

SPOLEČNĚ PRO PŘÍRODU

zachovejme naše ekosystémy

Co je pajasan žláznatý?

- invazní dřevina původem z východní Asie
- dorůstá výšky až 25 metrů
- plodem je podlouhlá křídlatá nažka
- ze žlázky listů se odpařují těkavé látky páchnoucí po myšince



Proč je problémem?

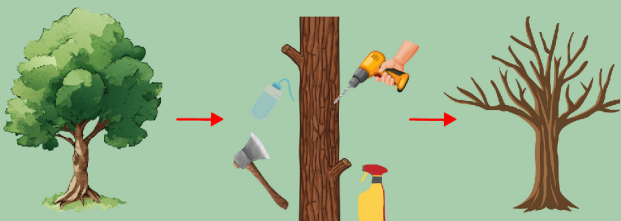


- rychle roste, čímž z přírody vytlačuje původní druhy
- pyl pajasanu je silným alergenem (kvete od dubna do července)
- často zplaňuje v prostředí lidských sídel
- jeho likvidace je nákladná a dlouhodobá záležitost, neboť intenzivně zmlazuje
- z výše uvedených důvodů je považován za jednu z nejzávažnějších invazních dřevin v Evropě, je i na unijním seznamu invazních druhů

Jak je likvidován? ✗

✗ Stromová injektáž

- velmi účinná metoda k likvidaci dospělých stromů
- herbicid se aplikuje do navrtaných děr v kmeni



PRO ZAJIŠTĚNÍ MAXIMÁLNÍHO ÚČINKU A TAKÉ KVŮLI VAŠÍ BEZPEČNOSTI DO TĚCHTO DŘEVIN NIJAK NEZASAHOJTE A NEODSTRAŇUJTE JE

Kdo zásahy zajišťuje?

Ošetření invazních pajasanů zajišťuje Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální správa CHKO XY. Likvidaci s použitím herbicidu provádí proškolená obsluha. Kontrola ošetřených stromů probíhá pravidelně a odumřelé stromy se včas odstraňují.

Pokud víte o dalších lokalitách s výskytem pajasanu žláznatého, dejte nám vědět.

Děkujeme, že nám pomáháte chránit přírodu.

kontakt:



AGENTURA OCHRANY
PŘÍRODY A KRAJINY
ČESKÉ REPUBLIKY