

## Monitoring rekreačního využití Ľáblického háje a lesa Kamýk úspššní pokračuje

Tisková zpráva ÚEP, o.p.s., Praha, 26. 5. 2016 Ve čtvrtek 12. května 2016 probíhla druhá terénní akce komplexního monitoringu celého prostoru lesa Kamýk a 19. května 2016 probíhla obdobná akce také v Ľáblickém háji. Během obou akcí byly monitorovány významné vstupní body a nejvýznamnější křižovatky, které jsou sledovány i v rámci celoročního monitoringu, cílem bylo zmapovat turistické zatížení jednotlivých přístupových cest do obou lesních komplexů; Ľáblického háje i lesa Kamýk, tentokrát ve stejný den. Celý den zde pozorovatelé zaznamenávali v době od 9 do 18 hodin množství vstupujících a vystupujících lidí, cyklistů, vozidel, psů a koeků. Současně byl na jednotlivých monitorovacích bodech (9 v Ľáblickém háji a 6 v lese Kamýk) prováděn dotazníkový průzkum návštěvníků, pohybujících se ve sledovaném území, s cílem zjistit jejich strukturu, požadavky a názory.

Co jsou městské lesy, proč jsou důležité a co je ohrožuje? Městské lesy jsou velmi významnou součástí krajiny v bezprostředním okolí lidských sídel. Tyto lesy jsou v urbanizovaném prostředí důležité z hlediska krajinného a ekologického (poskytují refugium mnoha živočichům a rostlinným druhům a přispívají tak k zachování biologické rozmanitosti; jsou významným ekostabilizačním prvkem v krajině – součástí ÚSES; zvyšují retenční schopnosti krajiny – stabilizace lokálního klimatu). Městské lesy jsou také důležité z hlediska rekreačního. Mnoho obyvatel Prahy (především z přilehlých sídelních komplexů a z centra Prahy, kde je nedostatek ploch s veřejně přístupnou zelení a s různými ekosystémy), navazuje za účelem rekreace či sportovního využití tato území. Městské lesy jsou pro obyvatele Prahy jednou z mála možností krátkodobé rekreace a pobytu v přírodě; mají funkci relaxační s možností sportování v relativně zdravém a nekontaminovaném životním prostředí; či tvoří nedílnou část způsobu trávení volného času pro rozdílné sociální skupiny (rodiny s dětmi, důchodci ad.) obyvatel Prahy. S rostoucím počtem osob, které vstupují do těchto území, stoupá také ovlivnění jejich životního prostředí. Mezi negativní vlivy aktivit působících na životní prostředí jednotlivých městských lesů patří především produkce odpadů, rušivost, vysoký nadměrný hluk a eroze způsobená chůzí nebo jízdou cyklistů mimo stávající cestní síť. V poslední době patří mezi významné faktory s negativním vlivem na životní prostředí těchto lesů i tlak investorů na výstavbu nových obytných zón i komerčních objektů v jejich těsném sousedství a neustále rostoucí emisní a imisní zátěž produkovaná silniční dopravou. O projektu Projekt probíhá na území dvou pražských lesních komplexů. Konkrétně se jedná o Ľáblický háj s rozlohou 62 ha, v katastrálním území Ľáblice a les Kamýk o rozloze 33,12 ha, v katastrálních územích Kamýk a Modřany. Hlavním cílem projektu je analýza stavu rekreační zátěže pražských lesů, Ľáblického háje a lesa Kamýk a její porovnání s výsledky obdobného projektu z let 2006/2007 a také návrh vhodných opatření k zajištění integrované ochrany životního prostředí na jejich území. Dílčí cíle projektu: - Kvantifikace celkové rekreační zátěže obou lesů a vyhodnocení návštěvnícké populace. - Analýza názorů a chování návštěvnícké populace včetně jejího vnímání aktuálního stavu životního prostředí v těchto lesích. - Stanovením možných negativních dopadů, které ovlivňují životní prostředí a účinnou ochranu těchto městských lesů (turistická a rekreační zátěž, doprava, existující a předpokládané rozvojové aktivity na území nebo v těsné blízkosti těchto lesů). - Zvýšení environmentálního uvědomění a osvěta návštěvníků obou lesů. - Navržení konkrétních opatření umožňujících zvýšit rekreační potenciál obou lesů. Jedním z očekávaných výsledků je zjištění aktuální návštěvnosti jednotlivých městských lesů, které je možno využít jako výchozí hodnoty pro cílený management lesů Hlavního města Prahy (např. instalování nových odpadkových košů, informačních tabulí a dalších infrastrukturních zařízení v závislosti na nejvíce navštěvovaných lokalitách a nejvíce využívaných trasách/cestách v zájmových územích). Dotazníkový průzkum přímo v terénu napomůže rozpoznat spektrum návštěvníků, jejich názory a požadavky související se stavem a účelem obou lokalit. Tyto názory přispívají ke zlepšení samotného managementu městských lesů, kdy pro rozdílné skupiny návštěvníků bude možno přijmout nebo připravit speciální cílená opatření (např. pro seniory, rodiče s dětmi, sportovce atd.). Dalším přínosem je identifikování negativních dopadů na životní prostředí a jejich rozsahu v jednotlivých lokalitách. To přispívá k vytvoření souboru systémových opatření, která pomohou zlepšit životní prostředí městských lesů a k zefektivnění činnosti orgánů ochrany životního prostředí v praxi. Získané výsledky budou porovnány s výsledky obdobného průzkumu z let 2006/2007 a popsání změn ke kterým za téměř 10 let došlo. Projekt „Monitoring rekreačního využití a analýza jeho negativních dopadů na životní prostředí dvou pražských lesů Ľáblického háje a lesa Kamýk“ realizuje Ústav pro ekopolitiku, o.p.s., a trvá od září 2015 do prosince 2016 a je financován z grantových prostředků Hlavního města Prahy. Kontaktní osoba: Mgr. Lubomír Bartoš - vedoucí projektu Ústav pro ekopolitiku, o.p.s. Kateřinská 26, 128 00 Praha 2 <http://ekopolitika.cz> T: 224 828 257 E: [lubomir.bartos@ekopolitika.cz](mailto:lubomir.bartos@ekopolitika.cz)