



ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК БРОЙ 45

ОФИЦИАЛНО ИЗДАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Петък, 28 май 2021 г.

София

Цена 0,80 лв.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Президент на Републиката	
✓ Указ № 145 за насрочване на частичен избор за кмет на кметство Церово, община Благоевград, област Благоевград, на 3 октомври 2021 г.	1
✓ Указ № 147 за освобождаване на Димитър Здравков Георгиев от длъжността председател на Държавна агенция „Национална сигурност“	1

✓ Указ № 148 за назначаване на Пламен Кирилов Тончев на длъжността председател на Държавна агенция „Национална сигурност“	2
--	---

Министерство на образованието и науката	
✓ Наредба № 10 от 11 май 2021 г. за пригобиване на квалификация по професията „Техник по транспортна техника“	2

ОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

ПРЕЗИДЕНТ НА РЕПУБЛИКАТА

УКАЗ № 145

На основание чл. 98, т. 1 от Конституцията на Република България във връзка с чл. 463, ал. 5 от Изборния кодекс

ПОСТАНОВЯВАМ:

Насрочвам частичен избор за кмет на кметство Церово, община Благоевград, област Благоевград, на 3 октомври 2021 г.

Издаден в София на 26 май 2021 г.

Президент на Републиката:
Румен Радев

Подпечатан с държавния печат.

Министър на правосъдието:
Янаки Стоилов

3352

УКАЗ № 147

На основание чл. 98, т. 7 от Конституцията на Република България във връзка с чл. 8, ал. 5 от Закона за Държавна агенция „Национална сигурност“

ПОСТАНОВЯВАМ:

Освобождавам Димитър Здравков Георгиев от длъжността председател на Държавна агенция „Национална сигурност“.

Издаден в София на 26 май 2021 г.

Президент на Републиката:
Румен Радев

Министър-председател:
Стефан Янев

Подпечатан с държавния печат.

Министър на правосъдието:
Янаки Стоилов

3353

5б.1. решения, издавани по реда на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие;

5б.2. горскостопанските и ловностопанските планове и програми;

5б.3. планове за управление на речните басейни в Източнобеломорския, Черноморския и Дунавския район за басейново управление на водите;

5б.4. националният план за действие за енергията от възобновяеми източници;

5б.5. планове за действие за видове и планове за управление на защитени територии;

5б.6. други планови, програмни и стратегически документи.

5в. В границите на защитената зона се препоръчва:

5в.1. поддържане на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, като ливада, пасище или мера;

5в.2. промяна на начина на трайно ползване на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, в „ливада“, „пасище“ или „мера“;

5в.3. изпълнение на мерки за поддържане и опазване на съществуващите постоянни пасища, мери, ливади и местообитанията по т. 2.3 от разпространението на нежелана растителност – рудерални и инвазивни чужди видове, съгласно списъка с инвазивни чужди видове, които засягат Съюза (създаден и актуализиран с регламенти за изпълнение на Комисията в съответствие с Регламент (ЕС) № 1143/2014 на Европейския парламент и на Съвета и публикуван на интернет страницата на МОСВ);

5в.4. възстановяване и поддържане на затревени площи като такива с висока природна стойност чрез:

– косене ръчно или с косачки за бавно косене от центъра към периферията или от единия край на площта към другия с ниска скорост, като окосената трева се изсушава и събира на купове или се изнася от парцела;

– паша, като се поддържа гъстота на животинските единици на цялата пасищна площ на стопанството, на която се извършва пашата, от 0,3 до 1,5 ЖЕ/ха;

5в.5. провеждане на противопожарни дейности с цел намаляване на риска от пожари;

5в.6. запазване и където е уместно, възстановяване на типово специфичните хидроморфологични условия в местообитанията на вида Ливаден дърдавец (*Strex strex*);

5в.7. насърчаване на устойчивото управление на горите чрез запазване на биотопните дървета и на достатъчно количество мъртва дървесина в горските екосистеми, избягване на залесяването с неместни дървесни видове и произходи и съобразяване на интензивността на дърводобива с растежния потенциал на дървостойките и предназначението на горите, ограничаване на изсичането/подмяната на горскодървесната растителност и употребата на биоциди, хормони и препарати за растителна защита;

5в.8. поддържане на поне 10 % от общата площ на горския тип природно местообитание по т. 2.3 в защитената зона като гора във фаза на старост;

5в.9. подобряване на естествената хранителна база за мечката, в т.ч. засаждане на овощни

дървчета и плодни храсти, кестени, дъбове в отдалечени от урбанизираните територии райони.

5г. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрение: планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитената зона и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти или инвестиционни предложения могат да окажат значително отрицателно въздействие върху нея, се подлагат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитената зона съгласно чл. 31 от ЗБР и наредбата по чл. 31а от същия закон.“

Промените, произтичащи от настоящата заповед, да се отразят в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ, РИОСВ – Велико Търново, и РИОСВ – Стара Загора, съгласно чл. 18 от Закона за биологичното разнообразие.

Настоящата заповед е неразделна част от Заповед № РД-848 от 8.11.2013 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 104 от 2013 г.) за обявяване на защитена зона BG0000399 „Българка“, която в останалата си част остава непроменена.

Заповедта влиза в сила от обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

На основание чл. 16, ал. 3 във връзка с чл. 12, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие заповедта е окончателна и не подлежи на обжалване.

За министър:

Н. Кънчев

3216

ЗАПОВЕД № РД-283 от 31 март 2021 г.

На основание чл. 16, ал. 4 във връзка с ал. 1, т. 4 и 5 и чл. 6, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие и Решение № 122 от 2.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.), № 335 от 26.05.2011 г. (ДВ, бр. 41 от 2011 г.) и № 615 от 2.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.), предвид Решение на Комисията 2009/91/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕИО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Алпийския биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 7973) и предвид наличието на нови данни, отразени в актуалния стандартен формуляр с данни и оценки на защитена зона BG0000496 „Рилски манастир“, изменям и допълвам Заповед № РД-886 от 25.11.2013 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 107 от 2013 г.) за обявяване на защитена зона BG0000496 „Рилски манастир“, както следва:

1. В т. 2 се правят следните изменения и допълнения:

1.1. В основния текст думите „следните видове птици“ се заличават.

1.2. В т. 2.1 след думата „видове“ се добавя „птици“.

1.3. В т. 2.2 след думата „видове“ се добавя „птици“.

1.4. Създават се т. 2.3 и 2.4:

„2.3. типове природни местообитания по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие:

- 3130 Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от *Littorelletea uniflorae* и/или *Isoeto-Nanojuncetea*;
- 3160 Естествени дистрофни езера;
- 3260 Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fluitantis* и *Callitricho-Batrachion*;
- 4060 Алпийски и бореални ерикоидни съобщества;
- 4070 * Храстови съобщества с *Pinus mugo*;
- 4080 Субарктични храсталаци от *Salix spp.*;
- 6150 Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества;
- 6230 * Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините;
- 62D0 Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества;
- 6430 Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс;
- 6520 Планински сенокосни ливади;
- 7140 Преходни блата и плаващи подвижни торфища;
- 8110 Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс;
- 8120 Сипеи върху варовити терени и калциевисти във високите планини;
- 8220 Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове;
- 9110 Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*;
- 9130 Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*;
- 9170 Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*;
- 91BA Мизийски гори от обикновена ела;
- 91CA Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори;
- 91D0 * Мочурни гори;
- 91E0 * Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*);
- 9410 Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*);
- 95A0 Гори от бяла и черна мура;

2.4. местообитанията на видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие:

2.4.1. бозайници – *Кафява мечка (*Ursus arctos*), *Европейски вълк (*Canis lupus*), Видра (*Lutra lutra*), Дива коза (*Rupicapra rupicapra balcanica*), Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Малък подковонос (*Rhinolophus hipposideros*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*);

2.4.2. земноводни и влечуги – Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Жълтокоремна бумка (*Bombina variegata*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*);

2.4.3. безгръбначни – *Ручеен рак (*Austroptotobius torrentium*), Обикновен паракалоптенус (*Paracaloptenus caloptenoides*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Буков сечко (*Morimus funereus*), *Алпийска розалия (*Rosalia alpina*), *Осмодерма (*Osmoderma eremita*), *Cucujus cinnaberinus*, *Чети-

риточкова мечка пеперуда (*Euplagia (Callimorpha) quadripunctaria*), Полиоматус (*Polyommatus eroides*), Еуфидриас (*Euphydryas aurinia*);

2.4.4. растения – Карпатска тоция (*Tozzia carpathica*).“

2. В т. 3 се правят следните изменения и допълнения:

2.1. Точки 3.1 и 3.2 се изменят така:

„3.1. опазване и поддържане на местообитанията на посочените в т. 2.1 и 2.2 видове птици, техните популации и разпространение в границите на зоната за постигане и поддържане на благоприятното им състояние;

3.2. опазване и поддържане на типовете природни местообитания, посочени в т. 2.3, местообитанията на посочените в т. 2.4 видове, техните популации и разпространение в границите на зоната за постигане и поддържане на благоприятното им природозащитно състояние в Алпийския биогеографски регион.“

2.2. Създават се т. 3.3 – 3.7:

„3.3. подобряване на състоянието на местообитанията на видовете Ловен сокол (*Falco cherrug*), Червеногуша мухоловка (*Ficedula parva*) и Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*);

3.4. увеличаване на приноса на защитената зона по отношение на площта на природни местообитания с кодове 6150, 6230*, 62D0, 6430 и 7140;

3.5. подобряване на структурата и функциите на природни местообитания с кодове 3260, 6230*, 62D0, 6430, 6520, 7140, 9130, 9170 и 9410;

3.6. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типове природни местообитания, посочени в т. 2.3, местообитания на посочени в т. 2 видове и техни популации;

3.7. поддържане на свързаността на местообитанията на приоритетните за опазване видове *Кафява мечка (*Ursus arctos*), *Европейски вълк (*Canis lupus*), както и на вида Дива коза (*Rupicapra rupicapra balcanica*).“

3. Създават се т. 3а и 3б:

„3а. Целите на защитената зона по т. 3 са определени съобразно важността на защитената зона за постигане и поддържане на благоприятното природозащитно състояние на типовете природни местообитания и видовете по т. 2 в Алпийския биогеографски регион, както и за свързаността и целостта на мрежата от защитени зони в страната, като част от Европейската екологична мрежа Натура 2000. Те определят и приоритетите при планиране и прилагане на мерки в защитената зона.

3б. Приоритетни за опазване в защитената зона са типовете природни местообитания и видовете по т. 2, означени със знак (*) в приложения № 1 и № 2 от ЗБР, типът природно местообитание с код 4080, както и типовете природни местообитания и видовете, за които са определени цели за подобряване в т. 3.“

4. Създава се т. 4а:

„4а. Стандартният формуляр с данни и оценки за защитената зона, както и картен материал с границите ѝ са налични и се съхраняват в Министерството на околната среда и водите, РИОСВ – Благоевград, и на интернет страницата на Информационната система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000.“

5. В т. 5 се правят следните изменения и допълнения:

5.1. Точки 5.1 и 5.2 се изменят така:

„5.1. промяна на начина на трайно ползване, разораване, залесяване и превръщане в трайни насаждения на ливади, пасища и мери при ползването на земеделските земи като такива;

5.2. употреба на изкуствени торове и химически средства за растителна защита;“.

5.2. Създават се т. 5.5 – 5.12:

„5.5. провеждане на състезания с моторни превозни средства извън съществуващите пътища;

5.6. движение на мотоциклети, ATV, UTV и бъгита извън съществуващите пътища в неурбанизирани територии; забраната не се прилага за определени на основание на нормативен акт трасета за движение на изброените моторни превозни средства, както и при бедствия, извънредни ситуации и за провеждане на противопожарни, аварийни, контролни и спасителни дейности;

5.7. премахване на характеристики на ландшафта (синори, жизнени единични и групи дървета, традиционни ивици, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, защитни горски пояси, каменни огради и живи плетове) при ползването на земеделските земи като такива, освен в случаите на премахване на инвазивни чужди видове дървета и храсти;

5.8. употреба на торове, подобрители на почвата, биологичноактивни вещества, хранителни субстрати и продукти за растителна защита, които не отговарят на изискванията на Закона за защита на растенията;

5.9. използване на органични утайки от промишлени и други води и битови отпадъци за внасяне в земеделските земи без разрешение от специализираните органи на Министерството на земеделието, храните и горите и когато концентрацията на тежки метали, металоиди и устойчиви органични замърсители в утайките превишава фоновите концентрации съгласно приложение № 1 от Наредба № 3 от 2008 г. за нормите за допустимо съдържание на вредни вещества в почвите (ДВ, бр. 71 от 2008 г.);

5.10. използване на води за напояване, които съдържат вредни вещества и отпадъци над допустимите норми;

5.11. добив на дървесина и биомаса в горите във фаза на старост освен в случаи на увреждане на повече от 50 % от площта на съответната гора във фаза на старост вследствие на природни бедствия и каламитети; в горите във фаза на старост, през които преминават съществуващи горски пътища и други инфраструктурни обекти, при доказана необходимост се допуска сеч на единични сухи, повредени, застрашаващи или пречещи на безопасното движение на хора и пътни превозни средства или на нормалното функциониране на инфраструктурните обекти дървета;

5.12. паша на домашни животни в горските територии, които са обособени за гори във фаза на старост, както и свободно пашуване (без наличие на овчар и пастирско куче) в останалата част на зоната.“

6. Създават се т. 5а – 5г:

„5а. Горските типове природни местообитания по т. 2.3 се стопанисват в съответствие с разпоредбите на глава четвърта от Наредба № 8

от 5.08.2011 г. за сечите в горите (ДВ, бр. 64 от 2011 г.) и за тях е задължително прилагането на „Система от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания от приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие“, утвърдена от изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите.

5б. Мерки за постигане целите на опазване на защитената зона са определени или могат да се определят също във:

5б.1. решения, издавани по реда на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие;

5б.2. горскостопанските и ловностопанските планове и програми;

5б.3. плана за управление на речните басейни в Западнобеломорския район за басейново управление на водите;

5б.4. националния план за действие за енергията от възобновяеми източници;

5б.5. планове за действие за видове и планове за управление на защитени територии;

5б.6. други планови, програмни и стратегически документи.

5в. В границите на защитената зона се препоръчва:

5в.1. изпълнение на мерки за поддържане и опазване на съществуващите постоянни пасища, мери, ливади и местообитанията по т. 2.3 от разпространението на нежелана растителност – рудерални и инвазивни чужди видове, съгласно списъка с инвазивни чужди видове, които засягат Съюза (създаден и актуализиран с регламенти за изпълнение на Комисията в съответствие с Регламент (ЕС) № 1143/2014 на Европейския парламент и на Съвета и публикуван на интернет страницата на МОСВ);

5в.2. възстановяване и поддържане на затревени площи като такива с висока природна стойност чрез:

– косене ръчно или с косачки за бавно косене от центъра към периферията или от единия край на площта към другия с ниска скорост, като окосената трева се изсушава и събира на купове или се изнася от парцела;

– паша, като се поддържа гъстота на животинските единици на цялата пасищна площ на стопанството, на която се извършва пашата, от 0,3 до 1,5 ЖЕ/ха;

5в.3. насърчаване на устойчивото управление на горите чрез запазване на биотопните дървета и на достатъчно количество мъртва дървесина в горските екосистеми, избягване на залесяването с неместни дървесни видове и произходи и съобразяване на интензивността на дърводобива с растежния потенциал на дървостойките и предназначението на горите, както и ограничаване на изсичането/подмяната на горскодървесната растителност;

5в.4. поддържане на поне 10 % от общата площ на горския тип природно местообитание по т. 2.3 в защитената зона като гора във фаза на старост;

5в.5. подобряване на естествената хранителна база за мечката, в т.ч. засаждане на овощни дръвчета и плодни храсти, кестени, дъбове в отдалечени от урбанизираните територии райони.

5г. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрение: планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са

непосредствено свързани или необходими за управлението на защитената зона и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти или инвестиционни предложения могат да окажат значително отрицателно въздействие върху нея, се подлагат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитената зона съгласно чл. 31 от ЗБР и наредбата по чл. 31а от същия закон.“

Промените, произтичащи от настоящата заповед, да се отразят в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Благоевград, съгласно чл. 18 от Закона за биологичното разнообразие.

Настоящата заповед е неразделна част от Заповед № РД-886 от 25.11.2013 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 107 от 2013 г.) за обявяване на защитена зона BG0000496 „Рилски манастир“, която в останалата си част остава непроменена.

Заповедта влиза в сила от обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

На основание чл. 16, ал. 3 във връзка с чл. 12, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие заповедта е окончателна и не подлежи на обжалване.

За министър:

Н. Кънчев

3217

ЗАПОВЕД № РД-284
от 31 март 2021 г.

На основание чл. 16, ал. 4 във връзка с ал. 1, т. 4 и 5 и чл. 6, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие и Решение № 122 от 2.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.) и № 615 от 2.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.), предвид Решение на Комисията 2009/91/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕИО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Алпийския биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 7973) и предвид наличието на нови данни, отразени в актуалния стандартен формуляр с данни и оценки на защитена зона BG0000209 „Пирин“, изменям и допълвам Заповед № РД-572 от 8.09.2008 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 84 от 2008 г.) за обявяване на защитена зона BG0000209 „Пирин“, както следва:

1. В т. 2 се правят следните изменения и допълнения:

1.1. В основния текст думите „следните видове птици“ се заличават.

1.2. В т. 2.1 след думата „видове“ се добавя „птици“.

1.3. В т. 2.2 след думата „видове“ се добавя „птици“.

1.4. Създават се т. 2.3 и 2.4:

„2.3. типове природни местообитания по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие:

– 3130 Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от *Littorelletea uniflorae* и/или *Isoeto-Nanojuncetea*;

– 3160 Естествени дистрофни езера;

– 3260 Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fluitantis* и *Callitriche-Batrachion*;

– 4060 Алпийски и бореални ерикоидни съобщества;

– 4070 * Храстови съобщества с *Pinus mugo*;

– 6150 Силикатни алпийски и бореални тревни съобщества;

– 6170 Алпийски и субалпийски варовикови тревни съобщества;

– 6230 * Богати на видове картълови съобщества върху силикатен терен в планините;

– 62D0 Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества;

– 6430 Хидрофилни съобщества от високи тревни в равнините и в планинския до алпийския пояс;

– 6520 Планински сенокосни ливади;

– 7140 Преходни блата и плаващи подвижни торфища;

– 8110 Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс;

– 8120 Сипеи върху варовити терени и калциеви шисти във високите планини;

– 8210 Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове;

– 8220 Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове;

– 8310 Неблагоустроени пещери;

– 9110 Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*;

– 9130 Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*;

– 91ВА Мизийски гори от обикновена ела;

– 91СА Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори;

– 91D0 * Мочурни гори;

– 9410 Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*);

– 9530 * Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор;

– 95A0 Гори от бяла и черна мура;

2.4. местообитанията на видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие:

2.4.1. *бозайници* – *Кафява мечка (*Ursus arctos*), *Европейски вълк (*Canis lupus*), Дива коза (*Rupicapra rupicapra balcanica*), Голям подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), Малък подковонос (*Rhinolophus hipposideros*), Голям нощник (*Myotis myotis*), Трицветен нощник (*Myotis emarginatus*), Остроух нощник (*Myotis blythii*), Дългоух нощник (*Myotis bechsteinii*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*);

2.4.2. *земноводни и влечуги* – Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Жълтокоремна бумка (*Bombina variegata*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*);

2.4.3. *риби* – Планински кефал (*Leuciscus (Telestes) souffia*);

2.4.4. *безгръбначни* – *Ручеен рак (*Austropotamobius torrentium*), Кордулегастер (Балкански воденичарче) (*Cordulegaster heros*), Обикновен паракалоптенус (*Paracaloptenus caloptenoides*), Буков сечко (*Morimus funereus*), *Алпийска розалия (*Rosalia alpina*), *Четириточкова мечка пеперуда (*Euplagia (Callimorpha) quadripunctaria*), Полиоматус (*Polyommatus eroides*), Еуфидриас (*Euphydryas aurinia*);

2.4.5. *растения* – Карпатска тоция (*Tozzia carpathica*), *Vuxbaumia viridis*.“