

Bezpečně do přírody ... s klíšťApkou

V souvislosti se sezónou klíšťat je možno využít novou aplikaci, která umožňuje sledování aktivity klíšťat. Autory jsou vědci z Fakulty lesnické a dřevařské a Provozně ekonomické České zemědělské univerzity ve spolupráci s Lesy ČR, Státním zdravotním ústavem, Přírodovědeckou fakultou Univerzity Palackého v Olomouci, Českou lesnickou společností a Výzkumným ústavem lesního hospodářství a myslivosti. V aplikaci je k nalezení interaktivní mapa ČR, na které lze zjistit riziko výskytu klíštěte obecného a nebezpečí nákazy lymfskou boreliózou.

Odkaz na aplikaci [ZDE](#).



Zdroj: <https://klistapka.czu.cz/homepage/search?id=554821>

Mimo jiné lze v aplikaci nalézt spoustu zajímavých informací, např. o jednotlivých druzích klíšťat, o jejich evoluci, o onemocněních, která přenášejí (a to nejen o lymfské borelióze nebo klíšťové encefalitidě), dále o mýtech souvisejících s klíšťaty, o ochraně před klíšťaty nebo o tom, jak zkontrolovat místo přichycení.



O klíštěti



Druhy klíšťat



Závažná onemocnění



Mýty o klíštěti



Prevence



První pomoc

+ Klíště správně odstraníme krouživým pohybem a za použití oleje.

+ Klíště zabijeme nejlépe rozmáčknutím.

+ Klíště můžu chytit jen v lese.

+ Klíšťata létají či mohou skočit ze stromu.

+ Klíště mohou chytit pouze v létě.

+ Nic mi nehrozi, když se po odstranění klíštěte na kůži nevytvořila žádná skvrna.

Zdroj: <https://klistapka.czu.cz/homepage/search?id=554821>

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě
Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava

Tel: 595 138 111

podatelna@khsova.cz, www.khsova.cz, ID datové schránky: w8pai4f