



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

AUTORIZAȚIE

pentru achiziționarea și/sau comercializarea, în stare proaspătă sau semiprelucrată de ciuperci și fructe de pădure din flora sălbatică, de către persoane juridice

Nr. 9 din 28. 04. 2016

Valabilă de la 28. 04. 2016 până la 31.12.2016

În baza cererii de autorizare a operatorului economic S.C. NOVA FUNGHI S.R.L. nr. 3837 din 21.04.2016, cu sediul în localitatea Fildu de Jos, nr.19/B, județul Sălaj, reprezentat prin BOOTTACCHIARI GIANLUCA în calitate de administrator, înregistrat la Camera de Comerț și Industrie Sălaj cu numărul J/31/295/2001, din 19.11.2001 se eliberează prezenta autorizație pentru achiziționarea și/sau comercializarea următoarelor resurse biologice din flora sălbatică:

Specia de plante /ciuperci (partea componentă) care se achiziționează/ comercializează	Zona din care se achiziționează/ comercializează	Cantitatea (kg.)
1. Hribi (Boletus edulis)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	65.000
2.Gălbiori (Cantharellus cibarius)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	25.000
3.Bureți de spin (Tricholoma georgii)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	8.000

Director Executiv, Coordonator Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu,

Dr. Ing. Nicolae GIORGI

Ing. Radu Petre SOCOLOVSCHI



Întocmit,

consilier Maria-Consuela AVRAM

pag.1/5



4.Ghebe (<i>Armillaria mellea</i>)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	5.000
5.Crăițe (<i>Amanita caesarea</i>)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	2.000
6.Sbârciogi (<i>Morchella esculenta</i>)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	5.000
7. Bureți țepoși (<i>Hydnum repandum</i>)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	5.000
8. Bureți de rouă (<i>Marasmius oreades</i>)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	15.000
9.Afine (<i>Vaccinum myrtilus</i>)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	20.000
10. Merișoare (<i>Vaccinium vitis-idaea</i>)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	15.000
11. Zmeură (<i>Rubus idaeus</i>)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	10.000

Director Executiv, Coordonator Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu,

Dr. ing. Nicolae GIORGI

Ing. Radu Petre SOCOLOVSCHI



Întocmit,

consilier Maria-Consuela AVRAM

pag.2/5



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

12. Porumbe (Prunus spinosa)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	15.000
13.Măceșe (Rosa canina)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	15.000
14. Mure (Rubus fruticosus)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	10.000
15. Leurdă (Allium ursinum)	Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier, Obștea Pociovaliștea	20.000

Punctele de achiziție: Glogova, Cătunele, Polovragi, Crușet, Baia de Fier și Obștea Pociovaliștea din județul Gorj.

Centrul de prelucrare autorizat: Autorizația de mediu nr. 127 din 06.08.2013 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj;

Amplasament: Fildu de Jos, nr.19/B, județul Sălaj;

Avizul nr.29 din 26.04.2016 al custodelui ariei naturale protejate RO SCI 0128 Nordul Gorjului de Est;

Condițiile ce trebuie respectate de beneficiarul autorizației:

- achiziția/comercializarea plantelor/ciupercilor se face numai în zonele pentru care beneficiarul autorizație are contracte/convenții/protocoale încheiate cu proprietarii/administratorii/gestionarii legali ai terenurilor;

- achiziția/comercializarea oricăror plante/ciuperci nu se face din zonele declarate rezervații naturale, rezervații științifice și din zonele cu regim de protecție ecologică integrală din ariile naturale protejate;

Director Executiv, Coordonator Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu,

Dr. ing. Nicolae GIORGI

Ing. Radu Petre SOCOLOVSKI



Întocmit,

consilier Maria-Consuela AVRAM

pag.3/5



AGENCIJA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

- respectarea în timpul recoltării, atât de către personalul propriu, cât și de cel angajat sezonier, a obligațiilor prevăzute de legislația privind protecția mediului și a drepturilor proprietarilor de terenuri și ape;
- achiziția/comercializarea se face numai în cantitățile înscrise în autorizație și numai la vârstele și în perioadele stabilite prin normele tehnice de recoltare;
- instruirea tuturor culegătorilor angajați permanent sau sezonier în legătură cu desfășurarea activității autorizate;

Alte condiții pentru achiziționarea/comercializarea plantelor/ciupercilor înscrise în autorizație:

- în baza prezentei autorizații, operatorul economic asigură fiecărui culegător-angajat permanent sau sezonier, un ecuson de identificare purtând denumirea operatorului economic, numele și prenumele persoanei, numărul autorizației și emitentul acesteia.

- recoltarea ciupercilor se face prin răsucire ușoară și smulgere lentă .
- să nu se folosească metoda de recoltare prin tăierea bazei piciorului deoarece , pe restul de picior rămas, se instalează bacterii și micromicete care vor distruge corpurile mici și pâsla de miceliu productiv din jur.
- să nu se recolteze ciupercile prin smulgerea bruscă a corpurilor fructifere deoarece, odată cu ciupercile se smulge din sol o mare cantitate de miceliu și corpuri fructifere mici.
- să nu se distrugă de către culegători, ciupercile care nu prezintă interes pentru ei, deoarece toate ciupercile au rol important în ecosisteme .
- prin însusirea normelor corecte de recoltare se vor evita prejudiciile aduse ecosistemelor, se va asigura menținerea echilibrului biologic în ecosisteme și se va păstra potențialul biologic de fructificare a miceliului.

Director Executiv, Coordonator Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu,

Dr. ing. Nicolae GIORGI

Ing. Radu Petre SOCOLOVSCHI



Întocmit,

consilier Maria-Consuela AVRAM

pag.4/5



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

- să se recolteze ciupercile în coșuri perforate, nu în pungi de plastic.
- se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Gorj în cazul încheierii de noi contracte cu proprietarii/administratorii/gestionarii legali ai terenurilor și pentru localitățile aflate în ariile naturale protejate se va obține avizul custodelui/administratorului ariei naturale protejate
- raportarea către Agenția pentru Protecția Mediului Gorj a cantităților de resurse biologice achiziționate, până în ziua de 20 a fiecărei luni, pentru luna anterioară raportării.

Pentru emiterea prezentei autorizații titularul a achitat tariful de autorizare cu chitanta nr.3945 din 21.04.2016, în sumă de 250 lei, conform prevederilor legale.

Prezenta autorizație este eliberată în conformitate cu O.M nr. 410/2008 și O.M 938/19.06.2014, cantitățile aprobate sunt conforme cu avizul Academiei Române nr.3882/CJ/23.03.2016 și în baza studiului de evaluarea stării resurselor biologice (pentru ciuperci comestibile din flora spontană, plante și fructe de pădure) efectuat de Institutul de Cercetări Biologice Cluj –Napoca.

Prezenta autorizatie a fost întocmita în două exemplare :

- un exemplar la titularul activității – S.C. NOVA FUNGHI SRL ;
- un exemplar la Agenția pentru Protecția Mediului Gorj ;

Director Executiv, Coordonator Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



Ing. Radu Petre SOCOLOVSCHI

Întocmit,

consilier Maria-Consuela AVRAM

pag.5/5



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This ensures transparency and allows for easy verification of the data.

In the second section, the author outlines the various methods used to collect and analyze the data. This includes both primary and secondary data collection techniques. The primary data was gathered through direct observation and interviews, while secondary data was obtained from existing reports and databases.

The analysis of the data revealed several key trends and patterns. One of the most significant findings was the correlation between certain variables, which suggests a causal relationship. This insight is crucial for understanding the underlying factors that influence the outcomes.

Finally, the document concludes with a series of recommendations based on the findings. These suggestions are aimed at improving the efficiency of the current processes and addressing the identified challenges. It is hoped that these measures will lead to more effective results in the future.

