



27854/2022/KHK



KUKHK-7175/ZP/2022-4

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-7175/ZP/2022-4

dle rozdělovníku

VYŘIZUJE: Ing. Ivana Bartošová, Ph.D.
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení ochrany přírody a krajiny
MOBIL: 702 118 495
E-MAIL: ibartosova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 15.03.2022

Počet listů: 9
Počet příloh: 0/0 listů
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 246.3 A/10

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové (dále jen krajský úřad) jako orgán ochrany přírody věcně a místně příslušný podle ust. § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a dále dle ust. § 75 odst. 1 písm. d) a ust. § 77a odst. 4 písm. k) a odst. 5 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZOPK) v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen správní řád) – **rozhodl v řízení Ing. Patrika Rady, nar. 09. 12. 1993, Zbyslavská 168, 285 71 Dolní Bučice (dále také žadatel), který na základě písemné plné moci zastupuje doc. Ing. Jakuba Horáka, Ph.D., nar. 24. 10. 1979, Sruby 68, 565 44 Sruby, Ing. Karolínu Bjelkovou, nar. 26. 11. 1993, Puchlovice 21, 503 15 Puchlovice, Bc. Kristýnu Nehybovou, nar. 13. 03. 1999, Všechlapy 138, 288 02 Nymburk a Elišku Kühnerovou, nar. 27. 10. 2001, Libušín 735, 417 41 Krupka, o vydání souhlasu k činnostem stanoveným v bližších ochranných podmínkách zvláště chráněných území, přírodní památky Pamětník, přírodní památky Na Plachtě, přírodní památky Orlice, přírodní památky Javorka a Cidlina – Sběř, přírodní památky Rybník Smrkovák a přírodní památky Kojetín, dle ust. § 44b ZOPK, tj. o vydání souhlasu k monitoringu a odchytu denních motýlů a florikolních brouků s opětovným vypuštěním a k vjíždění a parkování motorových vozidel na území výše cit. zvláště chráněných území v roce 2022 a dále o povolení výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů dle ust. § 50 a ust. § 56 ZOPK, tj. výjimky k rušení ohroženého batolce (*Apatura spp.*), ohroženého bělopáska (*Limenitis spp.*), ohroženého otakárka fenyklového (*Papilio machaon*), ohroženého otakárka ovocného (*Iphiclides podalirius*), ohroženého zdobence (*Trichius spp.*), ohroženého zlatohlávka skvostného (*Potosia aeruginosa*), ohroženého zlatohlávka (*Oxythyrea funesta*), ohroženého kovaříka (*Lacon spp.*) a silně ohroženého zlatohlávka chlupatého (*Tropinota hirta*), silně ohroženého modráska bahenního (*Maculinea nausithous*), silně ohroženého modráska očkovaného (*Maculinea teleius*) a silně ohroženého ohniváčka černočerného (*Lycaena dispar*),**

v rámci projektu „Habitat fragmentation, weather and nature conservation influence on species diversity“ (Vliv fragmentace habitatu, počasí a ochrany přírody na druhovou diverzitu)

t a k t o:

I.

Ing. Patriku Radovi, nar. 09. 12. 1993, Zbyslavská 168, 285 71 Dolní Bučice, doc. Ing. Jakubu Horákovi, Ph.D., nar. 24. 10. 1979, Sruby 68, 565 44 Sruby, Ing. Karolíně Bjelkové, nar. 26. 11. 1993, Puchlovice 21, 503 15 Puchlovice, Bc. Kristýně Nehybové, nar. 13. 03. 1999, Všechlapy 138, 288 02 Nymburk a Elišce Kühnerovou, nar. 27. 10. 2001, Libušín 735, 417 41 Krupka, se vydává souhlas k činnostem stanoveným v bližších ochranných podmínkách zvláště chráněných území, přírodní památky Pamětník, přírodní památky Na Plachtě, přírodní památky Orlice, přírodní památky Javorka a Cidlina – Sběř, přírodní památky Rybník Smrkovák a přírodní památky Kojetín dle ust. § 44b ZOPK, tj. souhlas k monitoringu a odchytu denních motýlů a florikolních brouků s opětovným vypuštěním a souhlas k vjíždění a parkování motorových vozidel na území výše cit. zvláště chráněných území v roce 2022.

II.

Ing. Patriku Radovi, nar. 09. 12. 1993, Zbyslavská 168, 285 71 Dolní Bučice, doc. Ing. Jakubu Horákovi, Ph.D., nar. 24. 10. 1979, Sruby 68, 565 44 Sruby, Ing. Karolíně Bjelkové, nar. 26. 11. 1993, Puchlovice 21, 503 15 Puchlovice, Bc. Kristýně Nehybové, nar. 13. 03. 1999, Všechlapy 138, 288 02 Nymburk a Elišce Kühnerové, nar. 27. 10. 2001, Libušín 735, 417 41 Krupka, se povoluje výjimka ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů dle ust. § 50 a ust. § 56 ZOPK, uvedených ve vyhlášce Ministerstva životního prostředí č. 395/1992 Sb., kterou se provádí některá ustanovení zákona, ke škodlivému zasahování do přirozeného vývoje a biotopu, tj. výjimka k rušení, pro tyto druhy živočichů:

- a) **podle ust. § 50 a ust. § 56 odst. 1 ZOPK** pro rušení ohroženého batolce (*Apatura spp.*), ohroženého bělopáska (*Limenitis spp.*), ohroženého otakárka fenyklového (*Papilio machaon*), ohroženého otakárka ovocného (*Iphiclides podalirius*), ohroženého zdobence (*Trichius spp.*), ohroženého zlatohlávka skvostného (*Potosia aeruginosa*), ohroženého zlatohlávka (*Oxythyrea funesta*), ohroženého kovařika (*Lacon spp.*) a silně ohroženého zlatohlávka chlupatého (*Tropinota hirta*),
- b) **podle ust. § 50 a ust. § 56 odst. 1 a odst. 2 ZOPK** pro rušení silně ohroženého modráska bahenního (*Maculinea nausithous*), silně ohroženého modráska očkovaného (*Maculinea teleius*) a silně ohroženého ohniváčka černočerného (*Lycaena dispar*),

a to pro účely realizace projektu „Habitat fragmentation, weather and nature conservation influence on species diversity“ k odchytu denních motýlů a florikolních brouků s opětovným vypuštěním.

V souladu s ust. § 56 odst. 3 ZOPK se pro povolení výjimky a dále pro vydání souhlasu k činnostem ve výše cit. přírodních památkách žadatelé stanovují následující podmínky:

1. Během monitoringu a odchytu denních motýlů a florikolních brouků nebudou zvláště chráněné druhy živočichů cíleně usmrcovány a nebudou přemísťována jejich vývojová

stádia nebo jimi užívaná sídla. Odchycení jedinci zvláště chráněných druhů živočichů budou následně vypuštěni zpět do přírody.

2. Stručné výsledky monitoringu budou příslušnému orgánu ochrany přírody, tj. krajskému úřadu, předány v termínu do 31. 12. 2023.
3. Vjíždění motorových vozidel do cit. přírodních památek bude umožněno pouze vozidlům s SPZ 1BU 8563, 6J6 6197, 8AL 3489, 5AY 1776 a 6U3 6256. Parkování automobilů bude v průběhu monitorování a odchyty živočichů ve výše cit. územích umožněno pouze na stávajících cestách.

Účastníky řízení ve věci jsou: Doc. Ing. Jakub Horák, Ph.D., nar. 24. 10. 1979, Sruby 68, 565 44 Sruby, Ing. Karolína Bjelková, nar. 26. 11. 1993, Puchlovice 21, 503 15 Puchlovice, Bc. Kristýna Nehybová, nar. 13. 03. 1999, Všechlapy 138, 288 02 Nymburk, Eliška Kühnerová, nar. 27. 10. 2001, Libušín 735, 417 41 Krupka zastoupeni na základě plné moci Ing. Patrikem Radou, nar. 09. 12. 1993, Zbyslavská 168, 285 71 Dolní Bučice, dále Město Chlumeck nad Cidlinou, IČO 002 68 861, Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou, Statutární město Hradec Králové, IČO 002 68 810, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové, Obec Blešno, IČO 459 78 638, Blešno 73, 503 46 Blešno, Město Třebechovice pod Orebem, IČO 002 69 719, Masarykovo náměstí 14, 503 46 Třebechovice pod Orebem, Obec Běleč nad Orlicí, IČO 002 68 615, Běleč nad Orlicí 10, 503 46 Běleč nad Orlicí, Město Týniště nad Orlicí, IČO 002 75 468, Mírové náměstí 90, 517 21 Týniště nad Orlicí, Obec Albrechtice nad Orlicí, IČO 005 79 106, Na Výsluní 275, 517 22 Albrechtice nad Orlicí, Obec Žďár nad Orlicí, IČO 002 75 565, Žďár nad Orlicí 133, 517 23 Žďár nad Orlicí, Město Borohrádek, IČO 002 74 739, Husova 240, 517 24 Borohrádek, Obec Sloupno, IČO 006 53 411, Sloupno 47, 503 53 Sloupno, Obec Skřivany, IČO 002 69 514, Dr. Vojtěcha 199, 503 52 Skřivany, Obec Smidary, IČO 002 69 549, Náměstí Prof. Babáka 106, 503 53 Smidary, Obec Staré Smrkovice, IČO 000 35 513, Staré Smrkovice 90, 508 01 Staré Smrkovice, Obec Ohnišťany, IČO 002 69 255, Ohnišťany 91, 503 54 Ohnišťany, Obec Nevratice, IČO 005 78 452, Nevratice 93, 508 01 Nevratice, Obec Chomutice, IČO 002 71 594, Chomutice 4, 507 53 Chomutice, Obec Žeretice, IČO 002 72 434, Žeretice 111, 507 02 Žeretice, Obec Vysoké Veselí, IČO 002 72 418, Mírové náměstí 9, 507 03 Vysoké Veselí, Obec Sběř, IČO 002 72 086, Sběř 38, 507 03 Sběř, Obec Cholenice, IČO 005 78 339, Cholenice 1, 507 32 Cholenice, Obec Budčeves, IČO 005 78 266, Budčeves 19, 507 32 Budčeves.

Platnost rozhodnutí se omezuje do 30. 09. 2022.

O d ů v o d ň ě n í

Krajský úřad obdržel dne 15. 02. 2022 žádost žadatele o vydání souhlasu k činnostem stanoveným v bližších ochranných podmínkách zvláště chráněných území, přírodní památky Pamětník, přírodní památky Na Plachtě, přírodní památky Orlice, přírodní památky Javorka a Cidlina – Sběř, přírodní památky Rybník Smrkovák a přírodní památky Kojetín, dle ust. § 44b ZOPK, tj. o vydání souhlasu k monitoringu a odchyty denních motýlů a florikolních brouků s opětovným vypuštěním a souhlasu k vjíždění a parkování motorových vozidel na území výše cit. zvláště chráněných území v roce 2022 a dále žádost o povolení výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů dle ust. § 50 a ust. § 56 ZOPK, tj. výjimky k rušení ohroženého batolce (*Apatura spp.*), ohroženého bělopáska (*Limenitis spp.*), ohroženého otakárka fenyklového (*Papilio machaon*), ohroženého otakárka ovocného (*Iphiclides podalirius*), ohroženého zdobence (*Trichius spp.*), ohroženého zlatohlávka skvostného (*Potosia aeruginosa*), ohroženého zlatohlávka (*Oxythyrea funesta*), ohroženého kovařika (*Lacon spp.*) a silně ohroženého zlatohlávka chlupatého (*Tropinota hirta*), silně ohroženého modráška bahenního (*Maculinea nausithous*), silně ohroženého modráška očkovaného (*Maculinea teleius*) a silně ohroženého ohniváčka černočerného

(*Lycaena dispar*), v rámci projektu „Habitat fragmentation, weather and nature conservation influence on species diversity“.

Jedná se o monitoring zvláště chráněných druhů živočichů v rámci projektu „Habitat fragmentation, weather and nature conservation influence on species diversity“, tzn. Vliv fragmentace habitatu, počasí a ochrany přírody na druhovou diverzitu, který je součástí studentské grantové soutěže pro studenty v doktorském studiu Univerzity Hradec Králové.

Mezi cíle projektu patří posouzení vlivu ochrany přírody na krajinné škále a její vliv v kontextu rozdílného počasí v době průzkumu. Důraz bude kladen na vliv fragmentace na konektivitu habitatů s předpokladem úbytku druhové bohatosti s vyšší vzdáleností od zvláště chráněného území a úbytku specializovaných druhů.

V rámci průzkumu proběhne minimálně šest (maximálně osm) časově omezených pochůzek na uvedených lokalitách, s cílem určení všech přítomných druhů studovaných skupin. K přesnému určení bude využít odchyt za pomoci entomologické sítě s opětovným vypuštěním. Zvláště chráněné druhy živočichů nebudou dle sdělení žadatele cíleně zraňovány ani usmrcovány. Tímto způsobem bude zjištěno spektrum na lokalitě žijících druhů. V rámci lokalit bude vyhodnocena též jejich abundance. Dle sdělení žadatele výsledky významně přispějí k poznání ekologie daných druhů, k monitoringu fauny daných stanovišť a k získání poznatků o vlivech počasí a fragmentace na migraci studovaných druhů.

Dnem podání žádosti bylo krajským úřadem zahájeno správní řízení v předmětné věci v souladu s ust. § 44 odst. 1 správního řádu. Krajský úřad tuto skutečnost oznámil účastníkům řízení v souladu s ust. § 47 odst. 1 správního řádu dopisem č. j. KUKHK-7175/ZP/2022-3 ze dne 21. 02. 2022. V souladu s ust. § 71 odst. 3 ZOPK bylo zahájení řízení oznámeno také příslušným obcím. Účastníci řízení byli poučeni o svých právech.

Krajský úřad současně oznámil zahájení řízení zapsaným spolkům dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (nový občanský zákoník), které si požádaly o informace ve smyslu ust. § 70 odst. 2 ZOPK. V souladu s ust. § 71 odst. 3 ZOPK bylo zahájení řízení oznámeno také příslušné obci. Účastníci řízení byli poučeni o svých právech. Ve stanovené lhůtě se k účasti v řízení žádný zapsaný spolek nepřihlásil.

Krajský úřad současně konstatoval, že pokud v průběhu správního řízení nebudou do spisu doplněny nové podklady ani nenastanou další pro průběh řízení podstatné skutečnosti, bude krajským úřadem ve věci rozhodnuto ve lhůtě od 14. 03. 2022. Ve stanovené lhůtě se k podkladům řízení žádný z účastníků nevyjádřil ani nedoplnil další důkazy.

Přírodní památka Pamětník byla vyhlášena Nařízením Okresního úřadu v Hradci Králové č. 2, o zřízení přírodní památky Pamětník ze dne 6. června 1995. Účelem zřízení přírodní památky je ochrana mokřadních luk a mokřadů ve vytěžených a zčásti zatopených písnicích a malé lesíky na štěrkopísku a v zazemněných ramenech Cidliny s celou škálou různých biotopů, které poskytují vhodné podmínky pro výskyt vzácných a ohrožených druhů rostlin a živočichů.

Přírodní památka Na Plachtě, kterou se vymezuje evropsky významná lokalita CZ0523010 Na Plachtě, byla vyhlášena Nařízením Královéhradeckého kraje č. 11/2013 ze dne 18. 11. 2013, o zřízení přírodní památky Na Plachtě. Účelem zřízení přírodní památky je prostřednictvím přiměřeného a osvědčeného managementu zachovat stávající biodiverzitu biotopů (rybníky Plachta a Jáma, slatinné louky, soustava periodických tůní, mokřady, obnažené písiky, vřesoviště) a dále vhodnými zásahy a hospodařením zajistit stabilitu populace evropsky významných živočišných druhů – čolka velkého, modráška očkovaného, vážky jasnoskvrnné a dalších zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů – čolek obecný, čolek horský, blatnice skvrnitá, ropucha obecná, ropucha zelená, ropucha krátkonohá, rosnička

zelená, skokan ostronosý, skokan štíhlý, skokan skřehotavý, skokan zelený, užovka obojková, ještěrka obecná, ještěrka živorodá, slepýš křehký, zmije obecná, modrásek bahenní, ohniváček černočerný, listonoh letní, žábřonozka letní, prstnatec plet'ový, hvozdík pyšný pravý, rosnatka okrouhlostá, kosatec sibiřský, všivec mokřadní, prstnatec májový, hadilka obecná, vemeník dvoulistý, vemeník zelenavý a pampeliška bahenní a podpořit další šíření těchto druhů na lokalitě.

Přírodní památka Orlice, kterou se vymezuje část evropsky významné lokality CZ0524049 Orlice a Labe, byla vyhlášena Nařízením Královéhradeckého kraje č. 1/2018 ze dne 11. 06. 2018, o zřízení přírodní památky Orlice. Účelem zřízení přírodní památky je ochrana ekosystémů, jedná se především o různé typy lužních lesů (měkké luhy, tvrdé luhy, jasanovo-olšové lužní porosty), vrbových křovin (mokřadní vrbiny a vrbových křovin hlinitých a písčitých náplavů), říčních rákosin, biotopů celé sukcesní série vázané na ramena a tůně (od variabilní makrofytní vegetace přes různorodou nelesní mokřadní vegetaci až po biotopy s dřevinami) a různé typy luk (od vegetace vysokých ostřic vázané na nejvlhčí stanoviště, přes aluviální psárkové louky až po mezofilní ovsíkové louky a ojedinělé trávníky písčin na nejsušších místech). Z druhů byly mezi hlavní předměty ochrany zařazeny ty, pro které byla vymezena evropsky významná lokalita Orlice a Labe. Těmi jsou bolen dravý (*Aspius aspius*), klínatka rohatá (*Ophiogomphus cecilia*) a vydra říční (*Lutra lutra*). Předmětem ochrany přírodní památky jsou také výslovně toky Tiché, Divoké a spojené Orlice s přilehlou nivou.

Přírodní památka Javorka a Cidlina – Sběř, kterou se vymezuje evropsky významná lokalita CZ0523273 Javorka a Cidlina – Sběř, byla vyhlášena Nařízením Královéhradeckého kraje č. 9/2014 ze dne 19. 05. 2014, o zřízení přírodní památky Javorka a Cidlina – Sběř. Účelem zřízení přírodní památky Javorka a Cidlina – Sběř je zajištění stabilní populace velevruba tupého (*Unio crassus*), modráska bahenního (*Maculinea nausithous*) a dalších zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, zajištění vhodné údržby biotopů vodních toků, ve vazbě na využívání vodních toků a okolních pozemků. Žádoucí je zachování nebo zlepšení hydromorfologických parametrů vodních toků a navazující nivy a zlepšení fyzikálně-chemických vlastností vody a dále zachování nebo zlepšení stavu biotopu lučních porostů, které jsou nezbytné pro rozvoj populace modráska bahenního a dalších druhů entomofauny.

Přírodní památka Rybník Smrkovák byla vyhlášena Nařízením Královéhradeckého kraje č. 8/2011 ze dne 26. 10. 2011, o zřízení přírodní památky Rybník Smrkovák. Účelem zřízení přírodní památky je podpora a stabilizace populace evropsky významného a silně ohroženého živočišného druhu – kuňky ohnivé (*Bombina bombina*), včetně aktivní ochrany jejího biotopu; vhodnými zásahy a hospodařením ve vodní nádrži a ostatních zahrnutých porostech zajistit stabilitu a podpořit její další šíření na lokalitě.

Přírodní památka Rybník Kojetín byla vyhlášena Nařízením Okresního úřadu Jičín č. 2/1999 o zřízení přírodních památek ze dne 04. 01. 1999. Účelem zřízení přírodní památky je ochrana biotopů významných rostlinných a živočišných druhů v intenzivně využívané krajině. Významná ornitologická lokalita.

Dle ust. § 50 ZOPK jsou zvláště chráněni živočichové chráněni ve všech svých vývojových stádiích. Chráněna jsou jimi užívaná přirozená i umělá sídla a jejich biotop. Je zakázáno škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrcovat. Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat či přemisťovat jejich vývojová stádia nebo jimi užívaná sídla. Je též zakázáno je držet, chovat, dopravovat, prodávat, vyměňovat, nabízet za účelem prodeje nebo výměny.

Dle ust. § 56 ZOPK je možné povolit výjimku ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů pouze v případě převahy jiného veřejného zájmu nad zájmy ochrany přírody, nebo v zájmu ochrany přírody. Tímto zájmem je také jiný naléhavý důvod převažujícího veřejného zájmu, včetně důvodů sociálního a ekonomického charakteru.

U zvláště chráněných druhů živočichů, které jsou předmětem ochrany podle práva Evropských společenství, lze výjimku povolit jen tehdy, neexistuje-li jiné uspokojivé řešení a povolovaná činnost neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu druhu z hlediska ochrany.

K předmětným druhům krajský úřad uvádí následující:

Modrásek bahenní (*Maculinea nausithous*) – je denní motýl, kromě vyšších poloh žije na celém území ČR. Vyskytuje se zejména na vlhkých loukách a pastvinách s kolísající hladinou podzemní vody, které jsou extenzivně využívány a bývají zpravidla jednou ročně koseny. Vyskytuje se také při okrajích vodních nádrží a na březích říčních toků i vlhkých příkopů podél cest. Vybírá si teplejší místa, která prospívají krvavci totenu, živné rostlině motýla i jeho housenek. Dospělci žijí v období července a srpna jen několik dní, v období, kdy je rozkvetlý krvavec toten, ze kterého sají nektar a do jehož květů kladou vajíčka.

Modrásek očkovaný (*Maculinea teleius*) – je denní motýl, v ČR se vyskytuje zejména v jižních Čechách a na východní Moravě. Tento druh vyžaduje střídavě vlhké a nehnojené louky, které bývají jednou za rok až dva sečeny. Jeho areál výskytu, který má mít kolísající hladinu spodní vody, se také může nacházet na březích vodních nádrží a říčních toků stejně jako v terénních prohlubních. Žije na místech, která vyhovují jeho živné rostlině krvavci totenu. Podmínkou jeho výskytu je vhodné prostředí pro život hostitelských mravenců z rodu *Myrmica*. Dospělí jedinci žijí jen krátce, v červenci a srpnu, kdy rozkvétá krvavec toten.

Ohniváček černočerný (*Lycaena dispar*) – patří mezi největší ohniváčky v ČR. Vyskytuje se na mezofilních, podmáčených až rašelinných loukách, v mokřadech a u okrajů vodních toků. Lze ho najít i na ruderalních stanovištích. Živnou rostlinou jsou druhy šťovíku. Druh se váže především na nížiny, může zasahovat i do pahorkatin a vzácně do vyšších poloh. Létá zpravidla ve dvou generacích – duben až červen a červenec až září.

Zlatohlávek chlupatý (*Tropinota hirta*) – obývá zejména teplejší a bezlesá stanoviště. Vývoj probíhá v půdě, dospělí brouci žijí na jaře na květech.

Batolec (*Apatura spp.*) – je rod motýlů z čeledi babočkovití. Vyskytuje se zejména na lesních cestách, na okrajích smíšených lesů, ve vlhkých údolích a na zarostlých pasekách.

Bělopásek (*Limenitis spp.*) – je denní motýl z čeledi babočkovitých. Vyskytuje se v řídkých listnatých lesích, větším otevřeným plochám se vyhýbá. Motýli létají od poloviny června do poloviny srpna. Housenky se vyskytují od srpna a po zimování až do začátku června.

Otakárek fenyklový (*Papilio machaon*) – je rod motýlů z čeledi otakárkovití. Patří mezi největší denní motýly v ČR. Nejčastěji se vyskytuje na loukách a lesních světlinách, ale i v horách a zahradách. Housenky se živí listy miříkovitých rostlin. V severních oblastech se vyvíjí pouze jedna generace, na jihu dvě až tři.

Otakárek ovocný (*Iphiclides podalirius*) – je motýl z čeledi otakárkovitých. Obývá teplé oblasti, hlavně jižní svahy pokryté křovinami. Housenky žijí v červnu až srpnu na trnce a také na střemchách a ovocných stromech.

Zdobenec (*Trichius spp.*) – brouk z čeledi vrubounovitých. Je rozšířený na loukách, v křovinách a při okrajích lesů. Larvy brouka žijí v trouchnivějícím dřevě. Dospělý jedinec se vyskytuje převážně na květech, požírá jejich části a pyl.

Zlatohlávek skvostný (*Potosia aeruginosa*) – obývá slunná a teplá stanoviště, zejména okraje lesů, biotopy lesostepního charakteru nebo staré stromy v alejích a parcích. Larvy žijí především v rozkládajícím se trouchu dubů, ale také na topolech, jírovci maďalu, jasanu ztepilém nebo na některých ovocných stromech.

Zlatohlávek (*Oxythyrea funesta*) – je brouk z čeledi vrubounovitých. Jeho larvy žijí v trouchnivějícím dřevě, v pařezech, v tlejícím listí či v kompostech, kde se živí organickým materiálem a kde také přezimují. Kuklí se v červnu nebo v červenci, dospělí brouci vylétávají na konci jara.

Kovařík (*Lacon spp.*) – je brouk, který žije na travinách, keřích, květech, často i na dřevě a pod kůrou. Kovaříci jsou saprofágové, některé druhy jsou masožravé. Brouci ožírají především listy a květy na mladých listnatých stromech, nezpůsobují však významné škody, na rozdíl od jejich larev, které žijí v půdě, kde vyžírají chodbičky v bramborách, řepě a zelenině.

Krajský úřad tímto povoluje výjimku ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů ke škodlivému zasahování do přirozeného vývoje a biotopu zvláště chráněných druhů živočichů ve smyslu ust. § 50 a dle ust. § 56 odst. 1 ZOPK, tj. výjimku k rušení pro ohroženého batolce (*Apatura spp.*), ohroženého bělopáska (*Limenitis spp.*), ohroženého otakárka fenyklového (*Papilio machaon*), ohroženého otakárka ovocného (*Iphiclides podalirius*), ohroženého zdobence (*Trichius spp.*), ohroženého zlatohlávka skvostného (*Potosia aeruginosa*), ohroženého zlatohlávka (*Oxythyrea funesta*), ohroženého kovaříka (*Lacon spp.*) a silně ohroženého zlatohlávka chlupatého (*Tropinota hirta*), uvedených ve vyhlášce Ministerstva životního prostředí č. 395/1992 Sb., kterou se provádí některá ustanovení ZOPK.

Současně se povoluje výjimka ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů ke škodlivému zasahování do přirozeného vývoje a biotopu ve smyslu ust. § 50 a ust. § 56 odst. 1 a 2 ZOPK, tj. výjimka k rušení pro silně ohroženého modráška bahenního (*Maculinea nausithous*), silně ohroženého modráška očkovaného (*Maculinea teleius*) a silně ohroženého ohniváčka černočerného (*Lycaena dispar*), uvedených ve vyhlášce Ministerstva životního prostředí č. 395/1992 Sb., kterou se provádí některá ustanovení ZOPK, a které jsou současně druhy chráněnými dle práva Evropského společenství.

Krajský úřad k předmětnému záměru sděluje, že výše uvedený monitoring a odchyt denních motýlů a florikolních brouků s opětovným vypuštěním a vjíždění a parkování motorových vozidel ve výše cit. přírodních památkách, za podmínek stanovených ve výrokové části rozhodnutí, konkrétně, že během monitoringu a odchytu denních motýlů a florikolních brouků nebudou zvláště chráněné druhy živočichů cíleně usmrcovány a nebudou přemísťována jejich vývojová stádia nebo jimi užívaná sídla, odchycení jedinci zvláště chráněných druhů živočichů budou následně vypuštěni zpět do přírody a parkování automobilů v cit. přírodních památkách bude v průběhu monitorování a odchytu živočichů realizováno pouze na stávajících cestách, nedojde k negativnímu ovlivnění předmětu ochrany přírodních památek. Dle názoru krajského úřadu předmětný monitoring zpřesní seznamy bezobratlých živočichů vyskytujících se v přírodních památkách, neboť stručné výsledky monitoringu budou příslušnému orgánu ochrany přírody, tj. krajskému úřadu, předány žadatelem nejpozději do konce roku 2023.

Výzkum je dle názoru krajského úřadu jednoznačně v zájmu ochrany přírody ve smyslu ust. § 56 odst. 1 ZOPK, neboť jeho výsledky mohou sloužit i orgánu ochrany přírody k nastavení managementových opatření ve prospěch jednotlivých druhů a jejich biotopů v dotčených přírodních památkách. Co se týče metodiky výzkumu je krajský úřad toho názoru, že je minimálně invazivní, nevyžaduje cílené poškozování či usmrcování jedinců jednotlivých druhů. Populace jednotlivých druhů proto budou výzkumem dotčeny jen minimálně a v časově omezeném období, činnost neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu druhů z hlediska ochrany. Z tohoto důvodu lze záměr povolit i pro druhy chráněné dle práva Evropských společenství (viz výrok II. b. rozhodnutí).

Podkladem pro rozhodnutí orgánu ochrany přírody byla žádost žadatele o vydání souhlasu k činností stanoveným v bližších ochranných podmínkách zvláště chráněných území, přírodní památky Pamětník, přírodní památky Na Plachtě, přírodní památky Orlice,

přírodní památky Javorka a Cidlina – Sběř, přírodní památky Rybník Smrkovák a přírodní památky Kojetín, dle ust. § 44b ZOPK, tj. vydání souhlasu k monitoringu a odchytu denních motýlů a florikolních brouků s opětovným vypuštěním a k vjíždění a parkování motorových vozidel na území výše cit. zvláště chráněných území v roce 2022, žádost o povolení výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů dle ust. § 50 a ust. § 56 ZOPK, v rámci projektu „Habitat fragmentation, weather and nature conservation influence on species diversity“, nařízení a plány péče o výše citovaná zvláště chráněná území.

Vzhledem k výše popsaným skutečnostem krajský úřad rozhodl ve věci tak, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí.

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí má účastník řízení právo se odvolat ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí ČR prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství.

z p. Ing. Ivana Bartošová, Ph.D.
odborná referentka
oddělení ochrany přírody a krajiny

Rozdělovník

Účastníci řízení

- Doc. Ing. Jakub Horák, Ph.D., nar. 24. 10. 1979, Sruby 68, 565 44 Sruby, Ing. Karolína Bjelková, nar. 26. 11. 1993, Puchlovice 21, 503 15 Puchlovice, Bc. Kristýna Nehybová, nar. 13. 03. 1999, Všechlapy 138, 288 02 Nymburk, Eliška Kühnerová, nar. 27. 10. 2001, Libušín 735, 417 41 Krupka zastoupení na základě plné moci Ing. Patrikem Radou, nar. 09. 12. 1993, Zbyslavská 168, 285 71 Dolní Bučice
- Město Chlumeck nad Cidlinou, IČO 002 68 861, Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou
- Statutární město Hradec Králové, IČO 002 68 810, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové
- Obec Blešno, IČO 459 78 638, Blešno 73, 503 46 Blešno
- Město Třebechovice pod Orebem, IČO 002 69 719, Masarykovo náměstí 14, 503 46 Třebechovice pod Orebem
- Obec Běleč nad Orlicí, IČO 002 68 615, Běleč nad Orlicí 10, 503 46 Běleč nad Orlicí
- Město Týniště nad Orlicí, IČO 002 75 468, Mírové náměstí 90, 517 21 Týniště nad Orlicí
- Obec Albrechtice nad Orlicí, IČO 005 79 106, Na Výsluní 275, 517 22 Albrechtice nad Orlicí
- Obec Žďár nad Orlicí, IČO 002 75 565, Žďár nad Orlicí 133, 517 23 Žďár nad Orlicí
- Město Borohrádek, IČO 002 74 739, Husova 240, 517 24 Borohrádek
- Obec Sloupno, IČO 006 53 411, Sloupno 47, 503 53 Sloupno
- Obec Skřivany, IČO 002 69 514, Dr. Vojtěcha 199, 503 52 Skřivany
- Obec Smidary, IČO 002 69 549, Náměstí Prof. Babáka 106, 503 53 Smidary
- Obec Staré Smrkovice, IČO 000 35 513, Staré Smrkovice 90, 508 01 Staré Smrkovice
- Obec Ohnišťany, IČO 002 69 255, Ohnišťany 91, 503 54 Ohnišťany
- Obec Nevratice, IČO 005 78 452, Nevratice 93, 508 01 Nevratice

- Obec Chomutice, IČO 002 71 594, Chomutice 4, 507 53 Chomutice
- Obec Žeretice, IČO 002 72 434, Žeretice 111, 507 02 Žeretice
- Obec Vysoké Veselí, IČO 002 72 418, Mírové náměstí 9, 507 03 Vysoké Veselí
- Obec Sběň, IČO 002 72 086, Sběň 38, 507 03 Sběň
- Obec Cholenice, IČO 005 78 339, Cholenice 1, 507 32 Cholenice
- Obec Budčeves, IČO 005 78 266, Budčeves 19, 507 32 Budčeves