



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE

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

Nr.56 din 05.07.2024

Valabilă de la 05.07.2024 până la 31.12.2024

În baza cererii de autorizare a operatorului economic S.C. BIOROM RALEX S.R.L nr. 5840 din 18.06.2024, cu sediul în localitatea Chiuiеști, nr.78, județul Cluj reprezentat prin Rareș Petru Sighiartău, în calitate de administrator, înregistrat la Camera de Comerț și Industrie Cluj cu nr. J12/333/2013, se eliberează prezenta autorizație pentru recoltare/xxxxx/achiziționarea și comercializarea următoarelor resurse biologice din flora sălbatică:

Specia de plante /ciuperci/melci (partea componentă) care se recoltează/achiziționează/comercializează	Zona din care se recoltează / achiziționează/comercializează	Cantitatea (kg.)
1. Hrib cenușiu (Boletus edulis)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbеști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticleni, Dănești	25.000
2. Gălbiori (Cantharellus cibarius)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbеști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticleni, Dănești	9.000
3. Crăițe (Amanita caesarea)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbеști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticleni, Dănești	200
4. Burete de rouă (Marasmius oreades)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbеști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticleni, Dănești	1.000

Director Executiv,

Dr. ing. Ina Mariana Blidea

Întocmit,

consilier Avram Maria-Consuela



5. Râșcovi (Lactarius deliciosus)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	1.500
6.Zbarciogi (Lactarius volemus)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	100
7. Burete de mai (Tricholoma georgii)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	150
8. Ghebe (Armillaria mellea)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	2.000
9.Ciuciulete (Morchella esculenta)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	200
10. Bureți iuși (Lactarius piperatus)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	450
11.Vinețică (Russula vesca)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	1.500
12.Trufe (Tuber aestivum, Tuber magnatum, Tuber uncinatum)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	450
13. Păducel -frunze (Crataegus monogyna)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	3.000
14. Leurdă-frunze (Allium ursinum)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	13.000

Director Executiv,

Dr. ing.Ina Liliana Blidea

Întocmit,

consilier Avram Maria-Consuela



Pagină 2 din 10

Agencia Pentru Protecția Mediului Gorj
Adresa Strada Unirii, nr. 78, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892
e-mail: office@apmgj.anpm.ro
website: <http://apmgj.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

15. Ienupăr –fructe (Juniperus communis)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	7.000
16. Licheni de piatra (Cetraria islandica)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	500
17.Soc- flori (Sambucus nigra)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	5.000
18. Afin-frunze (Vaccinium myrtillus)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	2.000
19.Plop negru –muguri (Plopus nigra)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	5.000
20.Pin-muguri (Pinus silvestris)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	3.000
21.Ciubotica Cucului-flori (Primula veris)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	500
22. Afin –fructe (Vaccinium myrtillus)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	50.000
23. Porumbar-fructe (Prunus spinosa)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	20.000
24. Măceșe - fructe (Rosa canina)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	30.000
25.Cătină-fructe (Hippophae Rhamnoides)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	15.000

Director Executiv,
Dr. ing. Ina Ismăna Blidea

Întocmit,
consilier Avram Maria-Consuela



Agencia Pentru Protecția Medicinalei Gorj
Adresa Strada Urziceni, 76, Jurgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-215388 Fax: 0253-212892
e-mail: office@apmgj.anpm.ro
website: http://apmgj.anpm.ro

Pagină 3 din 10

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

26. Mur - fructe (Rubus fruticos)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	25.000
27.Zmeur - fructe (Rubus idaeus)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	20.000
28. Mere pădurete- fructe (Malus sylvestris)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	120.000
29. Merișoare- fructe (Vaccinium vitis-idaea)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	10.000
30.Nuci-fructe (Juglans regia)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	50.000
31. Păducel -fructe (Crataegus monogyna)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	15.000
32. Scorușe -fructe (Sorbus aucuparia)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	25.000
33. Soc -fructe (Sambucus nigra)	Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești	20.000

Punctele de achiziție în localitățile Roșia de Amaradia, Obștea Bumbăști, Săulești, Bustuchin, Schela, Crasna, Crușet, Novaci, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticlani, Dănești județul Gorj.

Centrul de prelucrare autorizat: Autorizația de mediu nr. 251 din 4.11. 2022 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;

Amplasament: localitatea Dej, str.Vîlcele, nr.24, județul Cluj;

Avizul nr.100/ST GORJ din 28.06.2024 al administratorului ariilor naturale protejate ROSAC 0129 Nordul Gorjului de Vest și RO SAC 0128 Nordul Gorjului de Est, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Gorj sub nr.

6170/01.07.2024

Director Executiv,
Dr. ing. Ina Liliana Bidea



Întocmit,
consilier Avram Maria-Consuela

Pagină 4 din 10

Agencia Pentru Protecția Mediului Gorj
Adresa Strada Uniri, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892
e-mail: office@apmgj.anpm.ro
website: <http://apmgj.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Condițiile ce trebuie respectate de beneficiarul autorizației:

- recoltarea/achiziția/comercializarea plantelor/ciupercilor și melcilor se face numai în zonele pentru care beneficiarul autorizație are contracte/convenții/protocoale încheiate cu proprietarii/administratorii/gestionarii legali ai terenurilor;
- recoltarea/achiziția/comercializarea oricăror plante/ciuperci și melci nu se face din zonele declarate rezervații naturale, rezervații științifice și din zonele cu regim de protecție ecologică integrală din ariile naturale protejate;
- recoltarea/achiziția/comercializarea se face numai în cantitățile înscrise în autorizație și numai la vârstele și în perioadele stabilite prin normele tehnice de recoltare;
- 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;
- instruirea tuturor culegătorilor angajați permanent sau sezonier în legătură cu desfășurarea activității autorizate;
- este interzisă recoltarea/comercializarea oricărei specii de faună sau floră indiferent de stadiul de dezvoltare, din arealul desemnat, pentru speciile aflate sub incidența protecției biodiversității;
- pe toată durata de desfășurare a activității este interzisă distrugerea sau colectarea cuiburilor și ouălor, capturarea sau omorârea puilor și păsărilor adulte, distrugerea locurilor de hrănire, reproducere și odihnă, perturbarea păsărilor în orice perioadă din an;
- este interzisă spălarea mijloacelor de transport în apele de suprafață;
- beneficiarul se va asigura de buna desfășurare a activității în contextul menținerii stării favorabile de conservare a suprafețelor ariile vizate, asigurându-se de implementarea acțiunilor în zonele propuse;

Alte condiții pentru recoltarea/achiziționarea/comercializarea plantelor /ciupercilor /melcilor 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 .

**Director Executiv,
Dr. ing. Ina Liliana Blidea**

**Întocmit,
consilier Avram Maria-Consuela**



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Gorj
Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-212892 FAX: 0253-212892
e-mail: office@apmgj.anpm.ro
website: http://apmgj.anpm.ro

Pagină 5 din 10

- 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.
- beneficiarul are obligația de a afișa la punctele de recoltare normele de recoltare a ciupercilor, a fructelor de pădure;
- toate tipurile de deșeuri rezultate în timpul activităților de recoltare vor fi colectate în locuri special amenajate și vor fi predate la unitățile specializate aflate în zonă;
- se vor respecta prevederile Planului de management și a Regulamentului sitului Natura 2000 ROSCI0129 Nordul Gorjului de Vest aprobate prin O.M.M.A.P. nr. 1251/2016 și prevederile Planului de management și a Regulamentului sitului Natura 2000 ROSCI0128 Nordul Gorjului de Est aprobate prin O.M.M.A.P. nr. 1243/2016;
- se va avea în vedere implementarea tuturor recomandărilor din studiul de evaluare adecvată efectuat de Institutul de Cercetări Biologice Cluj-Napoca, cu privire la locul de colectare, perioada recoltării și metoda folosită
- este interzisă recoltarea/comercializarea oricărei specii floră, indiferent de stadiul de dezvoltare, din arealul desemnat, pentru speciile aflate sub incidența protecției biodiversității;
- pentru ca activitatea de recoltare a resurselor naturale (fructe de pădure, plante medicinale, ciuperci comestibile, trufe) să nu aibă efecte negative asupra mediului și a ecosistemului și pentru a ajuta la menținerea unei producții bune pe viitor, trebuie să se respecte măsurile de reducere a impactului generat de activitatea de recoltare propuse în studiul de evaluare adecvată efectuat de Institutul de Cercetări Biologice Cluj-Napoca;

**Director Executiv,
Dr. ing. Ina Liliana Blidea**

**Întocmit,
consilier Avram Maria-Consuela**



Agencia Pentru Protecția Medicinilor Gorj
Adresa Strada Unirii, nr. 766, Argu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892
e-mail: office@apmgj.anpm.ro
website: <http://apmgj.anpm.ro>

Pagină 6 din 10

- este interzisă recoltarea/comercializarea oricărei specii floră, indiferent de stadiul de dezvoltare, din arealul desemnat, pentru speciile aflate sub incidența protecției biodiversității;
- recoltarea plantelor numai la dimensiunile, vârstele și în perioadele admise de normele tehnice de recoltare;
- recoltarea se va efectua ținând cont de starea resurselor care se recoltează, potențialul biologic de regenerare a acestora și riscul supraexploatării lor, în conformitate cu normativele tehnice care reglementează recoltarea acestor resurse și cu dispozițiile legale referitoare la protecția habitatelor naturale și a diversității biologice;
- este interzisă recoltarea, capturarea, achiziția și comercializarea plantelor și animalelor sălbatice sau a unor părți ori produse ale acestora la vârste, dimensiuni, perioade de creștere, de dezvoltare și de reproducere prohibite, conform reglementărilor specifice;
- este interzisă recoltarea, capturarea, achiziția și comercializarea plantelor și animalelor declarate monumente ale naturii, a celor endemice, rare sau aflate în pericol de dispariție, precum și a speciilor de plante și animale sălbatice cu regim special de protecție conform convențiilor internaționale, a florilor de mină, a fosilelor de plante și a fosilelor de animale vertebrate și nevertebrate, indiferent de zonă și de terenurile în/pe care se găsesc;
- este interzisă recoltarea și capturarea oricăror plante și animale sălbatice din rezervații naturale/ științifice și din zonele cu regim de protecție ecologică integrală din ariile naturale protejate;
- este interzisă recoltarea, achiziția și comercializarea florilor de mină, a fosilelor de plante și a fosilelor de animale vertebrate și nevertebrate de pe teritoriul ariilor naturale protejate;
- se vor respecta restricțiilor și interdicțiilor cu privire la ocrotirea monumentelor naturii, a speciilor de plante și animale amenințate cu dispariția, a zonelor naturale supuse regimului de protecție ecologică, stabilite de către autoritățile competente, precum și de către proprietarii și deținătorii legali ai terenurilor și apelor, cu privire la accesul pe terenurile pe care le dețin în proprietate sau în administrare;
- este interzisă comercializarea speciilor-tip, seriilor-tip sau paratipilor (pe care s-a făcut determinarea unei specii noi) aflate în patrimoniul unor muzee sau instituții științifice;

**Director Executiv,
Dr. ing.Ina Liliana Blidea**

**Întocmit,
consilier Avram Maria-Consuela**



Agencia pentru Protecția Mediului Gorj
Adresa Strada Mihail Br. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892
e-mail: office@apmgj.anpm.ro
website: <http://apmgj.anpm.ro>

- este interzisă recoltarea unor specii de nevertebrate rare sau protejate cu capcane ori alte procedee care pot pune în pericol diversitatea specifică sau structura populațiilor ori care pot conduce la degradarea mediului în urma recoltării;
- este obligatorie cooperarea cu instituțiile științifice și cu serviciile publice de specialitate pentru obținerea informațiilor necesare evaluării stării și potențialului natural al resurselor biologice din flora și fauna sălbatică de pe teritoriul județului, în scopul ținerii sub control a nivelurilor de recoltare, capturare și achiziție a acestora, pentru evitarea supraexploatării lor și a riscului provocării unor dezechilibre ecologice;
- recoltarea ciupercilor să se facă prin răsucirea piciorului și desprinderea lentă a ciupercii de miceliul din sol;
- 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 de fructificație și pâsla de miceliu productiv din jur;
- ciupercile nu se vor recolta prin smulgerea bruscă a corpurilor fructifere deoarece, prin această operațiune, se deteriorează solul, o parte din miceliu și numeroase corpuri fructifere mici;
- ciupercile se vor colecta în coșuri perforate și nu în pungi de plastic;
- trufele se vor identifica și recolta în teren numai cu ajutorul câinilor dresați pentru a se evita perturbarea mare a solului și distrugerea miceliului subteran al speciilor; se recomandă ca recoltarea trufelor să se facă folosind un instrument special numit venghină;
- culegătorii nu trebuie să distrugă speciile care nu prezintă interes pentru ei, ciupercile viermănoase, deoarece toate speciile au rol în funcționalitatea ecosistemelor și în menținerea echilibrului biologic în natură;
- la recoltarea fructelor de pădure se interzice tăierea ramurilor arborilor și arbuștilor;
- la recoltarea afinelor negre și afinelor roșii se interzice smulgerea tufelor din sol, ori tăierea ramurilor;
- beneficiarul are obligația de a afișa la punctele de recoltare normele de recoltare a ciupercilor, a fructelor de pădure;
- personalul propriu sau cel angajat sezonier are obligația să respecte cele de mai sus, angajaților li se va face obligatoriu instructaj privind normele de recoltare;

**Director Executiv,
Dr. ing.Ina Liliana Blidea**

**Întocmit,
consilier Avram Maria-Consuela**



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj
 Adresa: Strada Unirii, nr. 1, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
 Tel.: 0253-245384; Fax: 0253-212892
 e-mail: office@apmgj.anpm.ro
 website: <http://apmgj.anpm.ro>

Pagină 8 din 10

-toate tipurile de deșuri rezultate în timpul activităților de recoltare vor fi colectate în locuri special amenajate și vor fi predate la unitățile specializate aflate în zonă;

-beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare, în special prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare.

-se recomanda ca activitatea de recoltare a ciupercilor și fructelor de pădure să se realizeze cu precădere pe suprafețele care nu se suprapun cu ariile naturale protejate, iar cantitățile recoltate să nu depășească valoarea maximă de biomasă prognozată de ciuperci/trufe și fructe de pădure pentru localitățile vizate în vederea recoltării/achiziționării din județul Gorj;

-în perimetrul ariilor naturale protejate **ROSAC(ROSCI)0128 Nordul Gorjului de Est și ROSAC(ROSCI)0129 Nordul Gorjului de Vest**, va fi respectat Ordinul nr.768/2019 privind modificarea anexei la Ordinul ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale nr. 246/2006 pentru stabilirea Listei ciupercilor comestibile din flora spontană a căror recoltare sau achiziție și comercializare sunt permise ;

-beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare, în special prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare.

- 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 v-a 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 ordinul de plată din 17.06.2024, în sumă de 250 lei, conform prevederilor legale.

**Director Executiv,
Dr. ing.Ina Liliana Blidea**



Agencia pentru Protecția Mediului Gorj
Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892
e-mail: office@apmgj.anpm.ro
website: <http://apmgj.anpm.ro>

**Întocmit,
consilier Avram Maria-Consuela**

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.94/01.04.2024 și în baza studiului de evaluarea stării resurselor biologice (pentru ciuperci comestibile, plante din flora spontană) efectuat de Institutul de Cercetări Biologice Cluj -Napoca.

Prezenta autorizație a fost întocmită în două exemplare :

- un exemplar la titularul activitatii - S.C. BIOROM RALEX S.R.L;
- un exemplar la Agenția pentru Protecția Mediului Gorj;

**Director Executiv,
Dr. ing.Ina Liliana Blidea**

**Întocmit,
consilier Avram Maria-Consuela**

