

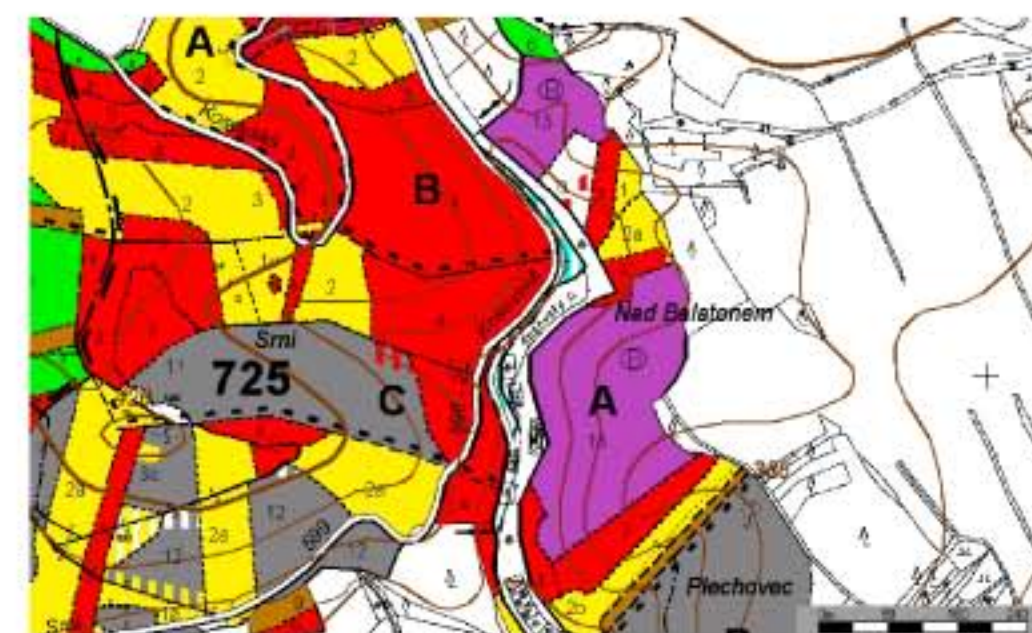
## Naučná stezka Srní - způsoby pěstování lesa: Stanoviště 4.

### Hospodaření na podmáčených stanovištích, údolí Kosovského potoka (porost 726 A 7)

Současné porosty na tomto stanovišti jsou převážně nekvalitní listnaté. Naším cílem je dosáhnout druhové skladby s podílem dřevin: dub 40%, jasan 20%, jedle 20%, jilm 10%, javor 10%, s možnou příměsí olše, lípy a třešně. Tato dřevinná skladba je vhodná na vlhká až zamokřená stanoviště. Před produkční funkcí lesa zde upřednostňujeme funkci meliorační - vhodný lesní porost zabrání erozi a zadržuje vodu v krajině.

Na tomto velmi vlhkém, v jarním období a po přívalových deštích i zaplavovaném stanovišti, je třeba při obnově používat maloplošné seče, aby nedocházelo ke zvýšení hladiny spodní vody. K zalesnění používáme zejména výše uvedené listnaté dřeviny, náročné na vláhu a živiny. S ohledem na vysoký stupeň zahuštění je malá šance na kvalitní přirozenou obnovu.

Na této lokalitě můžeme nalézt například tyto typické stanovištní byliny: kopřiva dvoudomá (*Urtica dioica*), bršlice kozí noha (*Aegopodium podagraria*), kostřava obrovská (*Festuca gigantea*) a papratka samičí (*Athyrium filix femina*).



Kopřiva dvoudomá



Bršlice kozí noha



Kostřava obrovská



Papratka samičí

