

O.N.V.P.V.

1898

INTRARE Nr.
Luna ... 08 ... Anul ... 2016

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): 4
Limba în care a fost efectuată modificarea: Română
Numărul dosarului
[se completează de către Comisie]

I Intermediarul

— Statul (statele) membru (membre): România
Numele intermediarului (intermediarilor): Oficiul Național al Viei și Produselor Vitivinicole (O.N.V.P.V.)

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

Soseaua Iancului nr. 49, cod 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 BOHOTIN

— Denumire de origine controlată (DOC) (*)

Rubrica din caietul de sarcini afectată de modificare

Productivitatea la hectar

Se modifica randamentele viticole si vinicole la soiurile existente in caietul de sarcini pentru obtinerea vinurilor cu DOC Bohotin, in sensul cresterii acestora pentru toate soiurile si tinand cont de mentiunile traditionale utilizate. Astfel, aceste productii se vor incadra in limitele maxime de :

a. Randament viticol

Pentru vinurile care vor purta mențiunea tradițională D.O.C. – C.M.D.:

- maxim 11.500 kg/ha la soiurile: Muscat Ottonel, Sauvignon, Pinot gris, Chardonnay, Cabernet Sauvignon, Pinot noir, Fetească neagră, Busuioacă de Bohotin;
- maxim 12.000 kg /ha la soiurile: Merlot, Băbească neagră
- maxim 12.500 kg /ha la soiul: Fetească regală, Aligoté, Riesling italian, Fetească albă;

Pentru vinurile care vor purta mențiunea tradițională D.O.C. – C.T.:

- maxim 10.000 kg /ha la soiurile: Muscat Ottonel, Sauvignon, Pinot gris, Chardonnay, Cabernet Sauvignon, Pinot noir, Fetească neagră, Busuioacă de Bohotin; Fetească albă, Merlot, Riesling italian.

Pentru vinurile care vor purta mențiunea tradițională D.O.C. – C.I.B.:

- maxim 8.000 kg /ha la soiurile: Busuioacă de Bohotin, Muscat Ottonel, Pinot gris.

b. Randament vinicol

Pentru vinurile care vor purta mențiunea tradițională D.O.C. – C.M.D.:

- maxim 86 hl/ha la soiurile: Muscat Ottonel, Sauvignon, Pinot gris, Chardonnay, Cabernet Sauvignon, Pinot noir, Fetească neagră, Busuioacă de Bohotin;
- maxim 90 hl/ha la soiurile: Merlot, Băbească neagră;
- maxim 94 hl/ha la soiurile: Fetească regală, Aligoté, Riesling italian, Fetească alba.

Pentru vinurile care vor purta mențiunea tradițională D.O.C. – C.T.:

- maxim 65 hl/ha la soiurile: Muscat Ottonel, Sauvignon, Pinot gris, Chardonnay, Cabernet Sauvignon, Pinot noir, Fetească neagră, Busuioacă de Bohotin; Fetească albă, Merlot, Riesling Italian.

Pentru vinurile care vor purta mențiunea tradițională D.O.C. – C.I.B.:

- maxim 52 hl/ha la soiurile: Busuioacă de Bohotin, Muscat Ottonel, Pinot gris.

Altele:

a. Aria de producere: Producerea vinurilor cu denumire de origine controlat Bohotin obținute din struguri recoltați din arealul delimitat pentru denumirea de origine controlată „BOHOTIN” se poate realiza și în unitățile de vinificație situate în arealele viticole învecinate (limitrofe ariei geografice delimitate, în unități administrative învecinate, respectiv localitatile Iasi (jud. Iasi) și Huși (jud. Vaslui).

b. Caracteristicile analitice și organoleptice ale vinurilor cu D.O.C. „BOHOTIN”: Se modifica, caracteristicile analitice ale vinurilor cu DOC Bohotin la punerea lor în consum în ce privește continutul în dioxid de sulf liber, cu încadrarea parametrilor, în funcție de tipul de vin, pentru vinurile rosii seci și albe și roze seci, astfel:

- la vinurile roșii seci, 10-30 mg/l
- la vinurile albe și roze seci, 20-40 mg/l

c. Tehnologia de obținere a vinurilor cu D.O.C. „BOHOTIN”: Se elimină obligativitatea maturării în contact cu lemnul pentru vinurile rosii cu DOC Bohotin.

Modificări:

- Modificare adusă caietului de sarcini al produsului care determină modificarea documentului unic (*)
- Modificare minoră (*)

Explicarea modificării:

1. În prezent arealul delimitat pentru producerea vinurilor cu denumirea de origine controlată „BOHOTIN” se întinde pe teritoriul județului Iași și cuprinde urmatoarele localități:

- Comuna Răducăneni, satele Răducăneni, Isaiia, Bohotin, Roșu ;
- Comuna Moșna, satul Moșna ;
- Comuna Cozmești, satele Cozmești, Podolenii de Sus, Podolenii de Jos ;
- Comuna Dolhești, satele Dolhești, Pietriș, Brădicești;
- Comuna Gorban, satele Gorban, Gura Bohotin, Podu Hagiului ;
- Comuna Ciortești, satele Ciortești, Coropceni, Deleni, Șerbești.

Tinând cont de particularitățile producției vinurilor care utilizează numele denumirii de origine Bohotin cat și pentru a veni în sprijinul detinatorilor de plantări care recoltează struguri de vin din arealul delimitat în vederea obținerii vinurilor, este necesar să se modifice caietul de sarcini și să se prevadă faptul că este permisă obținerea vinurilor și într-o zonă din imediata apropiere a zonei delimitate sau într-o zonă localizată în aceeași unitate administrativ-teritorială sau în cadrul uneia învecinată.

Este necesar ca producția vinurilor cu denumirea de origine controlată Bohotin, din struguri care se obțin în cadrul zonei delimitate a denumirii să se poată realiza într-o zonă situată în aceeași unitate administrativă – județul Iasi, respectiv localitatea Iasi, dar și într-o unitate administrativ-teritorială învecinată – județul Vaslui, mai exact în localitatea Huși. Astfel zona de producție va fi astfel delimitată precis și clar.

SC Agroindustriala Bucium SA, care este proprietarul celor mai mari suprafete de vita de vie, suprafete care au facut obiectul masurii de reconversie/restructurare in DOC Bohotin, are capacitatatile de productie in Iasi, crama cu traditie care dispune de tehnologie de ultima generatie de prelucrare a strugurilor si producerea si controlul calitatii vinurilor (vinificatoare pentru macerare-fermentare si vase pentru fermentare la temperatura controlata, prese pneumatice, filtre aluvionare, laborator dotat cu aparatura de ultima generatie, etc)

Capacitatile de prelucrare care se gasesc in imediata vecinete, respectiv in Iasi si in Husi asigura prelucrarea superioara a strugurilor, valorificare ce nu este posibila in momentul de fata in arealul existent. Transportul se realizeaza in conditii optime, cisterne de inox, cu patura de gaz inert, distanta de la ferma la crama fiind parcursa in aproximativ 1 ora.

Calitatea strugurilor nu este afectata din punct de vedere fizico-chimic, acestia fiind procesati imediat dupa receptie.

Pentru dezvoltarea suprafetelor de viță de vie și pentru o continuare a derularii activitatilor de obtinere a vinurilor de calitate într-o zona viticola de tradiție cu un potential de remarcat pentru zona Moldovei, în condițiile favorabilității plantării vitei de vie în arealele viticole stabilite conform legislației pentru zona mentionată, s-au accesat fonduri europene de către cultivatori stabiliți în arealul delimitat al denumirii de origine Bohotin, prin programele de restructurare/reconversie a plantărilor viticole. Suprafața astfel inclusă în circuitul obtinerii unor vinuri de calitate se adaugă plantărilor existente în areal, apte să furnizeze produse în condiții optime de mediu și relief care să se valorifice corespunzător în vinuri calitative cu caracteristici analitice și organoleptice, obtinute cu încadrarea în parametrii și condiții stabilite în caietul de sarcini corespunzător al denumirii de origine.

Datorita conditiilor climatice si in conditiile unei recoltari care se face intr-un interval mult mai accelerat, pentru a se putea valorifica la maxim potentialul strugurilor din obtinuti din arie, se solicita introducerea acestei derogeri in caietul de sarcini.

Capacitatile de prelucrare din denumirea de origine nu au reusit să tina pasul cu ritmul înființării plantărilor prin programele de reconversie/restructurare și nici nu s-a finalizat procesul de retehnologizare, motiv pentru care este imposibil de a se efectua fermentarea la temperatura controlată. Încapacitatea conducerii fermentației la temperaturile adecvate ar genera pierderi calitative ale vinurilor iar potentialului aromatic și de culoare al soiurilor, în special a soiurilor semiaromate/aromate ar fi foarte dificil de menținut.

Potentialul productiei de struguri de vin recoltati din arealele viticole care constituie arealul denumirii de origine controlata Bohotin, corelat cu factori eco-pedoclimatice, trebuie valorificat in vinurile de calitate care se pot obtine, in conditiile respectarii caietului de sarcini, prin realizarea operatiunilor care intra in sfera productiei in localitatile Iasi si Husi din jud. Iasi și Vaslui, ca arie de producție situată în unitate administrativă învecinată sau într-o arie situată în aceiasi unitate administrativă.

2. In ceea ce priveste productia medie pe hectar, putem spune ca s-au modifcat parametrii luati in calcul la momentul intocmirii caietului de sarcini in sensul ca plantatiile actuale au o densitate de peste 4000 de butuci/ha (mai exact, la un spatiu vital de 2,20 mp/butuc, sunt 4.545 de plante/ha), iar schimbarile climatice din ultimul timp impreuna cu respectarea și îmbunătățirea lucrărilor specifice la viața-de-vie, fac să se obțină recolte cantitativ și calitativ superioare normelor din caietul de sarcini existent. Prin creșterea cantitativă a recoltei pe unitatea de suprafață se modifica implicit și nivelul productiei de vin/ha, pastrandu-se caracterul de soi și punand în valoare atât expresia zonei, cat și a solului, care imprima tipicitatea vinurilor cu DOC Bohotin.

3. Protejarea vinurilor cu o cantitate mai mare de SO₂ Liber, fără a face atingere legislației în vigoare, ajută la păstrarea pe o perioadă mai îndelungată a proprietăților organoleptice, trasaturi ca prospețime, naturalete, arome, caracteristica de soi. Vinurile obținute păstrează calitatea specifică celor încadrate la DOC.

4. Datorita conditiilor pedo-climaticce specifice corelate cu tehnologiile moderne de vinificatie, vinurile rosii obtinute din struguri recoltati din arealul delimitat sunt de o calitate corespunzatoare incadrarii ca DOC nefiind necesara maturarea acestora in contact cu lemnul.

Documentul unic modificat

pe o foaie separată

Numele semnatarului: SC AGROINDUSTRIALA BUCIUM SA

Adresa: Str. Fundac Plopii, sara sot 18-22, Iasi

Tel/ Fax: 0230 230 105

Semnătura/Stampila

