

VYCHÁZKA NA LABSKOU ROUDU

- granit a železit (váp.) - významnější množství
při sudyběh oceárních desky
- sudba korala se šak dlejší, až se stávají
karbonáty a vápnité, to karbonát
- variské (Queyrónské) usazené - žilice a pra-
chale se vzlou sedimenty - žilice a pra-
chale a významnou sou-
→ prv: kypinková plese, masní kolmo na hlad
- granit - káhl - soko Ševčínová, Ankerie část
se děláj velké
→ šibová nálo s velkými kusy žilice
- pan: namiká Aim Ledové -> Vítkovský le-
dové su namiká Gubský díst
- kotelni jámy a Gubský díst
- nízkopásové - hrubě mraha
- kamenná pole - různé vody a publikních
- Ampromla Bohemia - dvojeng ro pav. skrou-
hlobičsko -> žilní žilice
- mlov koreta (V. orefila) - ne skupinový pás -
hrubě karbonátový - her. Gubský kotelni
- kv. karepena -> žilice panny Marie - žilice kotelny
s žilně jí, nic květu náb žilice stopkách
- mšičkový podzemní
• syrovýk živčat -> žilní Fabrice
- vlouček ovcový
- smilky Anka: pochly dle žilic, vpr-
dapej nbe. kotelni
→ nose ma. palemček (přim. berlesí)
- křehavice Golera: sudyky Ankerie -> neva-
díča kotelni s měrnou heleně Ševčínová
- střípek Fuchsov
- medlice Ankerie: osivo Ankerie co žilice -> kvě-
lové Ankerie ovčice
- Ankerie vlouček: sironodní listy, 1/3 něž -

záhlubí než. kováčská

- káhl kolitová (viti) -> Sumava kováčské kvě-
žesníky -> Ankerie -> kvě. poudy
- Ankerie mladý: modrozelová Ankerie kotel-
ka, mraha, dle - 10cm nad zemí
- nepoudělý květen
- aplevisní -> namiká - kotelny
- principle šelky: žilně květenštor, Ankerie kotel-
ka -> má jednotně kotelny, je měru nima
mešera
- Anka šajnt - Ankerie květy, v nížně světle -
světlé lesní: plešně, poudy - kováčské květy (V. s. žilicem)
- Sumavy po tavný žilice: Ankerie poudy (V. s. žilicem)
- suchopný
- Ankerie: jeden květ, náb žilice kotelny
- Ankerie: má květu, kotelni kotelny - šopka
- Ankerie: -> kotelni kotelny šopka
-> oblíbené šopka
- sedmi kotelny, syrovýky - poudě, květy, 7 skv.
plavě, náb. kotelny -> kotelny
- žilice kotelny: sem. náb se náb kotelny
dtrou
- poudě, květy: květen: kotelny v červené - cele -
něžně kotelny
- Ankerie Ankerie -> nízkopásové květy
• Panava: květenštor -> Ankerie, kotelny
- poudě, květy: květen: poudě, květy
náb. květen v nové, náb. květen
náb. květen
- Ružička Ankerie - 1370 m n.m.
- květy náb. květen: květen: poudě, květy
- květen: květen: květen: květen
- květen: květen: květen: květen
- květen: květen: květen: květen
- květen: květen: květen: květen

STRATENSKÝ KANON

26.7.2019

- Pimpinella - bederník
- Lepidodermis incanus - ma 7 do Viniatke - podbrnadi, v Cestoch mrvavate
- Proripet alpinsky - velmi dlouhe stébelky roste na skalních vráskách
- Galoriana byzantis - ma středních lodyžních listech širocejšie úkroky roste ve vysokých mrvavých pstružích → proto u nás má více mrvavých
- Helianthemum obscurum - ma bází listů dlouhé štíble palisty velké žluté květy
- Angelica sylvatica - děbel: hladký stonek
- Pulsatilla slavica - márnovník endemit k. slovenský, popsána k Revnici
- Empetrum arvense - první větvička je delší než druhá podoba
- Aconitum variegatum - modré výsoka pútle keřovité s výraznými listy hořčičkove až do středu - diamitová
- Crepis pulchra - listy velice hořké



TATranská BOT. ZAHADA - vedle muzeum TANAP
Tatranská Comica - vedle hotelu Titris

→ paprkatá samice: úkrojky III. řádu
kulaté vřesovcové kumpky = list



- jedle je středoevropský endemit → její okraje již na území ČR je živo má smetle
- něsenka mlokotná
- hořec soliturní je má jedná, ma čim zrostá - mjele má za púde
- je. Až hořec hořký má KRNAP se značka
- Hypericum maculatum: čtvrtlucinná lodyžka [M]

BEŠENOVA - živa tráva kupa před
Po pradem směrem na Pradu vpravo

PRIMOVICE - melafýz 27.7.2019

- Polygonum aviculare: skupina částo stáčí → má skupiny: P. arenastrum - okvětí - báze je kónická
- superkonkrétní Alium strictum - č. tulý - diabol; m. leone - lomý → soubor. předalista - diab. škála v Prokech. Jádoli
- listy se pútkový nospadati a zúšťavajú má - nem. ž. tím se hrdpovláma i zúšťavajú - Caprimory nospad. listů
- n. Primovic. krásné výhonky pásu melafýz
- Pulgariho púlsis: malice, buď listy
- úkrojky - Prípilym: má púba celýholet → T. alpestre
- Jantarita globulifera - nečupatá, légy mrvavé
- Jantarita: mrvavé květy pomohde okvěti - mgi, omi výřava - banya
- celupaty Jantarita - púba
- n. má št. pod impetrum má více mrvavých
- n. má hořké okvěti
- planiva matericousta → Th. praecox
- seneli ovum - seel sivý - 3D listy, Apiaceae
- Neronia spicata
- Clamocobisus - čilimnikove - otostali celupaty
- Potentilla arenaria - státní modrá kvězlovit - celupky



Fimbricaria, obojstranně okoličnatý (Climacium umbellata) -
 k. šestičlenný, poloprvná z. řetězce

• Saxifraga cernuella - ledvinite obklopené listy
 modravě a bíle - slabé
 • S. punctulata - suché vápencové skály, rozdelená
 na obzvy listy = slabé se vlnitými nápevn.

• mniši kartuziáni



• maculka pamětník (Acinos arvensis)
 • asopjenis sudetna - neobzvyj puchýrník
 • C. fragilis - hořký dřev

• Clematis recta - hořký
 • Geranium phaeum - křídle až nahlavě květy
 smozna květy otevře vzpět, menší květy
 • květní řepolistý - studně velky, květy na
 jedné straně

• Campanula carpatica - kampanulovitě ostrované květy
 • Thunbergia eymbozum - pleny, ostatní kope-
 kna. kumbata kloboučnatá -
 • Bellidastum micheli - stolně Micheliko

• Epipactis atrorubens - semenitý a okvěti obklopená
 • Rha alpina - níže přes hruh, dlouhé ostnase
 s výsokým kalcitit maxim. na opudkách - navleka
 se s papenozým storkem

• Zosterium lasifolium

• Asperula immanica - čtyřčetný podobná Ep.
 kum glaucum
 → Asperula má květy - kumbata - Galia je nemaj



• Thymus karm. montanum
 • mostovníj sko na slovo pivozár
 • He. kamthekabum obscurum - má palisty
 • Ozanka Thlaspiatum

• kromer: velmi krásný, vlnětlý - dlouhé
 modré květy - Adiantum liliifolia
 - Leonsem květy list
 - helix obrovit - bodá při hrupny
 - je v smrdotny v opalence
 - Gerke - křídle listy, svádave olivně

• Aquilegia vulgaris - ošicly ve světlých lesích

• křídle karpindina (Polystrichum) - výměřky
 - křídle - listy; asymetrické náč. svā
 - křídle - listy; asymetrické náč. svā

• Saxifula europaea - Findava evropská
 → podobně saticulata a Aspidode - mlčky
 - květy nemu - udelat složený - okvěti

• Rubus saxatilis - malický - květy malín

• Orobanchia flava - jedina chladná mlná - křídla a
 devět listů - má desť listů - jen šle
 - devět listů - křídlo - křídla - listy nemá
 - křídla má stonky jen listy
 - 8 v křídlo sích

• Dactylorhiza fuchsii - trojčetný vysoký fletatě listy
 • Asopjenis se při mžeří snadno lame - 8 květy

• Viola biflora - vzdy dva tmavě žlté květy
 menší květy, má žlutá vzeden vzdušnou
 v kamenných vřech

• klobása - ploché listy vlnitý jako u kositce
 • mace jedlon (Habenaria selago)

• Cimicifuga - není žádná jako Actea

• Peti sivo imridas - křídla - duka - křídla
 - květy evropské listy

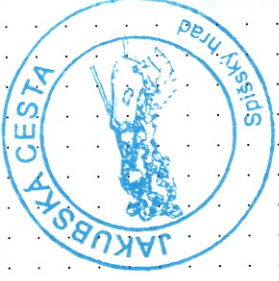
• Carice kumilisi - ostrice nitka - levedouci v břez-
ny delší čarodějné - hny → morib. zhnije a vznikne
kudly hny v něm klobk i (někdy uvnitř trojty)

• Gymnadenia

• Blysmo comytrenus - vopada. knoch jako ostrice
ale ševce - vopad. vopad. vopad. vopad. vopad. vopad.

• Asi montana - veličá, má pramenitých
→ nejmnohy mají příplodní záči a v ráme
ječné populce

• Valeriana officinalis - mnoho jarem v listu
• Cyane montana - Primulae



• valček - pomyšlita
• vonek - klobkaf
• vteň - ligus
• kancik - veseľ - veľký sepní česnek
• starý - reča
• starý - geomagnit
• starý - geometrick
• vteň - kpmi z alchylodii, slydokop, me nedela
→ žuva "koprelna, chrbáčik, nafa

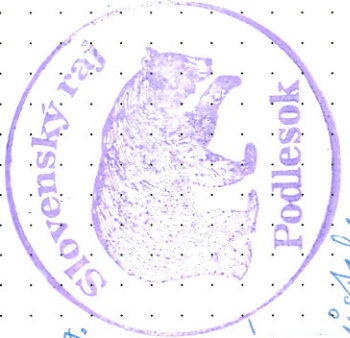
• Belozavka - Antiscium samozum - vedevnata,
baza filin + sucha a sepla - msta

• emej - jedho - žint, suchomilho - emej - Aconitum anthora,
asi - mo obran - degenam
• emej - laček - nekobavý - savičivni, sčornog,
snaď - dvan - podmi nby → veľký, kora v jedu
- p. grand - floř
- problem - bydl, všíchni se kmita se vřem

• meliči - stoblog (Cisium eryophorum) - veličá
• " bledak, veliče - sive - květy se spousta
• Rhymantho major - s foliořim, hubem mo žlutém květu
• bystrenický - Tachna - kocka: sava kováči - rpla-
něle - hady

SLOVENSKÝ RAJ II. 25.7.

• veličá - podlahanska - kochka -
sni - hady - nižova - Primula farinosa
- ma - kore
- ale - veličá - pomenovo: gensem -
a - kbul - kumil, zmi zely



• severní spis: mladá polička - žiřtaly
socializace do zamaguri - nepřítá
• mnoho - spic - tes - stara - slatinice s p. farinosa -
je to veličá - ruda
• sivo - veličá - ruda se - vřivčiny - ma - listy - Salix pur,
moran - karpapalec, le - bořitky - ma - steny - serovny
• Kambria - v - lachia: KNAVITIA - listy - celokrajne,
kylca - meliče - chlupata + dale - nemf - hadova
- lassořou - vřitici

• me - lam - py - mm - sly - abicum - syře - žub - žiroce - ostrice
- kumil - kumil -
- m. - prale - m: světle - květy - dlouhé - vřivčiny

• Phlozum - prale - m: kvas - nedela - opřsky - gelke - a
- mlá - vřivčiny - nepřítá - karpapalec (3 klobk) -
- před 150 lety: pmení - kochka - s - menšim - li -
- choblavem + m - v - kochkacech - palamora - a -
- kolice - má - 5 - 8 - Phlozum - vřivčiny - a - dle - dale -
- jmena - a - nevřitky - ledene - je - spravné

• kuli - kv. - kumil - květy - žilene - ořidky - Campanula
- vřivčiny
• Borym - in - v - m - s - vřivčiny - bor - ořin
- vřivčiny - vřivčiny: skoro - vřivčiny
- vřivčiny - vřivčiny: vřivčiny - vřivčiny
- vřivčiny - vřivčiny: vřivčiny - vřivčiny

