

BIOINDIKAČNÍ DRUHY UŠEJNÍKŮ



Parmelia sulcata

Stélka šedá, s hrubými laloky na okrajích. Na povrchu výrazně zkrabatělá, uvnitř laloků je "síťka".
Může růst do tvaru kruhu nebo "améby".

zkrabacení tvořící "síťku"



zkrabacení středu

Parmelia caperata

Stélka šedá s odstínem do zelena (výrazně hlavně ve vlnku), směrem ke středu se křabatí.
Okraje bez bílých bradaviček. Uprostřed mohou být kruhové plodničky, v barvě stélky až rezavé.
Jiný název: *Flavoparmelia caperata*



Parmelia glabratula

Stélka je olivově zelená až zelená, leckdy i dost tmavá.
Hrubé laloky jsou lesklé, lehce křabaté nebo "propíchané jehlou", působí často dojmem vypouklých. Uprostřed mohou být krupičkovité rozmnožovací útvary v barvě stélky.
Jiný název: *Melanelixia glabratula*



bradavičky

Parmelia subrudecta

Podobná *P. caperata*, ale po povrchu má bílé "bradavičky".
Jiný název: *Punctelia subrudecta*





Hypogymnia physodes

Stélka šedá, za vlhka slabě nazelenalá od řas, na okrajích nerose "chloupky" (pokud ano, jde o druh *Physcia adscendens*). Jemné okrajové laloky jsou ploché nebo stočené do rubu, mnohem menší než *Parmelia sulcata*.

hladké okraje stélky zakroucené do rubu



Evermia prunastri

Výrazné 3D keříky stélek ve tvaru "parohů" či "větvíčků", na průřezu plochých. Vyskytuje se často na větvích ovocných stromů.
Autor fotografie: František Bouda. Zdroj: biofib.cz



Chrysothrix candelaris

Výrazné, sřové žluté paprašky na kůře, někdy rozpraskané, bez lupínků.
Jiný název: *Lepraria candelaris*.



Usnea sp.

Stélka má tvar keříčku či stroměčku rostoucího z pokladu, nikdy není plochá, ale má kruhový/oválný průřez.
Většinou světle šedá.

Xanthoria parietina

Stélka je žlutá až oranžová, výrazné jsou pohárkovité rozmnožovací útvary. Stélka obvykle zakrývá substrát.

