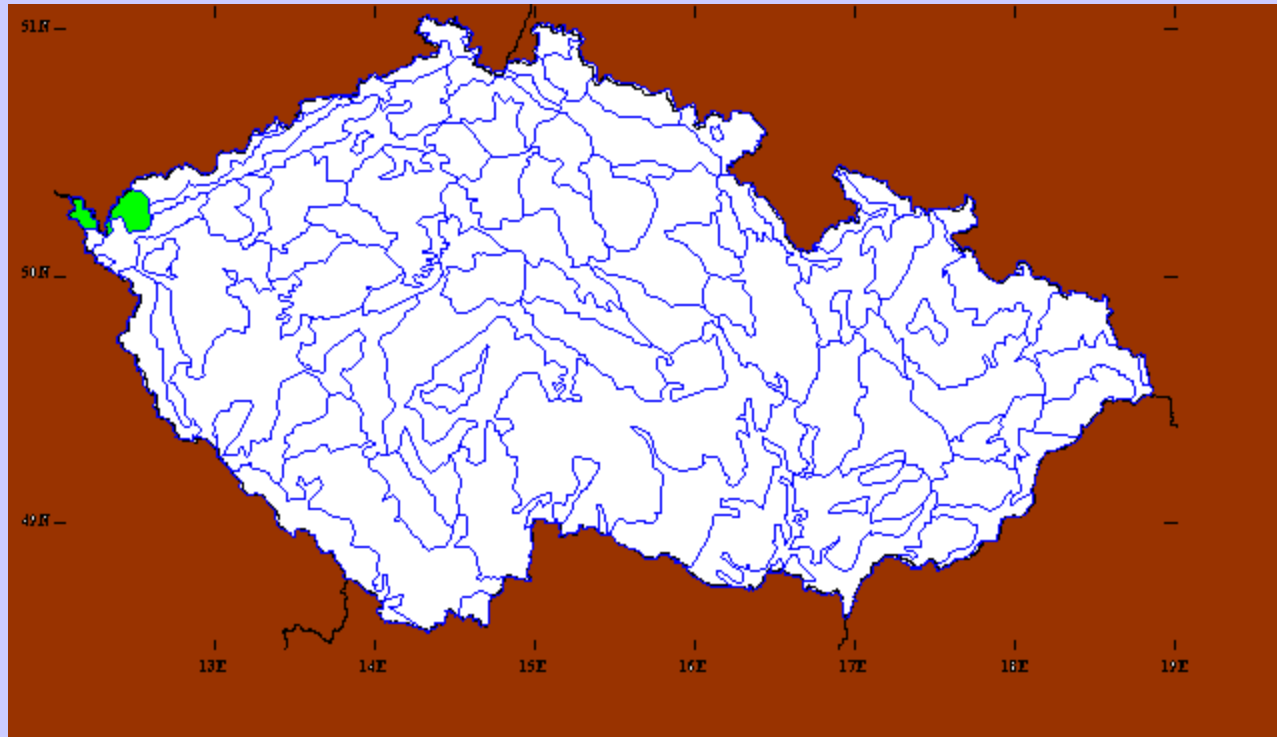


22 - Halštrovská vrchovina



334 km²

470-819 m

22 - Halštrovská vrchovina

- **Přírodní podmínky**
 - submontánní stupeň
 - kyselé krystalinikum (žuly, ruly)
 - více lesa než bezlesí
 - skály téměř chybějí
 - rašeliny vzácné

 - **Významné lokality**
 - Lužní potok, Studenec
- převážně druhotné porosty
 - potenciálně bučiny, možná buk potlačen
 - autochtonní smrk a borovice
 - komplexy rašelinných stanovišť vesměs poškozené
 - *Potamogeton polygonifolius, Polygala serpyllifolia, Hydrocotyle vulgaris, Drosera rotundifolia, Sparganium natans*



Hydrocotyle vulgaris



© - josef hlasek
www.hlasek.com
Hydrocotyle vulgaris ac6971

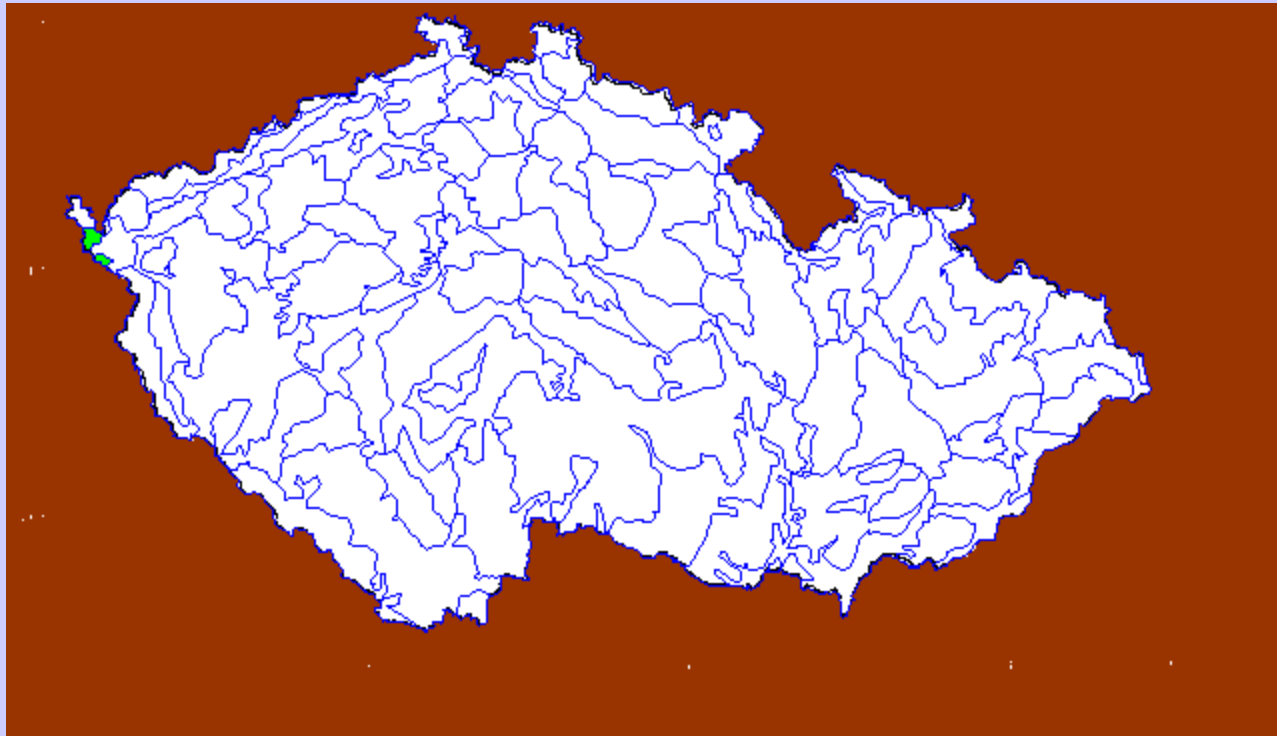


Potamogeton polygonifolius



Polygala serpyllifolia

23 - Smrčiny



110 km²

450-742 m

23 - Smrčiny

- **Přírodní podmínky**
- suprakolinní až submontánní stupeň
- kyselé krystalinikum (fylity), vzácně vulkanity
- více lesa než bezlesí
- skály chybějí
- rašeliny vzácné
- **Významné lokality**
- Ztracený rybník

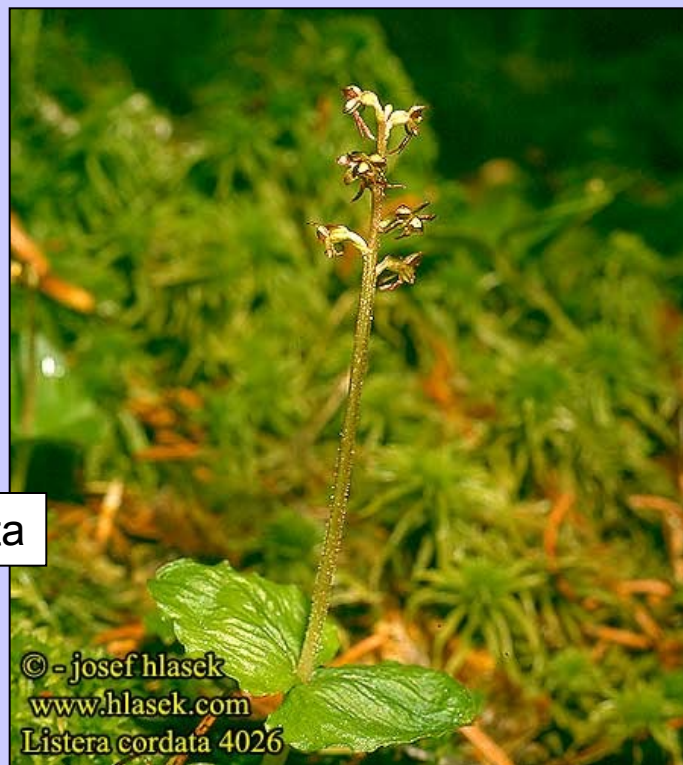
- převážně druhotné porosty
 - potenciálně acidofilní doubravy
- autochtonní borovice
- na vulkanitech bohatší vegetace
 - suťové lesy, květnaté bučiny
- vzácně blatkové bory
- *Carex lasiocarpa, C. limosa, Listera cordata, Erica herbacea, Polygaloides chamaebuxus*



Erica herbacea



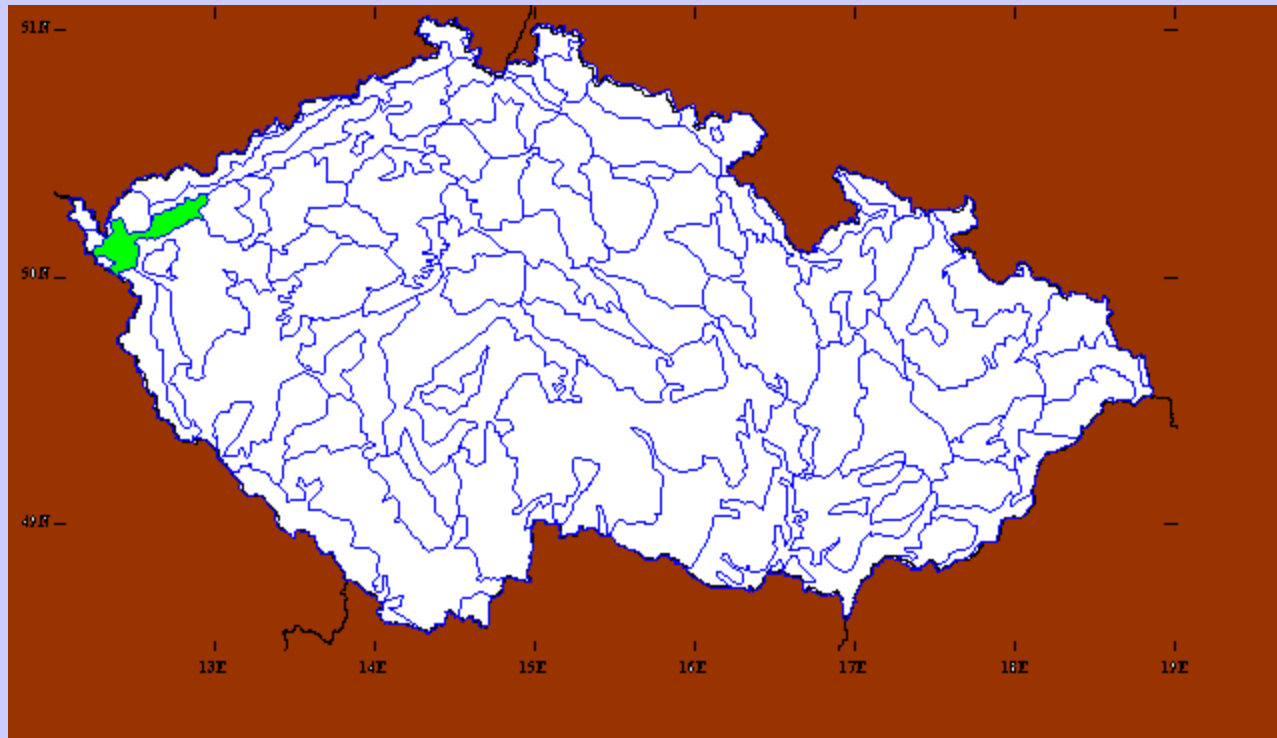
Carex limosa



Listera cordata

© -josef hlasek
www.hlasek.com
Listera cordata 4026

24 - Horní Poohří



568 km²

358-573 m

24 - Horní Poohří

- **Přírodní podmínky**
- suprakolinní stupeň
- neogén (písky, štěrky), málo krystalinika a vulkanitů
- mozaika lesa a bezlesí
- skály chybějí
- brzké osídlení
- rybníky
- slatiny a rašeliny, slaniska (při vývěrech)
- **2 podokresy**
- **Významné lokality**
- Soos, Komorní hůrka

- lesy vesměs druhotné
 - potenciálně acidofilní doubravy
- na humolitech bory a březiny
- *Empetrum nigrum, Erica herbacea, Eriophorum vaginatum, Rhynchospora alba, Dactylorhiza russowii (†), Juncus squarrosus, Aira caryophyllea (†), Glaux maritima, Plantago maritima, Scorzonera parviflora, Spergularia marina, Taraxacum bessarabicum (†), Hylotelephium triphyllum, Batrachium penicillatum, Potamogeton perfoliatus*

Schoenoplectus tabernaemontani



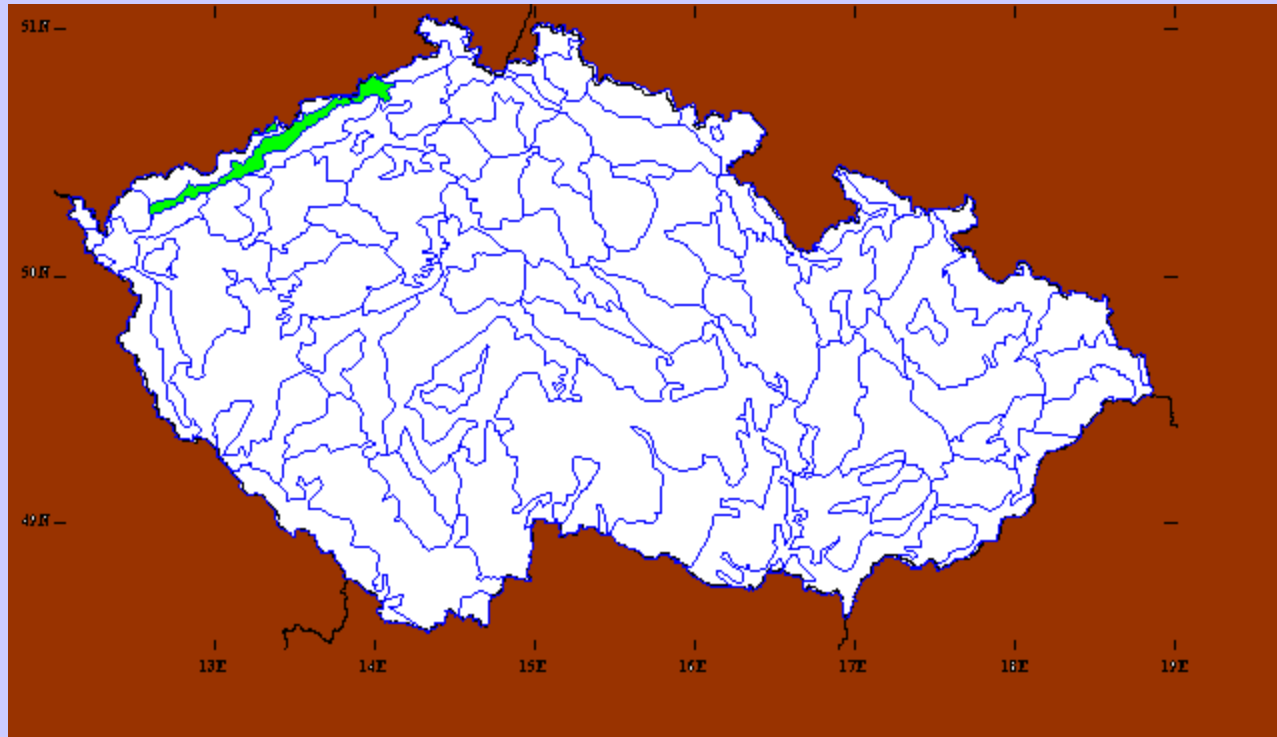
Scorzonera parviflora



Empetrum nigrum



25 - Krušnohorské podhůří



713 km²

298-924 m

25 - Krušnohorské podhůří

- **Přírodní podmínky**
 - suprakolinní až submontánní stupeň
 - kyselé krystalinikum
 - mozaika lesa a bezlesí
 - skály řídké
 - **2 podokresy**
 - **Významné lokality**
 - Jezeří, Měděnec
- dubohabřiny
 - bučiny
 - *Violion caninae*
 - *Betula oycoviensis, Ajuga pyramidalis, Arctostaphylos uva-ursi, Lathyrus linifolius, Juncus acutiflorus, Meum athamanticum, Cirsium acaule*

Lathyrus linifolius



Ajuga pyramidalis

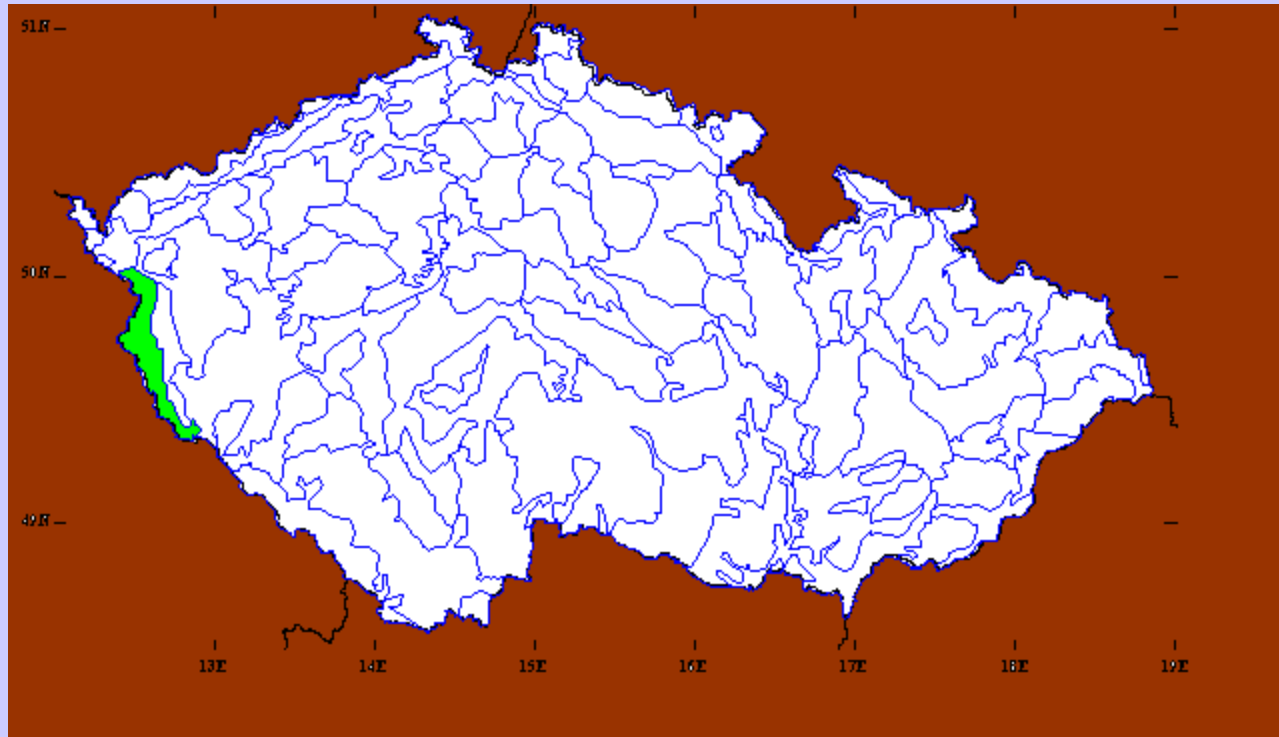


Betula oycoviensis



© -josef hlasek
www.hlasek.com
Ajuga pyramidalis aa6061

26 - Český les



814 km²

460-1042 m

26 - Český les

- **Přírodní podmínky**
- submontánní až montánní stupeň
- kyselé krystalinikum (svory, ruly, žuly)
- více lesa než bezlesí
- skály výjimečné
- rašeliny roztroušeně
- **Významné lokality**
- Diana, Přimda, Čerchov, Farské bažiny, Podkovák

- bučiny
 - acidofilní i ochuzené květnaté
- suťové lesy
- smrk přirozeně
 - na podmáčených stanovištích
 - v nejvyšších polohách doprovodně
- hodně druhotných porostů
- rašelinné lesy (i s blatkou)
- *Ledum palustre, Carex lasiocarpa, Festuca altissima, Hordelymus europaeus, Carex pendula, Chrysosplenium oppositifolium, Streptopus amplexifolius, Rhynchospora alba, Hammarbya paludosa*



Chrysosplenium oppositifolium

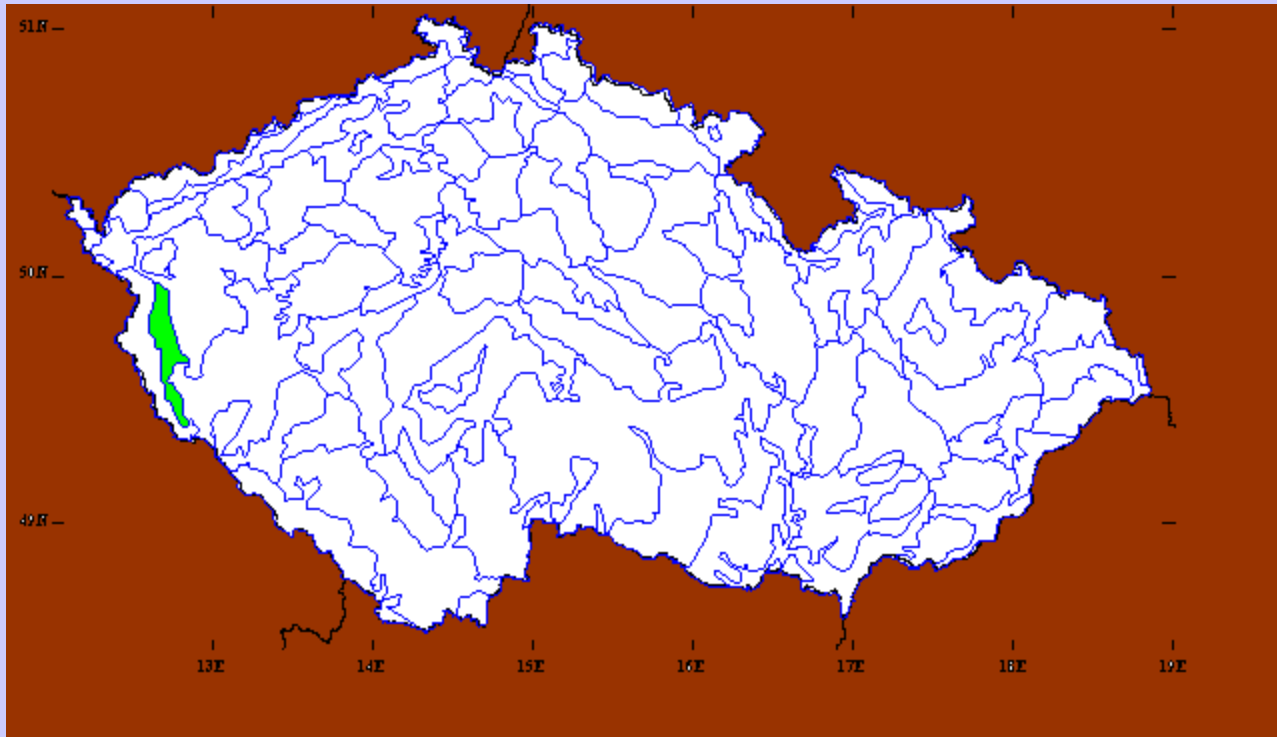


Hammarbya paludosa



Drosera intermedia

27 - Tachovská brázda



435 km²

449-573 m

27 - Tachovská brázda

- **Přírodní podmínky**
- suprakolinní stupeň
- kyselé krystalinikum, velmi vzácně hadce
- mozaika lesa a bezlesí
- rybníky
- skály chybějí
- slatiny a rašeliny vzácné
- **Významné lokality**
- Postřekovské rybníky, Anenské rybníky, Drahotínský les

- převážně druhotné lesy
 - potenciálně acidofilní(boro)doubravy
- bory na hadcích
- *Carex diandra, C.davalliana, C. pulicaris, Triglochin palustre, Asplenium adulterinum, A. cuneifolium, Aira caryophyllea (†), Arnoseris minima (†), Teesdalia nudicaulis*

Asplenium adulterinum



Arnoseris minima



28 - Tepelské vrchy



2034 km²

375-883 m

28 - Tepelské vrchy

- **Přírodní podmínky**
- suprakolinní až submontánní stupeň
- kyselé, řídce vulkanity, vzácně hadce
- mozaika lesa a bezlesí
- skály vzácné
- slatiny a rašeliny roztroušené
- **7 podokresů**
- **Významné lokality**
- Křížky, průlom Teplé, Vladař, Manětínský chlum

- přirozené lesy vzácné
- dubohabřiny až bučiny
- hadcové bory
- teplomilné doubravy vzácné
- *Bromion erecti* (vzácně)
- *Molinion*
- *Ajuga pyramidalis*, *Erica herbacea*, *Polygaloides chamaebuxus*, *Carex davalliana*, *Gentiana verna* (†), *Gentiana pneumonanthe*, *Gentianella *aspera*, *Iris sibirica*, *Sorbus aria* agg., *Cerastium alsinifolium*, *Asplenium cuneifolium*, *A. adulterinum*, *Woodsia ilvensis*, *Anthericum liliago*, *Dianthus gratianopolitanus*, *Festuca pallens*



Cerastium alsinifolium



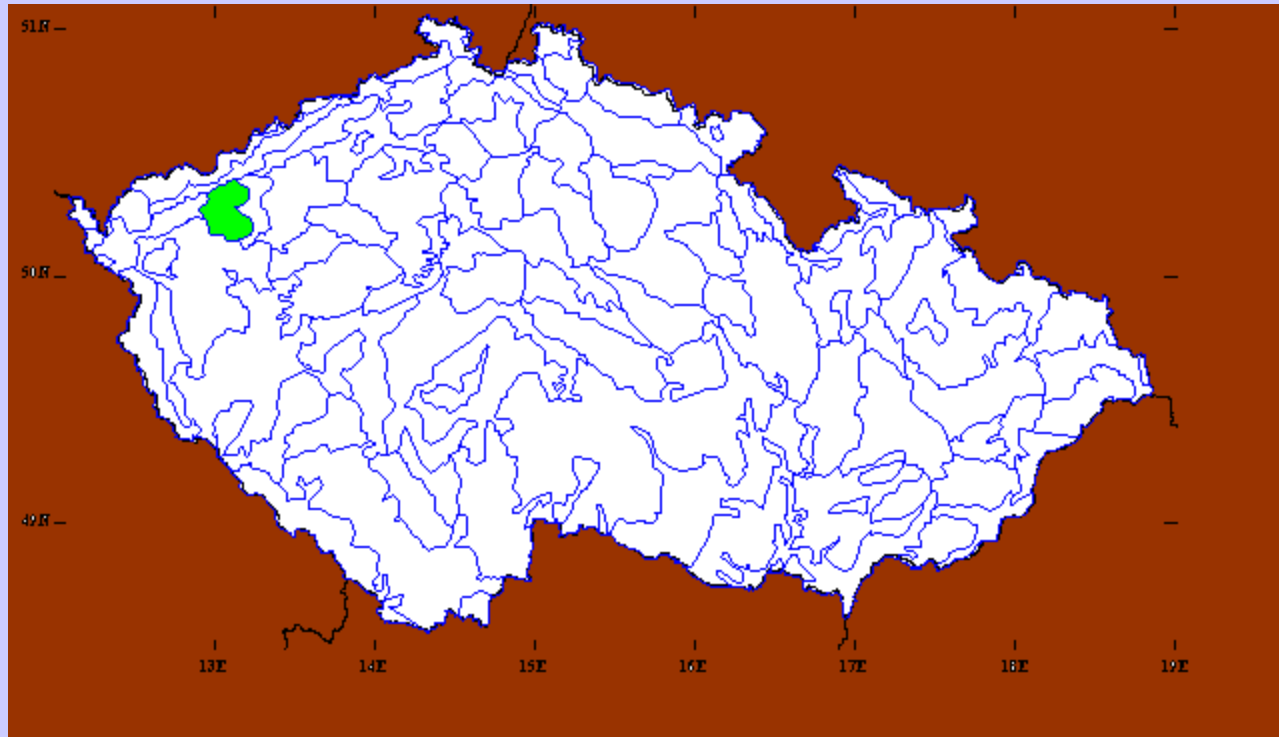
Salix myrtillloides

© - josef hlasek
www.hlasek.com
Salix myrtillloides 4945



Galium sudeticum

29 - Dourovské hory



441 km²

291-934 m

29 - Dourovské hory

- **Přírodní podmínky**
- suprakolinní až submontánní stupeň
- neovulkanity (bazalt)
- více lesa než bezlesí
- skály téměř chybějí
- slatiny vzácné
- **Významné lokality**
- údolí Ohře u Perštejna

- dubohabřiny (údolí Ohře)
- květnaté bučiny
- *Koelerio-Phleion phleoidis*
- *Molinion*
- *Cirsium eriophorum*, *Verbascum lychnitis* subsp. *moenchii*, *Dianthus superbus*, *Carex appropinquata*, *C. pilosa*, *Homogyne alpina*



Cirsium eriophorum

Verbascum lychnitis
subsp. *moenchii*

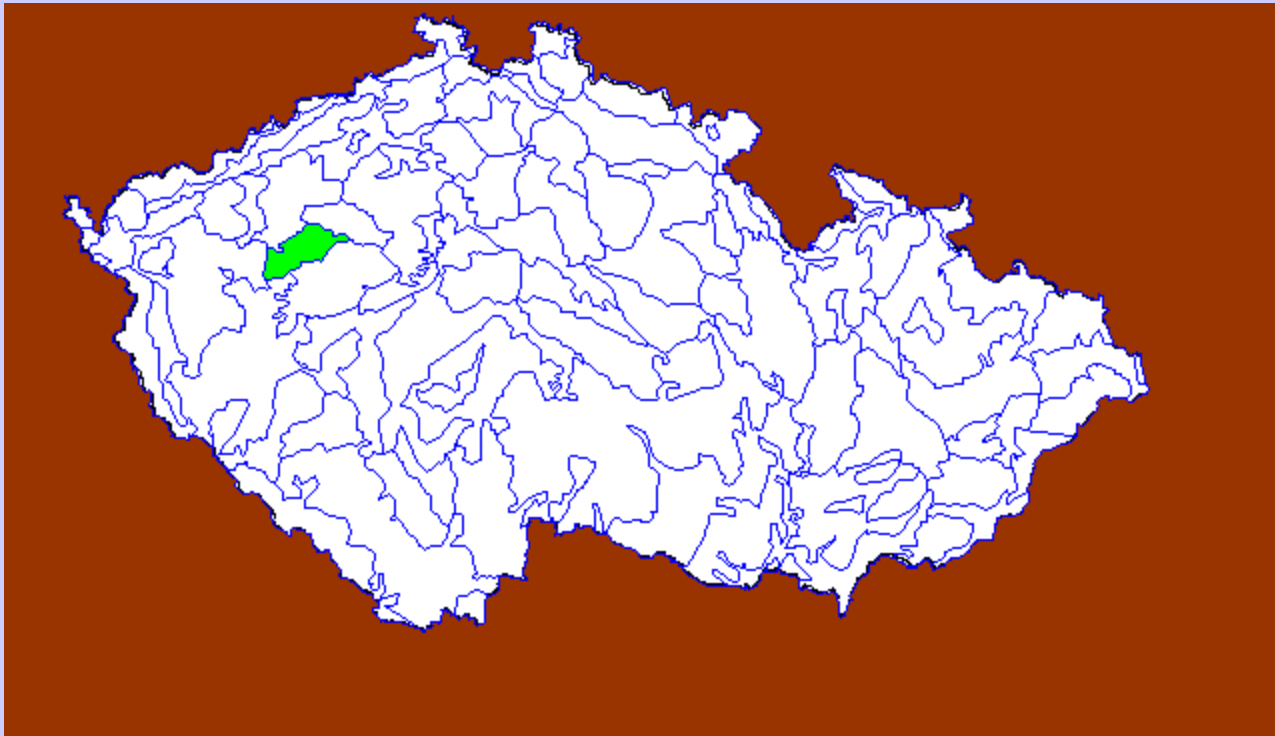


Homogyne alpina



© - josef_hlasek
www.hlasek.com
Homogyne alpina ab3733

30 - Jesenicko-rakovnická plošina



465 km²

320-606 m

30 - Jesenicko-rakovnická plošina

- **Přírodní podmínky**
 - suprakolinní (až submontánní) stupeň
 - kyselé krystalinikum (žuly), permokarbon, teriér (písky)
 - mozaika lesa a bezlesí
 - skály chybějí
 - rašeliny velmi vzácné

 - **2 podokresy**
 - **Významné lokality**
 - Blatenský svah
-
- převážně druhotné lesy
 - potenciálně acidofilní doubravy
 - místy zachované pozůstatky jedlin
 - dubohabřiny a bučiny vzácné
 - vazba na poněkud bohatší substráty
 - *Arnica montana, Chaerophyllum aromaticum, Geranium sylvaticum*

Carex cespitosa

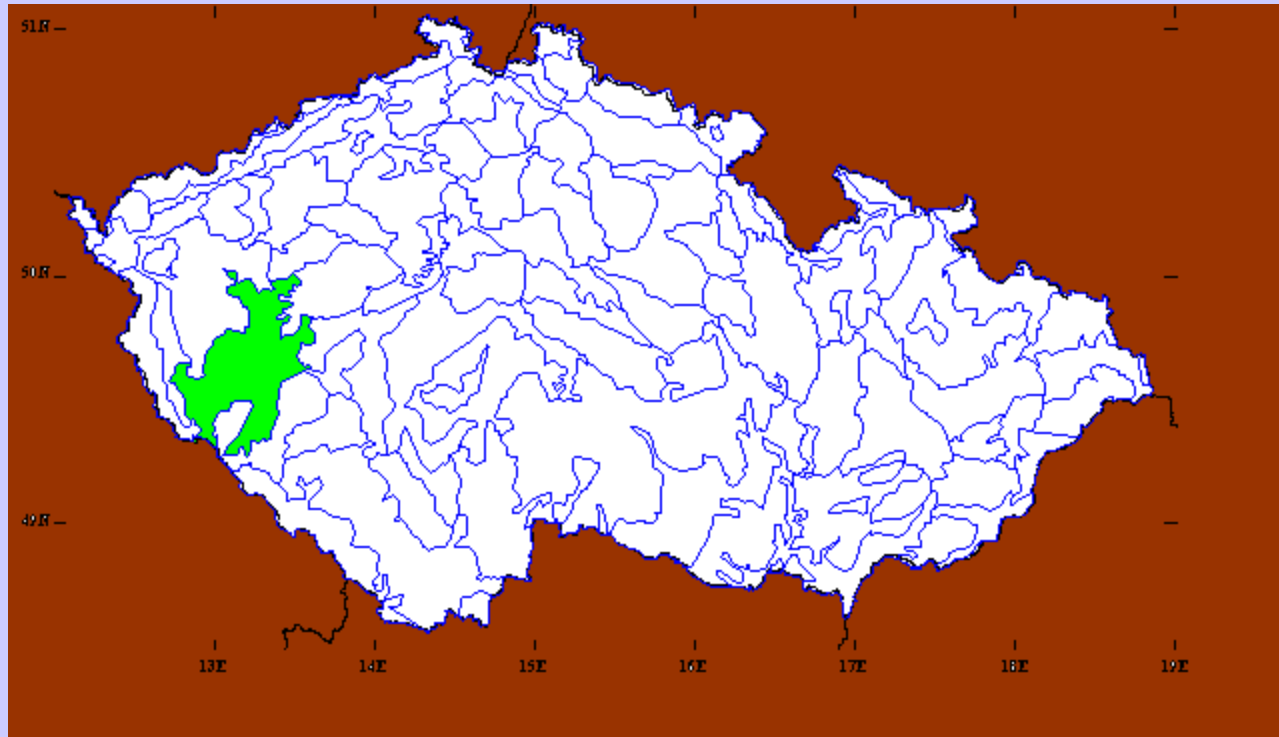
Arnica montana



Geranium sylvaticum



31 - Plzeňská pahorkatina



2484 km²

296-573 m

31 -Plzeňská pahorkatina

- **Přírodní podmínky**
- suprakolinní stupeň
- permokarbon (pískovce, lupky), ordovik (břidlice) fylity, spility, neogén
- mozaika lesa a bezlesí
- skály velmi vzácné
- brzké osídlení
- slatiny vzácné
- **2 podokresy**
- **Významné lokality**
- Kamenný rybník, Hůrky, Luňáky, Zlín

- převážně druhotné lesy
- dubohabřiny vzácné
 - často bez habru
- acidofilní (boro)doubravy
- mochnové doubravy (velmi vzácné)
- *Pulsatilla vernalis* (†), *Erica herbacea*, *Polygaloides chamaebuxus*, *Potentilla alba*, *Anthericum liliago*, *A. ramosum*, *Thesium rostratum* (†), *Calamagrostis varia* (†), *Festuca amethystina* (†), *Dianthus sylvaticus*, *Rhynchospora alba*, *Moenchia erecta* (†), *C. lasiocarpa*, *C. limosa*, *Eriophorum vaginatum*, *Hydrocotyle vulgaris*, *Trientalis europaea*

Pulsatilla vernalis

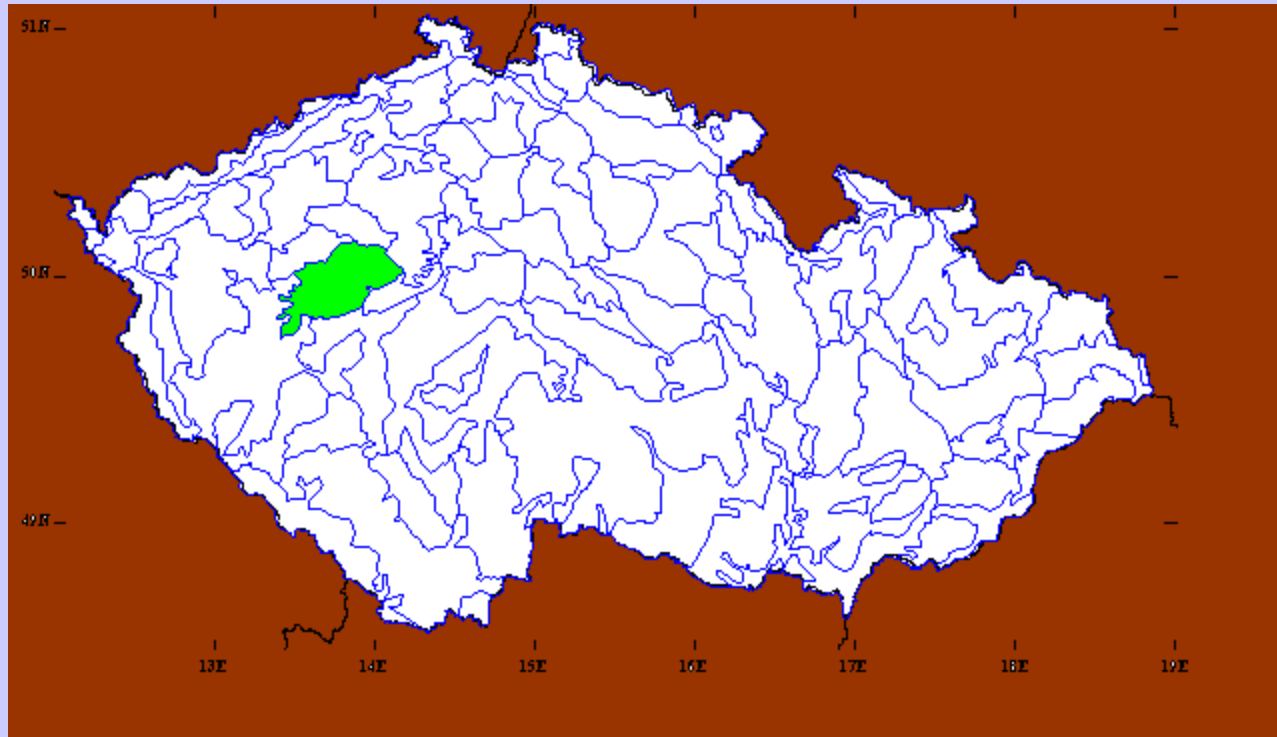


Moenchia erecta

Anthericum liliago



32 - Křivoklátsko



1195 km²

215-616 m

32 - Křivoklátsko

- **Přírodní podmínky**
- suprakolinní (až submontánní) stupeň
- proterozoikum (břidlice), paleovulkanity, karbon (pískovce)
- převaha lesa nad bezlesím
- průlomové údolí
- královský lovecký revír
- **Významné lokality**
- Týřov, Velká Pleš, Vůznice, Kohoutov

- dubohabřiny
 - na plošinách potenciálně jedliny
- květnaté bučiny a suťové lesy
- teplomilné doubravy
- *Alyssso-Festucion pallentis*
- pleše (primární neskalní bezlesí)
- *Molinion* (vzácně)
- *Pulsatilla pratensis*, *Dictamnus albus*, *Anthericum ramosum*, *Stipa joannis*, *Dianthus gratianopolitanus*, *Saxifraga rosacea*, *Allium strictum*, *Sesleria caerulea*, *Woodsia ilvensis*, *Isopyrum thalictroides*, *Taxus baccata*, *Ribes alpinum*, *Lonicera nigra*, *Rosa pendulina*, *Carex bukii*

Saxifraga rosacea



Woodsia ilvensis



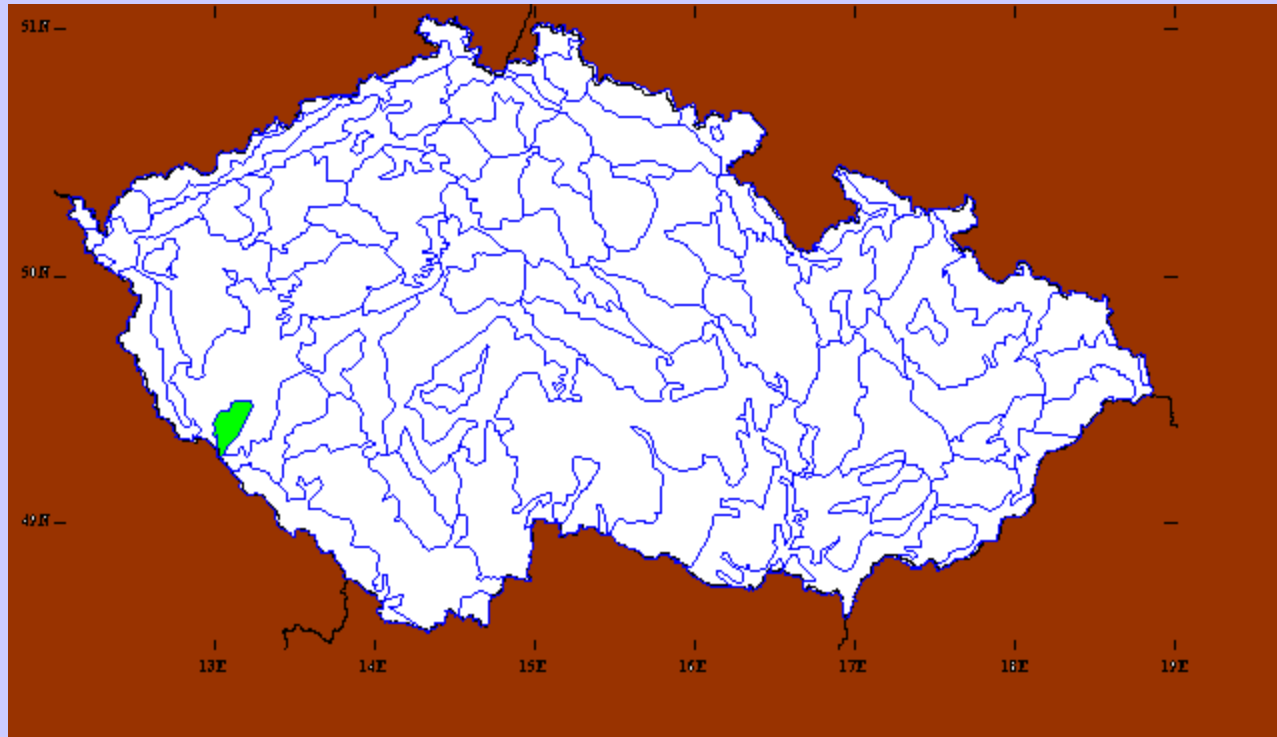
Phyteuma orbiculare



Botrychium matricariifolium



33 - Branžovský hvozd



231 km²

395-773 m

33 - Branžovský hvozd

- **Přírodní podmínky**
- suprakolinní až submontánní stupeň
- paleovulkanity (spility), proterozoikum (břidlice), amfibolity
- převaha lesa nad bezlesím
- skalnatá stanoviště vzácná
- **Významné lokality**
- Běleč, Netřeb, Herštýn

- dubohabřiny
- květnaté bučiny, jedliny a suťové lesy
- vzácně otevřené sutě
- *Dentaria enneaphyllos, Lunaria rediviva, Hepatica nobilis, Festuca altissima, Arum maculatum, Taxus baccata, Anthericum liliago, Vincetoxicum hirundinaria, Polygaloides chamaebuxus*



Arum maculatum

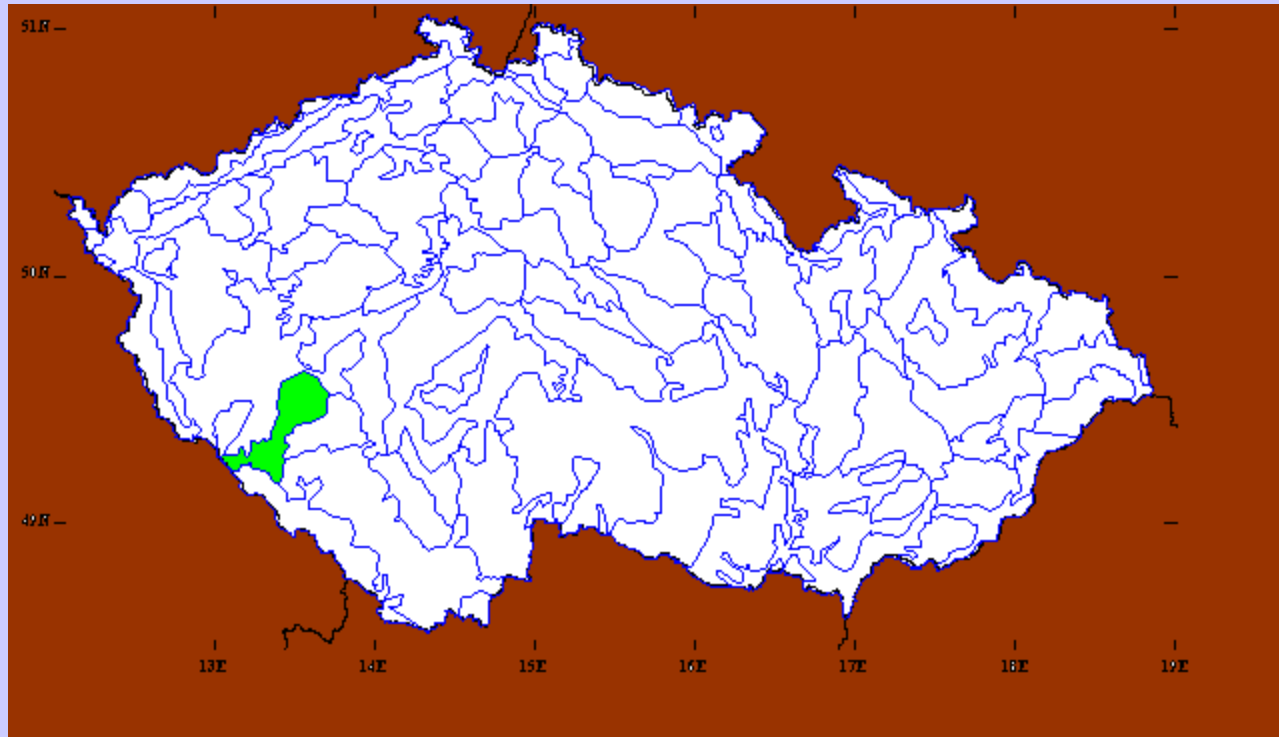


Taxus baccata



Lunaria rediviva

34 - Plánický hřeben



737 km²

398-779 m

34 - Plánický hřeben

- **Přírodní podmínky**
- submontánní stupeň
- kyselé horniny (ruly)
 - bazické vzácné
- mozaika lesa a bezlesí
- skalnatá stanoviště chybějí
- rybníky
- rašeliny velmi vzácné
- **Významné lokality**
- Chejlava, Novoveské dráhy, Bejkovna

- převažují druhotné lesy
 - ostrůvky bučin a jedlin
- *Caricion fuscae*
- *Molinion*
- *Nymphoides peltata*, *Mercurialis perennis*, *Polygonatum verticillatum*, *Lonicera nigra*, *Soldanella montana*, *Willemetia stipitata*, *Chrysosplenium oppositifolium*, *Juncus squarrosus*, *Hylotelephium triphyllum*, *Gentiana pneumonanthe*, *Gentianella bohemica*

Nymphoides peltata



D. Prins

Willemetia stipitata

