

ПРВИ ДЕО - одредбе Уредбе, Прилози 1 и 2

Други део - део Прилога 3

Трећи део - део Прилога 3, и Обрасци ОЗВ1 и ОЗВ 2

На основу члана 27. став 6. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Србије", број 135/04),

Влада Републике Србије доноси

Уредбу о стављању под контролу коришћења и промета дивље флоре и фауне

Уредба је објављена у "Службеном гласнику РС", бр. 31/2005 од 8.4.2005. године.

Члан 1.

Овом уредбом одређују се дивље врсте флоре, фауне и гљива (у даљем тексту: заштићене врсте) чије се сакупљање из природних станишта, коришћење и промет ставља под контролу и одређује висина накнаде за њихово коришћење.

Члан 2.

За заштићене врсте, у смислу ове уредбе, одређују се:

- 1) дивље врсте које припадају осетљивим или ретким врстама којима не прети опасност од изумирања;
- 2) дивље врсте које нису угрожене, али се лако могу заменити са угроженим дивљим врстама услед сличног изгледа, и
- 3) врсте чији је одговарајући начин заштите прописан потврђеним међународним уговором.

Заштићене врсте стављене под контролу сакупљања, коришћења и промета су дивље врсте флоре и гљива наведене у Прилогу 1. и дивље врсте фауне наведене у Прилогу 2, који су одштампани уз ову уредбу и чине њен саставни део.

Члан 3.

Сакупљање, коришћење и промет заштићених врста ставља се под контролу ради обезбеђивања њиховог одрживог коришћења спречавањем сакупљања тих врста из природних станишта у количинама и на начин којим би се угрозио њихов опстанак у будућности, структура и стабилност животних заједница.

Члан 4.

Контрола сакупљања, коришћења и промета заштићених врста, у смислу ове уредбе, обухвата:

1) мере заштите и услове сакупљања, ограничења и забране сакупљања, коришћења и промета заштићених врста;

2) праћење стања популација заштићених врста у природним стаништима (у даљем тексту: мониторинг заштићених врста), ради процене количина појединих заштићених врста чије се сакупљање може одобрити у сезони сакупљања из природних станишта;

3) испуњеност услова и начин издавања дозволе за сакупљање, коришћење и промет заштићених врста;

4) евидентирање података о издатим дозволама, о заштићеним врстама и количинама које су на основу дозволе сакупљене, искоришћене и стављене у промет; о заштићеним врстама које се гаје (плантажирање и други облици гајења), о капацитетима узгајалишта и о изреченим казнама за поступање супротно овој уредби.

Члан 5.

Сакупљање заштићених врста ради коришћења и стављања у промет може се вршити под условима и на начин прописан овом уредбом и у количини која је одобрена.

Забрањено је сакупљање заштићених врста изван периода прописаних овом уредбом и коришћење техничких средстава која могу оштетити или уништити примерке врсте, односно њено станиште.

Сакупљање заштићених врста ради коришћења односно стављања у промет на земљишту или шуми која је у приватном власништву може се вршити само ако то одобри власник тог земљишта или шуме.

Сакупљање заштићених врста ради коришћења односно стављања у промет на шумском земљишту или шуми која је у државном власништву врсти се у складу са овом уредбом и прописима о шумама.

Сакупљање одређених количина заштићених врста у научноистраживачке и едукативне сврхе може се вршити на подручјима и у периодима у којима је овом уредбом прописана забрана сакупљања.

Сакупљање одређених количина заштићених врста у научноистраживачке и едукативне сврхе организације односно институције које се баве том делатношћу могу вршити на основу дозволе министарства надлежног за послове заштите животне средине (у даљем тексту: Министарство).

Дозвола из става 6. овог члана садржи: назив правног лица; назив научноистраживачког пројекта; податке о особама које ће вршити сакупљање; назив врсте и количину која се може сакупити; подручје и период у којем ће се сакупљање извршити; начин и услове сакупљања; рок за достављање података о врстама и количинама које су сакупљене и друге потребне податке.

Члан 6.

Сакупљање заштићених врста ради коришћења односно стављања у промет не може се вршити на подручју заштићеног природног добра, осим ако прописима о режиму заштите природног добра није друкчије одређено.

У случају да прописом о заштити одређеног природног добра на подручју тог добра или делу подручја није забрањено сакупљање заштићених врста ради коришћења односно стављања у промет, Министарство ће издати дозволу организацији која управља заштићеним природним добром односно стараоцу, у складу са законом, под условима утврђеним овом уредбом и актом о заштити тог природног добра.

Члан 7.

Сакупљање матичног легла односно засада из природних станишта ради заснивања узгајалишта правна и физичка лица и предузетници који гаје заштићене врсте на узгајалиштима (плантаже, расадници и други облици узгајалишта), могу вршити на основу дозволе Министарства.

Дозвола из става 1. овог члана садржи: назив правног односно физичког лица или предузетника; врсту и количину која се може сакупити у зависности од капацитета узгајалишта; подручје сакупљања; начин и услове сакупљања; рок за достављање података о врстама и количинама које су сакупљене и друге потребне податке.

Уз захтев за издавање дозволе из става 1. овог члана подноси се и доказ о извршеној уплати накнаде.

Члан 8.

Правно лице односно предузетник који се бави сакупљањем заштићених врста ради њиховог коришћења и стављања у промет односно откупом сакупљених врста (у даљем тексту: сакупљање заштићених врста у комерцијалне сврхе), дужан је да организује стручну обуку или други облик рада са сакупљачима заштићених врста, да сваке године изврши проверу знања сакупљача и да сакупљачима изда потврду о стручној оспособљености са роком важења за сакупљачку сезону.

Потврда из става 1. овог члана садржи име и презиме сакупљача заштићених врста, јединствени матични број грађана, адресу становања, навод да је сакупљач оспособљен за сакупљање заштићених врста за потребе коришћења и промета.

Физичко лице може сакупљати заштићене врсте у комерцијалне сврхе под условом да има потврду из става 1. овог члана.

Потврду из става 1. овог члана сакупљач заштићених врста је дужан да има са собом и да је на захтев покаже инспектору заштите животне средине или другом овлашћеном службеном лицу.

Правно лице односно предузетник из става 1. овог члана дужан је да приликом откупа заштићених врста изда откупни блок и да води податке за сваки појединачни откуп и то: име и презиме сакупљача, јединствени матични број грађана и адресу становања; латинске називе откупљених врста; количине откупљених врста за сваку откупљену врсту; датум и место откупа (откупне станице); откупну цену за сваку откупљену врсту; подручје сакупљања; потпис сакупљача; назив правног или физичког лица и потпис лица које врши откуп врста.

Члан 9.

Сакупљање заштићених врста гљива врши се под условом да се сакупљају само плодносна тела (увртањем) и у амбалажу која омогућава вентилацију ради расејавања спора.

Сакупљање заштићених врста подземних гљива (тартуфи) може се вршити само уз помоћ највише једног обученог пса и једног пса у поступку обуке или друге животињске

врсте, у периоду дана (од обданице до сумрака). Ископавање гљива се врши само на месту налаза односно нањушивања, а рупе настале ископавањем се морају поново насути ископаном земљом, уз обавезно затрпавање нађених трулих и црвљивих примерака.

Забрањено је:

- 1) при сакупљању оштетити мицелијум гљива;
- 2) сакупљати плодносна тела вргања, млечнице, пречника испод 4 cm;
- 3) сакупљати плодносна тела лисичарке и мрке трубе пречника испод 2 cm;
- 4) при сакупљању гљива користити грабуље и сличне алатке, разарати и оштећивати станиште;
- 5) сакупљати гљиве у близини прометних саобраћајница и на депонијама отпадних материја;
- 6) старе примерке са појавама труљења, плеснивости и црвљивости;
- 7) сакупљати више од две трећине јединки на месту сакупљања;
- 8) при сакупљању подземних гљива оштећивати корен шумског дрвећа.

Забрањено је користити или ставити у промет:

- 1) заштићене врсте вргања и млечнице, пречника испод 4 cm;
- 2) заштићене врсте лисичарке и мрке трубе пречника испод 2 cm;
- 3) старе примерке заштићених врста гљива са појавама труљења, плеснивости и црвљивости.

При сакупљању заштићених врста лишајева забрањено је оштетити кору стабла са кога се сакупљање врши.

Члан 10.

Сакупљање заштићених врста флоре, а у зависности од тога који се делови односно развојни облици користе, врши се под условом да се врсте сакупљају у оптималној фази вегетативног развоја за коришћење, а код врста од којих се користе подземни органи, да се остави део подземног органа у земљи са вегетативним пупољком.

Забрањено је:

- 1) чупати или оштетити подземни орган (корен, ризом и др.) код врста од којих се користе надземни органи, односно делови;
- 2) ломити стабла и гране дрвећа и жбунова код сакупљања плода, цвета или листа и наносење других врста штете заштићеној врсти и њеном станишту;
- 3) сакупљање у близини прометних саобраћајница и на депонијама отпадних материја;
- 4) сакупљати више од две трећине јединки на месту сакупљања.

Члан 11.

Сакупљање заштићених врста пужева може се вршити само у периоду од 1. јуна до 1. октобра. У случају да се сакупљање врши за потребе матичног легла код оснивања фарми пужева, сакупљање се изузетно може вршити у периоду од 1. маја до 1. октобра.

Сакупљање заштићених врста жаба може се вршити само у периоду од 1. јуна до 1. септембра.

Сакупљање заштићене врсте поскока може се вршити сваке треће године и то само у периоду од 15. маја до 1. августа.

Сакупљање заштићене врсте риба (моруна) може се вршити само у периоду од 1. јуна текуће до 31. марта наредне године.

Члан 12.

Забрањено је сакупљати, користити и ставити у промет јединке заштићених врста и то:

- 1) пужева чија је ширина кућице мања од 3 cm;
- 2) жаба чија је тежина мања од 50 gr и већа од 120 gr односно дужина мања од 9 cm и већа од 15 cm;
- 3) више од 50 јединки поскока на локалитету сакупљања и чија је дужина мања од 50 cm;
- 4) мужјака моруне чија је дужина мања од 180 cm, а женке чија је дужина мања од 210 cm.

Члан 13.

Укупне количине заштићених врста које се сакупљају у комерцијалне сврхе утврђују се на основу претходно процењеног стања врста у природним стаништима сваке године.

Мониторинг заштићених врста врши организација за заштиту природе (у даљем тексту: Завод за заштиту природе Србије) према програму који доноси уз претходну сагласност Министарства.

Сакупљање појединих заштићених врста забраниће се актом министра надлежног за послове заштите животне средине, на предлог Завода за заштиту природе Србије, на територији Републике или на одређеном подручју за одређени период у случају када се на основу утврђеног стања популације врсте оцени да је дошло до смањења њене бројности у мери која би могла да угрози врсту односно до поремећаја структуре и стабилности животних заједница.

Члан 14.

Дозволу за сакупљање заштићених врста у комерцијалне сврхе издаје Министарство по претходно прибављеном мишљењу Завода за заштиту природе Србије.

Количине заштићених врста које се сакупљају у комерцијалне сврхе, Министарству предлаже Завод за заштиту природе Србије до 31. децембра текуће за наредну годину.

Дозвола за сакупљање заштићених врста у комерцијалне сврхе (у даљем тексту: дозвола) издаје се за заштићене врсте у свежем односно сировом стању (непрерађене) до одређене укупне количине и важе до 1. марта наредне године.

Процењени однос количина заштићених врста односно њихових делова и развојних облика у свежем (непрерађеном) и сувом или на други начин прерађеном стању дат је у Прилогу 3, који је одштампан уз ову уредбу и чини њен саставни део.

Члан 15.

Дозвола се издаје правним лицима и предузетницима који се баве делатношћу сакупљања у комерцијалне сврхе, на основу објављеног конкурса који спроводи комисија Министарства под условом да им није изречена казна за прекршај прописана овом уредбом.

Конкурс за издавање дозвола за текућу годину објављује се најкасније до 1. марта те године и садржи врсте и количине које се могу сакупити за потребе коришћења и промета и друге потребне податке који се уносе у пријаву за конкурс:

- 1) подаци о подносиоцу захтева;
- 2) подаци о заштићеној врсти, са обавезним навођењем латинског назива врсте која ће се сакупљати, стављати у промет, односно користити;
- 3) подаци о количини - по врстама које ће се сакупљати у свежем или сировом стању (непрерађене), користити, односно стављати у промет;
- 4) начин организовања сакупљања заштићених врста, локалитетима сакупљања, (са назнаком општине где су локалитети сакупљања и најближих насеља), броју и размештају откупних станица;
- 5) подаци о објектима, постројењима и уређајима за складиштење, прераду и промет, као и степену прераде заштићених врста;
- 6) подаци о упису делатности у одговарајући регистар (извод из одговарајућег регистра о упису делатности за сакупљање шумских и других производа, откуп, промет и прераду).

Члан 16.

Дозвола из члана 14. ове уредбе садржи: назив правног лица или предузетника; врсту и количину која се може сакупити; начин и услове сакупљања; податке о откупним станицама; рок за достављање података о врстама и количинама које су сакупљене, искоришћене и стављене у промет и друге потребне податке.

Дозвола за промет заштићених врста гласи на подносиоца захтева и не може се пренети на друго правно лице.

Уз захтев за издавање дозволе из става 1. овог члана подноси се и доказ о извршеној уплати накнаде.

Члан 17.

За сакупљање заштићених врста у комерцијалне сврхе плаћа се накнада у износу од 10% у односу на формиране цене заштићених врста на годишњем нивоу.

Цене заштићених врста Министарство утврђује по претходно прибављеном мишљењу министарства надлежног за послове трговине, а пре објављивања конкурса из члана 15. ове уредбе.

Члан 18.

Уз захтев за издавање дозволе за сакупљање заштићених врста из чл. 5, 6, 7. и 14. ове уредбе подносилац захтева прилаже доказ о уплаћеној административној такси.

Члан 19.

Одобрена количина сакупљених заштићених врста која није искоришћена односно стављена у промет до истека важења дозволе може се искористити односно ставити у промет, ако је та количина пријављена Министарству.

Члан 20.

Министарство евидентира податке о поднетим пријавама на конкурс, издатим дозволама и друге податке сагласно плану 4. тачка 4. ове уредбе.

Правно лице односно предузетник који је у складу са овом уредбом добио дозволу за сакупљање заштићених врста у комерцијалне сврхе, дужан је да Министарству и Заводу за заштиту природе Србије доставља податке о: заштићеним врстама сакупљеним, искоришћеним и стављеним у промет до 31. јануара текуће године за претходну годину, на обрасцима о сакупљању заштићених врста, који се дају за сваку врсту и сваку откупну станицу (образац ОЗВ 1) и о њиховом коришћењу и стављању у промет (образац ОЗВ 2), који су одштампани уз ову уредбу и чине њен саставни део.

Правна и физичка лица предузетници који се баве гајењем заштићених врста достављају Министарству податке о узгајалишту и то о: локацији, површини, врсти која се гаји и количини која се одгаја годишње, уз приложено мишљење Завода за заштиту природе Србије.

Члан 21.

Новчаном казном од 30.000 до 1.000.000 динара казниће се за прекршај правно лице ако:

1) сакупља заштићене врсте изван периода прописаних овом уредбом и користи техничка средства која могу оштетити или уништити примерке врсте односно њено станиште (члан 5. став 2);

2) сакупља матично легло или засаде без прописане дозволе (члан 7. став 1);

3) сакупља заштићене врсте у комерцијалне сврхе без организоване стручне обуке сакупљача или другог облика рада са сакупљачима (члан 8. став 1);

4) сакупља заштићене врсте противно условима и на начин прописан овом уредбом (чл. 9, 10, 11. и 12);

5) сакупља заштићене врсте у комерцијалне сврхе у количини која дозволом није одобрена (члан 14. став 3);

6) не доставља податке о заштићеним врстама из члана 20. став 2. ове уредбе;

7) не доставља податке о узгајалишту (члан 20. став 3).

За прекршај из става 1. овог члана казниће се и одговорно лице у правном лицу новчаном казном од 5.000 до 50.000 динара.

За прекршај из става 1. овог члана казниће се предузетник новчаном казном од 10.000 до 500.000 динара.

За прекршај из става 1. тач. 1), 2), 4) и 7) овог члана казниће се физичко лице новчаном казном од 5.000 до 50.000 динара.

Члан 22.

Новчаном казном од 5.000 до 50.000 динара казниће се за прекршај физичко лице ако сакупља заштићене врсте без потврде о стручној оспособљености (члан 8. став 3).

Члан 23.

За прекршај из члана 21. став 1. тачка 1) ове уредбе може се уз казну изрећи и заштитна мера одузимања предмета који су употребљени или намењени за извршење прекршаја односно који су настали или прибављени извршењем прекршаја.

Члан 24.

Конкурс из члана 15. ове уредбе објавиће се за 2005. годину наредног дана од дана ступања на снагу ове уредбе.

Члан 25.

Даном ступања на снагу ове уредбе престаје да важи Наредба о стављању под контролу коришћења и промета дивљих биљних и животињских врста ("Службени гласник Републике Србије", бр. 16/96 и 44/96).

Члан 26.

Ова уредба ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Србије".

05 број 110-1962/2005-1

У Београду, 7. априла 2005. године

Влада Републике Србије

Председник,

Војислав Коштуница, с.р.

Прилог 1

ДИВЉЕ ВРСТЕ ФЛОРЕ ЗАШТИЋЕНЕ КОНТРОЛОМ САКУПЉАЊА, КОРИШЋЕЊА И ПРОМЕТА

БИЉКЕ (PLANTA)

Фам. Alliaceae

1. *Allium ursinum* L. Сремуш, Медвеђи лук, Цремош

Фам. Amaryllidaceae

2. *Galanthus nivalis* L. Висibaba, Бабка, Висibaba

Фам. Apiaceae

3. *Angelica sylvestris* L. Шумска анђелика, Дивља анђелика, Шивиз
4. *Pimpinella saxifraga* L. Бедринац, Бедреница, Трава од пупка
5. *Sanicula europaea* L. Милоглед, Петопрстица, Здравчица

Фам. Apocynaceae

6. *Vinca minor* L. Зимзелен, Летенка, Винчица

Фам. Araceae

7. *Arum maculatum* L. Козлац

Фам. Araliaceae

8. *Hedera helix* L. Бршљан

Фам. Aristolochiaceae

9. *Aristolochia clematitis* L. Вучја јабука, Вучја стопа, Кокотиња
10. *Asarum europaeum* L. Копитњак, Коњско копито, Копитник

Фам. Asteraceae

11. *Achillea clypeolata* Sibth. & Sm. Жута хајдучица, Жута месечина
12. *Achillea crithmifolia* Waldst. & Kit. Хајдучка трава
13. *Achillea millefolium* L. Хајдучица, Столист, Спориш
14. *Arctium lappa* L. Чичак, Чичак зелени, Лопух
15. *Artemisia absinthium* L. Пелен, Осјенач
16. *Carlina acaulis* L. Вилино сито, Краљевац, Белотрн
17. *Centaurea cyanus* L. Различак
18. *Cichorium intybus* L. Водопија, Цикорија, Плавоцвет
19. *Helichrysum arenarium* (L.) Moench Смиље
20. *Inula helenium* L. Оман, Оманика, Девесиље
21. *Petasites hybridus* (L.) P. Gaertner, B. Meyer & Scherb. Лопух, репух, репушина
22. *Solidago virgaurea* L. Златица, Поганска трава, Челеби грана
23. *Tanacetum vulgare* L. Вратић, повратич
24. *Taraxacum officinale* Weber Маслачак

25. *Tussilago farfara* L. Подбел, Коњско копито, Белушина

Фам. Betulaceae

26. *Betula pendula* Roth Бреза, Бриза, Брез

Фам. Boraginaceae

27. *Borago officinalis* (L.) DC. Борач, боражина

28. *Pulmonaria officinalis* L. Плућњак, Медуника, Великданак

29. *Symphytum officinale* L. Црни гавез, Гавез, Врани гавез

Фам. Brassicaceae

30. *Alliaria petiolata* (Bieb.) Cavara & Grande Луковац

31. *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medicus Русомача, Хоћу-нећу, Тарчужак

32. *Nasturtium officinalae* R. Br. Поточарка, Крстовник

Фам. Caryophyllaceae

33. *Gypsophila paniculata* L. Шлајер, Бела сапуњача, Шушуљак

34. *Herniaria glabra* L. Сипаница, Језерозлатка, Килавица

35. *Herniaria hirsuta* L. Длакава сипаница

36. *Herniaria incana* Lam. Сива сипаница

37. *Saponaria officinalis* L. Сапуњача, пенушавка, Белонога

Фам. Chenopodiaceae

38. *Chenopodium album* L. Пепељуга, Лобода

Фам. Cornaceae

39. *Cornus mas* L. Дрен, Дрин, Дрењина

Фам. Corylaceae

40. *Corylus avellana* L. Леска, Лешник, Лиска

Фам. Crassulaceae

41. *Sedum acre* L. Жедњак, Јарић, Копнеж

Фам. Cupressaceae

42. *Juniperus communis* L. Клека, Вења, Клекиња

43. *Juniperus communis* L. ssp. *nana* Syste Ниска клека, Клечица, Клек

Фам. Equisetaceae

44. *Equisetum arvense* L. Раставић, Барска метлица, Вошће

Фам. Ericaceae

45. *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Sprengel
Медвеђе грозђе, Медвеђе уво

Фам. Fabaceae

46. *Anthyllis vulneraria* L. Рањеница
47. *Astragalus glycyphyllos* DC. Кознац, кукица
48. *Galega officinalis* L. Ждраљевина, гарингал
49. *Genista tinctoria* L. Жутилица, жутиловка
50. *Glycyrrhiza glabra* L. Слатки корен, Коњед, Слацић
51. *Melilotus officinalis* (L.) Pallas Кокотац, ждраљика
52. *Ononis spinosa* L. Зечји трн, Гладиш, Вучји трн
53. *Trifolium pratense* L. Црвена детелина

Фам. Fumariaceae

54. *Fumaria officinalis* L. Димњача

Фам. Gentianaceae

55. *Centaurium umbelatum* Gilib Кичица, Китица, Трава од грознице
56. *Gentiana asclepiadea* L. Свећица, Сириштара, Балканска трава
57. *Gentiana cruciata* L. Прострел, Крстаста линцура, Прострео

Фам. Geraniaceae

58. *Geranium robertianum* L. Жива трава, Пастирска иглица, Иглица

Фам. Hypericaceae

59. *Hypericum barbatum* Jacq. Трепљаста кантарион, Пљускавица трепљаста
60. *Hypericum maculatum* Crantz Планински кантарион
61. *Hypericum perforatum* L. Кантарион, Богородичина трава, Крвавац
62. *Hypericum rumelicum* Boiss. Румелијски кантарион, Издашљивица

Фам. Iridaceae

63. *Iris germanica* L. Плава перуника, Питома перуника, Сабљица
64. *Iris pseudoacorus* L. Барска перуника, Жута перуника, Дивља перуника

Фам. Lamiaceae

65. *Calamintha nepeta* (L.) Savi subsp. *glandulosa* (Req.) PW. Ball Метвица, Горска метвица
66. *Glechoma hederacea* L. Добричица, Бржтан трава, Самобајка
67. *Glechoma hirsuta* Waldst. & Kit. Длакава добричица

- | | |
|--|--|
| 68. <i>Lamium album L.</i> | Бела мртва коприва |
| 69. <i>Leonurus cardiaca L.</i> | Срдачица, Коприва од срца, Срченица |
| 70. <i>Lycopus europaeus L.</i> | Гагамија, вучја нога |
| 71. <i>Marrubium vulgare L.</i> | Бели трљан, Тотрљан, Мацина трава |
| 72. <i>Melissa officinalis L.</i> | Матичњак, Маточина, Пчелињак |
| 73. <i>Mentha pulegium L.</i> | Метвица, Ситна нана, Пољачак |
| 74. <i>Mentha spicata L.</i> | Нана обична, Метвица |
| 75. <i>Nepeta cataria L.</i> | Горка Метвица, Мачја метвица |
| 76. <i>Nepeta nuda L.</i> | Мацина трава глатка |
| 77. <i>Origanum vulgare L.</i> | Оригано, Вранилова трава, Враниловка |
| 78. <i>Salvia sclarea L.</i> | Мечје уво |
| 79. <i>Satureja kitaibelii Wierzb.</i> | Ртањски чај, Китаибелов чубар |
| 80. <i>Satureja montana L.</i> | Вријесак, Вресина, Коњски вресак |
| 81. <i>Teucrium chamaedrys L.</i> | Подубица, Дубочац, Зубатац |
| 82. <i>Teucrium montanum L.</i> | Трава ива, Дубачац мали, Дубчац |
| 83. <i>Thymus sp.</i> | Мајчина душица, Материна душица, Душичка |

Фам. Liliaceae

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 84. <i>Asparagus officinalis L.</i> | Шпаргла, Вилина метла, Куке |
| 85. <i>Colchicum autumnale L.</i> | Ђурђевак, Ђурђица, Ђурђиц |
| 86. <i>Convallaria majalis L.</i> | Ђурђевак, Ђурђица, Ђурђиц |
| 87. <i>Ruscus aculeatus L.</i> | Веприна, Кострика, Шимширика |
| 88. <i>Ruscus hypoglossum L.</i> | Језичаста кострика, Веприна, Непричац |
| 89. <i>Veratrum album L.</i> | Чемерика бела, Божичњак, Горска шемерика |
| 90. <i>Veratrum nigrum L.</i> | Црна чемерика, Кинавка |

Фам. Loranthaceae

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| 91. <i>Viscum album L.</i> | Имела, Бела имела, Лепа |
|----------------------------|-------------------------|

Фам. Lythraceae

- | | |
|---------------------------------|----------|
| 92. <i>Lythrum salicaria L.</i> | Врбичица |
|---------------------------------|----------|

Фам. Malvaceae

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| 93. <i>Althaea officinalis L.</i> | Бели слез, Питоми слез, Слезовина |
| 94. <i>Malva sylvestris L.</i> | Црни слез, Гушчја трава, Слезовача |

Фам. Oenotheraceae

95. *Epilobium angustifolium* L. Врбовка, ноћура
96. *Epilobium parviflorum* Schreber Врбовка, ноћура
- Фам. Papaveraceae**
97. *Chelidonium majus* L. Росопас, Руса, Змијиње млеко
- Фам. Papaveraceae**
98. *Papaver rhoeas* L. Булка, Турчинак
- Фам. Plantaginaceae**
99. *Plantago lanceolata* L. Мушка боквица, Боквица дуга, Жиловлак
100. *Plantago major* L. Женска боквица
101. *Plantago media* L. Средња боквица
- Фам. Poaceae**
102. *Agropyrum repens* (L.) Beauv. Пиревина
- Фам. Polygalaceae**
103. *Polygala vulgaris* L. Крстушац, крстушак
- Фам. Polygonaceae**
104. *Polygonum aviculare* L. Троскот, Дворник, Подворница
105. *Polygonum bistorta* L. Желудњак
- Фам. Polypodiaceae**
106. *Athyrium filix-femina* (L.) Roth Женска папрат, Папратка, Навала
107. *Dryopteris filix-mas* (L.) Schott Навала, Мушка папрат, Бујатка
- Фам. Primulaceae**
108. *Primula elatior* (L.) Hill Јаглика, Јаглац, Јагорчевина
109. *Primula veris* L. Јаглика, Јагорчика, Крстаста јаглика
110. *Primula vulgaris* Hudson Јагорчевина, Јагорчина, Јагличе
- Фам. Ranunculaceae**
111. *Aconitum vulparia* Reichenb. Вучји корен, Отровни жутац, Црвљивача
112. *Consolida regalis* S. F. Gray Жаворњак, Кокотић
113. *Helleborus odorus* Waldst. & Kit. Кукурек
114. *Hepatica nobilis* Schreber Крстати копривњак, Саса јетрењача, Јетренка
- Фам. Rhamnaceae**
115. *Frangula alnus* Miller Крушина, Пасјаковина, Кржавина
- Фам. Rosaceae**

116. *Agrimonia eupatoria* Ledeb. Петровац, Змијина трава
117. *Alchemilla* sp. Вирак, Вирић, Веркута
118. *Crataegus monogyna* Jacq. Бели глог, Глог, Четица
119. *Crataegus oxycantha* L. Црвени глог, Глоговина, Чобанчица
120. *Crataegus pentagyna* Waldst. & Kit. ex Willd. Петостубичасти глог
121. *Fragaria vesca* L. Шумска јагода, Јагода, Мамица
122. *Geum urbanum* L. Зечја стопа, Блаженак, Зечја нога
123. *Potentilla anserina* L. Стежа, Безаница
124. *Potentilla erecta* (L.) R □ *chel* Срчењак, Срчењача, Трава од срдоболе
125. *Prunus spinosa* L. Трњина
126. *Rosa canina* L. Дивља ружа, Шипак, Шипурак
127. *Rubus fruticosus* L. Купина, Јагода
128. *Rubus idaeus* L. Малина
- Фам. Rubiaceae**
129. *Galium odoratum* (L.) Scop. Лазаркиња, Броћаница, Мирисни броћ
- Фам. Rubiaceae**
130. *Galium verum* L. Ивањско цвеће, Иванова трава, Живбожа
131. *Rubia tinctorum* L. Броћ, Велики броћ, Црвенац
- Фам. Sambucaceae**
132. *Sambucus nigra* L. Зова, Базга, Овзовина
- Фам. Scrophulariaceae**
133. *Digitalis ambigua* Murray Напрстак, Жути напрстак, Чама
134. *Digitalis ferruginea* L. Бесник, Рђасти напрстак
135. *Digitalis laevigata* Waldst. & Kit Глатки напрстак, Бесниче, Шкрпचाвац
136. *Digitalis lanata* Ehrh. Бесниче, Вунасти напрстак, Пусничара
137. *Euphrasia* sp. Видац
138. *Verbascum densiflorum* Bertol. Дивизма, Бабљак, Лопен
139. *Verbascum phlomoides* L. Крупноцветна дивизима
140. *Veronica officinalis* L. Разгон, Честославица
- Фам. Solanaceae**
141. *Atropa bella-donna* L. Велебиље, Бун, Девесиње
142. *Hyoscyamus niger* L. Буника, Бун, Трава од зуба

143. *Solanum dulcamara* L. Разводник, Разводњак, Паквица
- Фам. *Tiliaceae***
144. *Tilia cordata* Miller Ситнолисна липа, Зимска липа, Липолист
145. *Tilia tomentosa* Moench Бела липа, Сребрна липа, Сребрнаста липа
- Фам. *Urticaceae***
146. *Urtica dioica* L. Коприва, Жара, Жижа
- Фам. *Vacciniaceae***
147. *Vaccinium myrtillus* L. Боровница, Боровица, Бросница
148. *Vaccinium uliginosum* L. Боровница црнозрна, Барушница, Веселика
- Фам. *Valerianaceae***
149. *Valeriana officinalis* L. Одољен, Одолен, Девесин
- Фам. *Verbenaceae***
150. *Verbena officinalis* L. Љутовница, Коњушара, Врбена
- Фам. *Violaceae***
151. *Viola odorata* L. Мирисна љубичица, Питома љубичица, Љубица
152. *Viola tricolor* L. Дан и ноћ, Пољска љубица, Милованка

ЛИШАЈЕВИ (LICHENES)

Фам. *Usneaceae*

1. *Usnea barbata* (L.) Web. In Wigg Шумска брада
2. *Evernia prunastri* (L.) Ach Храстов лишај

Фам. *Parmeliaceae*

3. *Cetraria islandica* (L.) Ach Исландски лишај

GLJIVE (FUNGI)

Фам. *Boletaceae*

1. *Boletus aereus* Bull. Fr. Црни вргањ
2. *Boletus aestivalis* (Paulet) Fr. Распуцани вргањ
3. *Boletus edulis* Bull. Fr. Летњи, јесењи вргањ
4. *Boletus pinophilus* Pilat & Dermek Боров вргањ

Фам. *Cantharellaceae*

5. *Cantharellus cibarius* L. Fr. Лисичарка

6. *Craterellus cornucopioides Pers.* Мрка труба

Фам. *Rusulaceae*

7. *Lactarius deliciosus (L.) S.F. Gray.* Рујница

8. *Lactarius deterrimus Groger* Смрекина рујница

9. *Lactarius salmonicolor Heim & Lecl.* Јелова рујница

10. *Lactarius sanguifluus (Paul.) Fr.*

11. *Lactarius semisanguifluus Heim & Lecl.*

Marasmiaceae

12. *Marasmius oreades (Bolt. Fr.) Fr.* Супача

Tuberales

13. *Tuber magnatum* Бели тартуф

14. *Tuber aestivum* Црни летњи тартуф

15. *Tuber brumale* Црни зимски тартуф

Прилог 2

**ДИВЉЕ ВРСТЕ ФАУНЕ ЗАШТИЋЕНЕ КОНТРОЛОМ
САКУПЉАЊА, КОРИШЋЕЊА И ПРОМЕТА**

Фам. *Acipenseridae*

1. *Huso huso* Моруна

Фам. *Viperidae*

2. *Vipera ammodytes* Поскок

Фам. *Ranidae*

3. *Rana kl. esculenta* Зелена жаба

4. *Rana lessonae* Мала зелена жаба

5. *Rana ridibunda* Велика зелена жаба

Фам. *Helicidae*

6. *Helix aspersa* Баштенски пуж

7. *Helix lucorum* Шумски пуж, сиви пуж

8. *Helix pomatia* Виноградски пуж

Фам. *Hirudinidae*

9. *Hirudo medicinalis* Медицинска пијавица

Следећи део

ДРУГИ ДЕО

Претходни део

Следећи део

Прилог 3

ОДНОС КОЛИЧИНА ЗАШТИЋЕНИХ ВРСТА У СВЕЖЕМ И СУВОМ, ОДНОСНО ПРЕРАЂЕНОМ СТАЊУ

Врста	Однос количина у свежем (живом) и прерађеном стању		
	биљке:	део биљке у употреби	свежа kg
1	2	3	4
1. <i>Achillea clypeolata</i> Sibth. & Sm.	herba	3	1
2. <i>Achillea crithmifolia</i> Waldst. & Kit.	flos	4.5	1
3. <i>Achillea crithmifolia</i> Waldst. & Kit	herba	4	1
4. <i>Achillea millefolium</i> L.	flos	4.5	1
5. <i>Achillea millefolium</i> L.	herba	4	1
6. <i>Aconitum vulparia</i> Reichenb.	tuber	3	1
7. <i>Agrimonia eupatoria</i> Ledeb.	herba	3.5	1
8. <i>Agropyrum repens</i> (L.) Beauv.	rhizoma	2.5	1
9. <i>Alchemilla</i> sp.	herba	4	1
10. <i>Alliaria petiolata</i> (Bieb.) Cavara & Grande	herba	7	1
11. <i>Allium ursinum</i> L.	herba	4	1
12. <i>Althaea officinalis</i> L.	folium	4	1
13. <i>Althaea officinalis</i> L.	radix	3.5	1
14. <i>Angelica sylvestris</i> L.	radix	4	1
15. <i>Anthyllis vulneraria</i> L.	flos	5	1
16. <i>Arctium lappa</i> L.	folium	4	1
17. <i>Arctium lappa</i> L.	radix	4	1
18. <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Sprengel	folium	3	1
19. <i>Aristolochia clematitis</i> L.	radix	4	1
20. <i>Artemisia absinthium</i> L.	herba	4	1

21.	<i>Arum maculatum L.</i>	radix	4	1
22.	<i>Asarum europaeum L.</i>	folium	3	1
23.	<i>Asparagus officinalis L.</i>	herba	3	1
24.	<i>Astragalus glycyphyllos DC.</i>	herba	4	1
25.	<i>Athyrium filix-femina (L.) Roth</i>	rhizoma	3	1
26.	<i>Atropa bella-donna L.</i>	folium	6	1
27.	<i>Atropa bella-donna L.</i>	radix	3	1
28.	<i>Betula pendula Roth</i>	folium	2.5	1
29.	<i>Betula pendula Roth</i>	gemma	3	1
30.	<i>Borago officinalis (L.) DC.</i>	semen	2	1
31.	<i>Calamintha nepeta (L.) Savi subsp. glandulosa (Req.) PW. Ball</i>	herba	3.5	1
32.	<i>Capsella bursa-pastoris (L.) Medicus</i>	herba	4	1
33.	<i>Carlina acaulis L.</i>	radix	3.5	1
34.	<i>Centaurea cyanus L.</i>	flos	5	1
35.	<i>Centaureum umbelatum Gilib</i>	herba	4	1
36.	<i>Chelidonium majus L.</i>	herba	4	1
37.	<i>Chelidonium majus L.</i>	radix	3	1
38.	<i>Chenopodium album L.</i>	radix	4	1
39.	<i>Cichorium intybus L.</i>	herba	4	1
40.	<i>Cichorium intybus L.</i>	radix	3.5	1
41.	<i>Colchicum autumnale L.</i>	semen	2.5	1
42.	<i>Consolida regalis S. F. Gray</i>	flos	5	1
43.	<i>Convallaria majalis L.</i>	herba	3	1
44.	<i>Cornus mas L.</i>	fructus	2.5	1
45.	<i>Corylus avellana L.</i>	folium	3	1
46.	<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	flos	5	1
47.	<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	fructus	2.5	1
48.	<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	summitas	3.5	1
49.	<i>Crataegus oxycantha L.</i>	flos	5	1
50.	<i>Crataegus oxycantha L.</i>	fructus	2.5	1
51.	<i>Crataegus oxycantha L.</i>	summitas	3.5	1
52.	<i>Crataegus pentagyna Waldst. & Kit. ex Willd.</i>	flos	5	1

53.	<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit. ex Willd.	fructus	2.5	1
54.	<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit. ex Willd.	summitas	3.5	1
55.	<i>Digitalis ambigua</i> Murray	folium	4	1
56.	<i>Digitalis ferruginea</i> L.	folium	4	1
57.	<i>Digitalis laevigata</i> Waldst. & Kit.	folium	4	1
58.	<i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	folium	4	1
59.	<i>Dryopteris filix- mas</i> (L.) Schott	rhizoma	3	1
60.	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	flos	6	1
61.	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	folium	5	1
62.	<i>Epilobium parviflorum</i> Schreber	herba	4	1
63.	<i>Equisetum arvense</i> L.	herba	3.5	1
64.	<i>Euphrasia</i> sp.	Herba	3.5	1
65.	<i>Fragaria vesca</i> L.	folium	3.5	1
66.	<i>Frangula alnus</i> Miller	kortex	2.3	1
67.	<i>Fumaria officinalis</i> L.	herba	4	1
68.	<i>Galanthus nivalis</i> L.	bulbus	4	1
69.	<i>Galega officinalis</i> L.	herba	4	1
70.	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	herba	4	1
71.	<i>Galium verum</i> L.	herba	3.5	1
72.	<i>Genista tinctoria</i> L.	herba	4	1
73.	<i>Gentiana asclepiadea</i> L.	radix	3	1
74.	<i>Gentiana cruciata</i> L.	herba	4	1
75.	<i>Gentiana cruciata</i> L.	radix	3.2	1
76.	<i>Geranium robertianum</i> L.	herba	4	1
77.	<i>Geum urbanum</i> L.	radix	3.5	1
78.	<i>Glechoma hederacea</i> L.	herba	3	1
79.	<i>Glechoma hirsuta</i> Waldst. & Kit.	herba	3	1
80.	<i>Glycirrhiza glabra</i> L.	radix	3	1
81.	<i>Gypsophila paniculata</i> L.	radix	3	1
82.	<i>Hedera helix</i> L.	folium	3.5	1
83.	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench	flos	4	1
84.	<i>Helleborus odorus</i> Waldst. & Kit.	radix	4	1

85.	<i>Hepatica nobilis Schreber</i>	herba	4	1
86.	<i>Herniaria glabra L.</i>	herba	3	1
87.	<i>Herniaria hirsuta L.</i>	herba	3	1
88.	<i>Herniaria incana Lam.</i>	herba	3	1
89.	<i>Hyoscyamus niger L.</i>	folium	4.5	1
90.	<i>Hyoscyamus niger L.</i>	semen	1.5	1
91.	<i>Hypericum barbatum Jacq.</i>	herba	3	1
92.	<i>Hypericum maculatum Crantz</i>	herba	3	1
93.	<i>Hypericum perforatum L.</i>	herba	3	1
94.	<i>Hypericum rumelicum Boiss.</i>	herba	3	1
95.	<i>Inula helenium L.</i>	radix	3.5	1
96.	<i>Iris germanica L.</i>	rhizoma	3	1
97.	<i>Iris pseudoacorus L.</i>	rhizoma	3	1
98.	<i>Juniperus communis L.</i>	fructus	1.5	1
99.	<i>Juniperus communis L. ssp. nana Syme</i>	fructus	1.5	1
100	<i>Lamium album L.</i>	flos	5	1
.				
101	<i>Leonurus cardiaca L.</i>	herba	3.5	1
.				
102	<i>Lycopus europaeus L.</i>	herba	4	1
.				
103	<i>Lythrum salicaria L.</i>	herba	4	1
.				
104	<i>Malva sylvestris L.</i>	flos	5	1
.				
105	<i>Malva sylvestris L.</i>	folium	4	1
.				
106	<i>Marrubium vulgare L.</i>	herba	3.5	1
.				
107	<i>Melilotus officinalis (L.) Pallas</i>	herba	4	1
.				
108	<i>Melissa officinalis L.</i>	folium	4.5	1
.				
109	<i>Melissa officinalis L.</i>	herba	4	1
.				
110	<i>Mentha pulegium L.</i>	folium	5.5	1

111	<i>Mentha pulegium L.</i>	herba	5	1
112	<i>Mentha spicata L.</i>	folium	6	1
113	<i>Mentha spicata L.</i>	herba	5	1
114	<i>Nasturtium officinalae R. Br.</i>	herba	6	1
115	<i>Nepeta cataria L.</i>	herba	4	1
116	<i>Nepeta nuda L.</i>	herba	4	1
117	<i>Ononis spinosa L.</i>	radix	3	1
118	<i>Origanum vulgare L.</i>	herba	4	1
119	<i>Papaver rhoeas L.</i>	flos	4	1
120	<i>Petasites hybridus (L.) P. Gaertner, B. Meyer & Scherb.</i>	radix	4	1
121	<i>Plantago lanceolata L.</i>	folium	4	1
122	<i>Plantago major L.</i>	folium	4	1
123	<i>Plantago media L.</i>	folium	4	1
124	<i>Polygala vulgaris L.</i>	herba	4	1
125	<i>Polygonum aviculare L.</i>	herba	4.5	1
126	<i>Polygonum bistorta L.</i>	rhizoma	4	1
127	<i>Potentilla anserina L.</i>	herba	4	1
128	<i>Potentilla erecta (L.) R. & Schum.</i>	rhizoma	3	1
129	<i>Primula elatior (L.) Hill</i>	flos	6	1

130	<i>Primula elatior (L.) Hill</i>	radix	3	1
.
131	<i>Primula veris L.</i>	flos	6	1
.
132	<i>Primula veris L.</i>	radix	3	1
.
133	<i>Primula vulgaris Hudson</i>	flos	6	1
.
134	<i>Primula vulgaris Hudson</i>	radix	3	1
.
135	<i>Prunus spinosa L.</i>	fructus	4	1
.
136	<i>Prunus spinosa L.</i>	flos	4	1
.
137	<i>Pulmonaria officinalis L.</i>	folium	4	1
.
138	<i>Robinia pseudo- acacia L.</i>	flos	5	1
.
139	<i>Rosa canina L.</i>	fructus	2.1	1
.
140	<i>Rubia tinctorum L.</i>	radix	3	1
.
141	<i>Rubus fruticosus L.</i>	folium	4.5	1
.
142	<i>Rubus idaeus L.</i>	folium	4.5	1
.
143	<i>Ruscus aculeatus L.</i>	rhizoma	4	1
.
144	<i>Ruscus hypoglossum L.</i>	rhizoma	4	1
.
145	<i>Salvia sclarea L.</i>	folium	4	1
.
146	<i>Sambucus nigra L.</i>	flos	6	1
.
147	<i>Sambucus nigra L.</i>	fructus	4	1
.
148	<i>Sanicula europaea L.</i>	herba	4	1
.
149	<i>Sanicula europaea L.</i>	radix	3	1

.				
150	<i>Saponaria officinalis L.</i>	radix	3	1
.				
151	<i>Satureja kitaibelii Wierzb.</i>	herba	3	1
.				
152	<i>Satureja montana L.</i>	herba	3	1
.				
153	<i>Sedum acre L.</i>	herba	5	1
.				
154	<i>Sideritis montana L.</i>	herba	3	1
.				
155	<i>Solanum dulcamara L.</i>	herba	3	1
.				
156	<i>Solidago virgaurea L.</i>	herba	4	1
.				
157	<i>Symphytum officinale L.</i>	radix	3.5	1
.				
158	<i>Tanacetum vulgare L.</i>	herba	4	1
.				
159	<i>Taraxacum officinale Weber</i>	radix	4	1
.				
160	<i>Taraxacum officinale Weber</i>	folium	4	1
.				
161	<i>Teucrium chamaedrys L.</i>	herba	3	1
.				
162	<i>Teucrium montanum L.</i>	herba	3	1
.				
163	<i>Thymus sp.</i>	herba	3	1
.				
164	<i>Tilia cordata Miller</i>	flos	3	1
.				
165	<i>Tilia tomentosa Moench</i>	flos	3	1
.				
166	<i>Trifolium pratense L.</i>	herba	4	1
.				
167	<i>Tussilago farfara L.</i>	folium	4	1
.				
168	<i>Tussilago farfara L.</i>	folium	5	1
.				

169	<i>Urtica dioica L.</i>	folium	5	1
.
170	<i>Urtica dioica L.</i>	radix	3	1
.
171	<i>Vaccinium myrtillus L.</i>	folium	3.5	1
.
172	<i>Vaccinium myrtillus L.</i>	fructus	6.5	1
.
173	<i>Vaccinium uliginosum L.</i>	folium	3.5	1
.
174	<i>Vaccinium uliginosum L.</i>	fructus	6.5	1
.
175	<i>Valeriana officinalis L.</i>	radix	3.5	1
.
176	<i>Veratrum album L.</i>	rhizoma	3.5	1
.
177	<i>Veratrum nigrum L.</i>	rhizoma	3.5	1
.
178	<i>Verbascum densiflorum Bertol.</i>	Flos	7	1
.
179	<i>Verbascum phlomoides L.</i>	flos	7	1
.
180	<i>Verbena officinalis L.</i>	herba	3.5	1
.
181	<i>Veronica officinalis L.</i>	herba	3.5	1
.
182	<i>Vinca minor L.</i>	folium	3.5	1
.
183	<i>Vinca minor L.</i>	herba	3	1
.
184	<i>Viola odorata L.</i>	flos	5.5	1
.
185	<i>Viola odorata L.</i>	folium	5	1
.
186	<i>Viola odorata L.</i>	radix	5	1
.
187	<i>Viola tricolor L.</i>	herba	5	1
.
188	<i>Viscum album L.</i>	herba	3	1

Претходни део

Следећи део

ТРЕЋИ ДЕО

Први део

Претходни _____ део

Лишајеви:

1.	<i>Usnea barbata</i> (L.) Web. In Wigg.	herba	2	1
2.	<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach	herba	2	1
3.	<i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach	herba	2	1

Гљиве:

1.	<i>Boletus aereus</i> Bull. Fr.		10	1
2.	<i>Boletus aestivalis</i> (Paulet) Fr.		10	1
3.	<i>Boletus edulis</i> Bull. Fr.		10	1
4.	<i>Boletus pinophilus</i> Pilat & Dermek		10	1
5.	<i>Cantharellus cibarius</i> L. Fr.		10	1
6.	<i>Craterellus cornucopioides</i> Pers.		10	1
7.	<i>Lactarius deliciosus</i> (L.) S.F. Gray.		10	1
8.	<i>Lactarius deterrimus</i> Groger		10	1
9.	<i>Lactarius salmonicolor</i> Heim & Lecl.		10	1
10.	<i>Lactarius sanguifluus</i> (Paul.) Fr.		10	1
11.	<i>Lactarius semisanguifluus</i> Heim & Lecl.		10	1
12.	<i>Marasmius oreades</i> (Bolt. Fr.) Fr.		10	1
13.	<i>Tuber magnatum</i>		1	0
14.	<i>Tuber aestivum</i>		1	0
15.	<i>Tuber brumale</i>		1	0

начин прераде

Жабе	начин прераде			живе kg	жабљи батаци kg
	живе kg	миланез kg	јоги kg		
1. Rana kl. esculenta	1,8	1	1	1,6	1
2. Rana lessonae	1,8	1	1	1,6	1
3. Rana ridibunda	1,8	1	1	1,6	1

Пужеви	живи kg	месо без кућице		живи kg	месо без кућице два кувања, kg
		једно кување, kg			
1. Helix aspersa	2,6	1		3,8	1
2. Helix lucorum	2,6	1		3,8	1
3. Helix pomatia	2,6	1		3,8	1

ОЗВ 1

Назив и адреса фирме:

Датум подношења Извештаја:

Број дозволе

Назив откупне станице, са подацима
о локацији (општина, место)

Ред бр.	ВРСТА (са податко м шта се сакупља	Период сакупљањ а	Место сакупљањ а - локација	Име и презиме сакупљача, место пребивалишт	Примљено/дату м kg, свеже, суво	Испоручено kg/датум

Потпис овлашћеног лица:
М.П. _____

Први део

Претходни део