

**Praha:** 3.6.2026  
**Číslo jednací:** 078376/2026/KUSK  
**Spisová značka:** SZ\_055043/2026/KUSK  
**Vyřizuje:** Ing. Martina Bochenková / I. 362  
**Značka:** OŽP/Boch

<b>OBCENÍ ÚŘAD TŘI DVORY</b>		Číslo dopor. <i>det. Ach</i>
05. 06. 2026		Zpracoval: <i>L.</i>
Došlo:		
Č. j.: <i>676/26</i>	příl.: —	<i>ky sr</i>

## OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

**Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství** (dále jen „krajský úřad“) jako orgán ochrany přírody věcně a místně příslušný podle ust. § 29 odst. 1) a ust. § 67 odst. 1) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), podle ust. § 171 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu (dále jen „správní řád“), a ust. § 77a odst. 5, písm. f) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a podle ust. § 13h odst. 2 a současně ust. § 37, ust. § 43 a ust. § 44 zákona vydává opatření obecné povahy:

## OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

### Článek I.

#### Předmět úpravy

1. Tímto opatřením obecné povahy se v rozsahu územní působnosti Krajského úřadu Středočeského kraje jako příslušného orgánu ochrany přírody (dále jen příslušný orgán ochrany přírody) **stanovují bližší podmínky uplatňování Zásad regulace netýkavky žláznaté (*Impatiens glandulifera*) v České republice<sup>1</sup>** (dále jen „Zásady regulace“) za účelem jeho odstranění, případně kontroly nebo izolace. Dle schválených Zásad regulace netýkavky žláznaté (*Impatiens glandulifera*) v České republice je jako dlouhodobý cíl stanovena **regulace** tohoto druhu, tedy zamezení rozvoje výskytu v dosud nezasažených nebo málo zasažených územích a zajištění odstranění, případně dlouhodobého aktivního managementu na přírodně cenných lokalitách. Toto opatření obecné povahy se vztahuje na území Středočeského kraje v kompetenci krajského úřadu, tj. mimo území velkoplošných

<sup>1</sup> [Zásady regulace – Invazní druhy – AOPK ČR \(nature.cz\)](#)

chráněných území (CHKO Kokořínsko-Máchův kraj, CHKO Český ráj, CHKO Křivoklátsko, CHKO Český kras, CHKO Brdy, CHKO Blaník).

2. Současně se pro účel dle předchozího odstavce **povoluje výjimka ze základních podmínek ochrany přírodních rezervací, a uděluje souhlas** k činnostem omezeným bližšími ochrannými podmínkami v přírodních rezervacích a přírodních památkách, jakož i v jejich ochranných pásmech, včetně vjezdu a vstupu do těchto území.

## **Článek II.**

### **Opatření k regulaci**

1. Při regulaci netýkavky žláznaté se postupuje v souladu s kap. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4. a 4.7.5 Zásad regulace. Především je důležité:
  - a) Rozlišovat **nové a izolované výskyty a etablované porosty (viz článek III)**.
    - U nových a izolovaných výskytů je cílem **úplná eradikace**.
    - U etablovaných porostů je cílem **postupné odstranění**, pokud je přísun semen omezený nebo mu lze zabránit, nebo **dlouhodobé omezení šíření a produkce semen**.
  - b) Zásahy provádět přednostně na lokalitách s **největším rizikem šíření**, zejména vázaných na **vodní toky (postupovat podél toků po proudu) a další liniové prvky v krajině (cesty, silnice apod.)** a v maloplošných zvláště chráněných územích, kde může být ohrožen předmět ochrany.
  - c) Používat vhodné metody regulace – základní metodou je **mechanické vytrhávání rostlin včetně kořenů**, v případě rozsáhlých porostů **i opakovaná seč nebo pastva**.
  - d) Zásahy provádět **ve vegetační době, a to nejpozději v začátku kvetení**, aby bylo zamezeno tvorbě semen. V porostech s již plodícími rostlinami netýkavky žláznaté **je zakázáno používat těžkou mechanizaci**, aby nedocházelo k šíření semen na další lokality. Pokud došlo ke kontaminaci techniky semeny, je nutné ji po ukončení prací ještě před přesunem na neinvadované místo **důkladně vyčistit**.
  - e) Místa zásahů pravidelně **kontrolovat**. U porostů, kde je cílem eradikace, průběžně (**červen–září cca po dvou týdnech**) odstraňovat všechny nově vzešlé jedince, a to i v následujících několika (cca 5) letech až do **úplného potlačení** výskytu. V porostech, kde eradikace není reálně dosažitelná, pokračovat v pravidelné regulaci zaměřené na dlouhodobé omezení šíření a produkce semen.
2. U ploch určených k eradikaci nebo na plochách, kde netýkavka ohrožuje cíle ochrany přírody, bezodkladně oznámit příslušnému orgánu ochrany přírody údaje o provedení regulačních opatření, tj. zejména o způsobu, místě, termínu a rozsahu zásahu.

3. Opatření k regulaci netýkavky provádějí uživatelé nebo vlastníci pozemků v rámci běžné péče o pozemky.
4. Pokud uživatelé nebo vlastníci pozemků s výskytem netýkavky žláznaté jeho regulaci neprovádějí, může je příslušný orgán ochrany přírody v rámci naplňování priorit dle čl. III vyzvat, aby za podmínek dle § 13j odst. 4 zákona zajistili její provedení, a informovat je o možnosti dalšího postupu dle § 68 odst. 3 a 4 zákona. Výzva se uživatelům či vlastníkům pozemků doručuje písemně, a není-li to možné nebo účelné, prostřednictvím veřejné vyhlášky.
5. Neobdrží-li krajský úřad do konce lhůty stanovené ve výzvě písemný projev vůle uživatele nebo vlastníka provést nezbytná regulační opatření, je v souladu s § 13j odst. 4 zákona oprávněn tato opatření provést sám.
6. Krajským úřadem budou v rámci mapování shromažďována data o výskytu netýkavky žláznaté na území Středočeského kraje. Při zjištění výskytu netýkavky žláznaté je nutno toto zjištění hlásit krajskému úřadu včetně dat o lokalizaci (číslo pozemku a katastrální území, GPS souřadnice atp.). Tuto povinnost lze splnit prostřednictvím aplikace BioLog či iNaturalist.

Krajským úřadem bude dále prováděn monitoring úspěšnosti prováděných opatření na evidovaných plochách, tj. plochy určené k eradikaci nebo na plochách, kde netýkavka ohrožuje cíle ochrany přírody.

### Článek III.

#### Priority regulace

##### Cíl a obecné zaměření regulace

Hlavním cílem regulace netýkavky žláznaté je **zamezit jejímu šíření do dosud nezasazených nebo málo zasazených území** a současně zajistit **odstranění či dlouhodobý aktivní management** na přírodně cenných lokalitách. S ohledem na způsob šíření je klíčové řešit **především okolí vodních toků a dopravní infrastruktury**, které představují hlavní migrační koridory. U rozsáhlých, etablovaných porostů je eradikace účelná pouze tam, kde lze zabránit opakovanému transportu semen, nebo toto riziko výrazně omezit.

##### Priorita 1 – nové a izolované výskyty

Jedná se o lokality (většinou malého rozsahu), kde byl výskyt netýkavky žláznaté **zjištěn poprvé**, nebo kde se druh **znovu objevil po období bez výskytu**. Zároveň jsou tyto lokality **bez intenzivního přísunu semen, a tak je v nich možné aplikovat tzv. včasné zásahy**.

Na těchto lokalitách musí být regulace zahájena **bez zbytečného odkladu (okamžitě)**, aby nedošlo k etablování populace. Cílem je zajistit **úplné odstranění** (eradikaci) netýkavky a

**zabránit vzniku nových** ohnisek šíření. Nutná je nulová tolerance, důslednost, správné nakládání s odstraňovanou biomasou a udržení managementu po dobu několika (cca pěti) let až do úplného vyhubení netýkavky.

Informace o novém výskytu budou neprodleně předány krajskému úřadu a příslušným vlastníkům či uživatelům pozemků tak, aby byla zajištěna kontinuita zásahů a monitoringu.

### **Priorita 2 – etablované výskyty v území s nejvyšší ochranou, s negativním dopadem netýkavky žláznaté na cíle ochrany přírody**

Na území evropsky významných lokalit, maloplošných zvláště chráněných území a jejich ochranných pásem s již etablovanými porosty netýkavek se postup managementu liší podle toho, zda jde o izolované území, kde lze zamezit přísunu semen (2a) či o území, kde to možné není (2b), typicky např. na středních a dolních úsecích větších vodotečí.

Na lokalitách (2a) je cílem managementu zajistit **úplné odstranění** (eradikaci) netýkavky žláznaté. Eradikace musí být zahájena **nejpozději následující vegetační sezónu**, aby nedošlo k dalšímu rozrůstání populace.

Na lokalitách typu (2b) je potřeba provádět **management trvale**. Zahájení managementu by mělo být nejpozději do tří let od vydání OOP. Při managementu je nutné vymezit ochranné „nárazníkové“ zóny, ve kterých budou přednostně prováděny managementové zásahy tak, aby byl přísun semen do cenného území výrazně snížen (pravidelná a opakovaná seč na počátku kvetení rostlin atp.). Velikost ochranného území je závislá na typu liniiových prvků v krajině a možnosti transportu semen (min. 500 m, detaily viz Zásady regulace).

### **Priorita 3 – ostatní výskyty**

Na celém **ostatním území** včetně zvláště chráněných území, kde netýkavka žláznatá neohrožuje cíle ochrany přírody, je nezbytné v rámci hospodaření a péče o krajinu dlouhodobě **směřovat k co největšímu omezení produkce semen** netýkavky žláznaté, tak aby nedocházelo k jejich rozrůstání do dalších, od zdroje přísunu semen vzdálenějších, stanovišť.

## **Článek IV.**

### **Obecná úprava**

1. V rámci stavebních činností, zemních prací či těžby surovin je nutné dbát, aby nedocházelo k šíření netýkavky žláznaté na místa (i dočasná) ukládání biologického odpadu a zeminy (např. přesun zeminy a štěrku kontaminovaného semeny). V rámci hospodaření (včetně zásahů, jež nesouvisí s regulací netýkavky, např. při lesní těžbě, stavební činnosti, skládkování, údržbě vodních toků a děl atp.) je potřebné načasovat zásahy s ohledem na minimalizaci kontaminování mechanizace semeny a jejich dalšího šíření (tj. vyloučit pohyb techniky v porostech netýkavky v době produkce semen, případně zajistit pokosení porostu

v počátku kvetení před provádění prací; v případě kontaminace mechanizace zajistit její následné důsledné čištění).

2. Je-li to účelné, vyzve krajský úřad uživatele či vlastníky pozemků, na kterých byla provedena regulační/eradikační opatření, postupem obdobným jako v čl. II. odst. 4 a 5 aby dohodnutým způsobem zajistili opatření k obnově dotčených ekosystémů, případně k následné péči o pozemek, popř. taková opatření učiní sám.
3. Neprovedení regulace netýkavky žláznaté není zařazeno mezi přestupky („sankcí“ je zde omezení vlastnického práva provedením regulace krajským úřadem), avšak přestupkem je dle ust. § 87 odst. 1 písm. m) a ust. § 88 odst. 1 písm. s) zákona (i nedbalostní) šíření invazního nepůvodního druhu.

## Článek V.

### Platnost

Opatření obecné povahy podle ust. § 173 odst. 1 správního řádu nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce Krajského úřadu.

Toto opatření obecné povahy je platné od nabytí účinnosti do 31. prosince 2031. Zdejší správní orgán předpokládá následné vydání navazujícího opatření, ve kterém bude možné zohlednit zkušenosti za předchozí období platnosti.

### Odůvodnění

**Krajský úřad**, jako příslušný orgán ochrany přírody podle ust. § 77a odst. 5 písm. g) a i) zákona, přistoupil k vydání tohoto opatření obecné povahy, kterým se stanovují bližší podmínky uplatňování Zásad regulace netýkavky žláznaté (*Impatiens glandulifera*) v České republice, vydané v roce 2024 Ministerstvem životního prostředí. Vydaným opatřením obecné povahy je v důsledku **řešena implementace nařízení EP a Rady (EU) č. 1143/2014, o prevenci a regulaci zavlékání či vysazování a šíření invazních nepůvodních druhů**, na jehož podkladě byla novelou zákona (platnost a účinnost novely od 1. 1. 2022) uložena vlastníkům a uživatelům pozemků a dalším osobám (orgány ochrany přírody) realizovat opatření k regulaci netýkavky žláznaté na celém území ČR. Opatřením obecné povahy jsou krajským úřadem, ve smyslu § 13h odst. 2 zákona upřesňovány priority, postupy a opatření k regulaci netýkavky včetně termínů.

**Netýkavka žláznatá** (*Impatiens glandulifera*) patří mezi nejznámější invazní druhy Evropy a stejně tak i České republiky. Je charakteristická svým nápadným vzhledem, vysokým vzrůstem, množstvím růžových květů a vystřelujícími semeny i nepřehlédnutelnými hustými porosty zejména podél řek. Netýkavka je vysoce konkurenčně schopná. Kromě vlivu na druhové složení či druhovou pestrost invadované vegetace (od zanedbatelného až po silně

negativní) je popsán i její vliv na kompetici o opylovače či na diverzitu dalších bezobratlých, narušení stability břehů řek a zvýšení rizika eroze nebo změnu vlastností půdy.

V současné době je netýkavka žláznatá rozšířená po celé ČR s výjimkou některých horských oblastí, s ohnisky výskytu podél všech velkých řek ve středních a nižších nadmořských polohách. Nejčastěji ji nalezneme na narušovaných a vlhkých stanovištích, zejména na březích řek a potoků a podél komunikací, v posledních letech je zřetelný posun i do zastíněných lokalit v podrostu lesa.

### Metody regulace

K efektivnímu potlačení netýkavky dostačuje správně načasované a opakované precizní vytrhávání, na vhodných místech lze u rozsáhlých porostů využít k omezení produkce semen i opakovanou seč či pastvu.

#### 1) Vytrhávání

**Vytrhávání netýkavky žláznaté se provádí ve vegetační době nejpozději v počáteční fázi kvetení tak, aby bylo zabráněno tvorbě semen; zásahy po dozrání semen se nepřipouštějí,** neboť zralá semena při manipulaci vystřelují a nezralá mohou dozrát i po vytržení. **Zásahy se opakují v intervalu cca 14 dní v období červen–září** s cílem odstranit všechny nově vyrostlé, přehlédnuté či regenerující jedince. Rostliny se odstraňují ručně, plynulým tahem kolmo vzhůru, bez škubnutí, tak aby byly vytrženy celé i s kořeny. Odstraněná biomasa se ukládá na suchá, osluněná a bezpečná místa mimo dosah vody, aby bylo zabráněno regeneraci a dalšímu šíření druhu. Pokud se vytrhávají již kvetoucí a plodící rostliny, je nutné biomasu ukládat do černých igelitových pytlů a nechat zetlít (neodvážet do kompostáren).

#### 2) Kosení a pastva

Při seči nebo pastvě je nutné likvidovat porosty netýkavky žláznaté v celém rozsahu, včetně okrajů pozemků, aby nedocházelo k opětovné invazi. Seč se provádí **opakovaně, 2–3× ročně, nejpozději v období poupat před začátkem kvetení** a vždy co nejnižše u země, pod prvním kolénkem. Posekané rostliny se zmulčují nebo zničí pojezdem traktorem, koly sekačky nebo pošlapáním. Zásahy po odkvětu nejsou účelné, neboť dochází k dozrávání a šíření semen. Plochy je nutné v průběhu sezóny pravidelně kontrolovat a odstraňovat nově vzházející jedince. Během cca dvou sezón se invadovaný porost dostane do fáze jednotlivých roztroušených kusů, které lze vytrhávat. Pastvu je možné použít při vhodné intenzitě, samostatně (před kvetením) nebo v kombinaci se sečí – pokosit nebo zmulčovat před začátkem kvetení a následně zajistit pastvu.

### **3) Obnova po zásazích**

Obnovu vegetace je nutné zvažovat zejména na rozsáhlých plochách s výrazně narušeným nebo potlačeným původním porostem. Na takových plochách je cílem zabránit opětovné kolonizaci nežádoucími druhy a podpořit stabilní vegetační kryt; proto se provádí rekultivace a obnova kompaktního travního drnu, nejčastěji výsevem travní nebo travobylinné směsi (přednostně regionální). Výsadbu dřevin lze využít pouze tam, kde je v souladu s charakterem pozemku a kde nebude omezovat další opakované zásahy proti netýkavce.

#### **K bodům nařízení:**

Jak již bylo konstatováno výše, povinnost regulace netýkavky žláznaté vyplývá z nařízení EP a Rady (EU) č. 1143/2014, o prevenci a regulaci zavlečení či vysazování a šíření invazních nepůvodních druhů, která byla implementována v rámci novely zákona v roce 2021 s platností od 1. 1. 2022. Ministerstvem životního prostředí byly proto zpracovány a schváleny Zásady regulace netýkavky žláznaté v České republice. Vydání tohoto nařízení navazuje na vydané zásady a upřesňuje postup a povinnosti jednotlivých subjektů v této věci.

V rámci zákona byla hlavní činnost, tj. likvidace jedinců netýkavky žláznaté, přenesena na vlastníky či uživatele pozemků s výskytem netýkavky. Nařízením je řešena i situace, kdy vlastník/uživatel pozemku nebude schopen zajistit eliminaci výskytu netýkavky (viz § 13j odst. 4 zákona) vlastními silami a prostředky.

Časová platnost tohoto opatření obecné povahy je navržena na šest let do konce roku 2031. Zdejší správní orgán předpokládá následné vydání navazujícího opatření, ve kterém bude možné zohlednit zkušenosti za předchozí období platnosti.

Krajský úřad proto vydal veřejnou vyhláškou pod č.j. 055043/2026/KUSK ze dne 27. 4. 2026 Návrh opatření obecné povahy, kterým se stanovují podmínky uplatňování Zásad regulace. Tento návrh byl zveřejněn dne 27.4.2026 na úřední desce Krajského úřadu a zároveň na úředních deskách všech obcí, městysů a měst Středočeského kraje, vyjma těch, které leží celým svým obvodem na území CHKO. Ve stanovené lhůtě krajský úřad neobdržel ke zveřejněnému návrhu žádnou připomínku nebo námitku a bylo tak proto přikročeno k vydání opatření obecné povahy. Toto opatření bude opět zveřejněno jak na úřední desce Krajského úřadu, tak i na úředních deskách všech obcí, městysů a měst Středočeského kraje, vyjma těch, které leží celým svým obvodem na území CHKO po celou dobu platnosti opatření.

#### **Poučení**

Podle ust. § 173 odst. 2 správního řádu nelze proti opatření obecné povahy podat opravný prostředek.

### Doručování OOP

OOP se doručuje veřejnou vyhláškou dle ust. § 25 správního řádu, vyvěšením na úřední desce Krajského úřadu po dobu nejméně 15 dnů a zveřejněním umožňující dálkový přístup.

Obecním úřadům obcí, v jejichž správních obvodech se toto opatření obecné povahy doručuje, jsou písemnosti ke zveřejnění zaslány nejpozději v den vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu. Obecní úřady jsou povinny písemnost bezodkladně zveřejnit na svých úředních deskách. Krajský úřad tímto v souladu s ust. § 173 odst. 1 správního řádu žádá obecní úřady obcí, jejichž správních obvodů se opatření obecné povahy týká, o **vyvěšení tohoto opatření obecné povahy na svých úředních deskách po dobu nejméně 15 dnů a o vyznačení data vyvěšení a sejmutí**. Kopii s vyznačenými údaji o vyvěšení a sejmutí **není třeba zasílat zpět** Krajskému úřadu.

Ing. Simona Jandurová

Vedoucí odboru životního prostředí  
a zemědělství

v.z. Mgr. Pavel Vaňhát

vedoucí oddělení ochrany

přírody a krajiny

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podepisující:	Mgr. Pavel Vaňhát
Organizace:	Středočeský kraj
Seriové č. cert.:	24022285
Vydavatel cert.:	PostSignum Qualified CA 4
Datum a čas:	04.06.2026 12:00:46
Důvod:	
Místo:	

#### Příloha:

Příloha č. 1: Stručná metodická doporučení k regulaci netýkavky žláznaté

### **Příloha č. 1: Stručná metodická doporučení k regulaci netýkavky žláznaté**

Netýkavka žláznatá je jednoletá statná bylina dorůstající až 2–3 m výšky. Má mělký kořenový systém, díky kterému ji lze snadno vytrhnout i v pokročilejší fázi růstu. Zásahy je však nutné provádět již před tvorbou semen, která v době zralosti vystřelují do okolí. Semenná banka v půdě přetrvává 1,5–2 roky.

#### **Management**

##### **– ruční vytrhávání**

- Vytrhávat celé rostliny i s kořeny (mělké, snadno povolí).
- Odstraňovat před květem, aby se zabránilo tvorbě semen.
- Vytržené rostliny ukládat na suchá, osluněná místa mimo dosah vody, aby bylo zabráněno regeneraci (zakořenění z „kolének“ rostlin) a dalšímu šíření. Takto lze ponechat pouze rostliny bez plodů (i nezralých), kde nehrozí riziko šíření semen. Pokud se vytrhávají již kvetoucí a plodící rostliny, je nutné biomasu ukládat do černých igelitových pytlů a nechat zetlít (neodvážet do kompostáren).
- V intervalu cca 14 dnů vytrhávat nově vyrostlé, přehlédnuté či regenerující rostliny.

##### **– seč**

- Sekat co nejnižší u země, nejlépe pod prvním nódem (kolénkem), aby rostliny neobrostly.
- Provádět 2–3× za sezónu.
- Zásah provést nejpozději ve fázi poupat/kvetení (rostliny cca do 1 m výšky).
- Biomasa může zůstat na místě jen pokud neobsahuje semena.
- Ošetřit i okraje porostů.

##### **– pastva**

- Vhodná pouze na velkých, dobře přístupných plochách.
- Nejlépe v kombinaci se sečením (posekat → poté pastva).

#### **Při zásazích je nutné splnit následující podmínky:**

- Prioritně odstranit porosty v blízkosti vodních toků a místa s vysokou produkcí semen.
- Likvidovat jednotlivé rostliny a skupiny jedinců před nasazením semen, ideálně ještě před kvetením.
- Pravidelně kontrolovat lokality během vegetace – jedinci mohou rychle dorůst a znovu kvést.
- Po odstranění větších porostů podpořit domácí druhy, aby se zabránilo opětovnému zapojení netýkavky.

#### **K zabezpečení větší efektivity je vhodné dodržovat:**

- V průběhu vegetační sezóny provádět zásahy opakovaně tak, aby rostliny nemohly vytvořit semena.
- Nepodceňovat následnou kontrolu a zamezit regeneraci a opětovnému kvetení.
- Upřednostnit vytrhávání při vlhké půdě – rostliny jde lépe odstranit celé.
- Zasažovat včas, nejpozději v počátku kvetení. Pokud se zasahuje později, neponechávat rostliny se semeny na místě – semena mohou dozrát i po vytržení.
- Monitorovat lokalitu minimálně 2–3 roky (kvůli semenné bance) a podle potřeby zásahy opakovat.
- Kontrolovat okolní pozemky.

**Rozdělovník:**

Obce Středočeského kraje, jejichž správní území není součástí chráněné krajinné oblasti

číslo	typ	název obce	číslo	typ	název obce	číslo	typ	název obce
1.	obec	Adamov	39.	obec	Bořanovice	77.	obec	Cetyně
2.	obec	Babice	40.	obec	Boseň	78.	obec	Církvice
3.	město	Bakov nad Jizerou	41.	obec	Bradlec	79.	obec	Církvice
4.	obec	Barchovice	42.	obec	Brambory	80.	obec	Cítov
5.	obec	BašŤ	43.	město	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	81.	obec	Ctiboř
6.	obec	Bavoryně	44.	obec	Brandýsek	82.	obec	Ctiměřice
7.	obec	Bdín	45.	obec	Braškov	83.	obec	Cvrčovice
8.	obec	Bečváry	46.	obec	Bratčice	84.	obec	Čachovice
9.	město	Bělá pod Bezdězem	47.	obec	Bratkovice	85.	obec	Čakov
10.	obec	Běloky	48.	obec	Bratronice	86.	obec	Čakovičky
11.	obec	Bělušice	49.	obec	Bratřínov	87.	město	Čáslav
12.	město	Benátky nad Jizerou	50.	obec	Brázdim	88.	obec	Čečelice
13.	město	Benešov	51.	městys	Brodce	89.	městys	Čechtice
14.	obec	Bernardov	52.	obec	Březi	90.	obec	Čejkovice
15.	obec	Bernartice	53.	obec	Březina	91.	město	Čelákovice
16.	město	Beroun	54.	město	Březnice	92.	obec	Čenkov
17.	obec	Běrunice	55.	městys	Březno	93.	obec	Čerčany
18.	obec	Beřovice	56.	obec	Březová-Oleško	94.	obec	Černé Voděrady
19.	obec	Běštín	57.	obec	Březovice	95.	obec	Černíky
20.	obec	Bezděkov pod Třemšínem	58.	obec	Břežany	96.	obec	Černín
21.	městys	Bezno	59.	obec	Břežany I	97.	obec	Černošice
22.	obec	Bílá Hlína	60.	obec	Břežany II	98.	město	Černošice
23.	městys	Bílá Podolí	61.	obec	Bříství	99.	obec	Černuc
24.	obec	Bílichov	62.	obec	Bubovice	100.	obec	Červené Janovice
číslo	typ	název obce	číslo	typ	název obce	číslo	typ	název obce
25.	obec	Bílkovice	63.	obec	Budiměřice	101.	městys	Červené Pečky
26.	obec	Bitouchov	64.	obec	Buková u Příbramě	102.	obec	Červený Újezd
27.	obec	Blažejovice	65.	obec	Bukovany	103.	obec	Červený Újezd

číslo	typ	název obce	číslo	typ	název obce	číslo	typ	název obce
818.	obec	Smilovice	857.	obec	Střezimíř	896.	obec	Tehov
819.	obec	Smilovice	858.	obec	Stříbrná Skalice	897.	obec	Tehov
820.	obec	Smolotely	859.	obec	Studeněves	898.	obec	Tehovec
821.	obec	Snět	860.	obec	Studený	899.	obec	Těchařovice
822.	obec	Soběhrdy	861.	obec	Sudějov	900.	obec	Teplýšovice
823.	obec	Soběšín	862.	obec	Sudoměř	901.	obec	Tetín
824.	obec	Sojovice	863.	obec	Sudovo Hlavno	902.	obec	Tichonice
825.	obec	Sokoleč	864.	městys	Suchdol	903.	obec	Tisem
826.	obec	Solenice	865.	obec	Suchodol	904.	obec	Tismice
827.	obec	Souňov	866.	obec	Suchomasty	905.	obec	Tišice
828.	obec	Soutice	867.	obec	Sukorady	906.	obec	Tlustice
829.	městys	Sovínky	868.	obec	Sulice	907.	obec	Tmaň
830.	obec	Spomyšl	869.	obec	Svárov	908.	obec	Točník
831.	obec	Srbeč	870.	obec	Svaté Pole	909.	obec	Tochovice
832.	obec	Staňkovice	871.	obec	Svatý Jan	910.	obec	Tomice
833.	obec	Stará Huť	872.	obec	Svatý Mikuláš	911.	obec	Toušice
834.	obec	Stará Lysá	873.	obec	Svémyslice	912.	obec	Trhové Dušníky
835.	obec	Starkoč	874.	obec	Světice	913.	město	Trhový Štěpánov
836.	obec	Starosedlský Hrádek	875.	obec	Svinaře	914.	obec	Trnová
837.	obec	Starý Kolín	876.	obec	Svinařov	915.	obec	Trubín
838.	obec	Starý Vestec	877.	obec	Svojetice	916.	obec	Trubská
839.	obec	Štašov	878.	obec	Svojetín	917.	obec	Třebestovice
840.	obec	Statenice	879.	obec	Svojšíce	918.	obec	Třebešice
841.	obec	Stehelčevy	880.	obec	Svojšíce	919.	obec	Třebešice
842.	město	Stochov	881.	obec	Svrkyně	920.	obec	Třebětín
843.	obec	Stradonice	882.	obec	Šanov	921.	obec	Třebichovice
844.	obec	Straky	883.	obec	Šebestěnice	922.	obec	Třebíz
845.	obec	Strančice	884.	obec	Šestajovice	923.	obec	Třeboc
846.	obec	Stránka	885.	obec	Šetějovice	924.	obec	Třebonín
847.	obec	Stranný	886.	obec	Šípy	925.	obec	Třebovle
848.	obec	Strašnov	887.	městys	Škvorec	926.	obec	Třebsko
849.	obec	Stratov	888.	obec	Šlapanice	927.	obec	Třebusice
850.	obec	Strážiště	889.	městys	Štěchovice	928.	obec	Tři Dvory
851.	obec	Strenice	890.	obec	Štětkovice	929.	obec	Třtice
852.	obec	Strojetice	891.	obec	Štíhlce	930.	obec	Tuhaň
853.	obec	Struhařov	892.	obec	Štipoklasy	931.	obec	Tuchlovice
854.	obec	Struhařov	893.	obec	Švihov	932.	obec	Tuchoměřice
855.	obec	Středokluky	894.	obec	Tachlovice	933.	obec	Tuchoraz
856.	obec	Střemy	895.	obec	Tatce	934.	obec	Tuklaty

číslo	typ	název obce	číslo	typ	název obce
1043.	obec	Vyšehořovice	1075.	obec	Zlatá
1044.	obec	Výžerky	1076.	obec	Zlatníky-Hodkovice
1045.	obec	Vyzlovka	1077.	obec	Zlončice
1046.	obec	Xaverov	1078.	městys	Zlonice
1047.	obec	Záboří nad Labem	1079.	obec	Zlonín
1048.	obec	Zadní Třebaň	1080.	obec	Zlosyň
1049.	obec	Záhornice	1081.	město	Zruč nad Sázavou
1050.	obec	Zahořany	1082.	obec	Zvánovice
1051.	obec	Zaječov	1083.	obec	Zvěřinec
1052.	obec	Zájezd	1084.	obec	Zvěstov
1053.	obec	Zákolany	1085.	obec	Zvole
1054.	obec	Zalešany	1086.	obec	Zvoleněves
1055.	obec	Zálezlice	1087.	obec	Žabonosy
1056.	obec	Zalužany	1088.	obec	Žáky
1057.	obec	Záluží	1089.	obec	Ždánice
1058.	městys	Zápy	1090.	obec	Žďár
1059.	obec	Záryby	1091.	obec	Žďár
1060.	město	Zásmuky	1092.	město	Žebrák
1061.	obec	Zavidov	1093.	obec	Žehuň
1062.	obec	Zbenice	1094.	městys	Žehušice
1063.	obec	Zbizuby	1095.	obec	Želenice
1064.	obec	Zbožíčko	1096.	obec	Železná
1065.	obec	Zbraslavice	1097.	obec	Želízy
1066.	obec	Zbuzany	1098.	obec	Žerčice
1067.	obec	Zbýšov	1099.	obec	Židněves
1068.	obec	Zdětín	1100.	obec	Žilina
1069.	obec	Zdiby	1101.	obec	Žitovlice
1070.	město	Zdice	1102.	obec	Žiželice
1071.	městys	Zdislavice	1103.	obec	Žižice
1072.	obec	Zduchovice	1104.	obec	Žleby
1073.	obec	Zeleneč	1105.	obec	Županovice
1074.	obec	Zichovec			

**Na vědomí:**

Agentura ochrany přírody a krajiny, RP Střední Čechy – Regionální pracoviště, Podbabská 2582/30  
160 00 Praha 6

Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 1442/65 100 10 Praha 10