



#### ANEXA IV

#### CERERE DE MODIFICARE A UNEI DENUMIRI DE ORIGINE SAU A UNEI INDICAȚII GEOGRAFICE

Data primirii (ZZ/LL/AAAA) .....

[se completează de către Comisie]

Număr de pagini (inclusiv această pagină): 3

Limba în care a fost efectuată modificarea .....

Numărul dosarului .....

[se completează de către Comisie]

#### Intermediarul:

— Statul (statele) membru (membre) (\*): **România**

Numele intermediarului (intermediarilor): **Oficiul Național al Viei și Produselor Vitivinicol** (O.N.V.P.V.)

Adresa (adresele) completă (complete) (numele și numărul străzii, orașul și codul poștal, țara):

Șoseaua Iancului nr. 49, 021719, Sector 2, București, România

Telefon, fax, e-mail: 0040 21 250 50 97; 0040 21 250 50 98; 00752 100 990; office@onvpv.ro, www.onvpv.ro

#### Numele:

Indicația geografică: **Terasele Dunării**

#### Rubrica din caietul de sarcini afectată de modificare: Aria geografică

#### Modificări

- Modificare adusă caietului de sarcini al produsului care determină modificarea documentului unic
- Modificare majoră

Se solicită redemarcarea ariei geografice "Terasele Dunării" din cadrul Capitolului III. DELIMITAREA GEOGRAFICĂ ȘI ADMINISTRATIVĂ din Caietul de Sarcini pentru producerea și comercializarea vinurilor cu indicație geografică "Terasele Dunării". Modificările solicitate sunt următoarele:

- Arealului delimitat pentru producerea vinurilor cu indicația geografică "Terasele Dunării" pentru județul Giurgiu i se adaugă și următoarele unități administrativ-teritoriale:
  - comuna Herăști: sat Herăști;
  - comuna Izvoarele: sate Izvoarele, Chiriacu, Dimitrie Cantemir, Petru Rareș, Radu Vodă, Valea Bujorului;
  - comuna Iepurești: sate Iepurești, Valter Mărăcineanu, Chirculești, Bănești, Stâlpu, Gorneni.
- satul Iszvoarele care aparține de comuna Hotarele alături de satul Hotarele a fost tehnoredactat eronat în caietul de sarcini inițial.

#### Explicarea modificării:

##### Temeiul juridic al modificării

Solicitarea de modificare a caietului de sarcini s-a realizat conform art. 105 din Regulamentul (UE) nr. 1308/2013 și face referire la delimitarea ariei geografice în cauză, conform art 94 (2,d).

În anul 2013, Ordinul Ministrului Agriculturii și Dezvoltării Rurale nr. 1316/2013 privind modificarea anexei la Ordinul Ministrului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor nr. 397/2003 pentru aprobarea Nominalizării arealelor viticole și încadrării localităților pe regiuni viticole, podgorii și centre viticole, a realizat încadrarea în "Regiunea viticolă a Teraselor Dunării", podgoria Greaca, a comunelor:

- comuna Herăști: sat Herăști;
- comuna Izvoarele: sate Izvoarele, Chiriacu, Dimitrie Cantemir, Petru Rareș, Radu Vodă, Valea Bujorului;
- comuna Iepurești: sate Iepurești, Valter Mărăcineanu, Chirculești, Bănești, Stâlpu, Gorneni.

Acestui demers i-au fost aduse argumente care susțin faptul că arealul aferent este reprezentat de un mediu geografic ce prezintă condiții naturale favorabile cultivării viței-de-vie, zona încadrându-se de altfel în zona viticolă CII, cu podgorii precum Ostrov și Greaca la care se mai adaugă centre viticole ca Giurgiu, Zimnicea, Fetești și Însurăței, condițiile agropedologice și climatice similare arealului în ansamblu fiind pretabile pentru obținerea vinurilor de calitate cu caracteristici imprimante de originea geografică. Astfel, prezenta cerere de modificare își propune să completeze Caietul de Sarcini pentru



producerea și comercializarea vinurilor cu indicație geografică "Terasele Dunării" conform legislației naționale în vigoare, respectiv Ordinul MADR 1316/2013.

#### **Argumente de încadrare în specificul viti-vinicul al Teraselor Dunării**

##### **a) Detaliile ariei geografice relevante pentru legătură**

Teritoriul comunelor Herăști, Iepurești și Izvoarele prezintă o îndelungată tradiție în cultivarea viței de vine, justificată și de condițiile agropedoclimatice locale, pe care le enumerăm în continuare:

**Relief** - forma principală de relief la nivelul comunelor este terasa, iar trecerea spre terasa următoare se face printr-un versant cu expoziție sudică, fără procese de eroziune. Caracteristica aparte a reliefului regiunii care este alcătuit din suprafețe plane de terasă și din versanți, inclusiv frunți de terasă unde există resurse optime de căldură și lumină, contribuie esențial la dezvoltarea optimă a culturilor.

**Litologie** - sub aspectul litologiei, suprafața comunelor enumerate face parte din marea unitate a Câmpiei Române, respectiv partea vestică a subdiviziunii Câmpia Teleormanului pentru care se remarcă stratigrafic printr-un complex deltaic reprezentat de pietrișuri și nisipuri, peste care s-a depus complexul argilo-marnos-calcaros cu grosimi de 20-30 m, la care s-a adaugat complexul loessic constituit atât din loess eolian, prăfosi, cât și din lehmuri roșcate argilo-nisipoase, deluviale și proluviale.

**Factori pedologici** - din interacțiunea factorilor pedoclimatici specifici zonei s-au format tipuri de soluri precum cernoziom, cernoziom cambic, cernoziom argiloiluvial, sol brun-roșcat, sol brun-luvic, diferențiate, cu structuri caracteristice, care înglobează caracteristici chimice și de troficitate specifice, cu potențial nutritiv, caracterizate printr-un regim hidric favorabil culturii viței de vie. Uniformitatea reliefului specific de câmpie determină ca regimul climatic să fie omogen și caracterizat prin veri calde, cu precipitații slabe mai ales în aversă și prin ierni relativ reci marcate uneori de viscole puternice, dar și de frecvențe perioade de încălzire care provoacă discontinuitate în distribuția teritorială a zăpezii. Vânturile influențează diferit vegetația și producția, masele de aer puternic continentalizat din perioada de vegetație venind să influențeze în mod pozitiv maturarea strugurilor și deci calitatea vinurilor, predominând vânturile din direcția nord-est, apoi cele din est, cele din sud-vest și cele din vest.

**Clima** - analizând repartitia precipitațiilor pe luni, se remarcă un excedent în luna mai (100,5 mm) și un deficit în lunile noiembrie (14,0 mm) și martie (22,7 mm), în perioada de vegetație, înregistrându-se în medie 342 mm precipitații (323,1-359,6 mm), cu aproximativ 100 mm peste pragul minim pentru cultura viței de vie fără irigație. Sub aspect termic, temperatura medie anuală este de 11,4°C, cu limite de variație cuprinse între 10,9-12,0°C, temperatura medie lună multianuală cea mai ridicată în luna iulie de 24,6°C, cea mai scăzută în februarie -3,0°C iar temperaturile minime absolute extreme din timpul iernii coboară foarte rar până la -24,0°C, neimpunându-se în aceste condiții cultura protejată și viței de vie.

**Regimul heliotermic** - în aria delimitată a comunelor Herăști, Iepurești și Izvoarele se constată existența unor bune resurse heliotermice, în condițiile unor resurse hidrice moderate, ameliorate întrucâtva și de apropierea de fluviul Dunărea. Datorită reliefului de câmpie monoton din punct de vedere hipsometric, durata medie anuală a strălucirii soarelui oscilează în jurul a 2250 ore, semestrul cald al anului (aprilie-septembrie) deținând ponderea principală sub raportul numărului de ore de strălucire a soarelui (circa 70%), în medie, aproximativ 1600. În perioada octombrie-aprilie, valorile medii ale numărului de ore de strălucire a soarelui variază în jur de 650 ore, și sunt mult mai mici comparativ cu cele caracteristice sezonului de vegetație, datorită creșterii frecvenței nebulozității stratiforme și ceteșilor determinate de inversiunile termice.

Aceste caracteristici pedoclimatice demonstrează favorabilitatea ecoclimatice a zonei pentru cultivarea viței de vie. Factorii de ecosistem viticol enumerați, caracterizează o bună pretilibilitate pentru cultură și bună dezvoltare a viței de vie (temperatură medie anuală, temperaturi medii lunare, precipitații medii lunare, precipitații anuale, etc.) pentru plantațiile de viță de vie situate pe teritoriul comunelor Herăști, Iepurești și Izvoarele și sunt în concordanță cu cei înregistrați la nivelul întregii regiuni viticole a Teraselor Dunării.

##### **b) Detalii privind calitatea, prestigiul sau alte caracteristici specifice ale produsului care pot fi puse pe seama originii sale geografice**

Vița de vie se cultivă din cele mai vechi timpuri pe teritoriul comunelor Herăști, Iepurești și Izvoarele, pe vechea organizare cunoscută în perioada interbelică și sub numele de Vlașca, mai exact pe colinele cu expoziție sudică și sud-estică. Există de asemenea și documente scrise care atestă cultivarea viței de vie încă din anul 1830, respectiv lucrarea intitulată "Domeniul moșieresc din Țara Românească în perioada 1851-1864" în care se vorbea de proprietari de crame proprii săpate la baza dealurilor. De asemenea, este de remarcat așezarea pe malul Câlniștei a comunei Izvoarele alcătuită din satele Chiriacu, Izvoarele, Valea Bujorului, Petru Rareș, Radu Vodă și Dimitrie Cantemir, cu vatra satului Radu Vodă, cunoscut și sub numele de Moșteni, care se învecina cu liziera de vest a satului Dimitrie Cantemir (Buciumeni) de unde începeau viile.

Condițiile pedoclimatice specifice au determinat reluarea acestei activități după desființarea vechilor structuri comuniste, populația locală deținând plantații de viță de vie în cadrul gospodăriilor proprii, de mici dimensiuni. Microclimatul temperat-continentul local influențează condițiile de maturare ale strugurilor, ceea ce, corelat cu prezența cernoziomurilor argilo-nisipoase, deluviale și proluviale locale, creează condiții favorabile viței de vie și conduc la posibilitatea obținerii randamentelor de producție în limitele specificate de caietul de sarcini, în special pe terasele și pe versanții cu pante liniști și expoziții sudice unde există resurse optime de căldură și lumină.



Vinurile care se obțin în cadrul plantațiilor de viță de vie locale se încadrează în caracteristicile analitice și organoleptice ale vinurilor I.G. "Terasele Dunării".

Vinurile albe au un aspect limpide, cu luciu cristalin, o culoare galben verzui spre galben auriu și un miros caracteristic soiului, cu un gust catifelat, moale. Ele sunt caracterizate la tinerețe prin prospetime și fructuozitate, adesea cu o pregnantă aromă varietală.

Vinurile roșii au un aspect limpide, lucios, o culoare de la roșu rubiniu la violaceu intens și un gust slab taninos, corpulent, cu aromă florală și gust suav, atractiv și îmbigator. La maturarea în vase de stejar și învechirea în butelii de sticlă, se conturează un complex aromatic specific.

În aceste condiții, zona acoperită de comunele Herăști, Iepurești și Izvoarele este pretabilă pentru obținerea vinurilor de calitate cu caracteristici imprimate de originea geografică, respectiv pentru obținerea vinurilor cu Indicație Geografică „Terasele Dunării”, putând contribui la dezvoltarea produselor specifice.

#### c) Descrierea interacțiunii cauzale dintre detaliile menționate la litera (a) și cele de la litera (b)

Deși de-a lungul timpului suprafețele viticole din această regiune au fost afectate de războaie, de filoxera sau de mană, de fiecare dată podgorenii au reușit să refacă suprafețele viticole și să mențină tradiția viticolă a acestei regiuni prin calitatea vinurilor obținute. De altfel, obținerea de vinuri reprezintă o preocupare importantă a populației locale, pe fondul influenței din ultimele de decenii a activităților de cercetare din cadrul Stațiunii de Cercetare și Producție Viti-Vinicola Greaca din subordinea Institutului de Cercetare - Dezvoltare pentru Viticultură și Vinificație Valea Călugărească. Stațiunea a asigurat, peste jumătate de secol, promovarea prestigiului regiunii și Podgoriei Greaca, din care fac parte comunele menționate, prin crearea de soiuri de viță de vie recunoscute internațional. În prezent, viticultura reprezintă o activitate agricolă complementară agriculturii, specifice culturii mari din zonele plane, ce asigură o completare a veniturilor gospodăriilor agricole. Experiența viticultorilor din comunele Herăști, Iepurești și Izvoarele, cultivarea viței de vie din soiuri nobile, existența la nivel regional a structurilor de cercetare și a operatorilor economici ce comercializează produsele viti-vinice locale sunt doar câteva din premisele obținerii de vinuri de calitate.

Vinurile locale prezintă caracteristici senzoriale și aromatice adaptate pieței și conforme cu specificațiile analitice și organoleptice ale vinurilor I.G. "Terasele Dunării". Vinurile obținute sunt marcate de specificul pedo-climatic al ecosistemui viticol "Terasele Dunării". Expunerea dealurilor conferă culturii viței de vie condiții foarte bune pentru ca strugurii să ajungă la maturitate deplină și să îndeplinească toate caracteristicile organoleptice și fizico-chimice necesare obținerii unor vinuri de înaltă calitate. Zona se încadrează în grupa climatică ce caracterizează Terasele Dunării, reprezentând un climat cu secată moderată, temperat caldă și cu nopți foarte reci, iar expunerea specială a dealurilor permite mai mult de 1500 ore de strălucire a soarelui, ceea ce creează o situație favorabilă pentru vinurile albe de foarte bună calitate. Zona are de asemenea potențial pentru obținerea de vinuri roșii și aromate superioare, în condițiile în care temperatura medie anuală depășește 10°C, iar a lunii celei mai calde depășește 21°C (conform Oenoclimatul României). Astfel, vinurile obținute pe teritoriul acestor comune se încadrează în caracteristicile analitice (o tărzie alcoolică dobândită de minimum 10,0 % vol) și organoleptice (aspect, culoare, miros și gust) ale vinurilor IG „Terasele Dunării”, existând potențialul de a obține o varietate mare de vinuri, de la seci și până la dulci, de la albe la aromate, la roșii sau rozé.

În aceste condiții, considerăm că este îndreptățită includerea în arealul delimitat al acestei indicații a comunelor Herăști, Iepurești și Izvoarele cu satele aferente Herăști, Izvoarele, Chiriacu, Dimitrie Cantemir, Petru Rareș, Radu Vodă, Valea Bujorului, Iepurești, Valter Mărăcineanu, Chirculești, Bănești, Stâlpă și Gorneni.

**Documentul unic modificat**  
[pe o foaie separată]

**Numele semnatarului:**

**ASOCIAȚIA PROFESIONALĂ TERASELE DUNĂRII OSTROV**

**1 Regie, 907220, Comuna Ostrov, România, tel. 0241 857546, fax. 0241 857545, e-mail:  
ostrovit@domeniileostrov.ro**

Semnătura/ștampilă .....

