

# ABECEDA V PŘÍRODĚ

Autoři:

Pavla Šplíchalová, Patrik Jánský, Karin Svobodová

## A - ADŽVAN

Pochází z východního Středomoří, z Egypta

Známa jako koptský kmín

Místo focení : Zaječice (okres Chrudim)

Latinský název = *Trachyspermum ammi*

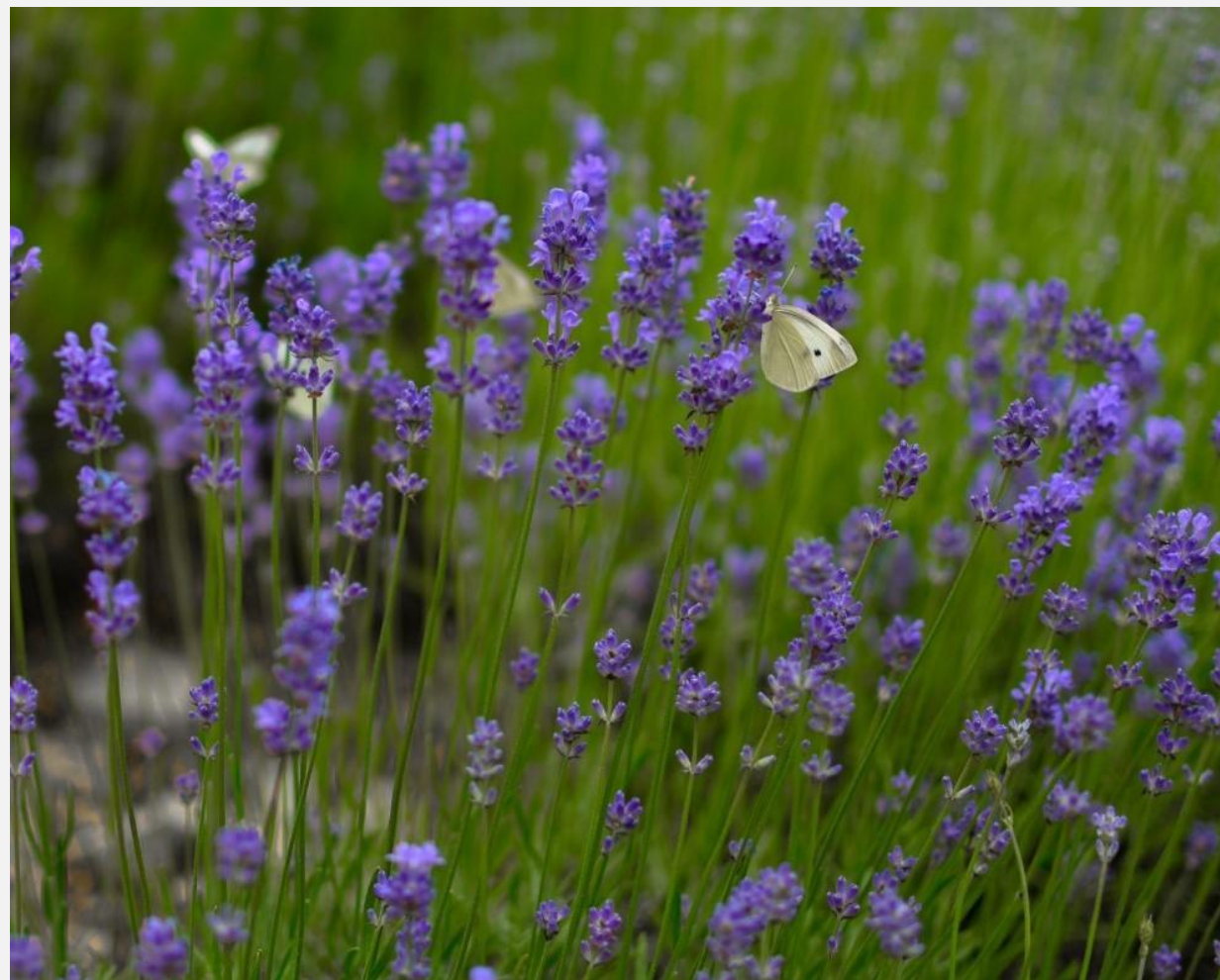


## B – BĚLÁSEK ŘEPKOVÝ

Samičky se od svého místa vylíhnutí poblíž kvetoucích rostlin příliš nevzdalují, samečci naopak jsou dobrými letci a při hledání samic létají na velké vzdálenosti.

Místo focení : Nové Hrady

Latinsky - *Pieris napi*



## C – Celníček (Jitrocel Kopinatý)

Přítomnost slizových látek způsobuje, že jitrocel kopinatý působí pozitivně proti kašli, jelikož tyto látky mají ochranné a sekretolytické účinky a současně zklidňují podrážděný krk.

Místo focení : Zaječice (okres Chrudim)

Latinský název = *Plantago lanceolata*



## D – DUB BAHENNÍ

Dub bahenní je opadavý strom dorůstající výšky 25, výjimečně až 40 metrů.

Vyhledává vlhké půdy a je poměrně rychle rostoucí dřevinou.

Místo focení : Pardubice

Latinsky - *Quercus palustris*



## E - EUKALYPTUS

Nazývaná jako rýmovník

Původ rostliny je v oblasti tropické východní Afriky

Má léčivé účinky, dokáže pomoci i po bodnutí hmyzem

Místo focení : Chrudim

Latinsky : *Plectranthus amboinicus*



## H - HOLUB

Samec se od samice liší mohutnějším tělem a nosem nad zobákem, samice jsou klidnější, menší a celkově ušlechtilejší oproti samcům.

Místo focení : Pardubice

Latinsky - Columba



## I - IBIŠEK

Rod vyšších dvouděložných rostlin z čeledi slézovité.

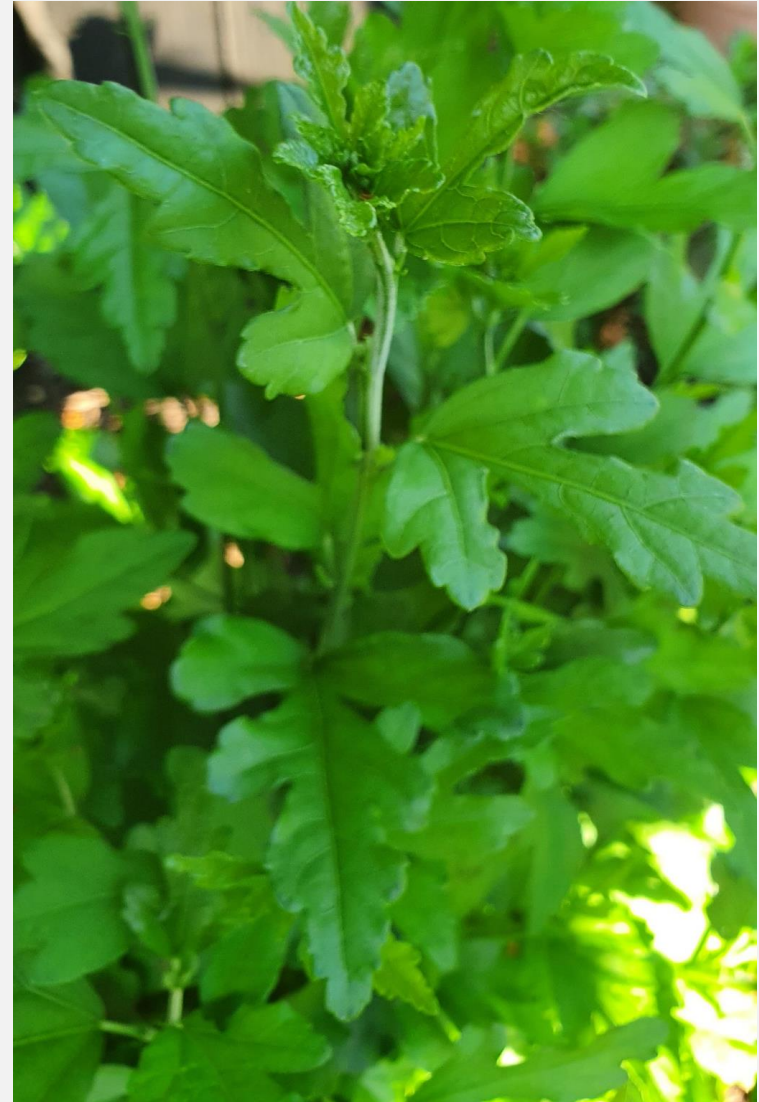
Vyrábí se z něho čaj.

Tento čaj je egyptským národním nápojem a označuje se jako Karkade.

Je také označován jako “květina z Havaje”

Místo focení : Choceň

Latinsky = Hibiscus





## J - Ještěrka zední

Patrně jde o naši nejmrštnější ještěrku.

Nejenže dokáže lézt téměř po kolmých stěnách, ale díky poměrně dlouhým nohám dokonce i výborně skákat.

Místo focení : Kunětická hora

Latinsky - *Podarcis muralis*



## K - KOPRETINA

Místo focení : Zaječice (okres Chrudim)

Latinsky = Leucanthemum

Kopretiny je možno nalézt v Evropě, Severní Africe a částech Asie. Řada druhů byla zanesena i do Ameriky, Austrálie a na Nový Zéland.



## L – LABUŤ

Jako většina vrubozobých, se labuť živí rostlinnou potravou.

Labuťe se nesmí krmit pečivem – obsahuje pouze sacharidy a sůl, takže ptáci budou podvyživení, mláďata se správně nevyvinou.

Místo focení : Slatiňany

latinsky = Cygnus



## M - MAKAK MAGOT

Rod úzkonosých opic z čeledi kočkodanovití.

Původ = severní Afrika

Žijí v rodinných tlupách (až 40 členů)

Místo focení : Gibraltar

Latinsky = *Macaca sylvanus*



## N - NARCIS

Je známo 27-60 druhů (záleží na pojetí), které jsou rozšířeny v jižní Evropě, v Asii a v severní Africe, jinde se vyskytují pouze adventivně.

Místo focení : Bukovice

Latinsky = Narcissus



## ○ - Ostružina

Speciální botanické odvětví zkoumající ostružiníky se nazývá batologie.

Ize z nich vyrábět ovocná vína, likéry a pálenky.

Místo focení : Choceň

Latinsky = Rubus



## P – PĚNKAVA OBECNÁ

Pěnkava je nejhojnější evropský pták, odhaduje se že V Evropě žije snad 100 až 200 miliónů pěnkav.

Světově celkem více než půl miliardy jedinců a populace roste.

Místo focení : Velké losiny

Latinsky = *Fringilla coelebs*

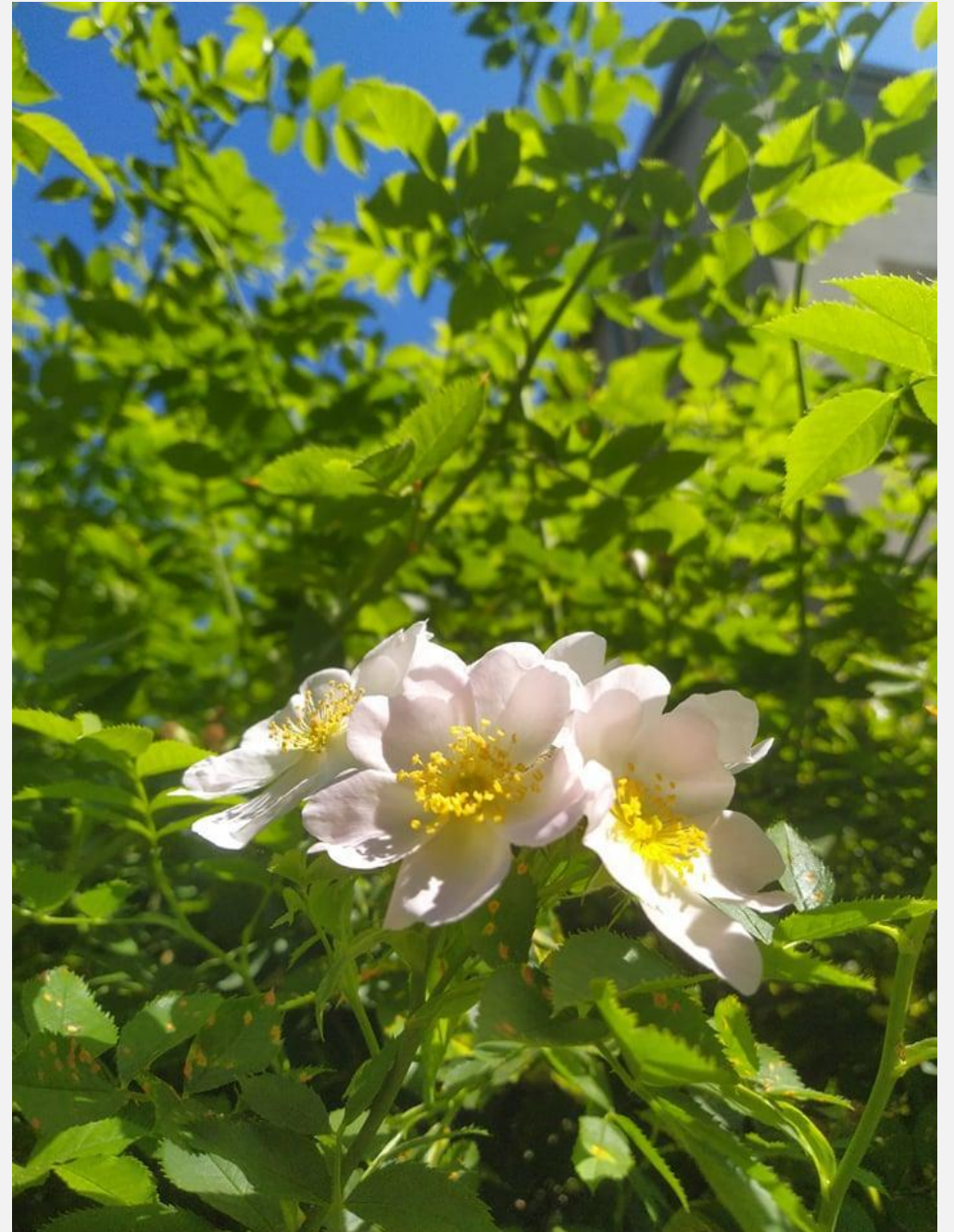


## R – RŮŽE ŠÍPKOVÁ

Šípky obsahují velké množství vitamínu C, proto je pravidelné pití šípkového čaje výbornou prevencí před nachlazením nebo problémy s močovým měchýřem.

Místo focení: Pardubice

Latinsky = *Rosa canina*





## S – SÝKORA MODŘINKA

Hnízdí jednotlivě a teritoriálně.  
Většinou je monogamní, ale běžně se objevuje i simultánní polygynie

Místo focení : Velké Losiny

Latinsky = *Cyanistes caeruleus*

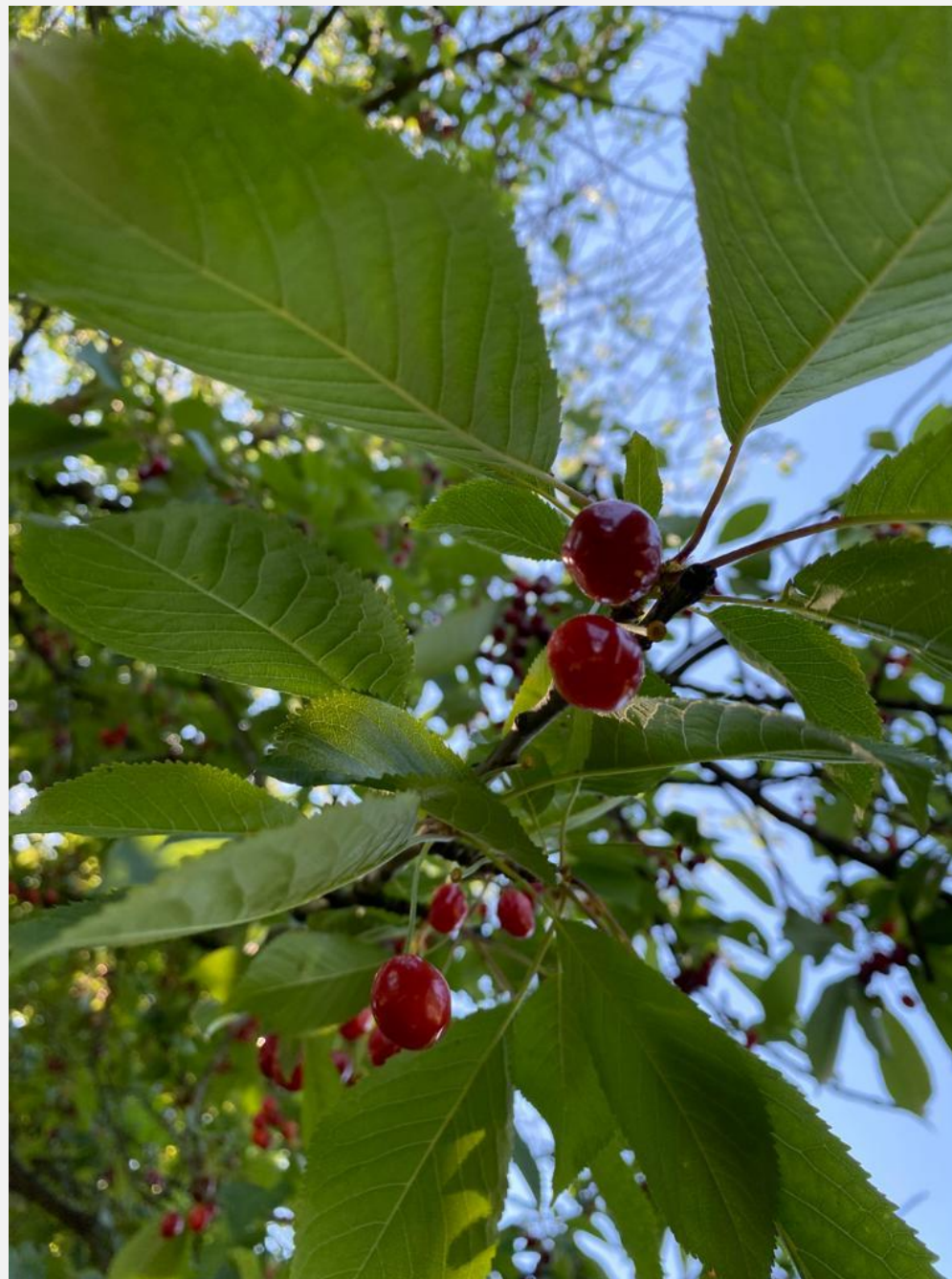


## T - TŘEŠEŇ

Plody šlechtěných odrůd nacházejí široké uplatnění v potravinářství (marmelády, kompoty, sirupy, cukrovinky...).

Místo focení : Pardubice

Latinsky = *Prunus avium*



## U – UŽOVKA OBOJKOVÁ

Vyskytuje se většinou v blízkosti vody, ale ani tohle není pravidlo.

Často se objeví na vinicích nebo v blízkosti lidských obydlí.

Je skvělý plavec a dovede se dobře potápět.

Místo focení : Bukovice

Latinsky = *Natrix natrix*



## V – VIOLA ROHATÁ

V ČR je to nepůvodní druh.

V ČR kvete nejčastěji od června do července.

Místo focení : Pardubice

Latinsky = *Viola cornuta*



## W - WEIGELIE

Rod je pojmenován po německém vědci Christianu Ehrenfriedovi Weigelovi.

Všichni zástupci pocházejí z východní Asie.

Místo focení : Choceň

Latinsky = Weigela



## Z – ZVONEK OKROUHLOLISTÝ

Vyrůstá v mírném podnebném pásu Eurasie, od západní Evropy až po východní Sibiř.

Místo focení : Slatiňany

Latinský název = *Campanula rotundifolia*

