

LESOPARK LETŇANY



ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKY

ROZLOHA: 40,2 ha

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Letňany, Kbely

NEJVÍCE ZASTOUPENÉ DŘEVINY: dub zimní, borovice lesní, javor mléč

NOVĚ ZALOŽENÝ LES: 9 ha

STÁVAJÍCÍ ZELEŇ: 11,4 ha

LOUKY: 17,9 ha

VLASTNÍK LESA: hlavní město Praha, zastoupené odborem ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy

ÚDRŽBU PROVÁDÍ: Lesy hl. m. Prahy

Upozorňujeme návštěvníky, že dle platného lesního zákona je vstup do lesa na vlastní nebezpečí.

Pouštění draků a RC modelů mimo vyhrazenou plochu je v lesoparku zakázáno z důvodu bezpečnosti leteckého provozu blízkého letiště.

Odpadky si, prosíme, odnášejte s sebou domů.



ZAJÍMAVOSTI

Sekvojovec obrovský (*Sequoiadendron giganteum*) • Na umělých kopcích lesoparku roste několik desítek sekvojovců obrovských. Je to jehličnatý stálezelený strom impozantních rozměrů, zvaný též mamutí strom. Jako nejmohutnější živý organismus na světě dorůstá výšky 80 m. Dožít se může až 3 000 let. Sekvojovec obrovský se dnes přirozeně vyskytuje pouze ve výškách ve výškách od 1 500 do 2 500 metrů nad mořem nad mořem na západních svazích Sierry Nevady v Kalifornii, v Evropě byl však dříve hojně vysazován jako okrasná dřevina.

Brslen evropský (*Euonymus europaeus*) • Brslen evropský je řídký opadavý keř, který kvete od května do července nenápadnými bílými květy. Na podzim jsou však jeho plody nepřehlédnutelné – vytváří sytě růžové tobolky. I když ptákům plody brslenu chutnají, lidé by si na ně měli dávat pozor. Brslen totiž obsahuje jedovatý glykosid evonymin, který způsobuje podráždění zažívacího ústrojí. Odvar z plodů se dříve používal k barvení na žluto a olej ze semen se užíval na svícení či při výrobě mýdel.



V roce 2022 vydalo Hlavní město Praha, odbor ochrany prostředí MHMP, 5. upravené vydání

Text a fotografie: OCP MHMP

Fotografie na úvodní stránce:

dětské hřiště Letadlo, lesopark Letňany z ptáčích perspektiv, cesty a solitérní výsadby

Další informace o pražské přírodě: www.praha-priroda.cz, portalzp.praha.eu

ISBN 978-80-7647-092-7



LESOPARK LETŇANY

Původně se na celé ploše lesoparku nacházela pole (viz mapa z roku 1848), po roce 1950 bylo v severní části, pod dnešním umělým kopcem, postaveno 16 provizorních budov, které sloužily jako sklady podniku Rudý Letov (viz snímek z roku 1953). V 80. letech se tyto objekty postupně likvidovaly a v roce 1988 zde stály jen tři. Od poloviny 90. let až do roku 2002 se plocha využívala jako deponie výkopových materiálů ze stavby metra. V roce 2002 pozemky získalo hl. m. Praha koupí v dražbě od společnosti Letov a. s. O pět let později pak byla zpracována úvodní studie lesoparku, která byla poté dopracována do podoby projektu k územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení.



▲ Území lesoparku na mapě stabilního katastru z roku 1848 ▲ Území lesoparku v roce 1953
Červeně je vyznačena hranice současného lesa v majetku hl. m. Prahy.



Lesopark patří mezi největší nově vzniklé plochy zeleně na území Prahy po roce 1989, a to v rámci dlouhodobé snahy hl. m. Prahy o zvyšování rozlohy kvalitní veřejné zeleně. Budování zcela nového lesoparku v Letňanech bylo zahájeno v listopadu 2008 a první, největší etapa prací byla dokončena v roce 2012.

Koncepce lesoparku od počátku počítala nejprve se založením kostry porostů a vybudováním základní cestní sítě, a teprve následně s postupným doplňováním lesoparku vybavením dle reálných potřeb a faktického využívání lesoparku veřejností. Na celkové ploše 36 hektarů zde bylo nejprve vysázeno takřka 9 hektarů nového lesa. Vznikly zde také louky se 314 soliterními stromy. Větší podíl luk je v lesoparku založen úmyslně, a to z estetických a rekreačních důvodů. V roce 2009 pokračovaly práce v lesoparku stavbou asfaltových a mlatových cest, které dnes využívají chodci, běžci, cyklisté i inline bruslaři, a také nezbytné parkoviště. Tyto cesty umožňují klidný průchod mezi městskými část-



Veřejné griloviště



Singletrail



Lesopark Letňany v roce 2008 – vytyčení a oddělení plochy budoucího lesoparku od lánů omě pudy



Vstup do lesoparku v roce 2010



Nové výsadby pod sněhem v roce 2010



Umísťování balvanů

mi Letňany, Kbely a Čakovice mimo veřejné komunikace. Provedené průzkumy ukazují, že celková návštěvnost lesoparku se mezi lety 2014 a 2020 více než zdvojnásobila!

Po dokončení výsadeb na rovinaté jižní části lesoparku byla v roce 2011 provedena rekultivace severního cípu na ploše okolo bývalé železniční vlečky. Zde bylo mimo jiné odvezeno více než 600 m³ komunálního odpadu, betonu a jiných materiálů. Na jaře 2012 byla celá zrekultivovaná a ohumusovaná plocha osázena dřevinami. V létě 2011 byla také jižní část lesoparku oživena rozmístěním dvou skupin balvanů. Další balvan byl umístěn na vrchol vyššího kopce, který nabízí zajímavý výhled jak na letiště Letňany, tak i do Polabí.

V roce 2017 byla v lesoparku dokončena na území Prahy první síť jednosměrných stezek s přírodním povrchem pro terénní cyklistiku – tzv. singletraily v celkové délce více než 5,3 kilometru. V roce 2019 byla síť lesoparkových cest doplněna o jednu další asfaltovou cestu, rovněž byla vyasfaltována původně mlatová cesta navazující na cyklostezku do Čakovic. Pro zvýšení rekreačního potenciálu území bylo v roce 2015 instalováno originální dětské hřiště v podobě přistávajícího letadla.

Lesopark byl od svého vzniku ohrožen plánovanou stavbou přeložky Toužimské, která měla protínat lesopark zhruba v polovině – v pokračování ulice Polaneckého. Po definitivním rozhodnutí o jiném dopravním řešení a trasování přeložky mimo lesopark byla původně volná, pouze zatravněná část lesoparku v roce 2020 zkrášlena výsadbou skupinek alejových stromů. O rok dříve byl okraj lesoparku podél stávající Toužimské ulice doplněn o 900 m dlouhou dubovou alej.

Lesopark Letňany, jako všechny lesy v majetku hl. m. Prahy, je obhospodařován podle zásad trvale udržitelného hospodaření v lesích. Hl. m. Praha je navíc od května 2007 držitelem mezinárodního, ekologicky přísného lesního certifikátu Forest Stewardship Council® (FSC®), který hospodaření v lesích směřuje k dosažení přírodě blízkých lesních porostů, to vše s přihlédnutím k výrazně mimoprodukčnímu poslání pražských lesů.



Značka odpovědného lesnictví

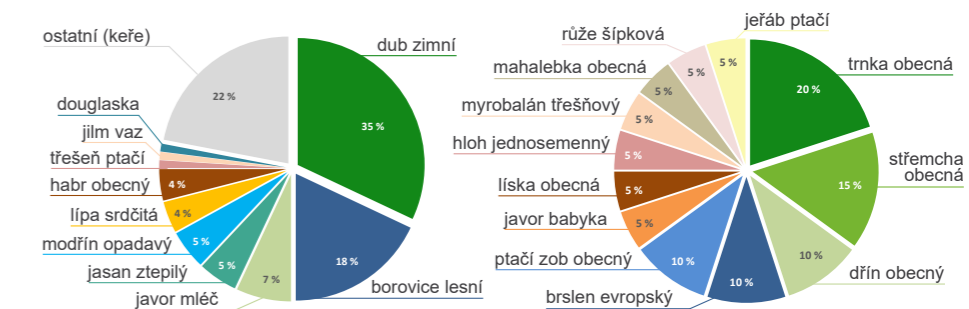
ROZVOJ LESOPARKU

Rozvoj lesoparku není doposud ukončen, v nejbližší době se připravuje jeho rozšíření až k zástavbě Kbel a v delším časovém horizontu také jeho zapojení do připravovaného většího krajinného parku Havraňák.

ZASTOUPENÍ DŘEVIN V NOVÉM LESOPARKU

Snahou vlastníka lesa je, aby se zastoupení dřevin co nejvíce blížilo původnímu přirozenému složení porostů v daném území. Rovněž se zohledňuje převážně mimoprodukční – rekreační – poslání pražských lesů (tj. používání pestré dřevinné skladby), včetně menšího zastoupení nepůvodních jehličnatých dřevin (např. modřín, douglaska).

Lesopark Letňany byl zalesněn z velké části dubem, dále borovicí, lípou a jasanem. Současné procentuální zastoupení dřevin znázorňuje graf č. 1. Listnaté dřeviny zde převažují oproti dřevinám jehličnatým, které jsou zastoupeny zejména borovicí, která roste především ve dvou větších skupinách na okrajích lesoparku. Pestré je rovněž zastoupení keřů (viz graf č. 2), které byly vysázeny zejména na obou kopcích. Dendrologickou raritou jsou desítky jedinců sekvojovce obrovského, z nichž nejvyšší již přesahuje 5 m výšky.



1. Zastoupení dřevin

2. Zastoupení keřů