



Empfehlungen zu Kletterpflanzen

Vorstellung der von „Natur im Garten“ erstellten Empfehlungsliste
DDIⁱⁿ Gerlinde Koller-Steininger, Natur im Garten





Actinidia deliciosa / chinensis

Kiwi, Chinesischer Srahlengriffel /
kiwi, aktinidie lahodná





Ampelopsis brevipedunculata

Amerikanische Pfeifenwinde;
Tabakpfeifenstrauch /
podražec velkolistý



Campsis tagliabuana
Rote Klettertrompete /
trubač křížený



Celastrus orbiculatus

Rundblättriger Baumwürger /
jesenec okrouhlolistý





Celastrus scandens

Amerikanischer Baumwürger /
jesenec popínavý





Euonymus fortunei
Kletterspindelstrauch;
Kletterndes Pfaffenhütchen /
brslen Fortuneuß



Gynostemma pentaphyllum
Jiaogulan; Kraut der Unsterblichkeit /
gynostema pětlistá



Hedera colchica
Kolchischer Efeu /
břečťan kavkazský



Humulus lupulus
Hopfen / chmel otáčivý

A close-up photograph of the plant Menispermum canadense. The image shows several large, green, deeply lobed leaves with prominent veins. Some leaves have small holes, likely from insect damage. In the lower-left and lower-center areas, there are clusters of small, pale yellow flowers. The background is a dense thicket of similar foliage.

Menispermum canadense

Kanadischer Mondsame /
lunoplod kanadský

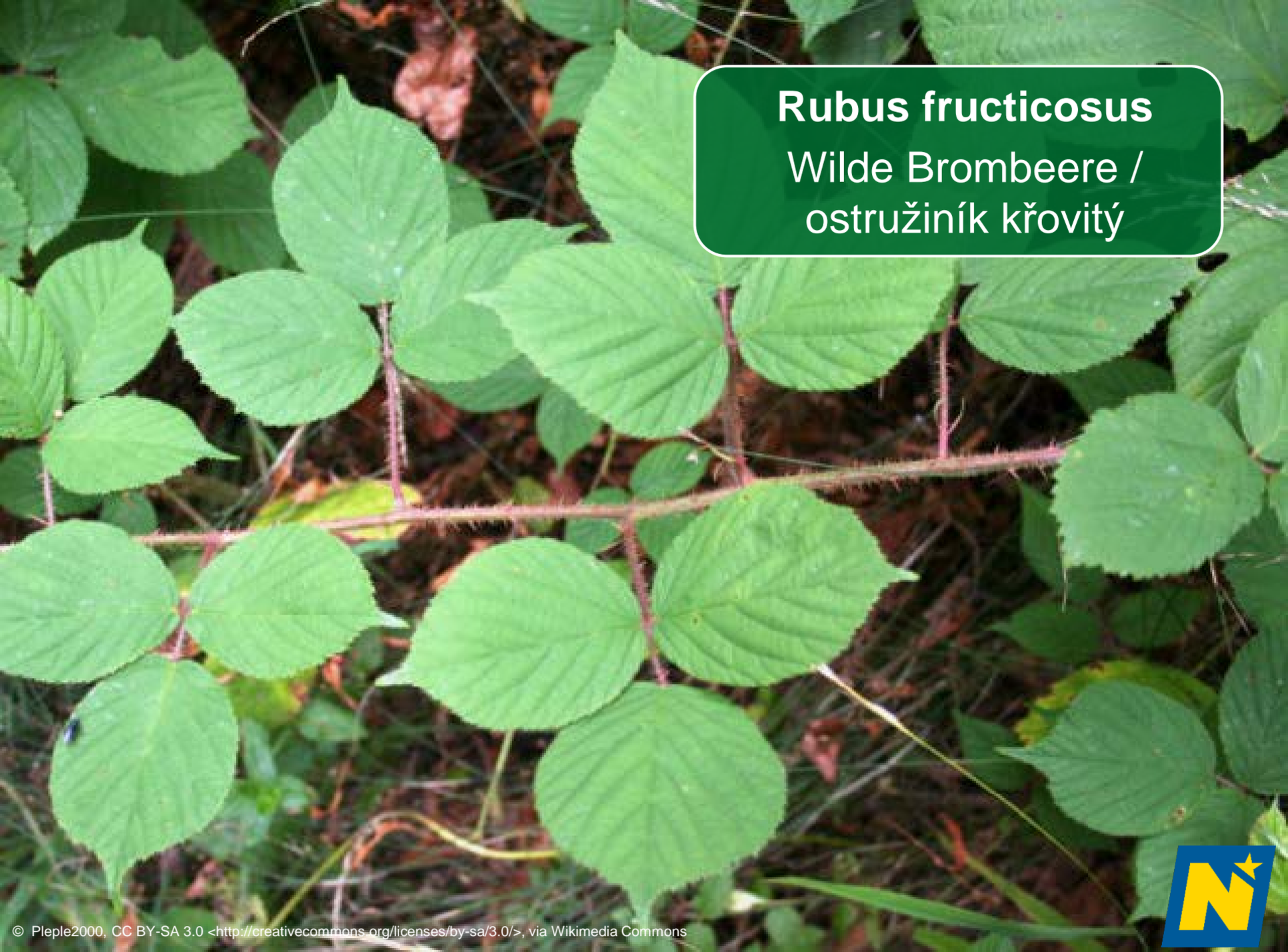




Menispermum dauricum/dahuricum

Dahurischer Mondsame /
lunoplod dahurský



A close-up photograph of a Rubus fruticosus plant. The image shows several bright green, ovate leaves with serrated margins and prominent venation. The stems are reddish-brown and covered in fine, hair-like pubescence. The background is a dense thicket of similar foliage.

Rubus fruticosus
Wilde Brombeere /
ostružiník křovitý





Rubus henryi
Immergrüne Kletterbrombeere,
Kletterhimbeere /
ostružiník Henryho





Schizophragma hydrangeoides

Spalthortensie /
klanostěnka hortenziovitá



Workshop „Empfehlungen zu Kletterpflanzen“ *Workshop „Doporučením popínavých rostlin“*

Ihre Expertise ist gefragt!
Vaše odbornost je žádaná!

Bewertung und Diskussion der Kletterpflanzenempfehlungen aus der von „Natur im Garten“ erstellten Liste anhand der Kriterien

Ziel: praxistaugliches Planungsinstrument zu erstellen

Zeit: 25min

