

Cornaceae – dřínovité

## Svída výběžkatá

(*Cornus sericea* L.; *Swida sericea* (L.) Holub)

Keř 1,0 – 2,5 m vysoký. Květenství vrcholík bez podpůrných listenů, plochý, listy vstřícné, na rubu sivé až bělavé, letorosty červené, popřípadě žluté, plody bílé, bělavé až namodralé, kulovité, pecky jen slabě smáčklé, na jedné straně zaokrouhlené.

Rozšíření – Severní Amerika, jižně až do severního Mexika.

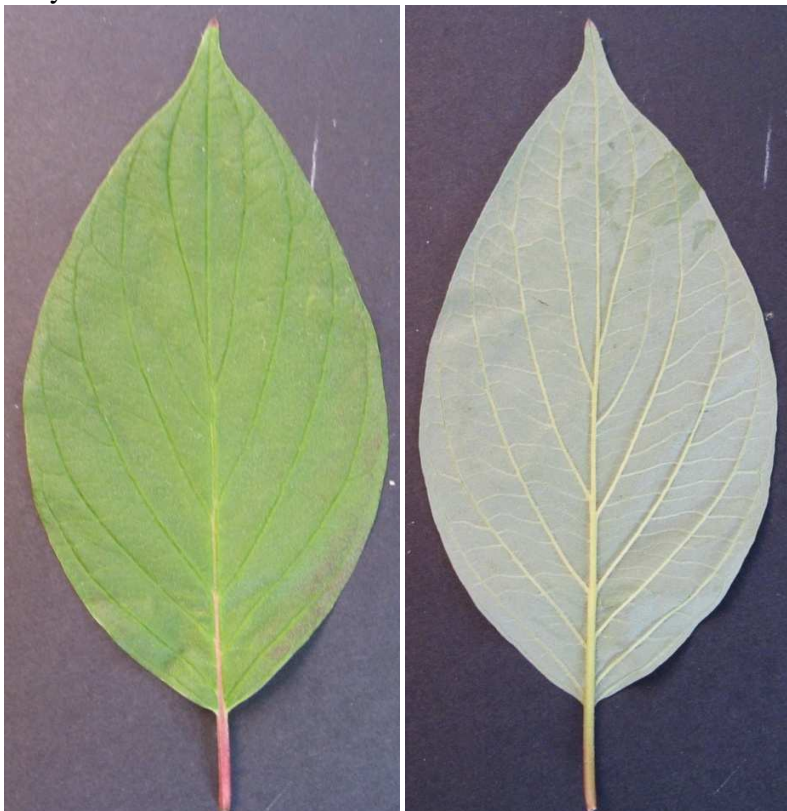
Květy – oboupohlavné, ve vrcholíku, 4četné



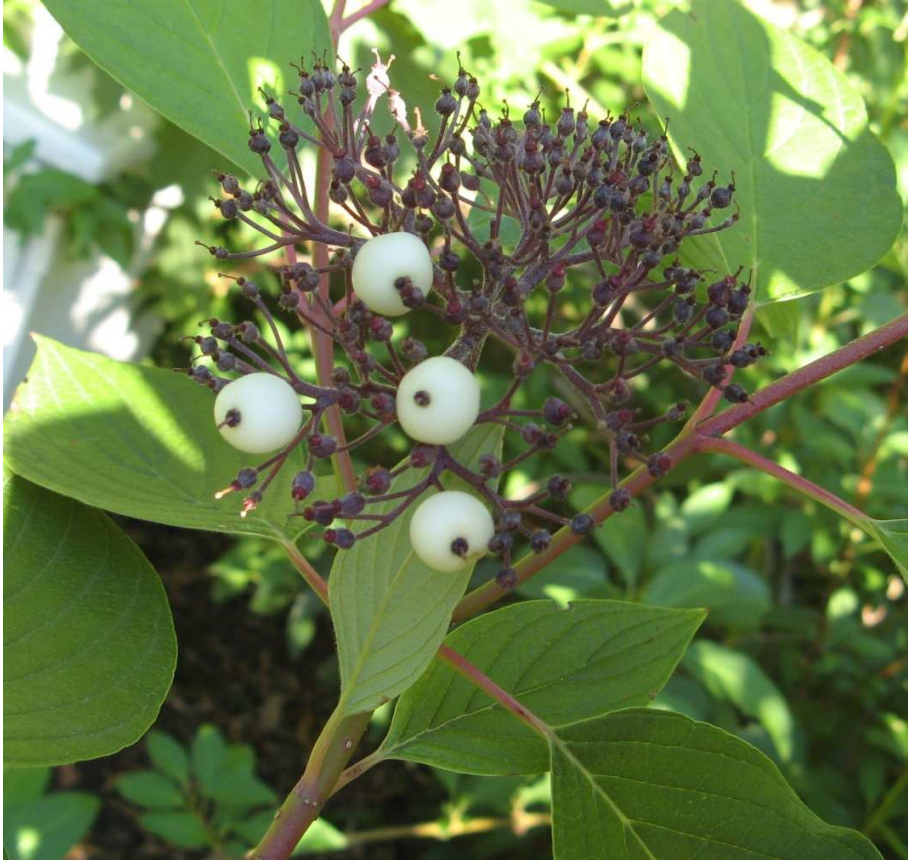
květ



Listy – vstřícné



Plody – peckovice



peckovice



semeno



Formy:

`Argenteomarginata` - široce bíle lemované listy

