

ČELEĎ: sítinovité (*Juncaceae*)

byliny trávovitého vzhledu, jednoleté či vytrvalé

LISTY: ploché, žlábkovité až oblé, šídlovitě ukončené, často s jazýčkem a otevřenou nebo uzavřenou listovou pochvou

KVĚTY:

⊕ oboupohl. P 3+3 A 3+3 nebo 3 G (3)

- v hroznovitých nebo vrcholičnatých květenstvích, nejčastěji v kruželu

PLOD: tobolka

ZÁSTUPCI:

sítina klubkatá (*Juncus conglomeratus*)

sítina rozkladitá (*Juncus effusus*)

sítina niťovitá (*Juncus filiformis*)

sítina článkovaná (*Juncus articulatus*)

sítina hubená (*Juncus macer*)

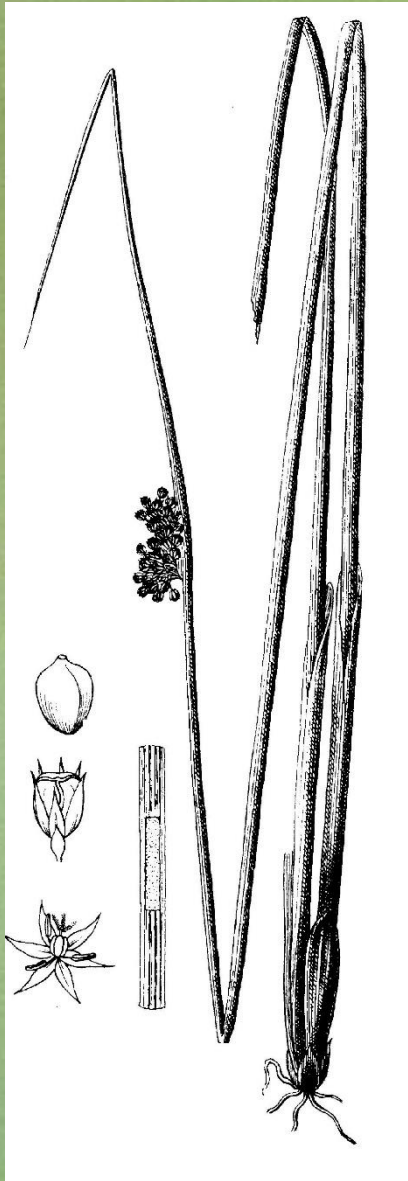
sítina žabí (*Juncus bufonius*)

bika ladní (*Luzula campestris*)

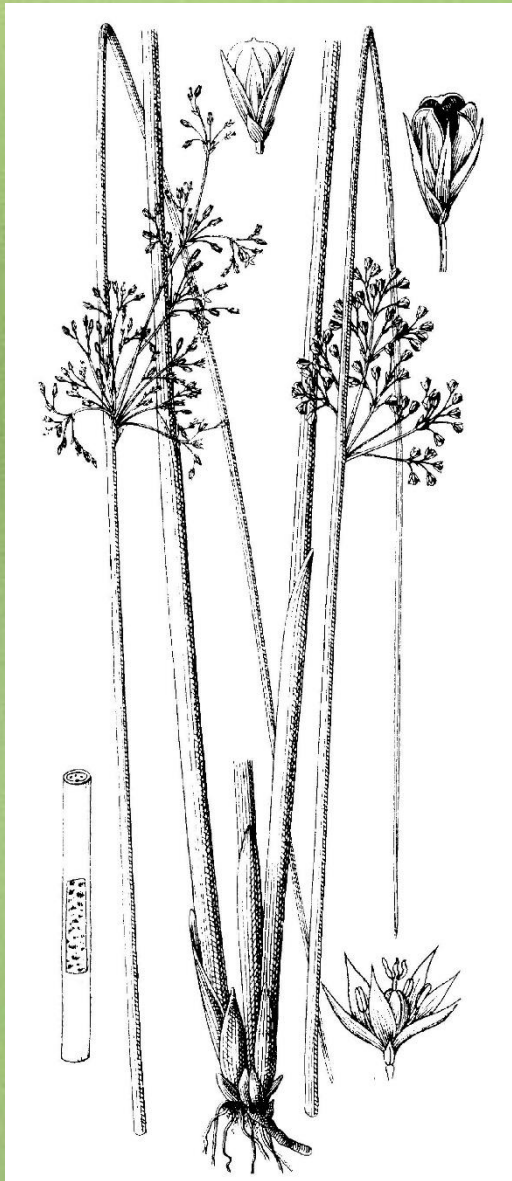
bika hajní (*Luzula luzuloides*, *L. nemorosa*)

bika chlupatá (*Luzula pilosa*)

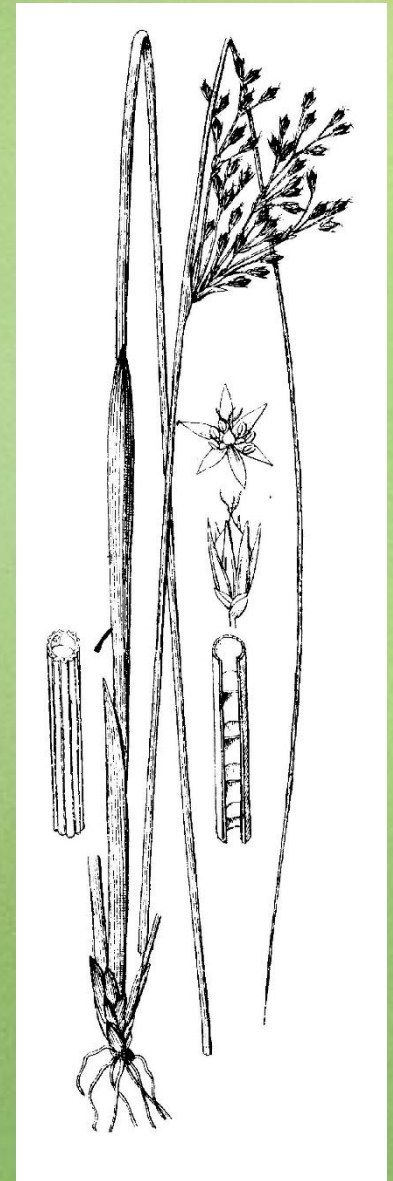
sítina klubkatá
(*Juncus conglomeratus*)



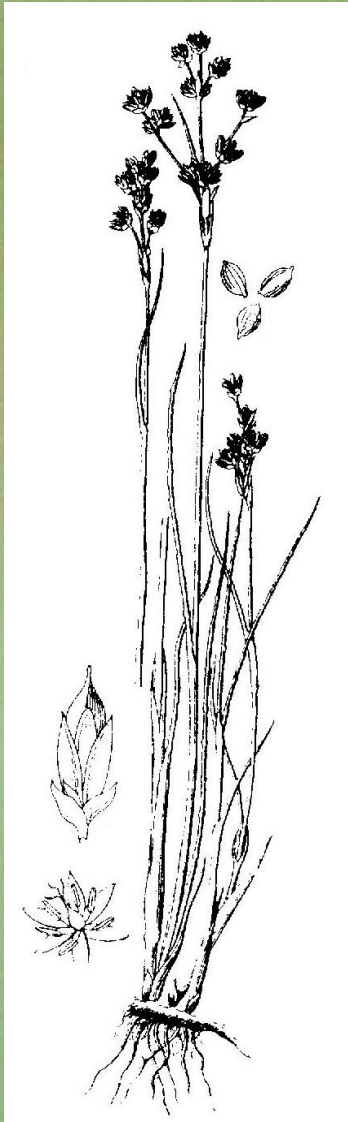
sítina rozkladitá
(*Juncus effusus*)



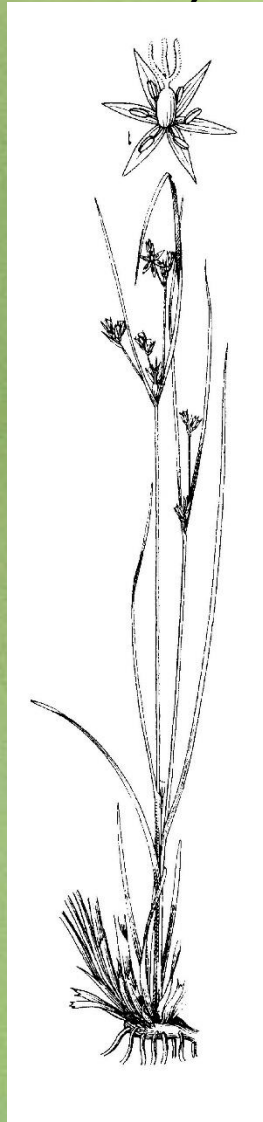
sítina sivá
(*Juncus inflexus*)



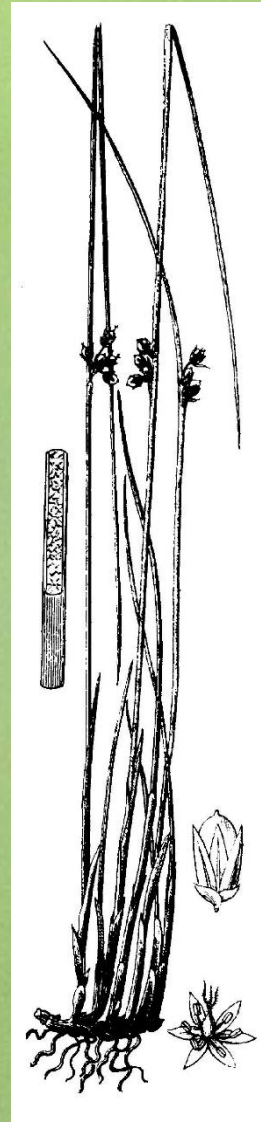
sítina článkovaná
(*Juncus articulatus*)



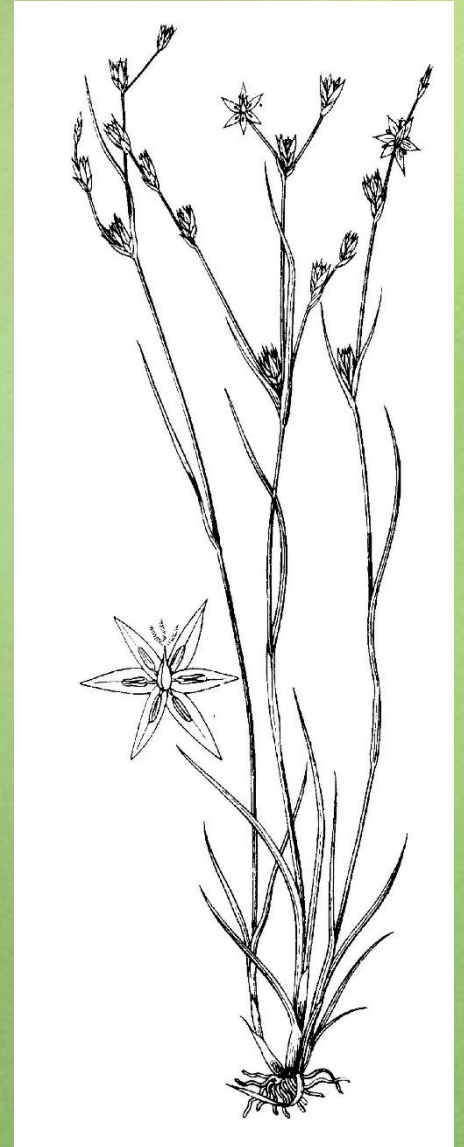
sítina hubená
(*Juncus tenuis* =
J. macer)



sítina nit'ovitá
(*Juncus filiformis*)



sítina žabí
(*Juncus bufonius*)



bika ladní
(*Luzula campestris*)



bika chlupatá
(*Luzula pilosa*)



bika hajní
(*Luzula luzuloides*, *L. nemorosa*)



bika lesní
(*Luzula sylvatica*)



ČELEĎ: šáchorovité (*Cyperaceae*)

jednoleté, dvouleté i vytrvalé byliny trávovitého vzhledu

LISTY:

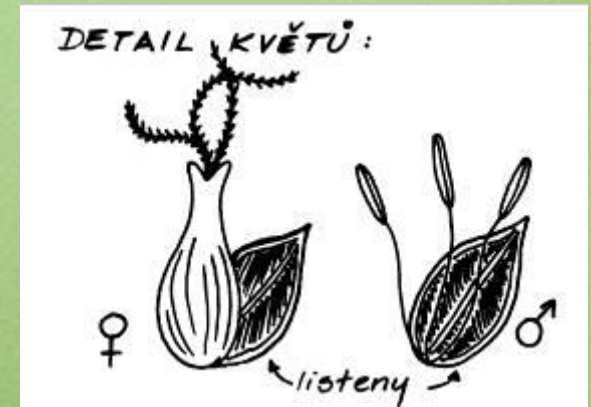
- čárkovité, ploché až žlábkovité
- trojřadě uspořádané na trojhranném, plném stonku
- někdy redukované v pochvy, vláknitě či síťovitě rozpadavé
- zpravidla obsahují SiO_2 - drsné

KVĚTY:

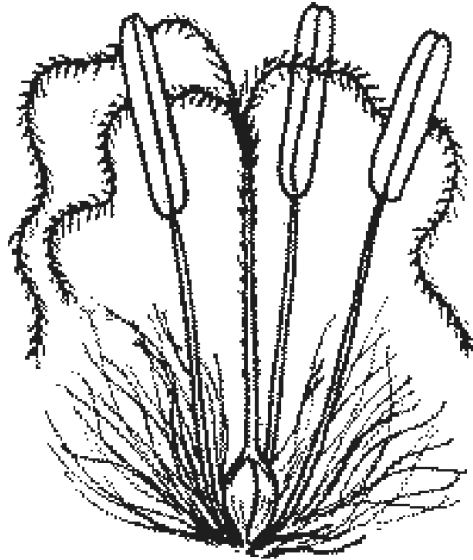
⊕ oboupohl. nebo ♀ a ♂ P 0 A G (2-3)

- okvětí redukováno v šupiny nebo chlupy, často chybí
- drobné, v kláscích tvořících klasovitá květenství

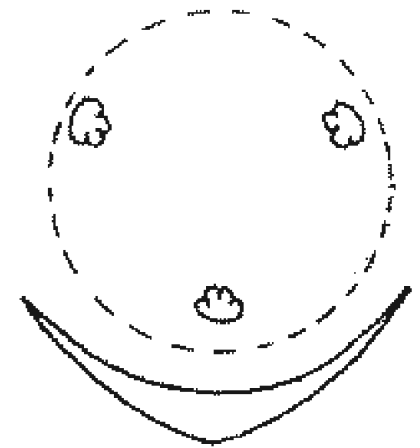
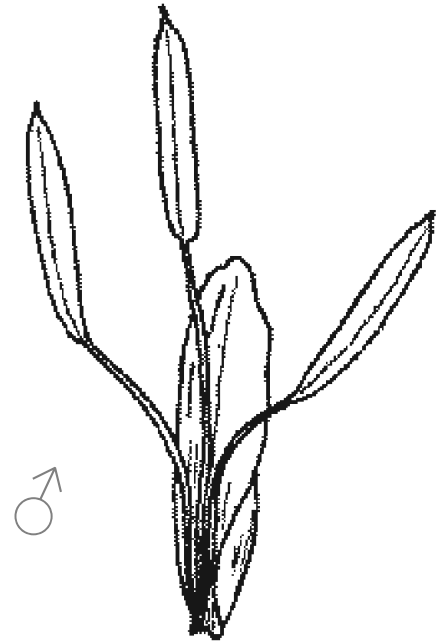
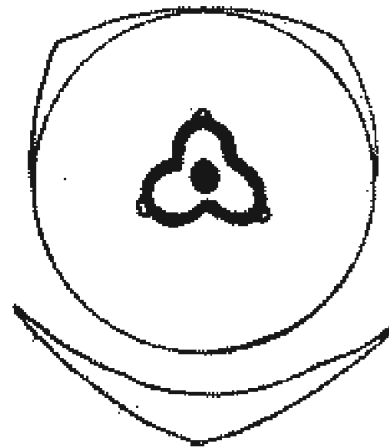
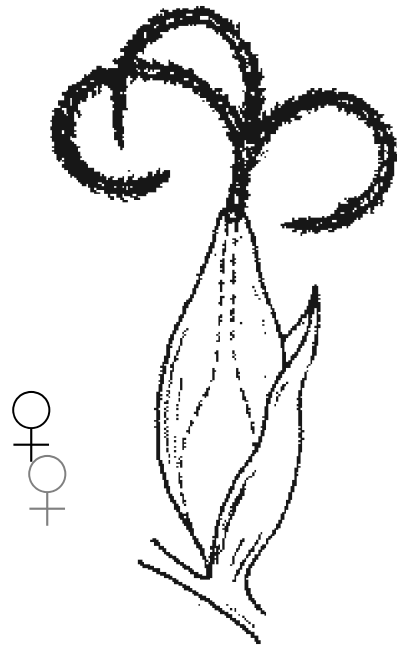
PLOD: nažka, u rodu *Carex* obalená srostlým měchýřkovitým listenem (mošnička)



skřípina



květy ostric



Ostřice (Carex)

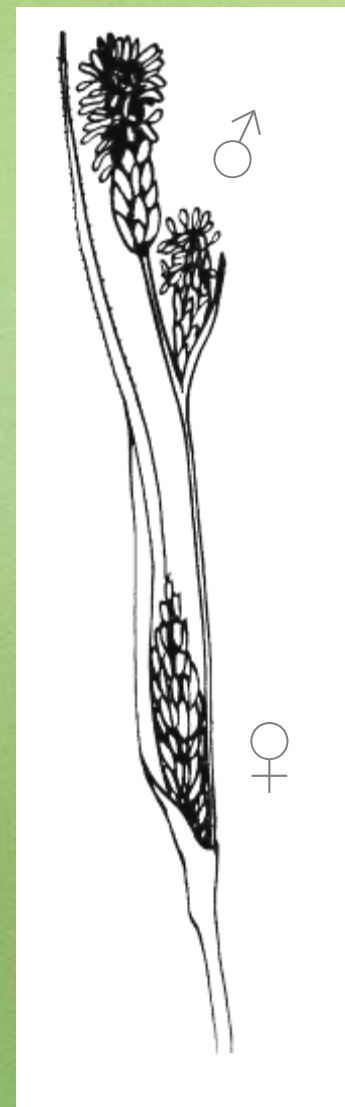
jednoklasé



stejnoklasé

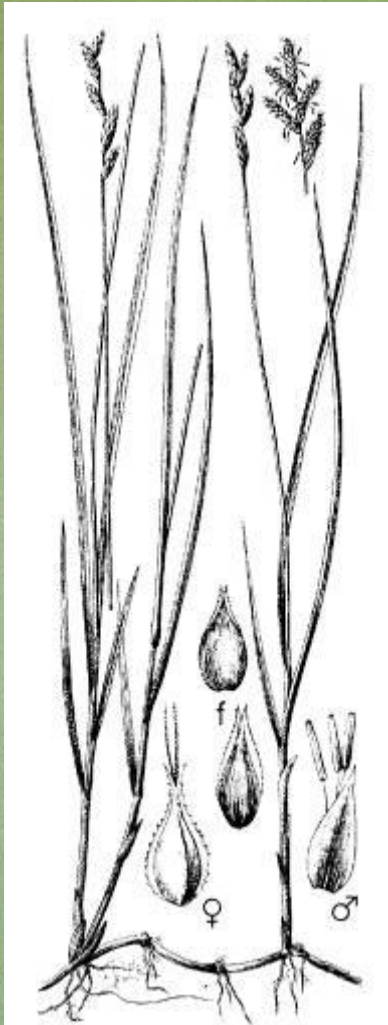


různoklasé



STEJNOKLASÉ OSTŘICE = syn. TUŘICE = na vrcholu lodyhy několik oboupohlavných klasů

ostřice třeslicovitá
(*Carex brizoides*)



ostřice zaječí
(*Carex leporina*)



ostřiceměkkoostenná
(*Carex muricata*)



RŮZNOKLASÉ = OSTŘICE = klásky většinou jednopohlavné, na konci lodyhy bývají prašníkové klasy, pod nimi v úžlabí listenů samičí klasy

ostřice černá, obecná
(*Carex nigra*, *C. fusca*)



ostřice lesní
(*Carex sylvatica*)



ostřice srstnatá
(*Carex hirta*)



ostřice prstnatá
(*Carex digitata*)



ostřice chlupatá
(*Carex pilosa*)



ostřice štíhlá
(*Carex gracilis*)



ostřice měchýřkatá
(*Carex vesicaria*)



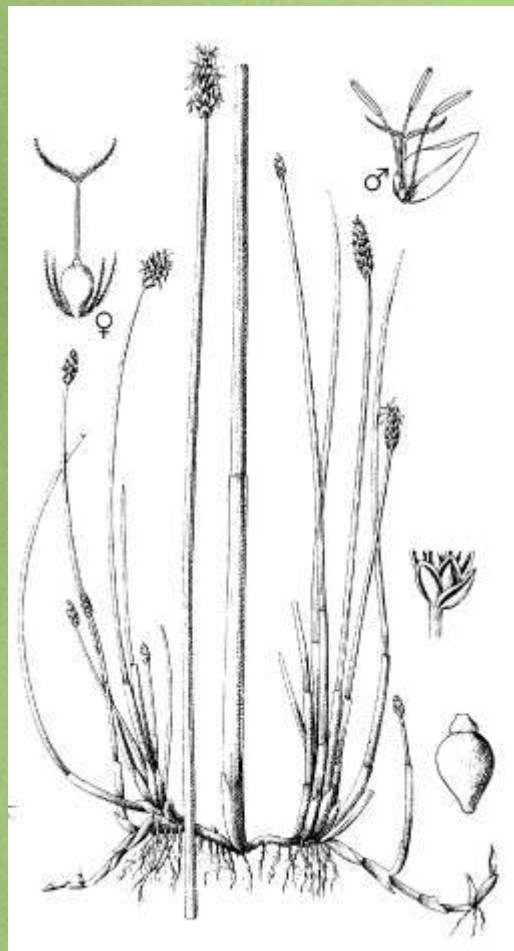
ostřice zobánkatá
(*Carex rostrata*)



skřípina lesní
(*Scirpus sylvaticus*)



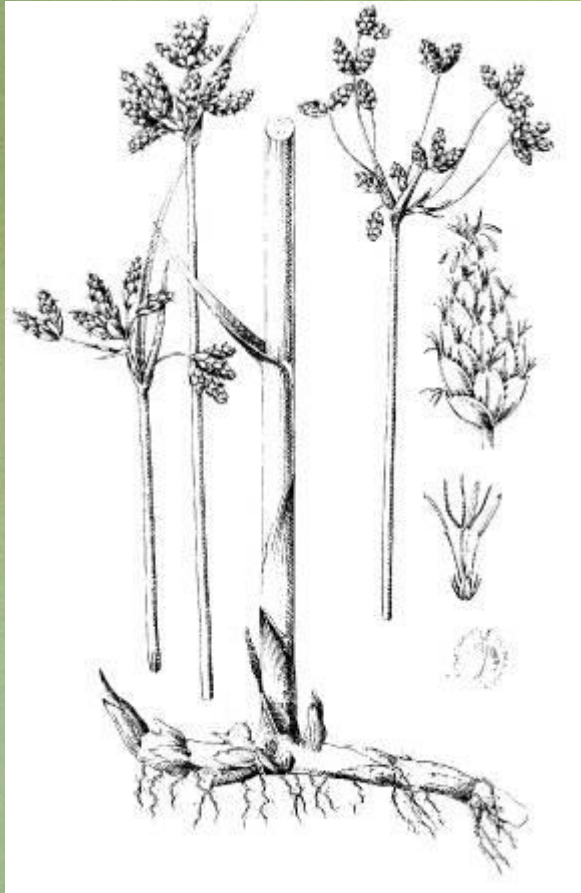
bahnička bahenní
(*Eleocharis palustris*)



kamyšík přímořský
(*Bolboschoenus maritimus*)



skřípínec jezerní
(*Schoenoplectus lacustris*)



suchopýr pochvatý
(*Eriophorum vaginatum*)



suchopýr úzkolistý
(*Eriophorum angustifolium*)



šáchor (*Cyperus*)