

საქართველოს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა აკადემია
Академия сельскохозяйственных наук Грузии
Georgia Academy of Agricultural sciences

აგრობიომრავალფეროვნების საკოორდინაციო ცენტრი
Координационный центр агробиоразнообразия
Agrobiodiversity coordination Center

**საქართველოს აგრობიომრავალფეროვნება
(კატალოგი)**
Агробиоразнообразие Грузии
(Каталог)
Agrobiodiversity of Georgia
(Catalog)



თბილისი - 2015
Тбилиси - 2015
Tbilisi - 2015

UDC 631+502](479.22)

a-483

**Georgia Academy of Agricultural sciences
Agrobiodiversity coordination Center**

**Agrobiodiversity of Georgia
(Catalog)**

Author and editor: G. Aleksidze - Doctor of biological sciences, Prof, Academician of the GAAS

Executive editor: O. Keshelashvili - Doctor of economical sciences, Prof, Academician
of the GAAS

Deputies of Editor: D. Magradze - Doctor of agriculture

A. Giorgadze - Doctor of agriculture

Technical editor: T. Epitashvili - Master of agriculture

**Published by financial support of the Shota Rustaveli
National Science Foundation's conference grant
“Global warming and agrobiodiversity” (CF/36/14-
814/15)**

Publisher Georgia Academy of Agricultural sciences

ISBN 978-9941-0-8245-0

კულტურულ მცენარეთა გარეული მონათესავე სახეობები საქართველოში

მაია ახალკაცი

იღიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბოტანიკის ინსტიტუტის მცენარეთა გენეტიკური რესურსების განყოფილება სასოფლო-სამეურნეო კულტურების გარეულ მონათესავე სახეობებში იგულისხმება ბუნებაში გავრცელებული მათი წინაპარი, სოციალ-ეკონომიკური მნიშვნელობის ტაქსონები. გარეული მონათესავე სახეობების შესახებ თანამედროვე კონცეფციის თანახმად, კულტურულ მცენარეთა ველურ წინაპრებად განიხილება ყველა ის სახეობა, რომელიც ენათესავება ნებისმიერ კულტურულ მცენარეს. თუმცა, კულტურულ მცენარეთა გარეული მონათესავე სახეობების “კლასიკური” განსაზღვრა შემოიფარგლება, მხოლოდ, ისეთ მნიშვნელოვან კულტურულ მცენარეთა მონათესავე სახეობებით, როგორიცაა ხორბალი (*Triticum aestivum*), ქერი (*Hordeum vulgare*), ჭვავი (*Secale cereale*), ჰვრია (*Avena sativa*), სორგო (*Sorghum halepense*), ფეტვი (*Panicum spp.*), ლომი (*Setaria spp.*), სამარცვლე პარკოსნები: *Phaseolus*, *Vicia*, *Vigna*, *Lens*, *Lathyrus*, *Cicer* და ზოგიერთი ბოსტნეული და ხეხილის კულტურა.

ნ.ი. ვავილოს თავის ნაშრომში (Вавилов, 1935) მოყავს კულტურულ მცენარეთა წარმოშობისა და მრავალფეროვნების 8 ცენტრი. მათ შორისაა მე-4 ცენტრი, რომელიც მოიცავს სამხრეთ კავკასიას, აზიას, ირანსა და თურქმენისტანს. ამ ცენტრებში გაკულტურებული ძირითადი მცენარეებია: ხორბალი, ჭვავი, ჰვრია, სამარცვლე და საფურაუე პარკოსანი კულტურები, ხეხილი და სხვა, დაახლოებით 83 სახეობა. კულტურულ მცენარეთა და მათ ველურ ნათესავებს შორის გენების გაცვლის მნიშვნელობას პირველად ნ.ი. ვავილოვმა გაუსვა ხაზი. ნათელია, რომ კულტურულ მცენარეთა და მათ ველურ ნათესავებს შორის ბუნებრივ შეჯვარებას ადგილი აქვს კულტურული მიწათმოქმედების დასაბამიდან. ადამიანი კულტურულ მცენარეთა ველური ნათესავების გერმპლაზმს (ჩანასახოვან პლაზმას) იყენებს, რათა გააუმჯობესოს პროდუქტიულობისა და კვებითი ღირებულებები კულტივარებისა (ჯიშებისა), რომლებიც მიღებულია კულტურული მცენარეების წინაპრების დომესტიკაციის შედეგად. არსებითია, კულტურულ მცენარეთა ველური ნათესავებისა წვილი, რომელიც მათ მიუძღვით სასარგებლო გენების გადაცემის გზით კულტივარების პროდუქტიულობის გაუმჯობესებისა და, აგრეთვე მავნებელ-დაავადებების მიმართ გამძლეობის ამაღლების თვალსაზრისით. ამრიგად, კულტურულ მცენარეთა ველური ნათესავებისა და სხვა ველური სახეობებისაგან შეძენილმა გენებმა განაპირობეს მიწათმოქმედების

პროდუქტულობის ამაღლება და მდგრადი აგროეკოსისტემები, რამაც ხელი შეუწყო კაცობრიობის კეთილდღეობის ზრდას. აქედან გამომდინარე, კულტურულ მცენარეთა ველური წინაპრებისა და სხვა ველური სახეობების ეფექტური კონსერვაცია და მდგრადი გამოყენება წარმოადგენს ადამიანების საკეთი უზრუნველყოფის, სიდარიბის დაძლევისა და ჯანსაღი გარემოს შენარჩუნების არსებით ელემენტს.

კულტურულ მცენარეთა ველური ნათესავების მრავალი სახეობა სულ უფრო და უფრო მზარდი რისკის ქვეშ იმყოფება. ველურ მცენარეთა სახეობების მრავალფეროვნების შემცირების პირველადი მიზეზებია ჰაბიტატების დაკარგვა, დეგრადაცია, ფრაგმენტაცია. მარცვლოვანთა ველური ნათესავების მრავალი წარმომადგენელი, მათ შორის არიდულ და სემი-არიდულ ზონაში გავრცელებული ხორბლისა და ფეტვის ველური სახეობები, იმყოფებიან გადამეტებული ძოვებისა და გაუდაბნოების ძლიერი საფრთხის ქვეშ. მნიშვნელოვანია კლიმატის ცვლილებების ზეგავლენა კონკრეტულ ადგილსამყოფელებში (ჰაბიტატებში) სახეობების გავრცელებასა და გადარჩენაზე. კულტურულ მცენარეთა ველური ნათესავების მრავალფეროვნებისათვის ერთ-ერთი მნიშვნელოვანი საფრთხეა გენეტიკური ეროზია და დანაგვიანება. სულ უფრო მატულობს საფრთხეები, რომლებიც კულტურულ მცენარეთა ველური ნათესავების *in situ* გენეტიკურ კონსერვაციას ემუქრება. გენეტიკური დანაგვიანების, ანუ ინტროგრესიის, თუ გენმოდიფიცირებული ორგანიზმების ან ტრადიციული მეთოდებით მიღებული კულტურული მცენარეების მხრიდან.

სხვა პრობლემა კიდევ ის არის, რომ კულტურულ მცენარეთა ველური ნათესავების სახეობები გვხვდება საერთოდ ფლორისა და, მათ შორის კულტურულ მცენარეთა მრავალფეროვნების ცენტრებში, ამასთან ძირითადად განვითარებად ქვეყნებში, რომლებსაც არ გააჩნიათ რესურსები კონსერვაციულ საქმიანობაში ინვესტიციებისათვის. სამხრეთ კავკასია და, სახელდობრ საქართველო წარმოადგენენ მსოფლიო მნიშვნელობის მრავალი კულტურული მცენარის წარმოშობის ცენტრებს. აქ მუშავდება მშრალ არეებში აგრონომიული კვლევების საერთაშორისო ინსტიტუტს (ICARDA), აგრეთვე მცენარეთა გენეტიკური რესურსების ინსტიტუტის (IPGRI), USDA-ს, UNEP-ისა და სხვა პროექტები, რომლებიც ხელს უწყობენ მცენარეთა მონიტორინგსა და კონსერვაციულ საქმიანობას. თუმცა ისიც უნდა ითქვას, რომ განსაკუთრებით საჭიროა დამატებითი რესურსები მცენარეთა დიდი მრავალფეროვნების ადგილებში, რათა განისაზღვროს პრიორიტეტული საკონსერვაციო სახეობები, საჭირო კონსერვაციული ქმედებები, საკვანძო სახეობებზე ზედამხედველობა, მნიშვნელოვანი რესურსების გამოყენება.

გარეული მონათესავე სახეობები (Δ - საქართველოს ენდემი; © - კავკასიის ენდემი)

| | სახეობა/ Species | ოჯახი/ Family | ქართული/ Georgian | ინგლისური/ English | რუსული/ Russian |
|-----|--|--------------------------|-------------------|------------------------|------------------------|
| 1. | <i>Aegilops biuncialis</i> Vis. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ეგილოფსი | Mediterranean Aegilops | Эгилопс двухдюймовый |
| 2. | <i>Aegilops columnaris</i> Zhuk. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ეგილოფსი | Goatgrass | Эгилопс |
| 3. | <i>Aegilops cylindrica</i> Host | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ეგილოფსი | Jointed goatgrass | Эгилопс цилиндрический |
| 4. | <i>Aegilops geniculata</i> Zhuk. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ეგილოფსი | Goatgrass | Эгилопс |
| 5. | <i>Aegilops neglecta</i> Req. ex Bertol. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ეგილოფსი | Neglected goatgrass | Эгилопс незамеченный |
| 6. | <i>Aegilops tauschii</i> Coss. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ეგილოფსი | Rough-spiked goatgrass | Эгилопс Тауша |
| 7. | <i>Aegilops triuncialis</i> L. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ეგილოფსი | Barb goatgrass | Эгилопс трехдюймовый |
| 8. | <i>Aegilops umbellulata</i> Zhuk. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ეგილოფსი | Goatgrass | Эгилопс |
| 9. | <i>Allium affine</i> Ledebour | Alliaceae | ბაბვი | Affined onion | Лук родственный |
| 10. | <i>Allium albidum</i> Fisch. & M. Bieb. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 11. | <i>Allium albovianum</i> Vved. Δ | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 12. | <i>Allium ampeloprasum</i> L. | Alliaceae | ბაბვი | Wild leek | Лук виноградный |
| 13. | <i>Allium atroviolaceum</i> Boiss. | Alliaceae | ყანის ნიორი | Black-violet leek | Лук черно-фиолетовый |
| 14. | <i>Allium aucheri</i> Boiss. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 15. | <i>Allium candalleanum</i> Albov Δ | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 16. | <i>Allium cardiostemon</i> Fisch. & Mey. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 17. | <i>Allium chevsuricum</i> Tscholok. (= <i>A. gunibicum</i> Miscz. & Grossh.) Δ | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 18. | <i>Allium erubescens</i> K. Koch | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 19. | <i>Allium fistulosum</i> L. | Alliaceae | ჟლავვი | Welsh onion | Лук-батун |
| 20. | <i>Allium flavum</i> L. subsp. <i>tauricum</i> (Bess.) Stearn | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук жёлтый |
| 21. | <i>Allium fuscoviolaceum</i> Fomin | Alliaceae | ყანის ნიორი | Leek | Лук |
| 22. | <i>Allium globosum</i> M. Bieb. & DC. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 23. | <i>Allium gramineum</i> K. Koch © | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 24. | <i>Allium karsianum</i> Fomin | Alliaceae | ვლდის ბაბვი | Leek | Лук |
| 25. | <i>Allium kunthianum</i> Vved. | Alliaceae | ვლდის ბაბვი | Leek | Лук |
| 26. | <i>Allium ledshanense</i> Conrrath & Freyn © | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 27. | <i>Allium leucanthum</i> K. Koch © | Alliaceae | ბაბვი | White-flowered onion | Лук белоцветный |
| 28. | <i>Allium moschatum</i> L. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 29. | <i>Allium oreophilum</i> C. A. Mey. | Alliaceae | ბაბვი | Mountain-loving Onion | Лук горолюбивый |
| 30. | <i>Allium otschialuria</i> Tscholok. Δ | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 31. | <i>Allium paczoskianum</i> Tuzs. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 32. | <i>Allium paniculatum</i> L. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 33. | <i>Allium paradoxum</i> (M. Bieb.) G. Don var. <i>normale</i> | Alliaceae | პრასანა | Few-flowered garlic | Лук |
| 34. | <i>Allium paradoxum</i> (M. Bieb.) G. Don | Alliaceae | პრასანა | Few-flowered | Лук |

| | var. <i>paradoxum</i> | | | garlic | |
|-----|--|--------------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 35. | <i>Allium ponticum</i> Miscz. © | Alliaceae | ყანის ნიორი | Leek | Лук |
| 36. | <i>Allium pseudoflavum</i> Vved. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 37. | <i>Allium pseudostriatum</i> Albov | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 38. | <i>Allium rotundum</i> L. | Alliaceae | ყანის ნიორი | Leek | Лук |
| 39. | <i>Allium rubellum</i> M. Bieb. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 40. | <i>Allium rupestre</i> Stev. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 41. | <i>Allium ruprechtii</i> Boiss. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 42. | <i>Allium saxatile</i> M. Bieb. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 43. | <i>Allium schoenoprasum</i> L. | Alliaceae | ბაბვი | Chive, Siberian onion | Лук скорода, шнитт |
| 44. | <i>Allium scorodoprasum</i> L. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 45. | <i>Allium subvineale</i> Wendelbo | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 46. | <i>Allium szovitsii</i> Regel © | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 47. | <i>Allium tauricola</i> Boiss. | Alliaceae | ბაბვი | Leek | Лук |
| 48. | <i>Allium ursinum</i> L. | Alliaceae | ღანძილი | Wild Garlic, Ramsons | Лук медвежий, черемша |
| 49. | <i>Allium victorialis</i> L. | Alliaceae | მთის ღანძილი | Alpine leek, victory onion. | Лук победный, черемша |
| 50. | <i>Allium vineale</i> L. | Alliaceae | ბაბვი | Crow garlic | Лук виноградный |
| 51. | <i>Amygdalus communis</i> L. | Rosaceae | ჩვეულებრივი ნუში | Almond | Миндаль |
| 52. | <i>Amygdalus georgica</i> Desf. | Rosaceae | ქართული ნუში | Georgian almond | Грузинский Миндаль |
| 53. | <i>Anethum graveolens</i> L. | Apiaceae | კამა | Dill | Укроп |
| 54. | <i>Apium graveolens</i> L. | Apiaceae | ნიაბური | Celery | Сельдерей |
| 55. | <i>Apium leptophyllum</i> (Pers.) F. Muell. & Benth. | Apiaceae | ნიაბური | Marsh parsley | Сельдерей |
| 56. | <i>Armeniaca vulgaris</i> Lam. | Rosaceae | ჭერამი | Apricot | Курага, урюк; |
| 57. | <i>Asparagus caspius</i> Schult. & Schult. fil. © | Asparagaceae | სატაცური | Caspian asparagus | Спаржа каспийская |
| 58. | <i>Asparagus officinalis</i> L. | Asparagaceae | სატაცური | Garden asparagus | Спаржа лекарственная |
| 59. | <i>Asparagus verticillatus</i> L. | Asparagaceae | სატაცური | Asparagus | Спаржа |
| 60. | <i>Avena barbata</i> Pott ex Link | Poaceae/ <i>Avena</i> | ზვრია | Slender oat | Овёс бородатый |
| 61. | <i>Avena eriantha</i> Durieu | Poaceae/ <i>Avena</i> | ზვრია | Oat | Овёс |
| 62. | <i>Avena fatua</i> L. | Poaceae/ <i>Avena</i> | ზვრია | Common wild oat | Овёс пустой |
| 63. | <i>Avena hybrida</i> Peterm. | Poaceae/ <i>Avena</i> | ზვრიუკა | Oat | Овёс гибридный |
| 64. | <i>Avena sativa</i> L. | Poaceae/ <i>Avena</i> | ზვრია | Oat | Овёс посевной |
| 65. | <i>Avena sterilis</i> L. | Poaceae/ <i>Avena</i> | ზვრიუკა | Sterile oat | Овёс бесплодный |
| 66. | <i>Avena trichopylla</i> K. Koch | Poaceae/ <i>Avena</i> | ზვრია | Oat | Овёс волосистолистный |
| 67. | <i>Berberis iberica</i> Stev. & Fisch. ex DC. | Berberidaceae | ქართული კოწაბური | Georgian barberry | Барбарис грузинский |
| 68. | <i>Berberis vulgaris</i> L. © | Berberidaceae | კოწაბური | Common barberry | Барбарис обыкновенный |
| 69. | <i>Beta corolliflora</i> Zosimovic ex Buttler | Chenopodiaceae | ჭარხალი | Beet | Свекла |
| 70. | <i>Beta maritima</i> L. | Chenopodiaceae | ჭარხალი | Beet | Свекла |
| 71. | <i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P.Beaup. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ბერსელა | Purple false | Коротконожка |

| | | | | |
|------|--|--------------------------|-------------------|---|
| | | | brome | |
| 72. | <i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P. Beauv. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ბერსელა | Heath false brome Коротконожка |
| 73. | <i>Brachypodium rupestre</i> (Host) Roem. & Schult. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ბერსელა | False Brome Коротконожка |
| 74. | <i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P. Beauv. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ბერსელა | False Brome Коротконожка лесная |
| 75. | <i>Brassica elongata</i> Ehrh. | Brassicaceae | მდოგვი | Elongated mustard Горчица |
| 76. | <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. | Brassicaceae | სარეპტის მდოგვი | Mustard greens Горчица сарептская |
| 77. | <i>Brassica napus</i> L. | Brassicaceae | თაღვამურა, რაფსი | Oilseed rape Рапс |
| 78. | <i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>oleifera</i> (DC.) Metzg. | Brassicaceae | შალგი | Oilseed rape Сурепица |
| 79. | <i>Cannabis ruderalis</i> Janisch. | Cannabaceae | ველური კანაფი | Wild cannabis Дыкий конопля |
| 80. | <i>Cannabis sativa</i> L. | Cannabaceae | კანაფი | Cannabis Конопля |
| 81. | <i>Carum alpinum</i> (Waldst. & Kit.) Benth. & Hook. ex B. D. Jacks. © | Apiaceae | ალპური ველიავი | Caraway alpine Тмин Алпийский |
| 82. | <i>Carum carvi</i> L. | Apiaceae | ველიავი | Caraway Тмин обыкновенный |
| 83. | <i>Carum caucasicum</i> (M. Bieb.) Boiss. | Apiaceae | ველიავი | Caucasian caraway Тмин Кавказский |
| 84. | <i>Carum grossheimii</i> Schischk. Δ | Apiaceae | ველიავი | Caraway Тмин Гросгейма |
| 85. | <i>Carum meifolium</i> (M. Bieb.) Boiss. | Apiaceae | ველიავი | Caraway Тмин |
| 86. | <i>Carum porphyrocoleon</i> (Freyn & Sint.) Woronow © | Apiaceae | ველიავი | Caraway Тмин |
| 87. | <i>Castanea sativa</i> Mill. | Fagaceae | წაბლი | Sweet chestnut Каштан |
| 88. | <i>Cephalaria syriaca</i> L. | Dipsacaceae | მახმაბელი | Syrian Cephalaria Сирийская головчатка |
| 89. | <i>Cerasus avium</i> (L.) Moench var. <i>silvestris</i> Kirschl. | Rosaceae | ბალამწარა | Wild cherry Черешня дикая |
| 90. | <i>Cerasus incana</i> (Pall.) Spach | Rosaceae | მენახიორის ბალი | White-hair Cherry Вишня седая |
| 91. | <i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill. | Rosaceae | ბალღოჯი | Mahaleb cherry Каменная вишня |
| 92. | <i>Cerasus microcarpa</i> (C. A. Mey.) Boiss. | Rosaceae | წვრილნაყოფა ბალი | Cherry microcarpous Вишня мелкоплодная |
| 93. | <i>Chaerophyllum aureum</i> L. | Apiaceae | ყინტორა | Golden-chervil бутень золотистый |
| 94. | <i>Chaerophyllum bulbosum</i> L. | Apiaceae | ღიძი | Bulbous chervil бутень кавказский |
| 95. | <i>Cicer arietinum</i> L. | Fabaceae | მუხუდო | Chickpea Нут |
| 96. | <i>Cicer caucasicum</i> Bornm. Δ | Fabaceae | მუხუდო | Caucasian Chickpea Кавказский Нут |
| 97. | <i>Cichorium intybus</i> L. | Asteraceae | ვარდკაჭაჭა | Chicory Цикорий |
| 98. | <i>Coriandrum sativum</i> L. | Apiaceae | ქინდი | Coriander Кинза |
| 99. | <i>Cornus mas</i> L. | Cornaceae | შინდი | Cornelian cherry Кизил |
| 100. | <i>Corylus abchasica</i> (Kem.-Nath.) Kem.-Nath. © | Corylaceae | ოხილი | Filbert Лешнина |
| 101. | <i>Corylus avellana</i> L. | Corylaceae | ჩვეულებრივი თხილი | European filbert Лешнина обыкновенная |
| 102. | <i>Corylus colchica</i> Albov Δ | Corylaceae | კოლხური თხილი | Colchic filbert Лещина колхидская |
| 103. | <i>Corylus egrissiensis</i> Kem.-Nath. © | Corylaceae | ოხილი | Filbert Лешнина |

| | | | | | |
|------|--|--------------------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|
| 104. | <i>Corylus x fominii</i> Kem.-Nath. © | Corylaceae | თხილი | Filbert | Лещина |
| 105. | <i>Corylus iberica</i> Wittm. ex Kem.-Nath. © | Corylaceae | დათვისთხილა | Iberian filbert | Лещина медведа |
| 106. | <i>Corylus imeretica</i> Kem.-Nath. Δ | Corylaceae | იმერული თხილი | Imeretian filbert | Лещина имеретинская |
| 107. | <i>Corylus kachetica</i> Kem.-Nath. © | Corylaceae | კახური თხილი | Kakhetian filbert | Лещина кахетинская |
| 108. | <i>Corylus pontica</i> K. Koch | Corylaceae | პონტიული თხილი | Pontic filbert | Лещина pontийская |
| 109. | <i>Crataegus caucasica</i> K. Koch © | Rosaceae | კავკასიური კუნელი | Hawthorn | Боярышник |
| 110. | <i>Crataegus kytostyla</i> Fingerh. | Rosaceae | კუნელი | Hawthorn | Боярышник |
| 111. | <i>Crataegus meyeri</i> Pojark. | Rosaceae | კუნელი | Hawthorn | Боярышник |
| 112. | <i>Crataegus microphylla</i> K. Koch | Rosaceae | წითელი კუნელი | Hawthorn | Боярышник |
| 113. | <i>Crataegus orientalis</i> Pall. ex M. M. Bieb. | Rosaceae | კნაპა | Hawthorn | Боярышник |
| 114. | <i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit. | Rosaceae | შავი კუნელი | Hawthorn | Боярышник |
| 115. | <i>Crataegus pontica</i> K. Koch | Rosaceae | ყამბრო | Hawthorn | Боярышник |
| 116. | <i>Crataegus pseudo-heterophylla</i> Pojark. | Rosaceae | კუნელი | Hawthorn | Боярышник |
| 117. | <i>Crocus adamii</i> J. Gay | Iridaceae | ზაფრანა | Saffron | Шафран |
| 118. | <i>Crocus autranii</i> Albov Δ | Iridaceae | ზაფრანა | Saffron | Шафран |
| 119. | <i>Crocus biflorus</i> Mill. subsp. <i>artvinensis</i> (Philippow) Mathew | Iridaceae | ზაფრანა | Saffron | Шафран |
| 120. | <i>Crocus schwarzianii</i> Rupr. © | Iridaceae | ზაფრანა | Saffron | Шафран |
| 121. | <i>Crocus speciosus</i> M. Bieb. | Iridaceae | ზაფრანა | Saffron | Шафран |
| 122. | <i>Crocus vallicola</i> Herb. | Iridaceae | ზაფრანა | Saffron | Шафран |
| 123. | <i>Cydonia oblonga</i> Mill. | Rosaceae | კომში | Quince | Айва |
| 124. | <i>Cynosurus cristatus</i> L. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | თივაქერა | Crested dog's-tail | Гребенник обыкновенный |
| 125. | <i>Cynosurus echinatus</i> L. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | თვეჯოროა | Bristly dogtail grass | Гребенник шиповатый |
| 126. | <i>Daucus carota</i> L. | Apiaceae | სტაფილო | Wild carrot | Дикий морковь |
| 127. | <i>Diospyros lotus</i> L. | Ebenaceae | ხურმა | Oriental persimmon | Хурма |
| 128. | <i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P. Beauv. | Poaceae/ <i>Panicum</i> | ბურჩხა | Cockspur grass | Куриное просо |
| 129. | <i>Echinochloa oryzoides</i> (Ard.) Fritsch | Poaceae/ <i>Panicum</i> | ურიში | Early barnyard grass | Ежовник |
| 130. | <i>Echinochloa phyllopogon</i> (Stapf) Kossenko | Poaceae/ <i>Panicum</i> | ურიში | Barnyard grasses | Ежовник |
| 131. | <i>Elymus buschianus</i> (Roshev.) Tzvel. © | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ელიმუსი | Wheatgrass | Пырейник Буша |
| 132. | <i>Elymus caninus</i> (L.) L. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ელიმუსი | Wheatgrass | Пырейник собачий |
| 133. | <i>Elymus caucasicus</i> (K. Koch) Tzvel. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ელიმუსი | Wheatgrass | Пырейник кавказский |
| 134. | <i>Elymus repens</i> (L.) Gould subsp. <i>elongatiformis</i> (Drobow) Melderis | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ელიმუსი | Quackgrass | Пырейник |
| 135. | <i>Elymus repens</i> (L.) Gould subsp. <i>repens</i> | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ელიმუსი | Quackgrass | Пырейник ползучий |
| 136. | <i>Elymus troctolepis</i> (Nevski) Tzvel. Δ | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ელიმუსი | Wheatgrass | Пырейник выгры зенночешуйный |
| 137. | <i>Elytrigia gracillima</i> (Nevski) Nevski © | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ელიტრიგია | Elytrigia | Пырей |
| 138. | <i>Elytrigia sinuata</i> (Nevski) Nevski © | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ელიტრიგია | Elytrigia | Пырей |
| 139. | <i>Falcaria vulgaris</i> Bernh. | Apiaceae | კოფრთხილა | Sickleweed | Резак |

| | | | | | |
|------|--|-------------------------|-------------------|--------------------------|----------------------|
| | | | | | обыкновенный |
| 140. | <i>Ficus carica</i> L. | Moraceae | ღოღვი | Common fig | Инжир |
| 141. | <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. | Apiaceae | ღიღი კამა | Common fennel | Фенхель обыкновенный |
| 142. | <i>Fragaria moschata</i> Duch. | Rosaceae | მარწუვი | Hautbois strawberry | Клубника настоящая |
| 143. | <i>Fragaria vesca</i> L. | Rosaceae | მარწუვი | European wood strawberry | Земляника лесная |
| 144. | <i>Fragaria viridis</i> Duch. | Rosaceae | მარწუვი | Green strawberry | Земляника зелёная |
| 145. | <i>Grossularia reclinata</i> (L.) Mill. | Grossulariaceae | ხურტკმელი | Garden gooseberry | Крыжовник |
| 146. | <i>Hippophaë rhamnoides</i> L. | Elaeagnaceae | ქაცი | Common sea buckthorn | Облепиха |
| 147. | <i>Hordelymus europaeus</i> (L.) Harz | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | ქერი | European barley | Ячмень |
| 148. | <i>Hordeum bulbosum</i> L. | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | ქერი | Bulbous barley | Ячмень луковичный |
| 149. | <i>Hordeum marinum</i> Huds. subsp. <i>gussoneanum</i> (Parl.) Thell. | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | ქერი | Sea barley | Ячмень |
| 150. | <i>Hordeum murinum</i> L. subsp. <i>leporinum</i> (Link) Arcang. | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | თაგვის ქერი | Hare barley | Ячмень мышиный |
| 151. | <i>Hordeum murinum</i> L. subsp. <i>murinum</i> | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | თაგვის ქერი | Wall barley | Ячмень заячий |
| 152. | <i>Hordeum violaceum</i> Boiss. & Huet | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | ქერი | Violet barley | Ячмень фиолетовый |
| 153. | <i>Hordeum vulgare</i> L. subsp. <i>spontaneum</i> (K. Koch) Thell. | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | ქერი | Wild barley | Ячмень дикий |
| 154. | <i>Humulus lupulus</i> L. | Cannabaceae | სვია | Common hop | Хмель |
| 155. | <i>Juglans regia</i> L. | Juglandaceae | კაკალი | Walnut | Орех |
| 156. | <i>Lactuca georgica</i> Grossh. | Asteraceae | ღორის ქადა | Lattuce | Латук дикий |
| 157. | <i>Lactuca kochiana</i> Beauverd | Asteraceae | ღორის ქადა | Lattuce | Латук дикий |
| 158. | <i>Lactuca quercina</i> L. | Asteraceae | ღორის ქადა | Lattuce | Латук дикий |
| 159. | <i>Lactuca saligna</i> L. | Asteraceae | ღორის ქადა | Lattuce | Латук дикий |
| 160. | <i>Lactuca serriola</i> L. | Asteraceae | ღორის ქადა | Lattuce | Латук дикий |
| 161. | <i>Lactuca tatarica</i> (L.) C. A. Mey | Asteraceae | ღორის ქადა | Lattuce | Латук дикий |
| 162. | <i>Lactuca viminea</i> (L.) Presl. | Asteraceae | ღორის ქადა | Lattuce | Латук дикий |
| 163. | <i>Lactuca wilhelmsiana</i> Fisch. & C. A. Mey. ex DC. | Asteraceae | ღორის ქადა | Lattuce | Латук дикий |
| 164. | <i>Lathyrus annuus</i> L. | Fabaceae | არჯაკელი | Red fodder pea | Чина |
| 165. | <i>Lathyrus aphaca</i> L. | Fabaceae | ყანის მატკვარცანა | Yellow pea | Чина безлисточковая |
| 166. | <i>Lathyrus cicera</i> L. | Fabaceae | არჯაკელი | Red pea | Чина нутовая |
| 167. | <i>Lathyrus colchicus</i> Lipsky © | Fabaceae | არჯაკელი | Red pea | Чина нутовая |
| 168. | <i>Lathyrus cyaneus</i> (Steven) K. Koch © | Fabaceae | არჯაკელი | Red pea | Чина нутовая |
| 169. | <i>Lathyrus hirsutus</i> L. | Fabaceae | არჯაკელი | Hairy vetchling | Чина шершавая |
| 170. | <i>Lathyrus inconspicuus</i> L. | Fabaceae | არჯაკელი | Grass pea | Чина |
| 171. | <i>Lathyrus incurvus</i> (Roth.) Roth. | Fabaceae | არჯაკელი | Incurved pea | Чина |
| 172. | <i>Lathyrus miniatus</i> M. Bieb. ex Stev. | Fabaceae | აჭრაჭუჭი | Grass pea | Чина |
| 173. | <i>Lathyrus nissolia</i> L. | Fabaceae | არჯაკელი | Grass vetchling | Чина |
| 174. | <i>Lathyrus pratensis</i> L. | Fabaceae | მდელობ | Meadow | Чина луговая |

| | | | | | |
|------|--|--------------|-----------------|--------------------------|--------------------------|
| | | | მატვარცხანა | vetchling | |
| 175. | <i>Lathyrus roseus</i> Stev. | Fabaceae | არჯაველი | Pink vetcheling | Чина розовая |
| 176. | <i>Lathyrus sativus</i> L. | Fabaceae | არჯაველი | Grass pea | Чина посевная |
| 177. | <i>Lathyrus sphaericus</i> Retz. | Fabaceae | არჯაველი | Spring vetcheling | Чина |
| 178. | <i>Lathyrus sylvestris</i> L. | Fabaceae | არჯაველი | flat pea | Чина лесная |
| 179. | <i>Lathyrus tuberosus</i> L. | Fabaceae | თერო | Tuberous pea | Чина клубненосная |
| 180. | <i>Laurus nobilis</i> L. | Lauraceae | ღაფნა | Laurel | Лавр благородный |
| 181. | <i>Lens ervoides</i> (Brign.) Grande | Fabaceae | ოსპი | Beaded lentil | Чечевица четковидная |
| 182. | <i>Lens nigricans</i> (M. Bieb.) Webb & Berth. | Fabaceae | ოსპი | Lentil | Чечевица |
| 183. | <i>Lepidium campestre</i> (L.) R. Br. | Brassicaceae | წიწმატელა | Field cress | Клоповник полевой |
| 184. | <i>Lepidium graminifolium</i> L. | Brassicaceae | წიწმატი | Cress | Клоповник |
| 185. | <i>Lepidium latifolium</i> L. | Brassicaceae | წიწმატი | Pepperweed | Клоповник |
| 186. | <i>Lepidium perfoliatum</i> L. | Brassicaceae | წიწმატი | Cress | Клоповник широколистный, |
| 187. | <i>Lepidium ruderale</i> L. | Brassicaceae | წიწმატი | Narrow-leaved pepperwort | Клоповник мусорный |
| 188. | <i>Lepidium sativum</i> L. | Brassicaceae | წიწმატი | Garden cress | Клоповник посевной |
| 189. | <i>Lepidium texanum</i> Buckl. | Brassicaceae | წიწმატი | Cress | Клоповник |
| 190. | <i>Lepidium vesicarium</i> L. | Brassicaceae | წიწმატი | Cress | Клоповник |
| 191. | <i>Linum austriacum</i> L. | Linaceae | სელი | Asian flax | Лен австрийский |
| 192. | <i>Linum bienne</i> Mill. | Linaceae | სელი | Pale flax | Лен двулетний |
| 193. | <i>Linum catharticum</i> L. | Linaceae | სელი | Fairy flax | Лен слабительный |
| 194. | <i>Linum corymbulosum</i> Rchb. | Linaceae | სელი | Flax | Лен щиточковатый |
| 195. | <i>Linum hypericifolium</i> Salisb. © | Linaceae | სელი | Flax | Лен зверобоеподобный |
| 196. | <i>Linum nervosum</i> Waldst. & Kit. | Linaceae | სელი | Flax | Лен жилковатый |
| 197. | <i>Linum nodiflorum</i> L. | Linaceae | სელი | Flax | Лен |
| 198. | <i>Linum mucronatum</i> Bertol. subsp. <i>orientale</i> (Boiss.) P. H. Davis | Linaceae | სელი | Flax | Лен |
| 199. | <i>Linum tauricum</i> Willd. | Linaceae | სელი | Flax | Лен таврический |
| 200. | <i>Linum tenuifolium</i> L. | Linaceae | სელი | Flax | Лен тонколистный |
| 201. | <i>Linum trigynum</i> L. | Linaceae | სელი | Flax | Лен |
| 202. | <i>Linum usitatissimum</i> L. | Linaceae | სელი | Common flax | Лен обыкновенный |
| 203. | <i>Lotus angustissimus</i> L. | Fabaceae | კურდღლისფრჩხილა | Bird's foot trefoil | Лядвенец узкий |
| 204. | <i>Lotus caucasicus</i> Kuprian. ex Juz. Δ | Fabaceae | კურდღლისფრჩხილა | Bird's foot trefoil | Лядвенец |
| 205. | <i>Lotus corniculatus</i> L. | Fabaceae | კურდღლისფრჩხილა | Bird's foot trefoil | Лядвенец рогатый |
| 206. | <i>Lotus palustris</i> Willd. | Fabaceae | კურდღლისფრჩხილა | Bird's foot trefoil | Лядвенец |
| 207. | <i>Lotus tenuis</i> Waldst. & Kit. ex Willd. | Fabaceae | კურდღლისფრჩხილა | Bird's foot trefoil | Лядвенец тонкий |
| 208. | <i>Malus orientalis</i> Uglitzk. | Rosaceae | მაჟალო | Oriental wild apple | Яблоня восточная |
| 209. | <i>Malva neglecta</i> Wallr. | Malvaceae | ბალბა | Dwarf Mallow | Мальва |

| | | | | | |
|------|--|-----------|---------------|---------------------|-----------------------|
| | | | | | незамеченная |
| 210. | <i>Malva sylvestris</i> L. | Malvaceae | ბალბა | Common Mallow | Мальва лесная |
| 211. | <i>Medicago arabica</i> (L.) Huds. | Fabaceae | ომბჯა | Spotted bur-clover | Люцерна аравийская |
| 212. | <i>Medicago caucasica</i> Vass. © | Fabaceae | ომბჯა | Caucasian alfalfa | Люцерна голубая |
| 213. | <i>Medicago denticulata</i> Willd. | Fabaceae | ომბჯა | Alfalfa | Люцерна мелкозубчатая |
| 214. | <i>Medicago dzhawakhetica</i> Bordz. © | Fabaceae | ომბჯა | Javakhetian alfalfa | Люцерна |
| 215. | <i>Medicago glutinosa</i> M. Bieb © | Fabaceae | ომბჯა | Alfalfa | Люцерна |
| 216. | <i>Medicago grandiflora</i> (Grossh.) Vass. | Fabaceae | ომბჯა | Alfalfa | Люцерна |
| 217. | <i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel. | Fabaceae | ომბჯა | Shore medic | Люцерна прибрежная |
| 218. | <i>Medicago lupulina</i> L. | Fabaceae | ომბჯა | Black medic | Люцерна хмелевидная |
| 219. | <i>Medicago marina</i> L. | Fabaceae | ომბჯა | Sea medic | Люцерна приморская |
| 220. | <i>Medicago meyeri</i> Grun. | Fabaceae | ომბჯა | Alfalfa | Люцерна |
| 221. | <i>Medicago minima</i> (L.) Bartalini | Fabaceae | ომბჯა | Alfalfa | Люцерна маленькая |
| 222. | <i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartalini | Fabaceae | ომბჯა | Burless clover | Люцерна круглая |
| 223. | <i>Medicago rigidula</i> (L.) All. | Fabaceae | ომბჯა | Alfalfa | Люцерна жестковатая |
| 224. | <i>Medicago sativa</i> L. subsp. <i>caerulea</i> (Less. ex Ledeb.) Schmalh. | Fabaceae | ომბჯა | Blue alfalfa | Люцерна голубая |
| 225. | <i>Medicago sativa</i> L. subsp. <i>falcata</i> (L.) Arcang. | Fabaceae | ყვითელი ომბჯა | Yellow alfalfa | Люцерна желтая |
| 226. | <i>Medicago sativa</i> L. subsp. <i>falcata</i> (L.) Arcang. var. <i>viscosa</i> (Rchb.) Posp. | Fabaceae | ომბჯა | Glandulous medic | Люцерна железистая |
| 227. | <i>Medicago sativa</i> L. nothosubsp. <i>tunetana</i> Murb. | Fabaceae | ომბჯა | Alfalfa | Люцерна разноцветная |
| 228. | <i>Medicago sativa</i> L. nothosubsp. <i>varia</i> (Martyn) Arcang. © | Fabaceae | ომბჯა | Bastard medic | Люцерна |
| 229. | <i>Medicago truncatula</i> Gaertn. | Fabaceae | ომბჯა | Barrel medic | Люцерна |
| 230. | <i>Medicago virescens</i> Grossh. © | Fabaceae | ომბჯა | Alfalfa | Люцерна |
| 231. | <i>Melissa officinalis</i> L. | Lamiaceae | ბარამბო | Lemon balm | Мелисса лекарственная |
| 232. | <i>Mentha aquatica</i> L. | Lamiaceae | პიტნა | Water mint | Мята водная |
| 233. | <i>Mentha arvensis</i> L. | Lamiaceae | პიტნა | Field Mint | Мята полевая |
| 234. | <i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds. | Lamiaceae | პიტნა | Horse Mint | Мята длиннолистная |
| 235. | <i>Mentha pulegium</i> L. | Lamiaceae | პიტნა | Pennyroyal | Мята болотная, |
| 236. | <i>Mespilus germanica</i> L. | Rosaceae | ზღმარტლი | Medlar | Мушмула обыкновенная |
| 237. | <i>Morus alba</i> L. | Moraceae | თუთა | White mulberry | Шелковица белая |
| 238. | <i>Morus nigra</i> L. | Moraceae | ხართუთა | Black mulberry | Шелковица чёрная |
| 239. | <i>Onobrychis altissima</i> Grossh. | Fabaceae | ესპარცეტი | Sainfoin | Эспарцет |
| 240. | <i>Onobrychis angustifolia</i> Chinth. Δ | Fabaceae | ესპარცეტი | Sainfoin | Эспарцет |
| 241. | <i>Onobrychis atropatana</i> Boiss. | Fabaceae | ესპარცეტი | Sainfoin | Эспарцет |

| | | | | | |
|------|--|-------------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------|
| 242. | <i>Onobrychis biebersteinii</i> Sirj. © | Fabaceae | ესპარცები | Bieberstein.s sainfoin | Эспарцет Биберштейна |
| 243. | <i>Onobrychis cornuta</i> (L.) Desv. | Fabaceae | ესპარცები | Sainfoin | Эспарцет |
| 244. | <i>Onobrychis cyri</i> Grossh. © | Fabaceae | ესპარცები | Esparcet kurinskiy | Эспарцет куринский |
| 245. | <i>Onobrychis grossheimii</i> Kolak. ex Fed. Δ | Fabaceae | ესპარცები | Sainfoin | Эспарцет |
| 246. | <i>Onobrychis iberica</i> Grossh. Δ | Fabaceae | ესპარცები | Georgian Sainfoin | Эспарц Грузинский |
| 247. | <i>Onobrychis inermis</i> Stev. | Fabaceae | ესპარცები | Unarmed sainfoin | Эспарцет невооруженный |
| 248. | <i>Onobrychis kachetica</i> Boiss. & Buhse © | Fabaceae | ესპარცები | Kakhetian Sainfoin | Эспарцет Кахетинский |
| 249. | <i>Onobrychis kemulariae</i> Chinth. Δ | Fabaceae | ესპარცები | Kemularia's sainfoin | Эспарцет Кемулария |
| 250. | <i>Onobrychis komarovii</i> Grossh. © | Fabaceae | ესპარცები | Komarov's sainfoin | Эспарцет Комарова |
| 251. | <i>Onobrychis meschetica</i> Grossh. Δ | Fabaceae | ესპარცები | Mesketian sainfoin | Эспарцет Месхетинский |
| 252. | <i>Onobrychis oxyodonta</i> Boiss. & Huet | Fabaceae | ესპარცები | Sainfoin | Эспарцет |
| 253. | <i>Onobrychis oxytropoides</i> Bunge © | Fabaceae | ესპარცები | Sainfoin | Эспарцет |
| 254. | <i>Onobrychis petraea</i> (M. Bieb. ex Willd.) Fisch. Δ | Fabaceae | ესპარცები | Sainfoin | Эспарцет |
| 255. | <i>Onobrychis radiata</i> (Desf.) M. Bieb. © | Fabaceae | ესპარცები | Sainfoin | Эспарцет |
| 256. | <i>Onobrychis sosnowskyi</i> Grossh. © | Fabaceae | ესპარცები | Sainfoin | Эспарцет |
| 257. | <i>Onobrychis transcaucasica</i> Grossh. © | Fabaceae | ესპარცები | Transcaucasian sainfoin | Эспарцет закавказский |
| 258. | <i>Origanum vulgare</i> L. | Lamiaceae | თავშავა | Oregano | Душица обыкновенная |
| 259. | <i>Panicum capillare</i> L. | Poaceae/ <i>Panicum</i> | ვეტვი | Witchgrass | Просо |
| 260. | <i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx. | Poaceae/ <i>Panicum</i> | ვეტვი | Fall panicgrass | Просо |
| 261. | <i>Panicum lindheimeri</i> Nash | Poaceae/ <i>Panicum</i> | ვეტვი | Lindheimer's Millet | Просо |
| 262. | <i>Panicum miliaceum</i> L. | Poaceae/ <i>Panicum</i> | ვეტვი | Common millet | Просо |
| 263. | <i>Panicum sumatrense</i> Roth ex Roem. & Schult. | Poaceae/ <i>Panicum</i> | ვეტვი | Little Millet | Просо |
| 264. | <i>Pastinaca armena</i> Fisch. & C. A. Mey. © | Apiaceae | ძირთეთრა | Wild parsnip | Пастернак дикий |
| 265. | <i>Pastinaca aurantiaca</i> (Albov) Kolak. © | Apiaceae | ძირთეთრა | Parsnip | Пастернак дикий |
| 266. | <i>Pastinaca pimpinellifolia</i> M. Bieb. © | Apiaceae | ძირთეთრა | Parsnip | Пастернак дикий |
| 267. | <i>Pastinaca sativa</i> L. | Apiaceae | ძირთეთრა | Parsnip | Пастернак |
| 268. | <i>Pastinaca umbrosa</i> Stev. ex DC. | Apiaceae | ძირთეთრა | Parsnip | Пастернак дикий |
| 269. | <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) A. W. Hill | Apiaceae | ოხრახუში | Parsnip | Петрушка |
| 270. | <i>Pistacia mutica</i> Fisch. & C. A. Mey. | Anacardiaceae | კევის ხე, საღსაღაზი | Wild pistachio | Фисташник, Кевовое дерево |
| 271. | <i>Pisum arvense</i> L. | Fabaceae | ბარდა | Field peas | Горох полевой |
| 272. | <i>Pisum elatius</i> M. Bieb. | Fabaceae | ბარდა | Field peas | Горох высокий |
| 273. | <i>Portulaca oleracea</i> L. | Portulacaceae | დანდური | Common purslane | Портулак огородный |
| 274. | <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh. var. <i>divaricata</i> (Ledeb.) L. H. Bailey | Rosaceae | ტყემალი | Myrobalan plum | Слива растопыренная |

| | | | | | |
|------|--|-----------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|
| 275. | <i>Prunus spinosa</i> L. | Rosaceae | ვერინჩხი | Slow blackthorn | Слива колючая |
| 276. | <i>Psathyrostachys fragilis</i> (Boiss.) Nevski | Poaceae/Hordeum | ეკრი | Barley | Ячмень |
| 277. | <i>Punica granatum</i> L. | Punicaceae | ბრონქული | Pomegranate | Гранат |
| 278. | <i>Pyrus balansae</i> Decne | Rosaceae | პანტა | Pear | Груша |
| 279. | <i>Pyrus caucasica</i> Fed. © | Rosaceae | პანტა | Caucasian pear | Груша кавказская |
| 280. | <i>Pyrus demetrii</i> Kuthatheladze Δ | Rosaceae | დემეტრის ბერყენა | Pear | Груша |
| 281. | <i>Pyrus eldarica</i> Grossh. © | Rosaceae | ელდარის ბერყენა | Pear | Груша |
| 282. | <i>Pyrus fedorovii</i> Kuthatheladze Δ | Rosaceae | ბერყენა | Pear | Груша |
| 283. | <i>Pyrus georgica</i> Kuthatheladze © | Rosaceae | ბერყენა | Pear | Груша |
| 284. | <i>Pyrus ketzkhovelii</i> Kuthatheladze Δ | Rosaceae | კევხოველის ბერყენა | Pear | Груша |
| 285. | <i>Pyrus oxyprion</i> Woronow © | Rosaceae | ბერყენა | Pear | Груша |
| 286. | <i>Pyrus sachokiana</i> Kuthatheladze Δ | Rosaceae | სახოკიას ბერყენა | Pear | Груша |
| 287. | <i>Pyrus salicifolia</i> Pall. | Rosaceae | ბერყენა | Willow-leaf pear | Груша иволистная |
| 288. | <i>Pyrus syriaca</i> Boiss. | Rosaceae | ბერყენა | Pear | Груша |
| 289. | <i>Pyrus takhtadzhianii</i> Fed. © | Rosaceae | ტახტაჯიანის ბერყენა | Pear | Груша |
| 290. | <i>Raphanus maritimus</i> Smith | Brassicaceae | ზღვის ბოლოვი | Sea radish | Редька приморская |
| 291. | <i>Raphanus raphanistrum</i> L. | Brassicaceae | ბოლოვურა | Wild radish | Редька дикая |
| 292. | <i>Rhus coriaria</i> L. | Anacardiaceae | თუთუბო | Elm-leaved sumach | Сумах |
| 293. | <i>Ribes alpinum</i> L. | Grossulariaceae | მთის მოცხარი | Alpine Currant | Смородина альпийская |
| 294. | <i>Ribes biebersteinii</i> Berl. ex DC. © | Grossulariaceae | კლდის მოცხარი | Bieberstein's currant | Смородина Биберштейна |
| 295. | <i>Ribes caucasicum</i> M. Bieb. | Grossulariaceae | კავკასიის მოცხარი | Caucasian currant | Смородина Кавказская |
| 296. | <i>Ribes orientale</i> Desf. | Grossulariaceae | აღმოსავლური მოცხარი | Oriental currant | Смородина восточная |
| 297. | <i>Rorippa austriaca</i> (Crantz) Bess. | Brassicaceae | რორიპა | Austrian yellowcress | Жерушник |
| 298. | <i>Rorippa islandica</i> (Oed.ex Murr.) Borb. | Brassicaceae | რორიპა | Northern yellowcress | Жерушник |
| 299. | <i>Rorippa prostrata</i> (J.P. Bergeret) Schinz & Thell. | Brassicaceae | რორიპა | Yellowcress | Жерушник |
| 300. | <i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Bess. | Brassicaceae | რორიპა | Creeping yellowcress | Жерушник |
| 301. | <i>Rosa boissieri</i> Crep. | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 302. | <i>Rosa buschiana</i> Chrshan. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 303. | <i>Rosa canina</i> L. | Rosaceae | ასკილი | Dog-rose | Шиповник собачий |
| 304. | <i>Rosa corymbifera</i> Borkh. | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 305. | <i>Rosa didoensis</i> Boiss. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 306. | <i>Rosa doluchanovii</i> Manden. Δ | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 307. | <i>Rosa ermanica</i> Manden. Δ | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 308. | <i>Rosa foetida</i> Herrm. | Rosaceae | ასკილი | Austrian Briar | Шиповник |
| 309. | <i>Rosa gallica</i> L. | Rosaceae | ფრანგური ვარდი | French rose | Роза французская |
| 310. | <i>Rosa galushkoi</i> Demurova © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 311. | <i>Rosa hirtissima</i> Lonacz. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |

| | | | | | |
|------|---|-----------|-------------------|-----------------------|---------------------|
| 312. | <i>Rosa iberica</i> Stev. ex M. Bieb. | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 313. | <i>Rosa irysthonica</i> Manden. Δ | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 314. | <i>Rosa koslowskii</i> Chrashan. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 315. | <i>Rosa marschalliana</i> Sosn. Δ | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 316. | <i>Rosa micrantha</i> Smith | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 317. | <i>Rosa mollis</i> Smith | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 318. | <i>Rosa opisthes</i> Boiss. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 319. | <i>Rosa ossethica</i> Manden. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 320. | <i>Rosa oxyodon</i> Boiss. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 321. | <i>Rosa pimpinellifolia</i> L. | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 322. | <i>Rosa prilipkoana</i> Sosn. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 323. | <i>Rosa pulverulenta</i> M. Bieb. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 324. | <i>Rosa rapinii</i> Boiss. & Bal. | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 325. | <i>Rosa teberdensis</i> Chrshan. © | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 326. | <i>Rosa tomentosa</i> Smith | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 327. | <i>Rosa transcaucasica</i> Manden. Δ | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 328. | <i>Rosa tscharatyrdagi</i> Chrshan. | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 329. | <i>Rosa tuschetica</i> Boiss. Δ | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 330. | <i>Rosa woronowii</i> Lonacz. | Rosaceae | ასკილი | Rosa | Шиповник |
| 331. | <i>Rubia tinctorum</i> L. | Rubiaceae | ენდრო | Common madder | Марена красильная |
| 332. | <i>Rubia transcaucasica</i> Grossh. © | Rubiaceae | ენდრო | Caucasian madder | Марена Кавказский |
| 333. | <i>Rubus abchaziensis</i> Sudre Δ | Rosaceae | აფხაზეთის მაყვალი | Abkhazian blackberry | Ежевика Абхазетский |
| 334. | <i>Rubus adscharicus</i> Sanadze Δ | Rosaceae | აჭარის მაყვალი | Adjarian blackberry | Ежевика Аджарский |
| 335. | <i>Rubus anatolicus</i> (Focke) Focke ex Hausskn. | Rosaceae | ანატოლიის მაყვალი | Anatolian blackberry | Ежевика Анатолий |
| 336. | <i>Rubus caesius</i> L. | Rosaceae | ძაღლმაყვალა | European dewberry | Ежевика сизая |
| 337. | <i>Rubus candicans</i> Weihe | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 338. | <i>Rubus canescens</i> DC. | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 339. | <i>Rubus cartalanicus</i> Juz. © | Rosaceae | ქართლის მაყვალი | Kartlian blackberry | Ежевика Кахетинский |
| 340. | <i>Rubus caucasicus</i> Forke | Rosaceae | კავკასიის მაყვალი | Caucasian raspberry | Ежевика Кавказский |
| 341. | <i>Rubus caucasigenus</i> (Sudre) Juz. | Rosaceae | კავკასიის მაყვალი | Caucasian blackberry | Ежевика Кавказский |
| 342. | <i>Rubus charadzeae</i> Sanadze Δ | Rosaceae | ხარაძის მაყვალი | Kharadze's blackberry | Ежевика Харадзе |
| 343. | <i>Rubus cyri</i> Juz. Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 344. | <i>Rubus discernendus</i> Sudre Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 345. | <i>Rubus dolichocarpus</i> Juz. © | Rosaceae | ძუძუმაყვალა | Blackberry | Ежевика |
| 346. | <i>Rubus georgicus</i> Focke © | Rosaceae | ქართული მაყვალი | Georgian blackberry | Ежевика Грузий |
| 347. | <i>Rubus hirtus</i> Waldst. & Kit. | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 348. | <i>Rubus ibericus</i> Juz. © | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 349. | <i>Rubus idaeus</i> L. | Rosaceae | ეოლო | European | Малина |

| | | | | | |
|------|---|--------------|-------------------|-----------------------|----------------------|
| | | | | raspberry | обыкновенная |
| 350. | <i>Rubus juzepczukii</i> Sanadze Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 351. | <i>Rubus kachethicus</i> Sanadze Δ | Rosaceae | კახეთის მაყვალი | Kakhetian blackberry | Ежевика Кахетинский |
| 352. | <i>Rubus ketzhovelii</i> Sanadze Δ | Rosaceae | კეჯოველის მაყვალი | Kezhovel's blackberry | Ежевика Кецховела |
| 353. | <i>Rubus kudagorensis</i> Sanadze Δ | Rosaceae | კუდაგორის მაყვალი | Kudgori's blackberry | Ежевика Кудагорский |
| 354. | <i>Rubus lepidulus</i> (Sudre) Juz. | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 355. | <i>Rubus leptostemon</i> Juz. Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 356. | <i>Rubus longipetiolatus</i> Sanadze Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 357. | <i>Rubus miszczenkoi</i> Juz. Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 358. | <i>Rubus moschus</i> Juz. Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 359. | <i>Rubus nakeralicus</i> Sanadze Δ | Rosaceae | ნაკერალის მაყვალი | Nakerali's Blackberry | Ежевика Накарелский |
| 360. | <i>Rubus ochthodes</i> Juz. Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 361. | <i>Rubus ossicus</i> Juz. Δ | Rosaceae | ოსეთის მაყვალი | Ossetian Blackberry | Ежевика Осетинский |
| 362. | <i>Rubus piceetorum</i> Juz. © | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 363. | <i>Rubus platyphylloides</i> Sanadze Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 364. | <i>Rubus platyphyllus</i> K. Koch Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 365. | <i>Rubus ponticus</i> (Focke) Juz. © | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 366. | <i>Rubus saxatilis</i> L. | Rosaceae | ხახაძა | Stone bramble | Костяника каменистая |
| 367. | <i>Rubus serpens</i> Weihe ex Lej. & Court. | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 368. | <i>Rubus woronowii</i> (Sudre) Sudre Δ | Rosaceae | მაყვალი | Blackberry | Ежевика |
| 369. | <i>Rumex acetosa</i> L. | Polygonaceae | მჟავა | Sorrel | Щавель кислый |
| 370. | <i>Rumex acetosella</i> L. | Polygonaceae | კოკმება | Sorrel | Щавель |
| 371. | <i>Rumex alpinus</i> L. | Polygonaceae | მთის ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 372. | <i>Rumex angustifolius</i> Campd. | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 373. | <i>Rumex aquaticus</i> L. | Polygonaceae | წყლის ღოლო | Western dock | Щавель водный |
| 374. | <i>Rumex arifolius</i> All. | Polygonaceae | ძარა | Sorrel | Щавель |
| 375. | <i>Rumex confertus</i> Willd. | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 376. | <i>Rumex conglomeratus</i> Murr. | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 377. | <i>Rumex crispus</i> L. | Polygonaceae | ჩვეულებრივი ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 378. | <i>Rumex domesticus</i> C. Hartm. | Polygonaceae | სახლის ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 379. | <i>Rumex halacsyi</i> Rech. | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 380. | <i>Rumex hydrolapathum</i> Huds. | Polygonaceae | ღოლო | Great Water Dock | Щавель прибрежный |
| 381. | <i>Rumex maritimus</i> L. | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 382. | <i>Rumex obtusifolius</i> L. | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 383. | <i>Rumex patientia</i> L. | Polygonaceae | ღოლო მხალი | Spinach sorrel | Щавель шпинатный |
| 384. | <i>Rumex pulcher</i> L. | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 385. | <i>Rumex reticulatus</i> Besser | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 386. | <i>Rumex sanguineus</i> L. | Polygonaceae | ღოლო | Sorrel | Щавель |
| 387. | <i>Rumex scutatus</i> L. | Polygonaceae | ღახტარა | Sorrel | Щавель |

| | | | | | |
|------|---|-------------------------|----------------|----------------------|------------------------|
| 388. | <i>Rumex tuberosus</i> L. | Polygonaceae | ღოლომქავა | Sorrel | Щавель |
| 389. | <i>Sambucus ebulus</i> L. | Caprifoliaceae | აბწლი | Dwarf elder | Бузина травянистая |
| 390. | <i>Sambucus nigra</i> L. | Caprifoliaceae | დიდგულა | Elder black | Бузина черная |
| 391. | <i>Sambucus tigranii</i> Troitzk. © | Caprifoliaceae | წითელი დიდგულა | Red-berried elder | Бузина кистистая |
| 392. | <i>Satureja bzybica</i> Woronow © | Lamiaceae | ბზიფის ქონდარი | Bzifian savories | Бзифский Чабер |
| 393. | <i>Satureja laxiflora</i> K. Koch subsp. <i>laxiflora</i> | Lamiaceae | ტყის ქონდარი | Savories | Чабер рыхлоцветковый |
| 394. | <i>Satureja laxiflora</i> K. Koch subsp. <i>zuvandica</i> (D. Kapanadze) D. Kapanadze | Lamiaceae | ტყის ქონდარი | Savories | Чабер рыхлоцветковый |
| 395. | <i>Satureja spicigera</i> (K. Koch) Boiss. | Lamiaceae | ონჯო | Savories | Чабер колосоносный |
| 396. | <i>Scorzonera biebersteinii</i> Lipsch. Δ | Asteraceae | ფამფარულა | Scorzonera | Козелец |
| 397. | <i>Scorzonera charadzeae</i> Papava Δ | Asteraceae | ფამფარულა | Scorzonera | Козелец |
| 398. | <i>Scorzonera czerepanovii</i> R. Kam. © | Asteraceae | ფამფარულა | Scorzonera | Козелец |
| 399. | <i>Scorzonera dzhawakhetica</i> Sosn. ex Grossh. © | Asteraceae | ფამფარულა | Scorzonera | Козелец |
| 400. | <i>Scorzonera ketzkhowelii</i> Sosn. ex Grossh. Δ | Asteraceae | ფამფარულა | Scorzonera | Козелец |
| 401. | <i>Scorzonera kozlowskyi</i> Sosn. ex Grossh. Δ | Asteraceae | ფამფარულა | Scorzonera | Козелец |
| 402. | <i>Scorzonera seidlitzii</i> Boiss. © | Asteraceae | ფამფარულა | Scorzonera | Козелец |
| 403. | <i>Scorzonera taurica</i> M. Bieb. | Asteraceae | ფამფარულა | Scorzonera | Козелец |
| 404. | <i>Secale anatolicum</i> Boiss. | Poaceae/ <i>Secale</i> | ჭვავი | Anatolian ray | Рожь Анатолий |
| 405. | <i>Secale cereale</i> L. | Poaceae/ <i>Secale</i> | ჭვავი | Ray sowing | Рожь посевная |
| 406. | <i>Secale kuprijanovii</i> Grossh. | Poaceae/ <i>Secale</i> | ჭვავი | Kupriyanov's ray | Рожь Куприянова |
| 407. | <i>Secale segetale</i> (Zhuk.) Roshev. | Poaceae/ <i>Secale</i> | ჭვავი | Field ray | Рожь сорно-полевая |
| 408. | <i>Secale sylvestre</i> Host | Poaceae/ <i>Secale</i> | ჭვავი | Wild ray | Рожь дикая |
| 409. | <i>Secale vavilovii</i> Grossh. | Poaceae/ <i>Secale</i> | ჭვავი | Vavilov's ray | Вавиловский рожь |
| 410. | <i>Setaria faberi</i> Herrm. | Poaceae/ <i>Setaria</i> | ძურწა | Giant foxtail | Щетинник крупноколосый |
| 411. | <i>Setaria glauca</i> (L.) P. Beauv. (= <i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br.) | Poaceae/ <i>Setaria</i> | ნამდვილი ძურწა | Pearl millet | Африканское просо |
| 412. | <i>Setaria intermedia</i> Roem. & Schult. | Poaceae/ <i>Setaria</i> | ძურწა | Foxtail | Щетинник промежуточный |
| 413. | <i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv. | Poaceae/ <i>Setaria</i> | ღომი | Italian millet | Гоми |
| 414. | <i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>viridis</i> (L.) Thell. | Poaceae/ <i>Setaria</i> | მწვანე ძურწა | Green foxtail | Щетинник зелёный |
| 415. | <i>Setaria verticillata</i> (L.) P. Beauv. | Poaceae/ <i>Setaria</i> | ძურწა | Bristly foxtail | Щетинник мутовчатый |
| 416. | <i>Sinapis alba</i> L. | Brassicaceae | თეთრი მდოგვი | White mustard | Горчица белая |
| 417. | <i>Sinapis arvensis</i> L. | Brassicaceae | ყანის მდოგვი | Field mustard | Горчица полевая |
| 418. | <i>Solanum aviculare</i> Forst. | Solanaceae | ძაღლყურძენა | Kangaroo apple | Паслён птичий |
| 419. | <i>Solanum capsicastrum</i> Link | Solanaceae | ძაღლყურძენა | Winter cherry | Паслён |
| 420. | <i>Solanum carolinense</i> L. | Solanaceae | ძაღლყურძენა | Carolina horsenettle | Паслён |
| 421. | <i>Solanum decipiens</i> Opiz | Solanaceae | ძაღლყურძენა | Kangaroo | Паслён |

| | | | | | |
|------|---|--------------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------------|
| 422. | <i>Solanum nigrum</i> L. | Solanaceae | ბაღლყურძენა | Black nightshade | Паслён чёрный |
| 423. | <i>Solanum persicum</i> Willd. ex Roem. & Schult. | Solanaceae | ბაღლყურძენა | Persian Kangaroo | Паслён Персианский |
| 424. | <i>Solanum rostratum</i> Dun. | Solanaceae | ბაღლყურძენა | Beaked-sandbur | Паслён рогатый |
| 425. | <i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam. | Solanaceae | ბაღლყურძენა | Dense-thorn bitter-apple | Паслён |
| 426. | <i>Solanum tectum</i> Pers. | Solanaceae | ბაღლყურძენა | Kangaroo | Паслён |
| 427. | <i>Solanum transcaucasicum</i> Pojark. | Solanaceae | ბაღლყურძენა | Kangaroo | Паслён |
| 428. | <i>Solanum villosum</i> Mill. | Solanaceae | ბაღლყურძენა | Yellow Nightshade | Паслён |
| 429. | <i>Solanum woronowii</i> Pojark. Δ | Solanaceae | ბაღლყურძენა | Kangaroo | Паслён |
| 430. | <i>Sorbus boissieri</i> Schneid. | Rosaceae | ცირცელი | Rowans | Рябина |
| 431. | <i>Sorbus buschiana</i> Zinserl. Δ | Rosaceae | ცირცელი | Rowans | Рябина |
| 432. | <i>Sorbus caucasica</i> Zinserl. © | Rosaceae | კავკასიური ცირცელი | Caucasian rowans | Кавказская Рябина |
| 433. | <i>Sorbus caucasigena</i> Kom. ex Gatsch. © | Rosaceae | ცირცელი | Mountain-ash | Рябина |
| 434. | <i>Sorbus colchica</i> Zinserl. © | Rosaceae | კოლხური ცირცელი | Rowans | Рябина |
| 435. | <i>Sorbus fedorovii</i> Zaikonn. © | Rosaceae | ფოთოროვის ცირცელი | Rowans | Рябина |
| 436. | <i>Sorbus graeca</i> (Spach) Lodd. ex Schauer | Rosaceae | ამპურა | Rowans | Рябина |
| 437. | <i>Sorbus micarica</i> Zinserl. © | Rosaceae | ცირცელი | Rowans | Рябина |
| 438. | <i>Sorbus subfusca</i> (Ledeb.) Boiss. © | Rosaceae | გოგოსა | Rowans | Рябина |
| 439. | <i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz | Rosaceae | თამელი | Wild service tree | Рябина глоговина |
| 440. | <i>Sorbus turcica</i> Zinserl. | Rosaceae | ცირცელი | Rowans | Рябина |
| 441. | <i>Sorbus velutina</i> (Albov) Schneid. © | Rosaceae | ცირცელი | Rowans | Рябина |
| 442. | <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench | Poaceae/ <i>Sorghum</i> | სორგო | Cultivated sorghum | Сорго зерновое |
| 443. | <i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. | Poaceae/ <i>Sorghum</i> | შალაფა | Johnson grass | Сорго дикое |
| 444. | <i>Spinacea tetrandra</i> Stev. | Chenopodiaceae | ისპანახი | Spinach | Шпинат |
| 445. | <i>Staphylea colchica</i> Steven © | Staphyleaceae | კოლხური ჯონჯოლი | Colchis Bladdernut, Jonjoli | Клекачка колхидская |
| 446. | <i>Staphylea pinnata</i> L. | Staphyleaceae | ჯონჯოლი | European Bladdernut | Клекачка перистая |
| 447. | <i>Taeniatherum caput-medusae</i> (L.) Nevski subsp. <i>asperum</i> (Simonk.) Melderis | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | ქერი | Medusahead | Ячмень |
| 448. | <i>Taeniatherum caput-medusae</i> (L.) Nevski subsp. <i>crinitum</i> (Schreb.) Melderis | Poaceae/ <i>Hordeum</i> | ქერი | Medusahead | Ячмень |
| 449. | <i>Thinopyrum elongatum</i> (Host) D. R. Dewey | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ჭანგა | Tall wheatgrass | Житняк |
| 450. | <i>Thinopyrum intermedium</i> (Host) Barkworth & D. R. Dewey subsp. <i>intermedium</i> | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ჭანგა | Intermediate wheatgrass | Житняк |
| 451. | <i>Thymus caucasicus</i> Willd. ex Ronn. Δ | Lamiaceae | კავკასიის ბეგემდიარა | Thyme | Тимьян Кавказский |
| 452. | <i>Thymus collinus</i> M. Bieb. © | Lamiaceae | ბეგემდიარა | Thyme | Тимьян холмовый |
| 453. | <i>Thymus coriifolius</i> Ronn. © | Lamiaceae | ბეგემდიარა | Thyme | Тимьян |

| | | | | | |
|------|---|-----------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 454. | <i>Thymus grossheimii</i> Ronn. © | Lamiaceae | ბეგონდარა | Thyme | Тимьян |
| 455. | <i>Thymus karjaginii</i> Grossh. © | Lamiaceae | ბეგონდარა | Thyme | Тимьян |
| 456. | <i>Thymus ladjanuricus</i> Kem.-Nath. Δ | Lamiaceae | ბეგონდარა | Thyme | Тимьян |
| 457. | <i>Thymus marschallianus</i> Willd. | Lamiaceae | ბეგონდარა | Thyme | Тимьян Маршалла |
| 458. | <i>Thymus nummularius</i> M. Bieb. © | Lamiaceae | ბეგონდარა | Thyme | Тимьян монетный |
| 459. | <i>Thymus rariflorus</i> K. Koch | Lamiaceae | ბეგონდარა | Thyme | Тимьян |
| 460. | <i>Thymus tiflensis</i> Klok. & Shost. © | Lamiaceae | თბილისის ბეგონდარა | Thyme | Тимьян Тифлисский |
| 461. | <i>Thymus transcaucasicus</i> Ronn. | Lamiaceae | ბეგონდარა | Thyme | Тимьян |
| 462. | <i>Trifolium alpestre</i> L. | Fabaceae | ალპური სამყურა | Alpine clover | Клевер альпийский |
| 463. | <i>Trifolium ambiguum</i> M. Bieb. | Fabaceae | ცხვრის სამყურა | Honey clover | Клевер сходный |
| 464. | <i>Trifolium angulatum</i> Waldst. & Kit. | Fabaceae | სამყურა | Crooked clover | Клевер угловатый |
| 465. | <i>Trifolium angustifolium</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Narrow-leaved clover | Клевер узколистный |
| 466. | <i>Trifolium apertum</i> Bobr. | Fabaceae | სამყურა | Open clover | Клевер открытозевый |
| 467. | <i>Trifolium arvense</i> L. | Fabaceae | ბურტყლა სამყურა | Hare's-foot clover | Клевер пашенный |
| 468. | <i>Trifolium aureum</i> Poll. | Fabaceae | სამყურა | Golden clover | Клевер золотистый |
| 469. | <i>Trifolium bonannii</i> C. Presl | Fabaceae | სამყურა | Bonann.s clover | Клевер Бонанна |
| 470. | <i>Trifolium bordzilowskyi</i> Grossh. | Fabaceae | ბორძილოვსკის სამყურა | Bordzilowsky's clover | Клевер Бордзиловского |
| 471. | <i>Trifolium campestre</i> Schreb. | Fabaceae | სამყურა | Hop Trefoil | Клевер полевой |
| 472. | <i>Trifolium canescens</i> Willd. | Fabaceae | ჭაღარა სამყურა | Canescent Clover | Клевер седоватый |
| 473. | <i>Trifolium caucasicum</i> Tausch | Fabaceae | კავკასიური სამყურა | Caucasian clover | Клевер кавказский |
| 474. | <i>Trifolium diffusum</i> Ehrh. | Fabaceae | სამყურა | Diffuse clover | Клевер раскидистый |
| 475. | <i>Trifolium echinatum</i> M. Bieb. | Fabaceae | სამყურა | Hedgehog Clover | Клевер иглистый |
| 476. | <i>Trifolium fontanum</i> Bobr. © | Fabaceae | სამყურა | Fountain clover | Клевер ключевой |
| 477. | <i>Trifolium fragiferum</i> L. | Fabaceae | მარწყვა სამყურა | Strawberry clover | Клевер земляничный |
| 478. | <i>Trifolium glomeratum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Condensed clover | Клевер скученный |
| 479. | <i>Trifolium hirtum</i> All. | Fabaceae | სამყურა | Hairy Clover | Клевер мохнатый |
| 480. | <i>Trifolium hybridum</i> L. | Fabaceae | შვედური სამყურა | Alsike | Клевер шведский |
| 481. | <i>Trifolium incarnatum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Crimson clover | Клевер мясокрасный |
| 482. | <i>Trifolium lappaceum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Bur clover | Клевер репейниковый |
| 483. | <i>Trifolium medium</i> L. | Fabaceae | ტყის სამყურა | Zigzag clover | Клевер средний |
| 484. | <i>Trifolium micranthum</i> Viv. | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 485. | <i>Trifolium phleoides</i> Pourr. | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 486. | <i>Trifolium physodes</i> Stev. | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 487. | <i>Trifolium pratense</i> L. | Fabaceae | მინდვრის სამყურა | Red clover | Клевер луговой |
| 488. | <i>Trifolium repens</i> L. | Fabaceae | თეთრი სამყურა | White clove | Клевер белый |
| 489. | <i>Trifolium resupinatum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Reversed clover | Клевер персидский |

| | | | | | |
|------|--|--------------------------|------------------------|------------------------|---------------------------|
| 490. | <i>Trifolium retusum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Blunt-leaved clover | Клевер притупленнолистный |
| 491. | <i>Trifolium ruprechtii</i> Tamamsch. & Fed. © | Fabaceae | რუპრექტის სამყურა | Ruprecht's clover | Клевер Рупрехта |
| 492. | <i>Trifolium rytidosemium</i> Boiss. & Hohen. | Fabaceae | სამყურა | Wrinkly clover | Клевер морщинистый |
| 493. | <i>Trifolium scabrum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 494. | <i>Trifolium sebastianii</i> Savi | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 495. | <i>Trifolium sibentisii</i> Freyn © | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 496. | <i>Trifolium spadiceum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Chestnut clover | Клевер темно-каштановый |
| 497. | <i>Trifolium stipitatum</i> Boiss. & Bal. | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 498. | <i>Trifolium striatum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Knotted Clover | Клевер ребристый |
| 499. | <i>Trifolium subterraneum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Subterranean clover | Клевер подземный |
| 500. | <i>Trifolium tomentosum</i> L. | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 501. | <i>Trifolium trichocephalum</i> M. Bieb. | Fabaceae | ბანჯგვლიანი სამყურა | Clover | Клевер волосистоголовый |
| 502. | <i>Trifolium tumens</i> Stev. & M. Bieb. | Fabaceae | სამყურა | Clover | Клевер |
| 503. | <i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser. | Fabaceae | უცხო სუნელი | Blue fenugreek | Пажитник голубой |
| 504. | <i>Trigonella calliceras</i> Fisch. | Fabaceae | ულუმბო | Fenugreek | Пажитник |
| 505. | <i>Trigonella cancellata</i> Desf. | Fabaceae | ულუმბო | Fenugreek | Пажитник |
| 506. | <i>Trigonella fischeriana</i> Ser. | Fabaceae | ულუმბო | Fenugreek | Пажитник |
| 507. | <i>Trigonella gladiata</i> Stev. ex M. Bieb. | Fabaceae | ულუმბო | Fenugreek | Пажитник |
| 508. | <i>Trigonella monspeliaca</i> L. | Fabaceae | ულუმბო | Fenugreek | Пажитник |
| 509. | <i>Trigonella orthoceras</i> Kar. & Kir. | Fabaceae | ულუმბო | Fenugreek | Пажитник |
| 510. | <i>Trigonella procumbens</i> (Bess.) Reichenb. | Fabaceae | ულუმბო | Trailing fenugreek | Пажитник простёртый |
| 511. | <i>Trigonella spicata</i> Sibth. & Smith | Fabaceae | ულუმბო | Fenugreek | Пажитник |
| 512. | <i>Trigonella tenuis</i> Fisch. ex M. Bieb. | Fabaceae | ულუმბო | Fenugreek | Пажитник |
| 513. | <i>Triticum monococcum</i> L. subsp. <i>aegilopoides</i> (Link) Thell. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ველური ცალმარცვალი | Wild einkorn | Дикая однозернянка |
| 514. | <i>Triticum timopheevii</i> (Zhuk.) Zhuk. subsp. <i>armeniacum</i> (Jakubz.) Slageren | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ველური ხორბალი | Wild wheat | Дикая пшеница |
| 515. | <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>dicoccoides</i> (Körn. ex Asch. & Graebn.) Thell. | Poaceae/ <i>Triticum</i> | ველური ახლი | Wild emmer | Пшеница двузернянковидная |
| 516. | <i>Vaccinium arctostaphylos</i> L. | Vacciniaceae | მაღალი მოვევი | Caucasian whortleberry | Черника кавказская |
| 517. | <i>Vaccinium myrtillus</i> L. | Vacciniaceae | მთის მოვევი | Common Bilberry | Черника обыкновенная |
| 518. | <i>Vaccinium uliginosum</i> L. | Vacciniaceae | ლურჯი მოვევი | Blue Whortleberry | Голубика |
| 519. | <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L. | Vacciniaceae | წითელი მოვევი | Cowberry | Брусника |
| 520. | <i>Vavilovia formosa</i> (Stev.) Fed. | Fabaceae | ვავილოვია | Vavilovia | Вавиловия прекрасная |
| 521. | <i>Viburnum lantana</i> L. | Caprifoliaceae | უზანი | Wayfaring tree | Калина гордовина |
| 522. | <i>Viburnum opulus</i> L. | Caprifoliaceae | ძაბველი | Guelder-rose | Калина обыкновенная |
| 523. | <i>Viburnum orientale</i> Pall. | Caprifoliaceae | მოლოზანა | Oriental viburnum | Калина восточная |

| | | | | | |
|------|--|----------|--------------------------|-----------------|------------------|
| 524. | <i>Vicia abbreviata</i> Fisch. & Spreng. © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 525. | <i>Vicia akhmaganică</i> Kazar. © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 526. | <i>Vicia alpestris</i> Steven © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 527. | <i>Vicia angustifolia</i> Reichard | Fabaceae | ვერცველა | Blackpod vetch | Вика узколистная |
| 528. | <i>Vicia antiqua</i> Grossh. © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 529. | <i>Vicia balansae</i> Boiss. | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 530. | <i>Vicia bithynica</i> (L.) L. | Fabaceae | ვერცველა | Bithynian vetch | Вика |
| 531. | <i>Vicia cassubica</i> L. | Fabaceae | ვერცველა | Kashubian vetch | Вика кашубская |
| 532. | <i>Vicia caucasica</i> Ekv. © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 533. | <i>Vicia ciliatula</i> Lipsky © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 534. | <i>Vicia cinerea</i> M. Bieb. | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 535. | <i>Vicia cordata</i> Wulf. ex Hoppe | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 536. | <i>Vicia crocea</i> (Desf.) Fritsch | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 537. | <i>Vicia ervilia</i> (L.) Willd. | Fabaceae | უგრებელი | Bitter vetch | Вика эрвilia |
| 538. | <i>Vicia faba</i> L. | Fabaceae | ვერცი | Fava bean | Вика |
| 539. | <i>Vicia grandiflora</i> Scop. | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 540. | <i>Vicia grossheimii</i> Ekv. © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 541. | <i>Vicia hirsuta</i> (L.) S. F. Gray | Fabaceae | ბეწვიანი ცერცველა | Hairy tare | Вика волосистая |
| 542. | <i>Vicia iberica</i> Grossh. © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 543. | <i>Vicia johannis</i> Tamamsh. | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 544. | <i>Vicia lathyroides</i> L. | Fabaceae | ვერცველა | Spring vetch | Вика |
| 545. | <i>Vicia lutea</i> L. | Fabaceae | ვერცველა | Yellow vetch | Вика |
| 546. | <i>Vicia meyeri</i> Boiss. | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 547. | <i>Vicia narbonensis</i> L. | Fabaceae | ცხენის ცერცველა | Narbon bean | Вика |
| 548. | <i>Vicia pannonica</i> Cranz | Fabaceae | უნგრული ცერცველა | Hungarian vetch | Вика паннонская |
| 549. | <i>Vicia peregrina</i> L. | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 550. | <i>Vicia purpurea</i> Stev. | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 551. | <i>Vicia sativa</i> L. | Fabaceae | ჩვეულებრივი ვერცველა | Common vetch | Вика посевная |
| 552. | <i>Vicia sepium</i> L. | Fabaceae | ვერცველა | Bush vetch | Вика заборная |
| 553. | <i>Vicia serratifolia</i> Jacq. | Fabaceae | ვერცველა | French vetch | Вика |
| 554. | <i>Vicia sosnowskyi</i> Ekv. © | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 555. | <i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb. | Fabaceae | ვერცველა | Smooth tare | Вика |
| 556. | <i>Vicia truncatula</i> Fisch. ex M. Bieb. | Fabaceae | ვერცველა | Vetch | Вика |
| 557. | <i>Vicia variabilis</i> Freyn & Sint. | Fabaceae | ცვალებადი ვერცველა | Vetch | Вика |
| 558. | <i>Vicia villosa</i> Roth | Fabaceae | ბანჯვლიანი ვერცველა | Hairy vetch | Вика мохнатая |
| 559. | <i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>sylvestris</i> (C.C.Gmel.) Hegi | Vitaceae | ველური ვაზი, უსურვაზი | Wild grape | Виноград лесной |