

Zápis ze 4. zasedání Komise životního prostředí Rady MČ Praha 22 dne 12. 6. 2019

Účastníci: viz prezenční listina

Z jednání se omluvili Martina Cvrček Hájková, DiS., Ing. Martin Turnovský, Ing. Bohdan Polak.

Jednání začalo v 17 hodin.

Jednání zahájil předseda komise Ing. Pařízek (dále jen předseda komise) přivítáním členů a hostů.

Hlasováním pro: 7 proti: 0 zdržel se: 0 byl schválen následující program:

- 1. Obora v Uhříněvsi – zdravotní stav lesa.**
- 2. Boj proti suchu.**
- 3. Ochrana zemědělského půdního fondu a významné krajinné prvky a možnost jejich registrace.**
- 4. Různé - sběrný dvůr Bečovská, plnění Strategického plánu.**

1. Obora v Uhříněvsi - zdravotní stav lesa

Mgr. Ing. Lagner informoval komisi o zveřejněném článku v červnovém Zpravodaji. Při prohlídce Obory dne 17. 5. 2019 bylo zjištěno napadení jasanů houbovým onemocněním, které je označováno jako nekróza jasanů. Onemocnění se v současnosti vyskytuje na celém území ČR, nejvyšší výskyt byl zaznamenán v r. 2014. Ascospory houby, která onemocnění způsobuje (*Hymenoscyphus fraxineus*), se šíří vzduchem a po dopadu na listy jasanu klíčí. Houbová vlákna pronikají do pletiv stromu a dochází k nekrotizaci pletiv výhonů a větví, následuje prosychání koruny, které může vést až k úhynu jedince. Dne 20. 6. 2019 proběhne v Oboře další kontrolní den, na kterém budou označeny dřeviny určené k pokácení. Od 14 hodin by pak měla proběhnout diskuze s občany, na které by občané měli být seznámeni s aktuální zdravotní situací stromů v Oboře a s rozsahem plánovaného zásahu.

K tématu se rozvinula diskuze, ze které vyplynulo, že vzhledem k významnému podílu jasanů v Oboře by při jejich plošném chřadnutí mohlo dojít k výrazným zásahům do porostů Obory a ke vzniku holin. O přijatých opatřeních je proto třeba včas informovat veřejnost s tím, že případné holiny budou postupně zalesňovány. Přitom je třeba vycházet z platného plánu péče, který je zpracován do r. 2020 a měl by být součástí lesního hospodářského plánu. Ing. Lagner Zímová v rámci diskuze uvedla, že jasan je v Oboře přirozenou součástí střemchové jaseniny, která je v Oboře původním společenstvem. Lze očekávat, že prosvětlení porostu bude mít za následek rychlý růst keřového patra. Je třeba zdůraznit, že chřadnutí jasanu nesouvisí se suchem.

Na jednání komise se dostavila pí Šubertová.

Body 2. a 3 byly sloučeny a projednány jako jedno téma:

Boj proti suchu, ochrana zemědělského půdního fondu a významné krajinné prvky a možnost jejich registrace – možnosti pro městskou část Praha 22.

Ing. Lagner Zímová provedla členy komise prezentací na výše uvedené téma. Pro městskou část má smysl řešit nepravidelný výskyt srážek tzv. nahodilé sucho a sucho zemědělské tj. vysychání zemědělské půdy. Jedná se o následující možnosti:

- a) **Pozemkové úpravy**, které řeší příslušný pozemkový úřad. V rámci pozemkových úprav by městská část mohla požádat o pozemky, na kterých by pak bylo možno realizovat

krajinotvorné prvky (remízky, cesty lemované alejemi, větrolamy, vodohospodářská opatření apod.). Tato opatření financuje stát a obec pak hradí následnou péči.

- b) **Výsadba dřevin**, kdy je možno využít spolek „Sázíme stromy“, který zajistí materiál pro výsadbu a pracovníky. Propojuje firmy, které chtějí sponzorovat výsadbu dřevin a obce, které disponují pozemky vhodnými k výsadbě dřevin. Následná péče o dřeviny je tři roky.
- c) **Registrace významných krajinných prvků (VKP)** – remízků a alejí. Podnět k registraci může dát kdokoliv. VKP mají zvýšenou ochranu, neboť k zásahu do nich je třeba souhlasu orgánu ochrany přírody.
- d) **Zachování mimolesní zeleně** – jedná se o rozptýlenou přirozeně vzniklou zeleň na okraji sídel, která plní mikroklimatickou funkci a je významná z hlediska ekologické stability. Institut plánování rozvoje tyto plochy vyčleňuje pro přírodní parky, ve kterých se využívá přírodní potenciál, což v konečném důsledku šetří náklady na péči o taková území. Příkladem může být Pitkovický park, kde se podařilo propojit přírodní charakter území s rekreační funkcí. Nově budované parky by tedy měly využít přírodní potenciál daného místa tj. původní „divočinu“ zakomponovat do nového parku.
- e) **Změna režimu péče o trávníky, městské včelaření** – způsob sekání trávy může významně ovlivnit mikroklima a v případě, že se rostliny nechají vykvést, podpoří se výskyt motýlů a včel. Jednou z možností je také umístění včelstev na střechy domů tzv. městské včelaření.

K prezentaci se vyjádřil Mgr. Ing. Lagner:

- Ve věci možných pozemkových úprav již připravujeme jednání s příslušným pozemkovým úřadem.
- Spolek „Sázíme stromy“ již úspěšně využívá městská část Praha – Kolovraty. Bude zpracován generel pozemků pro výsadbu stromů na území naší městské části.
- Významné krajinné prvky – na území hl. m. Prahy je registruje odbor ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy. Na území městské části budou vytipovány prvky, které by bylo možno registrovat. Případné náměty prvků vhodných pro registraci mohou členové komise zasílat tajemnici komise.
- Mimolesní zeleň – u této zeleně je také třeba vzít v úvahu bezpečnostní rizika. Zachování této zeleně v rámci výstavby může městská část požadovat jako účastník územního řízení.
- Změna režimu péče o trávníky a včelaření – zkušenosti ukazují, že městská část není na „mozaikový“ způsob seči vybavena personálně a ani nemá pro seč vysoké trávy vhodnou techniku. Stížnosti na seče trávy jsou průběžně řešeny a občanům jsou vysvětlovány důvody změny způsobu sekání trávy. Ing. Sopoušková doplnila, že poté, co se začal uplatňovat metodický pokyn Magistrátu hl. m. Prahy ke způsobu provádění seči trávy, se počet stížností na seče výrazně zvýšil. Ozývají se alergici a občané také mají obavy z klíšťat. Bude nějakou dobu trvat, než si občané na změnu způsobu seče zvyknou. Zkušenosti z letošního roku odbor životního prostředí a dopravy využije pro vytvoření strategie seči v příštím roce. Pí Šubertová uvedla, že na Praze 11, která je na seč vysoké trávy technicky vybavena se potýkají s obdobnými potížemi tj. vysoká tráva se po seči musí z ploch sbírat, neboť se jedná o velké množství hmoty. Osvědčilo se sekat častěji „navysoko“.

Předseda zmínil v této souvislosti možnost financování vybudování zeleného pásu kolem Prahy hl. m. Prahou. Mgr. Ing. Lagner doplnil, že městská část hledá způsob jak získat pozemky pro výsadbu této zeleně. Také zmínil, že hl. m. Praha by ráda rozšířila izolační pás zeleně kolem plánovaného SOKP 511 Běchovice – D1 z 30 m až na 100 m.

5. Různé

- **Sběrný dvůr Bečovská** – Ing. Sopoušková uvedla informace o vzniku sběrného dvora a také doplnila odpověď odboru ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy na dotazy komise týkající se sběrného dvora. Komise se shodla na tom, že sběrný dvůr funguje dobře. Pouze v sobotu dopoledne se tvoří před sběrným dvorem fronty. Bylo by tedy vhodné informovat občany, že svůj odpad mohou také odkládat ve sběrném dvoře Za Zastávkou v Dolních Měcholupech. Odbor životního prostředí a dopravy tuto informaci zveřejní na internetových stránkách městské části.
- **Plnění Strategického plánu** – členové komise obdrželi v podkladech pro jednání plnění strategického plánu. Materiál bude sloužit jako podklad pro zpracování nového strategického plánu.
- **Cukrovarský rybník** – Mgr. Ing. Lagner informoval o tom, že od 17. 6. 2019 bude zahájeno odbahňování Cukrovarského rybníka. Podle rozborů bahno z rybníka neobsahuje nebezpečné látky.
- **Zahrádkářská osada za Novým náměstím** – podle Mgr. Ing. Lagnera zatím městská část nemá finance na vybudování parku v tomto prostoru, a proto zde zatím mohou fungovat zahrádkáři. Ing. Šebesta se dotázal na bývalou ČOV Výzkumného ústavu živočišné výroby. Mgr. Ing. Lagner uvedl, že se městská část v rámci směny pozemků bude snažit tento pozemek získat.
- **Revitalizace Husova parku** – projekt pro přední část Husova parku je připraven a na provedení opravy cest v zadní části Husova parku je vypsáno výběrové řízení.

Jednání skončilo v 19,00 hodin.

Návrh usnesení RMČ:

RMČ bere na vědomí zápis ze zasedání komise životního prostředí dne 12. 6. 2019.

Zapsala: RNDr. Kateřina Marková

Ověřil: Ing. Jiří Pařízek