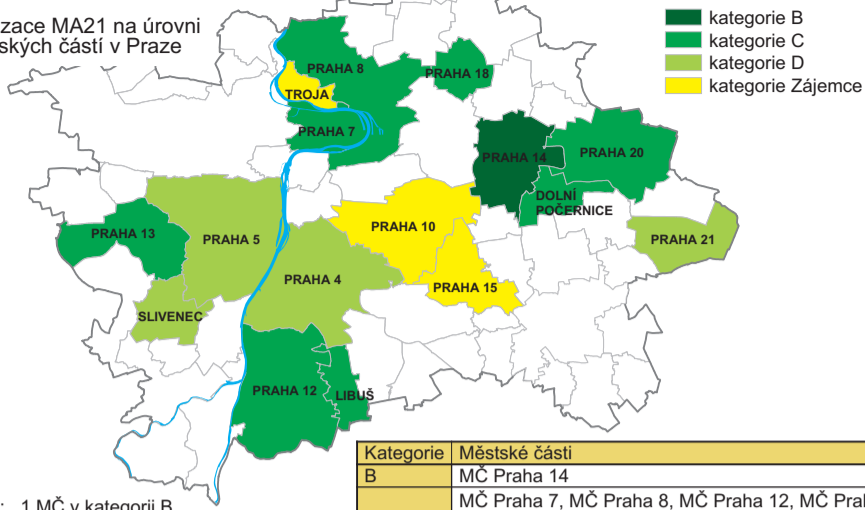


REALIZACE MÍSTNÍ AGENDY 21 (MA21)

Stav k 31. 5. 2019

Realizace MA21 na úrovni městských částí v Praze



Počet: 1 MČ v kategorii B, 8 MČ v kategorii C, 4 MČ v kategorii D, 3 MČ v kategorii Zájemci

V kategorii A nebyly v roce 2018 registrovány žádné městské části hl. m. Prahy.

Kategorie	Městské části
B	MČ Praha 14
C	MČ Praha 7, MČ Praha 8, MČ Praha 12, MČ Praha 13, MČ Praha 18, MČ Praha 20, MČ Praha – Dolní Počernice, MČ Praha – Libuš
D	MČ Praha 4, MČ Praha 5, MČ Praha 21, MČ Praha-Slivenec
Zájemci	MČ Praha 10, MČ Praha 15, MČ Praha – Troja

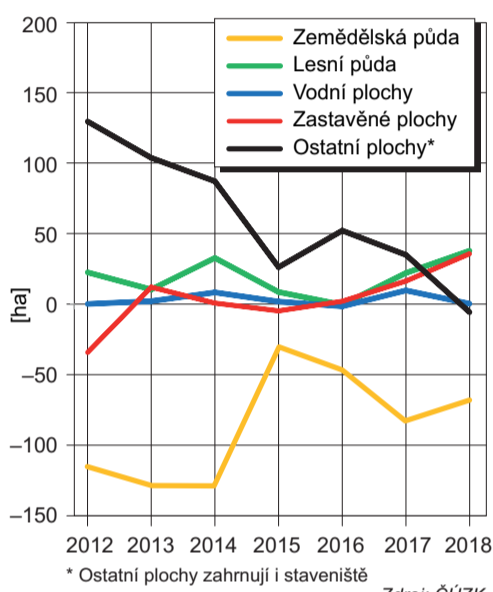
Zdroj: CENIA

VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Úhrnné hodnoty druhů pozemků, stav k 31. 12. (ha)

Druh pozemku	2017	2018
zemědělská půda	19 717	19 649
orná půda	14 220	14 139
zahrady	3 950	3 954
ovocné sady	601	599
chmelnice	-	-
vinice	12	12
trvalé travní porosty	935	945
nezemědělská půda	29 904	29 972
lesní plochy	5 195	5 233
vodní plochy	1 096	1 096
zastavěné plochy a nádvoří	5 021	5 057
ostatní plochy	18 592	18 586
Celková výměra	49 621	49 621

Úbytky a přírůstky ploch podle druhů pozemků, 2012–2018



* Ostatní plochy zahrnují i staveniště

Zdroj: ČÚZK

PRAHA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ Rychlé informace 1 / 2019

portalzp.praha.eu/rychleinfo



Hlavní město Praha realizuje, souběžně s projekty a aktivitami v oblasti praktické ochrany a péče o životní prostředí a přírodu v Praze, také rozsáhlé množství informačních a osvětových aktivit. Tyto aktivity jsou zaměřeny dílem na prezentaci realizovaných projektů, zároveň se město dlouhodobě věnuje sběru, zpracování a publikování informací o stavu a vývoji životního prostředí v Praze. Informace jsou zájemcům k dispozici jak v elektronické podobě na webových stránkách města, tak také prostřednictvím tištěných výstupů.

Praha životní prostředí - Rychlé informace – je nově zpracovaným výstupem pro veřejnost, jehož hlavním cílem je poskytnout zájemcům co nejrychleji nejvýznamnější souhrnné informace za dílčí tematické oblasti, a to s výrazným předstihem před publikováním v ročníce Praha životní prostředí. Jednotlivá vydání jsou publikována také v samostatné sekci v rámci Portálu ŽP na adrese portalzp.praha.eu/rychleinfo. Dílčí informace (texty, grafy, mapy) naleznete také v tematických sekcích Portálu ŽP.

<http://portalzp.praha.eu>, <http://www.praha-priroda.cz>,
<http://www.geoportalpraha.cz/cs/atlas-zivotniho-prostredi>

Portál ŽP



Pražská příroda



Atlas ŽP



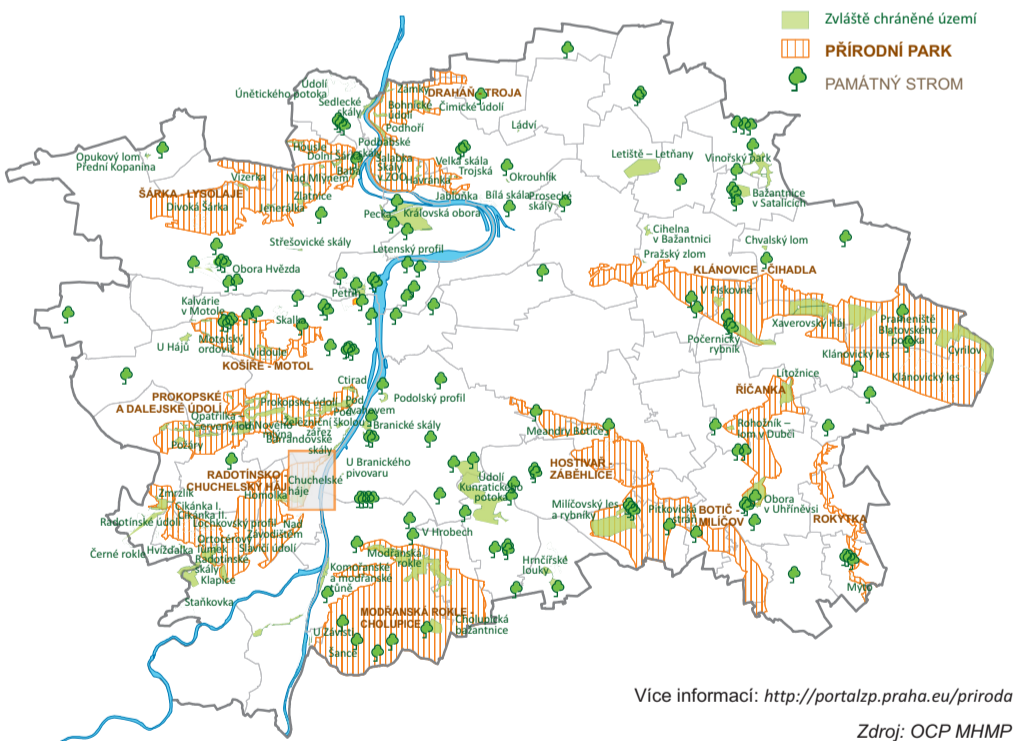
Pro Odbor ochrany prostředí MHMP připravil v roce 2019
Ing. Vít Gajdůšek - EnviTypo.

Text, tabulky: OCP MHMP. Podklad pro mapy: OCP MHMP, IPR Praha.
1. vydání 6/2019. Neoprodejné.



OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

Stav k: 31.5.2019



Více informací: <http://portalzp.praha.eu/priroda>

Zdroj: OCP MHMP



S účinností od 28. 11. 2018 byla nově vyhlášena přírodní rezervace **Chuchelský háj** (nařízením RHMP č. 15/2018). Rozloha této přírodní rezervace je 62,40 ha.

Počet **maloplošných zvláště chráněných území** je **94**, z toho je 70 přírodních památek, 16 přírodních rezervací a 8 národních přírodních rezervací. Celková rozloha je **2 369 ha**. Na území Prahy zasahuje také část Chráněné krajinné oblasti Český kras.

V rámci vytvoření soustavy **Natura 2000** je vládním nařízením schváleno na území města 12 evropsky významných lokalit (stav platný od 3. 11. 2009).

Dále je na území Prahy vyhlášeno **12 přírodních parků** o celkové ploše cca 9357 ha.

Počet jedinců vyhlášených **památných stromů** je **201**.

Dále je na území města **26 registrovaných významných krajinných prvků**.

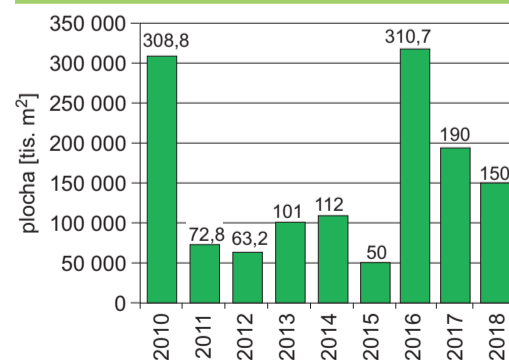
LESY A LESOPARKY

Stav k: 31.12.2018



Zdroj: IPR Praha / OCP MHMP

Nově zalesněné plochy, 2010–2018



V roce 2018 bylo zalesněno více než 150 000 m² původně zemědělských pozemků, celkem bylo vysázeno více než 83 000 stromků. Zalesnění proběhlo zejména v rámci výsadby Lesa V Panenkách (k.ú. Běchovice), rovněž byly založeny dva pásy nového lesa jako prvek rozčlenění rozsáhlého lánu orné půdy v Dubči – lokalita tzv. Velký les. Dílčí výsadby byly provedeny také na poli u Slivence. V rámci stávajících lesů bylo v rámci obnovy lesa vysázeno více než 230 000 stromků.

Plocha lesních pozemků k 31. 12. 2018 činila (dle evidence ČÚZK) 5 233 ha.

Nově vysazený Les V Panenkách v k.ú. Běchovice

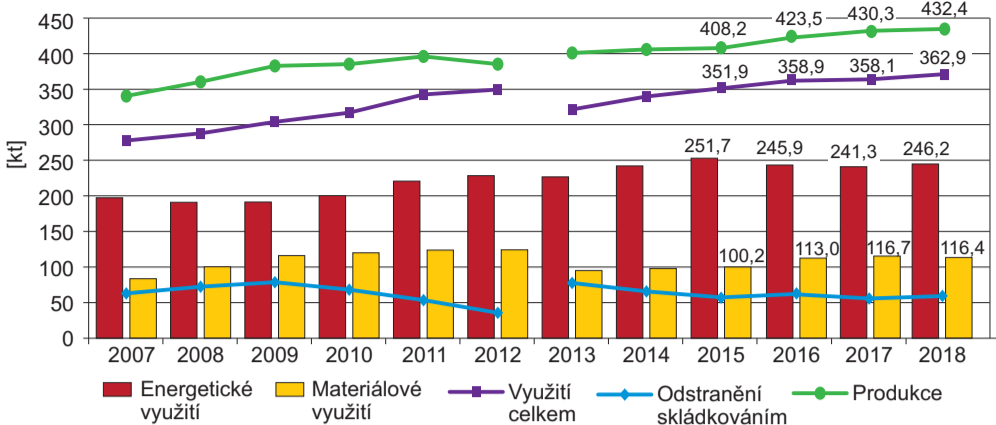


Nový Les Arborka v Satalicích a Kyjích (vybudování v období září 2018–červenec 2019)



KOMUNÁLNÍ ODPADY

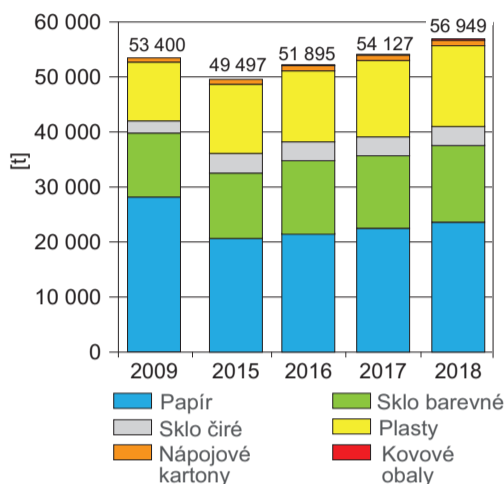
Vývoj produkce a nakládání s komunálním odpadem, 2007–2018



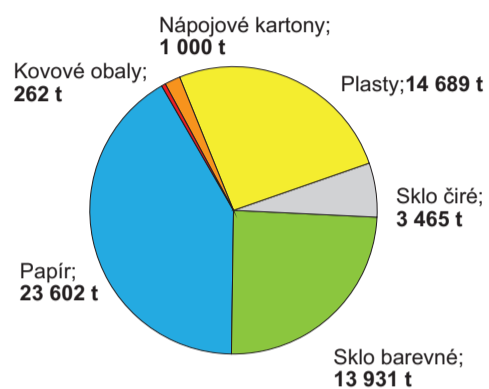
V roce 2013 došlo ke změně metodiky

Zdroj: OCP MHMP

Množství tříděného sběru v ulicích a v domovním vybavení, 2009, 2015–2018



Skladba tříděného sběru v ulicích a v domovním vybavení, 2018



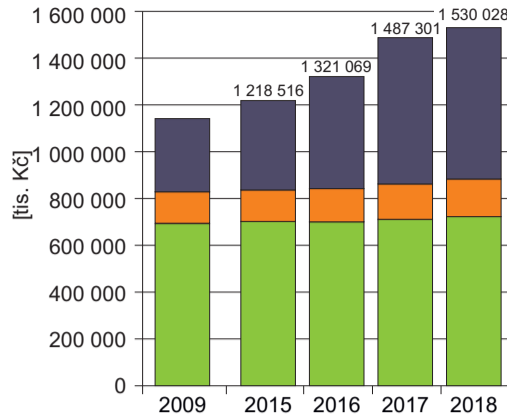
Zdroj: OCP MHMP

Další vybrané ukazatele produkce a sběru komunálního odpadu (KO) za rok 2018:

- Produkce směsného komunálního odpadu: 253,8 tis. t, (nárůst 1,4 % oproti roku 2017)
- Produkce objemného odpadu (VOK, SD HMP a MSD): 34 205 t (v roce 2018 bylo přistaveno 5 271 kontejnerů /VOK/) (v roce 2017 30 846 t)
- Sběr komunálního odpadu ve sběrných dvorech hl. m. Prahy (SD HMP): 79 236 t
- Sběr bioodpadu (Bio VOKy, SD HMP, kompostárna HMP, stabilní sběrné místo pro sběr bioodpadu v Praze 10 Malešicích): 8 855 t
- Tříděný sběr nebezpečného odpadu: 720,4 t
- Zpětný odběr výrobků: 3 426,8 t

KOMUNÁLNÍ ODPADY

Vývoj nákladů na komplexní systém nakládání s odpady, 2009, 2015–2018



- Náklady uhrazené z dalších příjmů města
- Příspěvek EKO-KOM a MF ČR
- Náklady uhrazené z poplatků od občanů za komunální odpad

Zdroj: OCP MHMP

Náklady a příjmy komplexního systému nakládání s odpady, 2018

	Celkové náklady [tis. Kč]	Celkové příjmy [tis. Kč]
Tříděný sběr celkem	441 892 ¹	159 534 ²
VOK + MSD	21 839	
Směsný odpad	977 138	722 290 ³
Nebezpečný odpad	4 926	1 261 ⁴
BIO (VOK – SSM)	5 084	
Sběrné dvory	79 149	
CELKEM	1 530 028	883 085

Rozdíl cca 647 mil. Kč za rok 2018 hraje ze svého rozpočtu MHMP.

- Náklady na papír, sklo, plasty a nápojové kartony jsou po odečtení případných tržeb z prodeje vyříděných komodit
- Příspěvek od společnosti EKO-KOM, a.s. a poplatky za zapojené právnické osoby do systému města
- Příjmy z poplatku za komunální odpad
- Dotace za svoz lékáren od ministerstva financí

Pozn.: celková hodnota nákladů za směsný odpad je včetně nákladů na provoz call centra a kontaktních míst

Komplexní systém nakládání s komunálním odpadem v Praze



Podrobné informace: odpady.praha.eu

Obyvatelům Prahy je k dispozici:

- cca 3 396 veřejných a 1 511 domovních stanovišť tříděného odpadu pro sběr papíru, plastů, skla, nápojových kartonů a kovů (na 293 stanovištích kontejnery pro sběr drobných elektrozařízení a baterií);
- 19 sběrných dvorů hl. m. Prahy s provozem i v sobotu a další 4 stabilní sběrné nebezpečného odpadu;
- 302 tras mobilního sběru nebezpečného odpadu;
- 5 271 během roku přistavených kontejnerů na velkoobjemový odpad a dále 63 přistavených mobilních sběrných dvorů (MSD);
- 1 735 velkoobjemových kontejnerů pro sezónní sběr bioodpadu a dále stabilní sběrné místo pro sběr bioodpadu v Praze 10 – Malešicích a kompostárna hl. m. Prahy v Praze – Slivenci.



Zmenšením objemu zefektivníte svoz odpadu. Děkujeme, že pomáháte!

Novinky roku 2019:

Jedlý olej a tuk je možné nově odevzdat v rámci mobilních svozů nebezpečných odpadů.

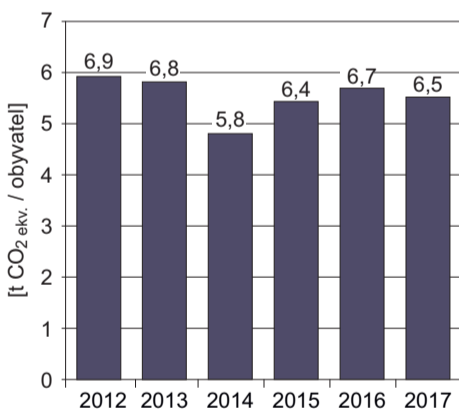
Na území MČ Praha – Štěrboholy se připravuje pilotní projekt vícekomoditního sběru tříděného odpadu.

Praha zahájila kroky k celoplošnému sběru biologicky rozložitelných odpadů.

Nejlepší odpad je ten, který nevznikne! Předcházíme vzniku odpadů!

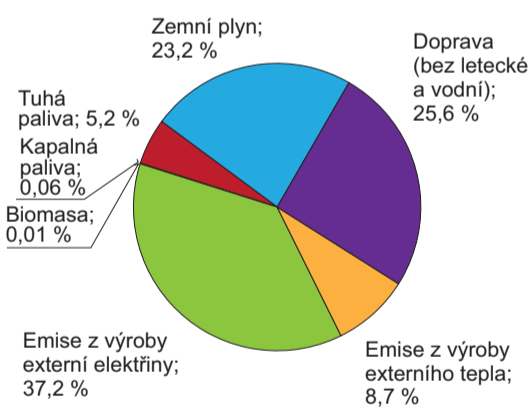
SKLENÍKOVÉ PLYNY

Měrné emise skleníkových plynů na území hl. m. Prahy, 2012–2017



Pozn.: údaje za rok 2017 jsou předběžné

Podíl zdrojů emisí skleníkových plynů na území hl. m. Prahy, 2017



Zdroj: D. Vácha, CDV, MŽP, ČSÚ,

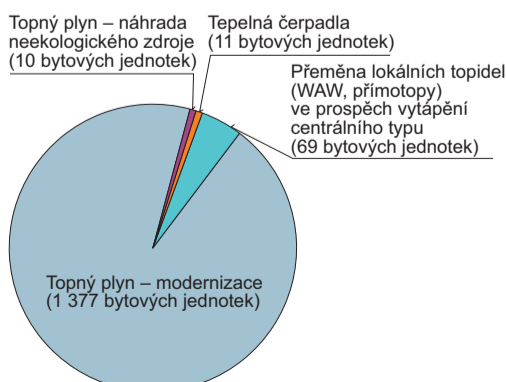
Významným zdrojem skleníkových plynů v Praze jsou energetické spalovací zdroje a doprava, přičemž měrné emise z dopravy na jednotku plochy jsou v Praze kvůli vysokým intenzitám silniční dopravy více než

desetinásobně ve srovnání s průměrem ČR. Převažujícím zdrojem emisí skleníkových plynů pocházejících z dopravy je individuální automobilová doprava.

ENERGETIKA

Program Čistá energie Praha – struktura čerpání dotací, 2018

Počet podpořených bytových jednotek podle typu zdroje

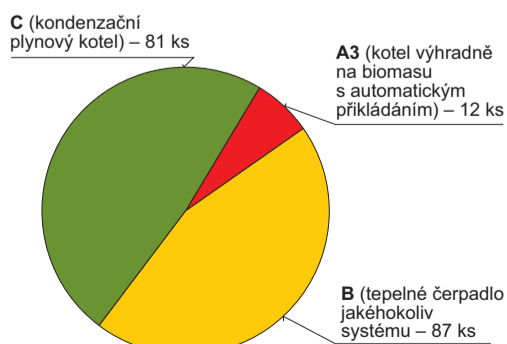


V rámci Program Čistá energie Praha bylo v roce 2018 podpořeno 1467 bytů, celková částka činila 24 054 400,- Kč.

Zdroj: OCP MHMP

Kotlíkové dotace v hl. m. Praze, 2. výzva struktura čerpání dotací, 10/2017–5/2019

Počet podpořených žadatelů podle typu zdroje



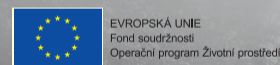
K uvedenému datu bylo podpořeno 180 žádostí s celkovou poskytnutou částkou 20 511 662,- Kč. Příjem žádostí pokračuje do vyčerpání finančních prostředků.

Zdroj: OCP MHMP

FINANČNÍ PROGRAMY A DOTACE, INFORMAČNÍ KAMPANĚ, APLIKACE A INFORMAČNÍ ZDROJE

Granty na podporu projektů ke zlepšení stavu životního prostředí hl. m. Prahy – Program pro rok 2019 (s ukončením realizace v roce 2020)

Granty, u kterých schválená částka pro jeden projekt nepřesahuje 200 tisíc Kč, a granty pro příspěvkové organizace zřízené hl. m. Prahou byly přiděleny usnesením Rady hl. m. Prahy č. 940 ze dne 20. 5. 2019. Granty, u kterých schválená částka pro jeden projekt přesahuje 200 tisíc Kč, a granty pro příspěvkové organizace zřízené městskými částmi hl. m. Prahy byly přiděleny usnesením Zastupitelstva hl. m. Prahy č. 7/31 ze dne 24. 5. 2019. Celková přidělená částka činí 44 880 000,- Kč pro 173 podpořených projektů.



Kotlíkové dotace naposledy ve vašem kraji



Zákaz starých kotlů se blíží. Využijte dotaci až 127 500 Kč a pořiďte si nový úsporný kotel. Ušetříte peníze, ochráníte zdraví svých dětí a vyhněte se vysoké pokutě.

Dotaci získáte při výměně kotle na pevná paliva s ručním příkládním v rodinném domě. Požádejte o dotaci na Magistrátu hl. m. Prahy, Jungmannova 35/29, Praha 1, 4. patro, kancelář č. 419.

portalzp.praha.eu/energetika
kotlikovedotace@praaha.eu



Voda je život



ZÁBAVNĚ-VZDĚLÁVACÍ DEN PRO VŠECHNY

Akce je zdarma!

Voda a zeleň ve městě

FOTO-VIDEO SOUTĚŽ

KARLOVO NÁMĚSTÍ
středa 26. 6. 2019 | 9.00–18.00 hodin



PRAŽSKÁ EVVOLUCE

elektronický čtvrtletník o ekovychově v Praze

přihlaste se k odběru ZDE

2. letošní číslo Pražské EVVOLUCE

Ústředním tématem e-magazínu hl. m. Prahy je tentokrát **Voda a sucho ve městě.**

Z obsahu: *Naprostý základ hospodaření s dešťovou vodou je sud pod okapem, Budou města budoucnosti plná stromů a zeleně?, Odkud bere Praha pitnou vodu, Nejen tráva má žížeň, Sinice, nebo řasy?*

E-časopis stahujte nebo se přihlaste k jeho pravidelnému odběru na webových stránkách <https://prazskaevvoluce.cz/>.