolică a strugurilor și aducând o ventilare puternică.

Solul este mai ales calcaros. Rocile sunt predominant marnă, un amestec de calcar neconsolidat și argilă. Are o structură lutoasă și un pH de aproximativ 8.

Arealul este caracterizat de o climă mediteraneeană continentală, cu veri caniculare și ierni friguroase. Fluctuațiile de temperatură pot ajunge uneori la 45 °C, iar diferențele dintre temperaturile diurne și nocturne înregistrate de-a lungul anului sunt mari. Cerul este senin 80 % din an, numărul orelor însorite fiind, de obicei, de peste 2 500 pe an.

Diferențele considerabile dintre Los Cerrillos și zonele din jurul său se datorează apropierii de râul Guadiana. În arealul delimitat se înregistrează precipitații mult mai abundente decât în restul regiunii Castilia-La Mancha, iar temperaturile nu sunt la fel de extreme ca cele din zonele învecinate din sud și din vest. Recoltarea se efectuează cu aproximativ 15-20 de zile mai târziu decât în restul regiunii.

Pe întregul parcurs al fermentației alcoolice se aplică tragerea totală a mustului de pe părțile solide și recircularea sa (*délestage*): tehnicile oenologice utilizate fac ca strugurii de vin să nu fie presați, ci să fie supuși curgerii gravitaționale, în scopul obținerii de vinuri prin picurare (vinuri ravac), rezultatul fiind o productivitate în hectolitri la hectar de 62-68 %, iar vinurile sunt limpezite în mod natural, prin decantare.

Descrierea vinului/vinurilor

Vin roșu de culoare purpurie sau roșu-cireașă, cu nuanțe violet sau maronii-ruginii. Aromă în care predomină fructele, cu parfumuri florale, sau aromă de fructe bine coapte, cu nuanțe de lemn dulce și balsam. Acest tip de vinuri este proaspăt și plăcut în gură, elaborat pe cerul gurii, cu nuanțe de învechire bogate și cremoase.

Date fiind toate caracteristicile enumerate, tăria alcoolică a vinurilor poate depăși 14 %. Îmbinată cu o aciditate adecvată, această tărie alcoolică este perfect armonioasă, drept care este foarte important să se stabilească momentul optim pentru recoltare, prin monitorizarea îndeaproape a coacerii strugurilor.

Vinurile au un conținut de polifenoli de până la 80 de miliechivalenți per litru și sunt bogate în extracte, sunt aromate și prezintă culori intense, ajungând până la 18 u.a. (suma absorbantelor la 420, 520 și 620 de nanometri), ca puncte de culoare, și la un conținut de antocieni de până la 800 de miligrame per litru.

Legătura

Datorită poziției geografice a arealului delimitat, cu solul său bogat în materiale din pliocen, calcar dur, marnă și argilă ocră, vinurile sunt frumos colorate și prezintă mineralizarea caracteristică, ajungând chiar la 18 puncte de culoare.

Plantațiile viticole Los Cerrillos se află lângă bazinul Peñarroya, la o altitudine de 695 de metri, și sunt înconjurate de dealuri. Astfel, această zonă este caracterizată de temperaturi răcoase, care, împreună cu recoltarea mai târzie, încurajează fotosinteza și formarea boabelor și a zaharurilor. Aceste condiții climatice reduc pH-ul, înalță nivelul acidității și determină un conținut de compuși fenolici de până la 80 de miliechivalenți per litru și o concentrare mai ridicată de antocieni (până la 800 de miligrame per litru).

Procedura tragerii totale a mustului de pe părțile solide și a recirculării sale (*délestage*), aplicată pe întregul parcurs al fermentației alcoolice, practica de a nu presa strugurii și procesul de limpezire în mod natural, prin decantare, permit fabricarea unor vinuri cu arome mai mult florale decât fructate și a unor vinuri învechite cu note condimentate, de prăjire, de lemn dulce și de balsam.

Deși arealul geografic delimitat este înconjurat de arealul denumirii de origine protejată „La Mancha”, caracteristicile sale diferă substanțial de cele ale arealului delimitat învecinat, prin prisma următorilor factori:

DOP „La Mancha”	Los Cerrillos	Diferențe
≥ 11,5 % vol.	≥ 12,5 % vol.	Conținut mai mare de alcool
≤ 10 mEq/l	≤ 15 mEq/l	Aciditate volatilă mai mare
74 %	68 %	Mai puțini hl/ha
—	> 40 mEq/l	Mai mulți polifenoli

Date fiind solul calcaros, marna, altitudinea și influența râului, există o singură plantație viticolă care produce vin în arealul delimitat, iar plantația respectivă este deținută de solicitant.

Este important de remarcat faptul că arealul delimitat este constituit din 1 570 de hectare care aparțin mai multor proprietari, dar nu a mai fost creată nicio plantație viticolă acolo și nu mai există nicio altă întreprindere viticolă în arealul respectiv. Așadar, delimitarea a fost efectuată pe baza condițiilor de mediu descrise mai sus.

În plus, denumirea înregistrată poate fi utilizată și de alți producători, dacă se instalează în viitor în arealul geografic delimitat și îndeplinesc condițiile prevăzute în caietul de sarcini. Având în vedere că arealul delimitat este constituit din 1 570 de hectare, este foarte posibilă instalarea în areal a altor întreprinderi viticole.

9. **Condiții suplimentare esențiale**

Cadrul juridic:

legislația națională

Tipul condiției suplimentare:

ambalarea în arealul geografic delimitat

Descrierea condiției:

Vinurile vor fi îmbuteliate în arealul de producție pentru că, în toate cazurile, procesul se încheie cu o a doua etapă, de învechire în sticle. În această perioadă este în curs un proces de reducere, care sporește calitatea vinurilor, rafinându-le aroma. Vinurile sunt gata pentru consum atunci când dobândesc caracteristicile organoleptice prevăzute în caietul de sarcini în cazul fiecărui tip de vin.

Link către caietul de sarcini

http://pagina.jccm.es/agricul/paginas/comercial-industrial/consejos_new/pliegos/Los_Cerrillos_pliego_condiciones_20180719.pdf

O nouă față națională a monedelor euro destinate circulației

(2019/C 57/11)



Fața națională a noii monede comemorative de 2 euro destinate circulației și emise de Franța

Monedele euro destinate circulației au curs legal în toată zona euro. În vederea informării publicului și a tuturor părților care manipulează monedele, Comisia publică o descriere a modelelor tuturor noilor monede ⁽¹⁾. În conformitate cu concluziile Consiliului din 10 februarie 2009 ⁽²⁾, statele membre din zona euro și țările care au încheiat cu Uniunea Europeană un acord monetar privind emiterea de monede euro sunt autorizate să emită monede euro comemorative destinate circulației, dacă sunt îndeplinite anumite condiții, în special aceea de a nu se utiliza decât valoarea de 2 euro. Aceste monede au aceleași caracteristici tehnice ca celelalte monede de 2 euro, însă fața lor națională prezintă un model comemorativ cu o puternică semnificație la nivel național sau european.

Țara emitentă: Franța

Obiectul comemorării: 30 de ani de la căderea Zidului Berlinului

Descrierea modelului: Zidul Berlinului a căzut în urmă cu treizeci de ani. Dincolo de impactul asupra societății germane, acest eveniment a avut consecințe globale. La 9 noiembrie 1989, el a marcat sfârșitul Războiului Rece și a anunțat o reconciliere după mai multe decenii de tensiuni la nivel internațional. La nivel european, căderea Zidului Berlinului a reprezentat primul pas către reunificarea uneia dintre primele țări ale Uniunii Europene. Această schimbare majoră a fost ulterior concretizată prin Tratatul de la Moscova, la care Franța a fost semnatară. În doar un an, Uniunea Europeană a primit 16 milioane de noi cetățeni; aproape același efect structural și economic ca cel avut de aderarea unei noi țări!

Modelul reprezintă Zidul Berlinului, deschis în centru, permițând porumbeilor (alegorii ale reconcilierii internaționale) și mulțimii jubilante să treacă. Pe fundal este reprezentată poarta Brandenburg, simbolul Berlinului prin excelență. Mențiunea „30 de ani de la căderea Zidului Berlinului/30 Jahre Mauerfall” este înscrisă pe o latură a zidului. În partea de jos a modelului se află anul emisiunii, „2019”, iar în partea dreaptă este indicată țara emitentă, „RF” (Republica Franceză).

Inelul exterior al monedei conține cele 12 stele ale drapelului european.

Numărul de monede care urmează să fie emise: 10 milioane de monede

Data emisiunii: 31 ianuarie 2019

⁽¹⁾ A se vedea JO C 373, 28.12.2001, p. 1, cu privire la fețele naționale ale tuturor monedelor emise în 2002.

⁽²⁾ A se vedea concluziile Consiliului Afaceri Economice și Financiare din 10 februarie 2009 și Recomandarea Comisiei din 19 decembrie 2008 privind orientările comune pentru fețele naționale ale monedelor euro și emiterea de monede euro destinate circulației (JO L 9, 14.1.2009, p. 52).

O nouă față națională a monedelor euro destinate circulației

(2019/C 57/12)



Fața națională a noii monede comemorative de 2 euro destinate circulației și emise de Irlanda

Monedele euro destinate circulației au curs legal în toată zona euro. În vederea informării publicului și a tuturor părților care manipulează monedele, Comisia publică o descriere a modelelor tuturor noilor monede ⁽¹⁾. În conformitate cu concluziile Consiliului din 10 februarie 2009 ⁽²⁾, statele membre din zona euro și țările care au încheiat cu Uniunea Europeană un acord monetar privind emiterea de monede euro sunt autorizate să emită monede euro comemorative destinate circulației, dacă sunt îndeplinite anumite condiții, în special aceea de a nu se utiliza decât valoarea de 2 euro. Aceste monede au aceleași caracteristici tehnice ca celelalte monede de 2 euro, însă fața lor națională prezintă un model comemorativ cu o puternică semnificație la nivel național sau european.

Țara emitentă: Irlanda

Obiectul comemorării: 100 de ani de la înființarea Dáil Éireann (parlamentul irlandez)

Descrierea modelului: Modelul reprezintă prima ședință a Dáil Éireann în Sala Rotundă. Guvernarea națiunii irlandeze a început la 21 ianuarie, iar ședința s-a desfășurat în întregime în limba irlandeză pentru a marca caracterul simbolic al reuniunii. Marea Sală Rotundă de la Mansion House este reprezentată în arc de cerc deasupra vastei congregații a primei Dáil alese a națiunii. Cuvintele „An Chéad Dáil”, din centrul modelului, împreună cu anul „1919” din partea de sus, sunt înscrise cu caractere unciale tradiționale. În partea de jos sunt înscrise numele țării și anul emisiunii, „ÉIRE 2019”.

Inelul exterior al monedei conține cele douăsprezece stele ale drapelului european.

Numărul de monede care urmează să fie emise: 1 000 000 de monede

Data emisiunii: ianuarie 2019

⁽¹⁾ A se vedea JO C 373, 28.12.2001, p. 1 pentru fețele naționale ale tuturor monedelor emise în 2002.

⁽²⁾ A se vedea concluziile Consiliului Afaceri Economice și Financiare din 10 februarie 2009 și Recomandarea Comisiei din 19 decembrie 2008 privind orientările comune pentru fețele naționale ale monedelor euro și emiterea de monede euro destinate circulației (JO L 9, 14.1.2009, p. 52).

V

(Anunțuri)

PROCEDURI ADMINISTRATIVE

BANCA EUROPEANĂ DE INVESTIȚII

Cerere de propuneri

Institutul Băncii Europene de Investiții propune o nouă sponsorizare EIBURS în cadrul Programului pentru cunoaștere al acestuia

(2019/C 57/13)

Programul pentru cunoaștere al Institutului Băncii Europene de Investiții își direcționează subvențiile pentru cercetare prin două scheme de finanțare diferite, una dintre acestea fiind:

EIBURS, programul BEI de sponsorizare a cercetării universitare (**EIB University Research Sponsorship Programme**).

EIBURS acordă subvenții departamentelor din cadrul facultăților sau centrelor de cercetare asociate universităților din UE, din țările candidate sau din țările potențial candidate, care efectuează cercetări în domenii de interes major pentru bancă. Sponsorizările **EIBURS**, de până la 100 000 EUR pe an pe o perioadă de trei ani, sunt acordate, printr-o procedură de selecție, departamentelor din cadrul facultăților sau centrelor de cercetare interesate care au o competență recunoscută în domeniul selectat. Propunerile câștigătoare vor atrage după sine desfășurarea unor activități variate care vor face obiectul unui acord contractual cu Banca Europeană de Investiții.

Pentru anul universitar 2019-2020, în cadrul programului **EIBURS** sunt așteptate propuneri pe o temă nouă de cercetare:

„Încorporarea criteriilor de mediu, sociale și de guvernanță în analiza și evaluarea creditelor”**1. Obiectivul proiectului**

Obiectivul proiectului de cercetare constă în dezvoltarea unei metodologii formale, susținute de o cercetare academică riguroasă, pentru încorporarea criteriilor de mediu, sociale și de guvernanță în analiza și evaluarea creditelor.

În domeniul alocării activelor există o tendință clară de a integra criteriile de durabilitate în titlurile de investiții. Șapte dintre principalii zece proprietari de active integrează durabilitatea în toate activele, în timp ce activele de investiții durabile din Europa, SUA și Canada au crescut de la 13 bilioane USD în 2012 la 23 bilioane USD în 2016. În cadrul unei conferințe recente organizate de Moody's cu privire la criteriile de mediu, sociale și de guvernanță, majoritatea emitenților și investitorilor au considerat introducerea factorilor de mediu, sociali și de guvernanță drept o „schimbare permanentă” în lumea investițiilor, în timp ce aproximativ o treime dintre aceștia au considerat-o drept „ceva care va deveni mai răspândit în următorii 3-5 ani”. Opțiunea „Criteriile de mediu, sociale și de guvernanță nu au nicio relevanță” nu a primit niciun vot. În același sondaj, 80 % dintre participanți au considerat „cuantificarea și modelarea” drept cea mai mare dificultate cu care se confruntă în includerea criteriilor de mediu, sociale și de guvernanță în analiza creditelor.

Mai mult, în mai 2016, Principles for Responsible Investment (PRI – principii pentru investiții responsabile), o rețea internațională de investitori, a publicat o „Declarație cu privire la criteriile de mediu, sociale și de guvernanță în evaluarea creditelor”. Această declarație, susținută de peste 135 de investitori, care împreună gestionează active în valoare de peste 27 bilioane USD, și 17 agenții de rating de credit au recunoscut că factorii de mediu, sociali și de guvernanță pot afecta fluxurile de trezorerie ale debitorilor și probabilitatea ca aceștia să nu își îndeplinească obligațiile de plată. Prin urmare, acești factori reprezintă elemente importante în evaluarea bonității financiare a debitorilor de către agențiile de rating de credit. Ca răspuns la acest apel, de exemplu, cele mai mari două agenții de rating de credit (Moody's și S&P) au publicat recent rapoarte privind modul în care includ factorii de mediu, sociali și de guvernanță în metodologiile lor de evaluare.

Din punct de vedere al reglementării, pe 24 mai 2018, Comisia Europeană (CE) a confirmat primele patru propuneri legislative din Planul său de acțiune pentru o finanțare durabilă, care se referă la criteriile de referință, definiții ecologice, îndatoririle investitorilor și investițiile de retail. Cu privire la criteriile de mediu, sociale și de guvernare, CE preconizează să introducă obligații de divulgare a modului în care investitorii instituționali și administratorii de active integrează factorii de mediu, sociali și de guvernare în procesele lor de risc.

În plus, CE menționează clar un angajament luat împreună cu toate părțile interesate relevante de a explora modalități prin care să integreze factorii de durabilitate în evaluarea agențiilor de rating de credit și „posibilitatea apariției unor noi agenții de rating de credit care ar putea realiza acest obiectiv”. CE recunoaște că atenția acordată de autorii cercetărilor privind durabilitatea unor emitenți foarte mari are un impact negativ asupra atractivității emitenților mai mici pentru investitorii instituționali și că așteaptă soluții pentru a păstra accesul pe piață al actorilor mai mici.

Rezultatul metodologiei/produsul final trebuie făcut public pe piață.

2. Plan de acțiune propus

Acest proiect reprezintă un efort permanent de cercetare pe un subiect puțin abordat în cadrul cercetării universitare. În acest context, este prematur să oferim informații detaliate despre abordarea metodologică de urmat. De fapt, unul dintre primele rezultate ale muncii de cercetare va consta în identificarea unei metodologii relevante de cercetare. Însă, în această etapă preliminară, se prevede ca cercetarea să cuprindă anumite sarcini pentru a ajunge la o metodologie fezabilă.

1. Analiza literaturii relevante: consultarea minuțioasă și exhaustivă a studiilor academice și a literaturii care consemnează rezultate ale experimentelor. Se consideră că factorii de mediu, sociali și de guvernare au impact nu numai asupra valorii întreprinderii, ci și asupra ratingurilor de credit, chiar dacă, așa cum s-a precizat anterior, există puține lucrări academice cu privire la acest subiect.
2. Colectarea datelor de bază: colectarea datelor care vor fi folosite pentru analizarea de modele și abordări diverse. Ar trebui să includă date detaliate despre riscul de credit, precum și criteriile de mediu, sociale și de guvernare și criteriile de riscuri climatice din mai multe sectoare și zone geografice. Un aspect esențial al acestui proiect îl reprezintă acuratețea și calitatea datelor și, în special, capacitatea de a se baza pe o mostră suficient de lungă de date istorice.
3. Analizarea datelor: deși principalul obiectiv al proiectului de cercetare ar trebui să fie înțelegerea impactului factorilor de mediu, sociali și de guvernare asupra ratingurilor de credit, în proiectul de cercetare ar trebui inclusă și o analiză a impactului randamentelor creditelor. În cadrul acestui efort, ar trebui să se evalueze și importanța relativă a celor trei factori, mediu, social și guvernare, atât la nivel de companie, cât și la nivel de sector.
4. Testarea și calibrarea modelelor de risc de credit structural: conceperea unei metodologii care să permită integrarea formală a factorilor de mediu, sociali și de guvernare în ratingurile de credit. Analizarea relației dintre factorii de mediu, sociali și de guvernare și riscul de credit evaluat de piețele financiare, precum și explorarea implicațiilor din punct de vedere al ratingului de credit și al metodologiei de analiză. Ar trebui să se acorde atenție și reglajului-fin și calibrării adecvate a modelelor astfel încât acestea să fie potrivite nu numai pentru analiza factorilor obișnuiți de risc financiar la nivel macro și micro, ci și pentru analiza factorilor de risc nefinanciar.
5. Analiza pe bază de scenarii: analiza precedentă ar trebui să ofere o perspectivă retroactivă asupra impactului factorilor de mediu, sociali și de guvernare asupra riscului de credit, dar nu poate să le ofere factorilor de decizie informații despre impactul prevăzut al unor evenimente sau scenarii extreme (de ex. scenarii climatice) pe viitor. În acest context, se prevede că analiza pe bază de scenarii va fi relevantă pentru eforturile de măsurare a impactului factorilor de mediu, sociali și de guvernare asupra ratingurilor de credit dintr-o perspectivă ex-ante.
6. Verificări ale solidității: ar trebui să se efectueze verificări ale solidității, inclusiv să se realizeze o sortare ratingurilor de credit pentru a verifica dacă titlurile de valoare cu punctaje mici la factorii de mediu, sociali și de guvernare au, în general, o volatilitate mai mare a randamentelor ulterioare decât titlurile de valoare cu același rating și cu punctaje mari la factorii de mediu, sociali și de guvernare. O analiză temeinică pentru a evalua dacă introducerea unor indicatori cantitativi suplimentari din etapele 4 și 5 ar ajuta la explicarea diferențelor de volatilitate a randamentelor la nivel transversal, care nu se explică numai prin diferențele dintre ratingurile de credit.
7. Conceperea unei metodologii formale pentru integrarea factorilor de mediu, sociali și de guvernare în ratingurile de credit: pe baza activității de cercetare desfășurate, se așteaptă propunerea unei metodologii cuprinzătoare pentru integrarea factorilor de mediu, sociali și de guvernare în ratingurile de credit.

Din cunoștințele BEI, încă nu există o metodologie de rating integrată, care să cuprindă criteriile de mediu, sociale și de guvernare. Prin urmare, proiectul de cercetare ar trebui să dezvolte o astfel de metodologie, acordând o atenție specială aplicabilității acesteia la emitenții mai mici, pentru a o alinia la solicitarea CE de a păstra accesul pe piață al actorilor mai mici.

Propunerile se depun în limba engleză până la data de **15 aprilie 2019**, ora 24:00 (CET). Propunerile depuse după această dată nu vor fi luate în considerare. Propunerile se vor trimite prin email la:

Events.EIBInstitute@eib.org

Pentru informații mai detaliate privind procesul de selecție al **EIBURS** și Institutul BEI, vizitați: <http://institute.eib.org>

PROCEDURI REFERITOARE LA PUNEREA ÎN APLICARE A POLITICII ÎN
DOMENIUL CONCURENȚEI

COMISIA EUROPEANĂ

Notificare prealabilă a unei concentrări
(Cazul M.9211 – Transdigm Group/Esterline Technologies)

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2019/C 57/14)

1. La data de 4 februarie 2019, Comisia Europeană a primit, în temeiul articolului 4 din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾, o notificare a unei concentrări propuse.

Notificarea vizează următoarele întreprinderi:

- Transdigm Group Incorporated („Transdigm”, SUA),
- Esterline Technologies Corporation („Esterline”, SUA).

Transdigm dobândește, în sensul articolului 3 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul privind concentrările economice, controlul unic asupra întregii întreprinderi Esterline.

Concentrarea se realizează printr-o ofertă publică anunțată la data de 10 octombrie 2018.

2. Activitățile economice ale întreprinderilor respective sunt:

- în cazul întreprinderii Transdigm: proiectarea, producția și furnizarea de componente, sisteme și subsisteme de inginerie aerospațială destinate atât aeronavelor comerciale, cât și celor militare;
- în cazul întreprinderii Esterline: proiectarea, producția și furnizarea de produse de înaltă tehnologie, în principal pentru industria aerospațială și pentru clienți din domeniul apărării, precum și de produse utilizate, printre altele, în industria feroviară, în cea medicală și în sectorul jocurilor.

3. În urma unei examinări prealabile, Comisia Europeană constată că tranzacția notificată ar putea intra sub incidența Regulamentului privind concentrările economice. Cu toate acestea, nu se ia o decizie finală în această privință.

4. Comisia Europeană invită părțile terțe interesate să îi prezinte eventualele observații cu privire la operațiunea propusă.

Observațiile trebuie să parvină Comisiei Europene în termen de cel mult 10 zile de la data publicării prezentei. Trebuie menționată întotdeauna următoarea referință:

M.9211 – Transdigm Group/Esterline Technologies.

Observațiile pot fi trimise Comisiei prin e-mail, prin fax sau prin poștă. Vă rugăm să utilizați datele de contact de mai jos:

E-mail: COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu

Fax +32 22964301

Adresă poștală:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
1049 Bruxelles/Brussel
BELGIQUE/BELGIË

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1 („Regulamentul privind concentrările economice”).

Notificare prealabilă a unei concentrări
(Cazul M.9247 – MC/Franz Haniel/ELG)
Caz care poate face obiectul procedurii simplificate
(Text cu relevanță pentru SEE)
(2019/C 57/15)

1. La data de 6 februarie 2019, Comisia Europeană a primit, în temeiul articolului 4 din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾, o notificare a unei concentrări propuse.

Notificarea vizează următoarele întreprinderi:

- Mitsubishi Corporation (Japonia);
- ELG Haniel GmbH („ELG”, Germania), controlată exclusiv de Franz Haniel & Cie. GmbH („Franz Haniel”, Germania);
- ELG Carbon Fibre Limited („ECF”, Regatul Unit), o filială deținută integral de ELG.

Mitsubishi Corporation și Franz Haniel dobândesc, în sensul articolului 3 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul privind concentrările economice, controlul în comun asupra întregii întreprinderi ECF. În prezent, ECF este controlată exclusiv de Franz Haniel.

Concentrarea se realizează prin achiziționare de acțiuni.

2. Activitățile economice ale întreprinderilor respective sunt:

- în cazul Mitsubishi Corporation: dezvoltare și activități de afaceri într-o gamă variată de sectoare, printre care mediul și infrastructura, industria prelucrătoare, finanțele, energia, metalele, utilajele, substanțele chimice și produsele alimentare;
- în cazul ELG: comercializarea, prelucrarea și reciclarea materiilor prime pentru industria oțelului inoxidabil, precum și a materialelor de înaltă performanță, cum ar fi fibra de carbon;
- în cazul ECF: reciclarea fibrelor de carbon rezultate din deșeuri de producție și din componente compozite aflate la sfârșitul ciclului de viață, fabricarea de produse din fibre de carbon reciclate.

3. În urma unei examinări prealabile, Comisia Europeană constată că tranzacția notificată ar putea intra sub incidența Regulamentului privind concentrările economice. Cu toate acestea, nu se ia o decizie finală în această privință.

În conformitate cu Comunicarea Comisiei privind o procedură simplificată de analiză a anumitor concentrări în temeiul Regulamentului (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽²⁾, trebuie precizat că acest caz poate fi tratat conform procedurii prevăzute în comunicare.

4. Comisia Europeană invită părțile terțe interesate să îi prezinte eventualele observații cu privire la operațiunea propusă.

Observațiile trebuie să parvină Comisiei Europene în termen de cel mult 10 zile de la data publicării prezentei. Trebuie menționată întotdeauna următoarea referință:

M.9247 – MC/Franz Haniel/ELG

Observațiile pot fi trimise Comisiei prin e-mail, prin fax sau prin poștă. Vă rugăm să utilizați datele de contact de mai jos:

E-mail: COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu

Fax: +32 22964301

Adresă poștală:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
1049 Bruxelles/Brussel
BELGIQUE/BELGIË

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1 („Regulamentul privind concentrările economice”).

⁽²⁾ JO C 366, 14.12.2013, p. 5.

Notificare prealabilă a unei concentrări
(Cazul M.9145 – Kongsberg Gruppen/Rolls-Royce Commercial Marine)
Caz care poate face obiectul procedurii simplificate
(Text cu relevanță pentru SEE)
(2019/C 57/16)

1. La data de 6 februarie 2019, Comisia Europeană a primit, în temeiul articolului 4 și în urma unei trimiteri efectuate în temeiul articolului 4 alineatul (5) din Regulamentul (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽¹⁾, o notificare a unei concentrări propuse.

Notificarea vizează următoarele întreprinderi:

- Kongsberg Gruppen ASA („Kongsberg”, Norvegia),
- divizia de produse, sisteme și servicii postvânzare pentru sectorul marinei comerciale din cadrul Rolls-Royce plc. („Rolls-Royce Commercial Marine”. Regatul Unit).

Kongsberg dobândește, în sensul articolului 3 alineatul (1) litera (b) din Regulamentul privind concentrările economice, controlul unic asupra întreprinderii Rolls-Royce Commercial Marine.

Concentrarea se realizează prin achiziționare de acțiuni și active.

2. Activitățile economice ale întreprinderilor respective sunt:

- în cazul întreprinderii Kongsberg: societatea holding a grupului Kongsberg, care furnizează sisteme și soluții tehnologice destinate utilizării în următoarele sectoare industriale: maritim, al apărării, aerospațial, al petrolului și al gazelor naturale;
- în cazul întreprinderii Rolls-Royce Commercial Marine: aceasta este divizia de marină comercială a grupului Rolls-Royce și furnizează componente, sisteme și elemente digitale destinate în principal navelor maritime civile. Aceasta nu include activitatea de sisteme de alimentare a Rolls-Royce.

3. În urma unei examinări prealabile, Comisia Europeană constată că tranzacția notificată ar putea intra sub incidența Regulamentului privind concentrările economice. Cu toate acestea, nu se ia o decizie finală în această privință.

În conformitate cu Comunicarea Comisiei privind o procedură simplificată de analiză a anumitor concentrări în temeiul Regulamentului (CE) nr. 139/2004 al Consiliului ⁽²⁾, trebuie precizat că acest caz poate fi tratat conform procedurii prevăzute în comunicare.

4. Comisia Europeană invită părțile terțe interesate să îi prezinte eventualele observații cu privire la operațiunea propusă.

Observațiile trebuie să parvină Comisiei Europene în termen de cel mult 10 zile de la data publicării prezentei. Trebuie menționată întotdeauna următoarea referință:

M.9145 – Kongsberg Gruppen/Rolls-Royce Commercial Marine

Observațiile pot fi trimise Comisiei prin e-mail, prin fax sau prin poștă. Vă rugăm să utilizați datele de contact de mai jos:

E-mail: COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu

Fax +32 22964301

Adresă poștală:

European Commission
Directorate-General for Competition
Merger Registry
1049 Bruxelles/Brussel
BELGIQUE/BELGIË

⁽¹⁾ JO L 24, 29.1.2004, p. 1 („Regulamentul privind concentrările economice”).

⁽²⁾ JO C 366, 14.12.2013, p. 5.

ISSN 1977-1029 (ediție electronică)
ISSN 1830-3668 (ediție tipărită)



Oficiul pentru Publicații al Uniunii Europene
2985 Luxemburg
LUXEMBURG

RO