

# Ovocné sady ve městě - podceňovaný biotop

Jiří Rom

Odbor ochrany prostředí  
Magistrát hl. m. Prahy

























**Klíčovské sady**





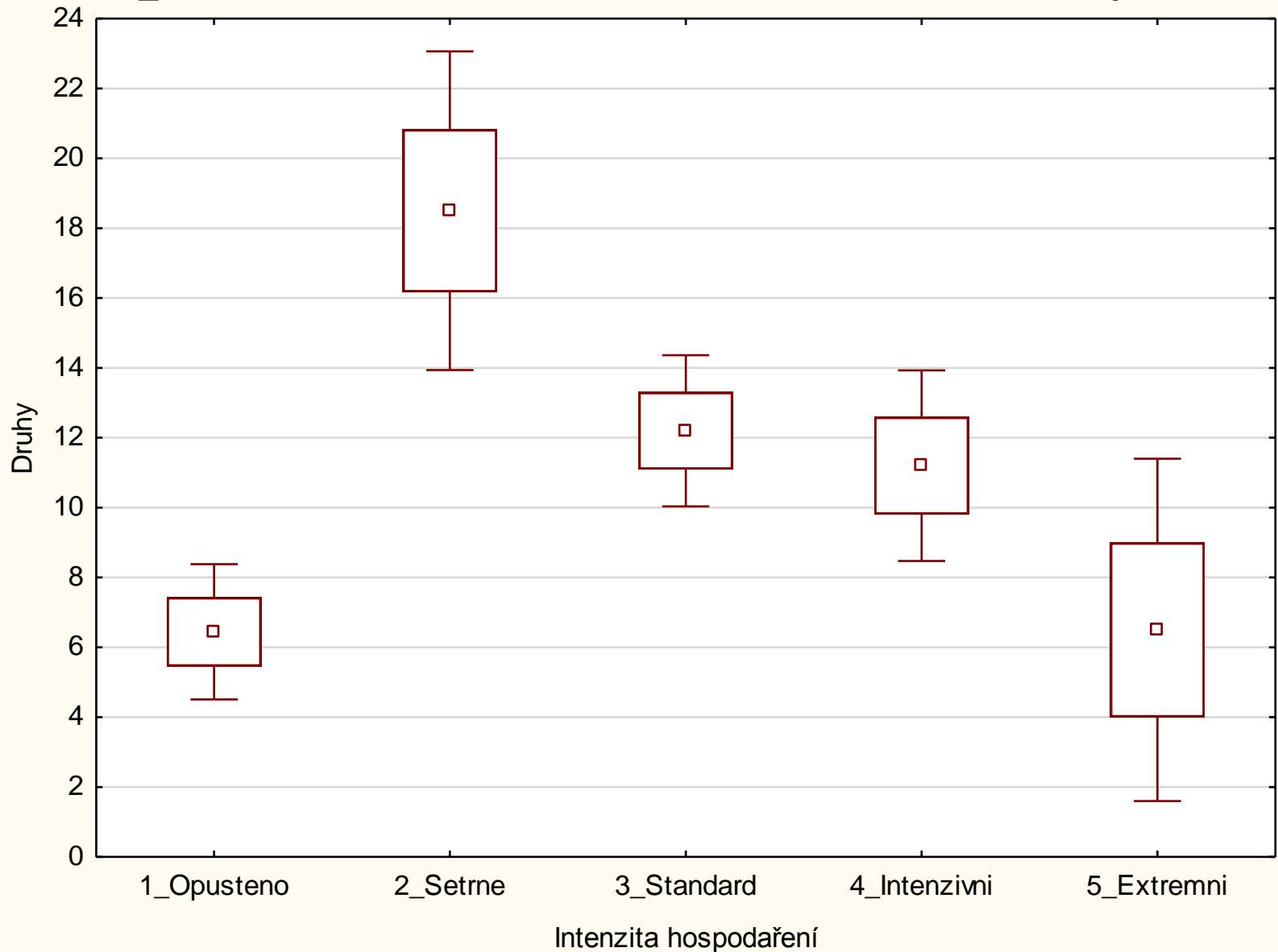
**Vrch Třešňovka**







# Vliv intenzity hospodaření na početnost druhů denních motýlů





# Optimální otevřenost zápoje pro druhy žahadlových blanokřídých



**61 %**





**Sady na Kotlářce**





**Sad v Čimickém  
údolí**





**Třešňovka na  
Červeném vrchu**





**Vrch Třešňovka**





**Klíčovské sady**





**Sady na Kotlářce**





**Sad v Čimickém  
údolí**





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





**Sady na Kotlářce**





**Sady na Kotlářce**





**Vrch Třešňovka**





**Vrch Třešňovka**





**Klíčovské sady**





**Vrch Třešňovka**





**Vrch Třešňovka**





**Vrch Třešňovka**





**Vrch Třešňovka**





**Vrch Třešňovka**





**Klíčovské sady**





**Vrch Třešňovka**





**Vrch Třešňovka**





**Sad v Čimickém  
údolí**





**Vrch Třešňovka**





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





**Vrch Třešňovka**





**Hájecká  
třešňovka**





**Sad nad Sklenářkou**





**Sad nad Sklenářkou**





**Trojská třešňovka**





**Vrch Třešňovka**





**Sad na Palírce**





**Vrch Třešňovka**





**Sad v Sedleci**





**Vrch Třešňovka**



A gravel path leads through a park with trees in autumn colors. The path is made of grey gravel and is flanked by grass and various trees. Some trees have vibrant red and orange foliage, while others are still green. In the background, there are utility poles and a cloudy sky. The overall scene is a peaceful autumn landscape.

**Sad nad  
Modřanskou roklí**





**Sad nad  
Modřanskou roklí**





**Vrch Třešňovka**





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





# Klíčovské sady

Snímek © Na ovoce





**Klíčovské sady**

Snímek © Na ovoce





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





**Klíčovské sady**





**Vrch Třešňovka**





**Hájecká  
třešňovka**





**Sad na Hemrových  
skalách**





**Hájecká  
třešňovka**





**Sad na Radotínských  
skalách**





**Sady na Kotlářce**





**Vrch Třešňovka**



A photograph of a gnarled, dead tree trunk in a grassy field. The tree trunk is dark brown and has several jagged, broken branches extending upwards. The background is a dense forest of green trees under a clear blue sky. The ground is covered in green grass and some fallen branches.

**Hájecká  
třešňovka**





**Hájecká  
třešňovka**





**Vrch Třešňovka**





**Hájecká  
třešňovka**





**Hájecká  
třešňovka**





**Sad nad  
Modřanskou roklí**





**Vrch Třešňovka**





**Klíčovské sady**





**Sad v Lysolajích**





**Šeberovské sady**





**Sad u Počernického  
rybníka**





**Sad nad  
Modřanskou roklí**





**Čimické údolí**





**Hrnčířské louky**





**Vrch Třešňovka**





**Švestkový sad  
ve Vokovicích**





PRÁŽSKÉ BAHNĚ A ALEJE

## Čimické údolí

Čimické údolí je v Praze jedním z posledních území, kde se vyskytuje původní přírodní krajina. Území je chráněno jako přírodní památka a je součástí území, které bylo vyhlášeno jako přírodní památka v roce 1992.



**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

Území je chráněno jako přírodní památka a je součástí území, které bylo vyhlášeno jako přírodní památka v roce 1992.



**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.



**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.

**Čimická křovina**  
Vysoká, hustá křovina s drobnými květy, která tvoří hlavní složku vegetace v údolí.





PRAŽSKÉ SADY A ALEJE

# KLÍČOVSKÉ SADY

Klíčovské sady byly založeny koncem patnáctého století v rámci lesnických prací na území dnes již neexistujícího klíčovského panství. Od svého založení se ovšem proměnily z původně lesního území v sady a v současnosti tvoří v jihovýchodní části Prahy 20 ha. Z toho je plocha ovocných stromů zhruba 5,5 ha. V roce 2005 byla zahájena rekonstrukce sadů a v roce 2007, přibližně ve stejné době, byla zahájena výstavba nové budovy sady.

Od roku 2008 je ovládnutá část Klíčovských sadů chráněna jako přírodní památka. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady. K přírodním památkám patří i dřevěná hospodářská budova, která je zde umístěna.

Rekonstrukce sadů byla a vyvíjená část sady, kde se nachází množství stromů a živých výsadby, se totiž postupně obnovuje v době mezi sebou zapojovanými stromy. Zde se nachází například výhledy, které se v některých místech liší od původního charakteru.

Část kopce vyhlazuje je přímo v sady, kde se také nachází jedna přírodní památka, která se nazývá část Klíčovských sadů.



**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.



**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.



**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.

**První sady**  
V roce 2008 byla zahájena výstavba nové budovy sady, která je v současnosti v provozu. V rámci této památky byly provedeny různé ekologické projekty, které zde byly před realizací provedeny, zaměřené na ekologickou a botanickou zapojení sady.





**Vrch Třešňovka**  
Snímek © Na ovoce





**Vrch Třešňovka**  
Snímek © Na ovoce





**Klíčovské sady**  
Snímek © Na ovoce





# Vrch Třešňovka

Snímek © Na ovoce





**Díky za pozornost.**

**Jiří Rom**

**e-mail: [jiri.rom@praha.eu](mailto:jiri.rom@praha.eu)**