

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.42 din 27.06.2023

Valabilă de la 27.06.2023 până la 31.12.2023

În baza cererii de autorizare a operatorului economic S.C. BIOROM RALEX S.R.L nr. 4591 din 15.05.2023, cu sediul în localitatea Chiuiești, nr.78, județul Cluj reprezentat prin Petru Rareș 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-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960ha, Baia de Fier-700ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Dănești-3,550 ha, Țicleni-51,852 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	19.000
2. Gălbiori (Cantharellus cibarius)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Țicleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	4.000

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI

Întocmit,  
consilier Irina VOINEA



pag.1/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

3. Crăițe (Amanita caesarea)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	200
4. Burete de rouă (Marasmius oreades)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.000
5. Rășcovi (Lactarius deliciosus)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.000
6. Zbârciogi (Lactarius volemus)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	100
7. Burete de mai (Tricholoma georgii)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.500

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
consilier Irina VOINEA

pag.2/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

8. Ghebe ( <i>Armillaria mellea</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
9. Ciuciulete ( <i>Morchella esculenta</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.000
10. Oițe-Vinețica ( <i>Russula vesca</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.500
11. Ciuperca de pădure ( <i>Agarius silvatica</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	100
12. Iuțari ( <i>Lactarius piperatus</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	200

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
consilier Irina VOINEA

pag.3/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

13. Trufe (Tuber aestivum, Tuber magnatum, Tuber uncinatum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	450
14. Păducel -flori (Crataegus monogyna)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	200
15. Tei –flori (Tilia cordata)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	400
16. Podbal-flori (Tussllago farafa)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	100
17. Salcâm -flori (Robinia pseudacacia)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000

Director Executiv  
Dr. ing. Nicolae GIORGI

Întocmit,  
consilier Irina VOINEA

pag.4/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

<p>18. Coadă soricelului -flori (<i>Achillea millefolium</i>)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>500</p>
<p>19. Soc- flori (<i>Sambucus nigra</i>)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>4.000</p>
<p>20. Tei -flori (<i>Tilia argentea</i>)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>3.000</p>
<p>21. Sunătoare -flori (<i>Hypericum perforatum</i>)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>3.000</p>

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
consilier Irina VOINEA

pag.5/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

22. Urzică moartă-flori ( <i>Lamium album</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	100
23. Porumbar ( <i>Prunus spinosa</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha	100
24. Sulfină galbenă -flori ( <i>Melilotus officinalis</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	100
25. Ciuboțica cucului -flori ( <i>Primula officinalis</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	500

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
consilier Irina VOINEA

pag.6/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

26. Leurdă-frunze ( <i>Allium ursinum</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	15.000
27. Mesteacăn -frunze ( <i>Betula pendula</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	5.000
28. Alun-frunze ( <i>Coryllus avellana</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
29 Frasin -frunze ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
30. Nuc -frunze ( <i>Juglans regia</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000

Director Executiv  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
consilier Irina VOINEA

pag.7/30



AGENCIJA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

31. Pătăgină -frunze ( Plantago lanceolata)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
32. Urzică-frunze ( Urtica doica)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	5.000
33. Podbal-frunze ( Tussilago farfara)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
34. Vîsc- frunze (Viscum album)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	5.000

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



Întocmit,  
consilier Irina VOINEA

pag.8/30



**AGENCIJA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



<p>35. Brusture -frunze (Arctium lappa)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>1.500</p>
<p>36. Mătrăgună-frunze (Atropa belladona)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>200</p>
<p>37. Mur - frunze ( Rubus fruticos)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>3.000</p>
<p>38. Zmeur - frunze ( Rubus idaeus)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>2.000</p>

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina VOINEA

pag.9/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

39. Cocăz negru - frunze (Ribes nigrum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	500
40. Iederă-frunze ( Hederă helix)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.500
41. Afin-frunze (Vaccinium myrtillus)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
42. Păducel-frunze (Crataegus monogyna)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
43. Păpădie -frunze (Taraxacum officinale)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina VOINEA

pag10/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

44. Turița mare - tulpină (Agrimonia eupatoria)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	4.000
45. Traista-ciobanului – tulpină (Capsella bursa-pastoris)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
46. Scai vînăt -tulpină ( Eryngium pianum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.500
47. Sulfină galbenă - tulpină (Melilotus officinalis)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.500

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



Întocmit,  
Consilier Irina VOINEA

pag.11/30



**AGENCIJA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

<p>48. Sînziană galbenă-tulpină (Gailum verum)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>2.000</p>
<p>49. Sînziană albă-tulpină (Galium mollugo)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>2.000</p>
<p>50. Rospopască -tulpină (Chelidonium majus)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>3.000</p>
<p>51. Năprasnic -tulpină (Geranium robertianum)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>2.000</p>

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina VOINEA

pag.12/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

52. Urzică-tulpină ( Urtica doica)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	5.000
53. Coadă-calului –tulpină ( Equisetum arvense)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha,	4.000
54. Vulturică-tulpină ( Hieracium pilosella)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
55. Sunătoare-tulpină (Hypericum perforatum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha	4.000
56. Urzică moartă alba- tulpină (Lamium album)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



Întocmit,  
Consilier Irina VOINEA

pag.13/30



**AGENCIJA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

57. Pedicuță-tulpină (Lycopodium clavatum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.500
58.Coadă șoricelului - tulpină ( Achillea millefolium)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
59.Cimbrisor - tulpină ( Thymus serpyllum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
60.Panseluță-tulpină ( Viola tricolor )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.000

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina VOLNEA

pag.14/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii,nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

61. Saschiu- tulpină (Vinca minor)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	1.000
62. Talpa gîști-tulpină ( Leonorus cardiaca)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
63. Ghimpele –tulpină ( Xanthium spinosum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
64. Popilnic - tulpină (Asarum europeanum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.15/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

65. Pufuliță păroasă - tulpină (Epilobium hirutum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
66. Fierea pământului – tulpină (Centaurium umbellatum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha,	500
67. Pelin-tulpină (Artemisia absintum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha,	6.000
68. Crețișoară -tulpină (Alchemilla vulgaris)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
69. Barba –caprei - tulpină (Filipendula ulmaria)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000

Director Executiv  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.16/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



70. Troscut-tulpină (Polygonum aviculare)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	4.000
71. Cătină albă –fructe (Hippophae rhamnoides)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, schela-80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	10.000
72. Ienupăr –fructe (Juniperus communis)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	7.000
73. Afin –fructe (Vaccinium myrtillus)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	30.000
74. Porumbar-fructe (Prunus spinosa)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	20.000

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.17/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

75. Măceșe - fructe ( Rosa canina)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	20.000
76.Brîndușe de toamnă-semințe (Colchicum autumnale)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
77.Păducel - fructe (Crataegus monogyna)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	13.000
78 Soc negru – fructe ( Sambucus nigra)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	20.000
79.Merișor –fructe (Vaccinium vitis idaea)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha	10.000

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.18/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

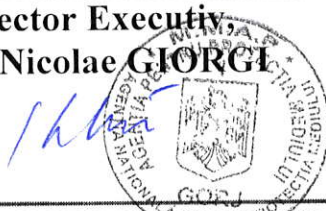
E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

80. Mur-fructe (Rubus fruticosus)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	10.000
81. Zmeur -fructe (Rubus idaeus)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	8.000
82. Măr pădureț -fructe (Malus sylvestris)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha,	100.000
83. Păr pădureț -fructe (Pyrus pycnaster)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	20.000
84. Nuc -fructe (Juglans regia)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha,	40.000
85. Castan sălbatic-fructe (Aesculus hippocastanum)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	40.000

Director Executiv  
Dr. ing. Nicolae GIORGI

Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.19/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

86.Scoruș de munte-fructe (Sorbus aucuparia)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	30.000
87. Brusture-rădacină (Arctium lappa)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
88.Captanan-rădacină (Petasites hybridus)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
89. Tătăneasă - rădacină (Symphytium officinale)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha	3.000
90.Ferigă comună-rădacină (Dryopteris filix-mas)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.20/30



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

91. Păpădie – rădăcină ( <i>Taraxacum officinalis</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
92. Obligeană - rădăcină ( <i>Acorus calamis</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	200
93. Cicoare –rădăcină ( <i>Cichorium intybus</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	2.000
94. Mătrăgună- rădăcină ( <i>Atropa belladonna</i> )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbăști-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	200

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.21/30



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

<p>95.Omag –rădăcină ( Aconitum tauricum)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>300</p>
<p>96.Cerențel-rădăcină ( Geum urbanum)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>500</p>
<p>97. Steregoaie-rădăcină (Veratrum album)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>2.000</p>
<p>98.Spânz-rădăcină ( Helleborus purpurascens)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>200</p>

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.22/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii,nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

<p>99. Ciuboțica–cucului rădăcină (Primula officinalis)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>100</p>
<p>100.Iarbă mare –rădăcină (Inula helenium)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>1.000</p>
<p>101.Crușin-scoarță (Frangula alnus)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>2.000</p>
<p>102.Salcie albă-scoarță (Salix alba)</p>	<p>Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha</p>	<p>2.000</p>

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.23/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

103. Călin –scoarță (Viburnum opulus)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	200
104. Drăcilă-scoarță (Berberis vulgaris)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	200
105. Fag – muguri (Fagus sylvestris)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
106. Plop negru –muguri (Plopus nigra)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbești-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticlani-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	5.000

Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.24/30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



107. Pin-muguri (Pinus silvestris)	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	3.000
108. Mușchi de piatră –tal (Cetraria islandica )	Roșia de Amaradia-1037 ha, Obștea Bumbesti-4861,1 ha, Săulești-720 ha, Bălești-106,81 ha, Schela-80 ha, Crasna-11215 ha, Crușet-5100 ha, Bălănești-3960 ha, Baia de Fier-700 ha, Polovragi-5870 ha, Lelești-1226 ha, Ticleni-51,852 ha, Dănești-3,550 ha, Schela -80 ha, Novaci-15, 9 ha, Bustuchin-3,426 ha	500

**Punctele de achiziție:** Roșia de Amaradia, Obștea Bumbesti, Săulești, Bălești, Schela, Crasna, Crușet, Bălănești, Baia de Fier, Polovragi, Lelești, Ticleni, Dănești, Schela în județul Gorj.

**Centrul de prelucrare autorizat:** Autorizația de mediu nr. 210 din 24. 10. 2016 și revizuită la data de 24.10.2021 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;

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

**Avizul nr.52/ST GORJ din 24.05.2022 al Agenției Naționale de Aarii Naturale Protejate-administratorul 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. 5155/31.05.2023.**

**Avizul nr.18 din 22.06.2023 al Centrului Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj – administratorul ariei naturale protejate ROSCI 0045 Coridorul Jiului, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Gorj sub nr. 5807/22.06.2023.**

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.25/30



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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 autorizației 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;
- se vor respecta recomandările emise de Institutul de Cercetări Biologice Cluj-Napoca în studiul de evaluare și impact privind recoltarea populațiilor de melci pe parcursul anului 2023;
- 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;

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



**Întocmit,  
Consilier Irina Voinea**

pag.26/30



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

**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 .
- 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.
- să se recolteze ciupercile în coșuri perforate, nu în pungă de plastic.
- recoltarea melcilor să înceapă la începutul lunii iunie.
- se vor recolta numai melci adulți cu dimensiuni mai mari de 28 mm, evitându-se colectarea juvenililor.
- în anotimpul călduros, recoltarea să se facă numai după ploaie, dimineața sau în perioadele cu umiditate mare, asigurată de rouă, perioade când adulții sunt activi;
- 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 ROSAC0129 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 ROSAC0128 Nordul Gorjului de Est aprobate prin O.M.M.A.P. nr. 1243/2016;

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



**Întocmit,  
Consilier Irina Voinea**

**pag.27/30**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

- 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;
- 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 este interzisă comercializarea speciilor-tip, seriilor-tip sau paratipurilor (pe care s-a făcut determinarea unei specii noi) aflate în patrimoniul unor muzee sau instituții științifice;
- 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 sălbatice 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;

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



Întocmit,  
Consilier Irina Voinea

pag.28/30



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

- 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;
- în anotimpul călduros, recoltarea melcilor se va face numai după ploaie, dimineața sau în perioade cu umiditate mare, asigurate de rouă, perioade când adulții sunt activi și pot fi observați;
- 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;
- 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;
- 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.
- în perimetrul ariilor naturale protejate ROSAC0128 Nordul Gorjului de Est și ROSAC0129 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 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.

**Director Executiv**  
**Dr. ing. Nicolae GIORGI**



**Întocmit,**  
**Consilier Irina Voinea**

pag.29/30



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

Pentru emiterea prezentei autorizații titularul a achitat tariful de autorizare cu ordinul de plată din 25.04.2023, 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.48/BUCUREȘTI/27.04.2023 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 **Agencia pentru Protecția Mediului Gorj;**

**Director Executiv,  
Dr. ing. Nicolae GIORGI**



**Întocmit,  
Consilier Irina Voinea**

