

Příloha č. 8

Stanovisko Ministerstva životního prostředí

– předkládá se pouze u určitých typů projektů

Stanovisko k poskytnutí podpory ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku, které vydává níže uvedené regionální pracoviště AOPK ČR nebo místně příslušná správa NP

Pracoviště:

Oblast **52.77 LEADER - Budování pastevních areálů**
podpory:

Žadatel:

Název
projektu:

KÚ:

Parcelní
číslo/čísla:

Číslo/čísla
PB (DPB)
dle LPIS:

Otázky: (prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)

(rozevřít)

1. Znemožňuje záměr/projekt přístup do krajiny? (ve smyslu § 63 zákona č. 114/1992 ANO/NE* Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů)

2. Omezuje záměr/projekt nadměrně prostupnost krajiny pro volně žijící živočichy? (např. ANO/NE* zaplacení prvků ÚSES el. ohradníkem nebo situace, kdy v přírodně zachovalé nebo migračně významné krajině budou v dané části pastevního areálu ponechány vodiče el. ohradníků 10 a více dnů po ukončení pastvy)

3. Dojde realizací záměru/projektu k ohrožení biotopů uvedených na 2. straně formuláře ANO/NE* a hodnotné mimolesní zeleně? (za ohrožení se považuje, pokud zůstanou takovéto plochy uvnitř areálu nezajištěné ohradníkem nebo spolehlivým plotem)

Odůvodnění (v případě Vaší odpovědi "ANO" na kteroukoli z výše uvedených otázek odůvodněte Vaše stanovisko):

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím* s podporou výše uvedeného záměru/projektu ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku.

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí finanční podpory ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.

V

dne

Razítko a podpis

* nehodící se škrtněte

** Chytrý M., Kučera T., Kočí M., Grulich V. et Lustyk P. [eds.] (2010): Katalog biotopů České republiky. Ed. 2. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR Praha.

Výčet biotopů podle Katalogu biotopů:**

- R1.1 Luční pěnovecová prameniště
- R1.2 Luční prameniště bez tvorby pěnoveců
- R1.5 Subalpínská prameniště
- R2.1 Vápnitá slatiniště
- R2.2 Nevápnitá mechová slatiniště
- R2.3 Přejížděvací rašeliniště
- R3.4 Degradovaná vrchoviště
- T4.1 Suché bylinné lemy
- K3 Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny
- K4 Nízké xerofilní křoviny

Stanovisko k poskytnutí podpory ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku, které vydává níže uvedené regionální pracoviště AOPK ČR nebo místně příslušná správa NP

Pracoviště:

Oblast **52.77 LEADER - Chov vodní drůbeže**
podpory:

Žadatel:

Název
projektu:

KÚ:

Parcelní
číslo/čísla:

Otázky: *(prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)*

(rozevřít)

1. Je záměr/projekt v rozporu se základními nebo bližšími ochranným podmínkami ZCHÚ? **ANO/NE***

2. Bude záměrem/projektem významně negativně ovlivněn některý z biotopů uvedených na 2. straně formuláře? **ANO/NE***

3. Bude záměrem/projektem významně negativně ovlivněna populace nebo biotop s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů, druhů rostlin nebo bezobratlých živočichů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A, C1 a C2 (CR, EN)?** **ANO/NE***

Odůvodnění (v případě Vaší odpovědi "ANO" na kteroukoli z výše uvedených otázek odůvodněte Vaše stanovisko):

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím* s podporou výše uvedeného záměru/projektu ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku.

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí finanční podpory ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

V

dne

Razítko a podpis

* nehodící se škrtněte

**Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Holec J. et al. (2006): [Červený seznam hub \(makromycetů\) České republiky](#). *Příroda*, Praha 24: 1- 82.

Kučera J., Váňa J. et Hradílek Z. (2012): Bryophyte flora of the Czech Republic: update of the checklist and Red List and a brief analysis. *Preslia*, Praha 84: 813-850.

*** Chytrý M., Kučera T., Kočí M., Grulich V. et Lustyk P. [eds.] (2010): Katalog biotopů České republiky. Ed. 2. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR Praha.

****vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, viz. Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha nebo degradace 0-2 a regionální hodnocení 1-3, viz Lustyk P., Guth J. (2009): Metodika aktualizace vrstvy mapování biotopů Natury 2000. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

Výčet biotopů podle Katalogu biotopů*:**

V1 (bez V1G) Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod

V2 Makrofytní vegetace mělkých stojatých vod

V3 Makrofytní vegetace oligotrofních jezírek a tůní

M1.1 Rákosiny eutrofních stojatých vod – pouze u vyšší reprezentativnosti a zachovalosti****, příp. u větších ploch

M1.6 Mezotrofní vegetace bahnitých substrátů

M1.7 Vegetace vysokých ostřic - pouze u vyšší reprezentativnosti a zachovalosti****, případně u větších ploch

M2.1 Vegetace letněných rybníků

M2.3 Vegetace obnažených den teplých oblastí

M3 Vegetace vytrvalých obojživelných bylin

R2.3 Přechodová rašeliniště

K1 Mokřadní vrbiny - pouze u vyšší reprezentativnosti a zachovalosti****, případně u větších ploch

L1 Mokřadní olšiny - pouze u vyšší reprezentativnosti a zachovalosti****, případně u větších ploch

Stanovisko k poskytnutí podpory ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku, které vydává níže uvedená správa NP nebo regionální pracoviště AOPK ČR

Pracoviště:

Oblast **52.77 LEADER - Lesní a polní cesty, stezky v lese i mimo les**
podpory:

Žadatel:

Název
projektu:

Otázky: (prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)

(rozevřít)

1. Je záměr/projekt v rozporu se základními nebo bližšími ochrannými podmínkami ZCHÚ a/nebo má negativní vliv na předmět ochrany ZCHÚ nebo územní soustavy NATURA 2000? **ANO/NE***

2. Může realizace záměru/projektu významně negativně ovlivnit některý z biotopů uvedených na 2. straně formuláře? **ANO/NE***

3. Může být stavbou a jejím následným provozováním významně negativně ovlivněna populace nebo biotop s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů a druhů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A a C1, C2, C3 (CR, EN, VU)** **ANO/NE***

4. Může použitý materiál negativně ovlivnit stanovištní podmínky biotopů uvedených na 2. straně formuláře ve vazbě na realizovaný záměr/projekt? **ANO/NE***

5. Může stavbou a jejím následným provozováním dojít k výraznému zvýšení či zrychlení odtoku vody, ke vzniku výraznějších erozních jevů nebo k negativnímu ovlivnění současné biodiverzity? **ANO/NE***

Odůvodnění (v případě Vaší odpovědi "ANO" na kteroukoli z výše uvedených otázek odůvodněte Vaše stanovisko):

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím* s podporou výše uvedeného záměru/projektu ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku.

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí finanční podpory ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

V _____ dne _____ Razítko a podpis

* nehodící se škrtněte

**Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Holec J. et al. (2006): [Červený seznam hub \(makromycetů\) České republiky](#). Příroda 24: 1-282.

Kučera J., Váňa J., Hradílek Z. (2012): Bryophyte flora of the Czech Republic: update of the checklist and Red List and a brief analysis. Preslia 84: 813-850.

Liška J., Palice Z. (2010): [Červený seznam lišejníků České republiky \(verze 1.1\)](#). Příroda 29: 3-66.

Gulich V. et Chobot K. [eds.] (2017): [Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Cévnaté rostliny – Příroda](#), Praha, 35: 1–178.

Hejda R., Farkač J. et Chobot K. [eds.] (2017): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. – Příroda, Praha, 36: 1–612.

Chobot K. et Němec M. [eds.] (2017): [Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Obratlovci](#). – Příroda, Praha, 34: 1–182.

***Chytrý M., Kučera T., Kočí M., Gulich V. et Lustyk P. [eds.] (2010): Katalog biotopů České republiky. Ed. 2. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

****vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, viz Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha nebo degradace 0-2 a regionální hodnocení 1-3, viz Lustyk P., Guth J. (2009): Metodika aktualizace vrstvy mapování biotopů Natyry 2000. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

Výčet biotopů podle Katalogu biotopů*:**

V1 Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod

V4 Makrofytní vegetace vodních toků

V5 Vegetace parožnatek

M1.5 Pobřežní vegetace potoků – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí****

M1.3 Eutrofní vegetace bahnitých substrátů

M1.4 Říční rákosiny****

R1.1 Luční pěnovecová prameniště

R1.2 Luční prameniště bez tvorby pěnovců

R1.3 Lesní pěnovecová prameniště

R1.4 Lesní prameniště bez tvorby pěnovců – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí****

R2.1 Vápnitá slatiniště

R2.2 Nevápnitá mechová slatiniště

R2.3 Přečhodová rašeliniště

R2.4 Zranitelné půdy s hrotnosemenkou bílou

R3.1 Otevřená vrchoviště

R3.3 Vrchovištní šlenky

R3.4 Degradovaná vrchoviště

T1.4 Aluviální psárkové loučky

T1.5 Vlhké pcháčové louky****

T1.6 Vlhká tužebníková lada

T1.9 Střídavě vlhké bezkolencové louky****

T2.3 Podhorské a horské smilkové trávníky***

Prakticky všechny lesní biotopy mohou být ohroženy přímo daným zásahem, u vybraných lze předpokládat i vliv na větší vzdálenost změnou vodního režimu:

L1 Mokřadní olšiny

L2.1 Horské olšiny s olší šedou (*Alnus incana*)

L2.2 Údolní jasanovo-olšové luhy

L2.3 Tvrdé luhy nížinných řek

L2.4 Měkké luhy nížinných řek

L7.2 Vlhké acidofilní doubravy

L9.2 Rašelinné a podmáčené smrčiny

L10.1 Rašelinné březiny

L10.2 Rašelinné brusnicové bory

L10.3 Suchopýrové bory kontinentálních rašelinišť

L10.4 Blatkové bory

Stanovisko k poskytnutí podpory ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku, které vydává níže uvedená správa NP nebo regionální pracoviště AOPK ČR

Pracoviště:

Oblast podpory: **52.77 LEADER - Prvky územního systému ekologické stability a protierozní opatření**

Žadatel:

Název projektu:

Otázky: (zaškrtněte odpovědi u všech otázek)

1. Je záměr/projekt v rozporu se základními nebo bližšími ochrannými podmínkami ZCHÚ a/nebo má negativní vliv na předmět ochrany ZCHÚ nebo územní soustavy NATURA 2000? **ANO/NE***

2. Může mít realizace záměru/projektu negativní dopad na populace nebo biotop s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů a druhů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A a C1, C2, C3 (CR, EN, VU)?** **ANO/NE***

3. Může mít realizace záměru/projektu výrazný negativní dopad na zvláště cenné*** přírodní biotopy****? **ANO/NE***

4. Může mít realizace záměru/projektu negativní vliv na ekostabilizační funkce krajiny? **ANO/NE***

Odůvodnění (v případě Vaší odpovědi "ANO" na kteroukoli z výše uvedených otázek odůvodněte Vaše stanovisko):

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím* s podporou výše uvedeného záměru/projektu ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku.

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí finanční podpory ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

V

dne

Razítko a podpis

* nehodící se škrtněte

**Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Holec J. et al. (2006): [Červený seznam hub \(makromycetů\) České republiky](#). Příroda 24: 1-282.

Kučera J., Váňa J., Hradílek Z. (2012): Bryophyte flora of the Czech Republic: update of the checklist and Red List and a brief analysis. Preslia 84: 813-850.

Liška J., Palice Z. (2010): [Červený seznam lišejníků České republiky \(verze 1.1\)](#). Příroda 29: 3-66.

Grulich V. et Chobot K. [eds.] (2017): [Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Cévnaté rostliny – Příroda](#), Praha, 35: 1–178.

Hejda R., Farkač J. et Chobot K. [eds.] (2017): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. – Příroda, Praha, 36: 1–612.

Chobot K. et Němec M. [eds.] (2017): [Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Obratlovci](#). – Příroda, Praha, 34: 1–182.

*** zvláště cenné přírodní biotopy jsou takové, které mají vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, viz Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha nebo degradace 0-2 a regionální hodnocení 1-3, viz Lustyk P., Guth J. (2009): Metodika aktualizace vrstvy mapování biotopů Naturny 2000. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

**** přírodní biotop – viz Chytrý M., Kučera T., Kočí M., Grulich V. et Lustyk P. [eds.] (2010): Katalog biotopů České republiky. Ed. 2. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

Stanovisko MŽP k poskytnutí dotace ze Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 pro Českou republiku, které vydává níže uvedená správa NP nebo regionální pracoviště AOPK ČR

Pracoviště:

Oblast **52.77 LEADER - Neproduktivní infrastruktura v krajině**
podpory:

Žadatel:

Název
projektu:

Otázky: *(prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)*

(rozevřít)

1. Je záměr/projekt v rozporu se základními nebo bližšími ochrannými podmínkami ZCHÚ a/nebo má negativní vliv na předmět ochrany ZCHÚ nebo územní soustavy NATURA 2000? **ANO/NE***

2. Může mít realizace záměru/projektu negativní dopad na populace nebo biotop s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů a druhů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A a C1, C2, C3 (CR, EN, VU)?** **ANO/NE***

3. Může mít realizace záměru/projektu výrazný negativní dopad na zvláště cenné*** přírodní biotopy****? **ANO/NE***

4. Může mít realizace záměru negativní vliv na ekostabilizační funkce krajiny? **ANO/NE***

Odůvodnění (v případě Vaší odpovědi "ANO" na kteroukoli z výše uvedených otázek odůvodněte Vaše stanovisko):

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím* s podporou výše uvedeného záměru z Programu rozvoje venkova 2014-2020.

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

V

dne

Razítko a podpis

* nehodící se škrtněte

** Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Grulich V. (2012): [Red List of vascular plants of the Czech Republic: 3rd edition](#). – Preslia 84: 631–645.

Hejda R., Farkač J. et Chobot K. [eds.] (2017): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. – Příroda, Praha, 36: 1–612.

Chobot K. et Němec M. [eds.] (2017): [Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Obratlovci](#). – Příroda, Praha, 34: 1–182.

*** zvláště cenné přírodní biotopy jsou takové, které mají vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, viz Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha nebo degradace 0-2 a regionální hodnocení 1-3, viz Lustyk P., Guth J. (2009): Metodika aktualizace vrstvy mapování biotopů Natury 2000. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

**** přírodní biotop – viz Chytrý M., Kučera T., Kočí M., Grulich V. et Lustyk P. [eds.] (2010): Katalog biotopů České republiky. Ed. 2. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.