

GRUPA	SUBSTRĀTS	SUGAS	2180	9010	9020	9050	9060	9070	9080	9160	9180	91D0	91E0	91F0	91T0	6530
SŪNAS	sk k krit	<i>Anastrophyllum hellerianum</i>														
	Os, G, Oz, VI	<i>Anomodon spp.</i>														
	Oz	<i>Antitrichia curtipendula</i>														
	augsn, st pam	<i>Bazzania trilobata</i>														
	lapk	<i>Frullania tamarisci</i>														
	augsn, krit	<i>Geocalyx graveolens</i>														
	lapk	<i>Homalia trichomanoides</i>														
	augsn	<i>Hylocomiastrum umbratum</i>														
	M, krit, st pam	<i>Jamesoniella autumnalis</i>														
	krit	<i>Jungermannia leiantha</i>														
	Os, A, L, G	<i>Lejeunea cavifolia</i>														
	augsn	<i>Leucobryum glaucum</i>														
Os, A, L, G	<i>Metzgeria furcata</i>															
Os, A, L, G	<i>Neckera complanata</i>															
Os, A, L, G	<i>Neckera crispa</i>															
Os, A, L, G	<i>Neckera pennata</i>															
krit	<i>Nowellia curvifolia</i>															
augsn, krit	<i>Odontoschisma denudatum</i>															
augsn	<i>Sphagnum wulfianum</i>															
augsn	<i>Trichocolea tomentella</i>															
lapk	<i>Ulota crispa</i>															

GRUPA	SUBSTRĀTS	SUGAS	2180	9010	9020	9050	9060	9070	9080	9160	9180	91D0	91E0	91F0	91T0	6530
ĶĒRPJI	lapk	<i>Acrocordia gemmata</i>														
	M, Os	<i>Arthonia spadicea</i>														
	M, Oz, Os	<i>Arthonia vinosa</i>														
	Oz, Os, L	<i>Arthonia byssacea</i>														
	A, Os, Ba, VI	<i>Bacidia rubella</i>														
	A, Os, M	<i>Cetrelia spp.</i>														
	Oz	<i>Chaenotheca phaeocephala</i>														
	P krit	<i>Cladonia parasitica</i>														
	A, G	<i>Collema spp.</i>														
	E, P	<i>Evernia divaricata</i>														
	L, Ba, M, B	<i>Graphis scripta</i>														
	E	<i>Hypogymnia vittata</i>														
	E, Oz	<i>Lecanactis abietina</i>														
	Os, Oz, A	<i>Leptogium cyanescens</i>														
	A, Os, Oz, L, G	<i>Lobaria pulmonaria</i>														
M, B	<i>Menegazzia terebrata</i>															
M, B	<i>Mycoblastus sanguinarius</i>															
A, Os, Oz	<i>Nephroma spp.</i>															
Oz, Os, G	<i>Pertusaria pertusa</i>															
Oz, G, Os	<i>Sclerophora spp.</i>															
Os, M, Oz	<i>Thelotrema lepadinum</i>															

GRUPA	SUBSTRĀTS	SUGAS	2180	9010	9020	9050	9060	9070	9080	9160	9180	91D0	91E0	91F0	91T0	6530
SĒNES	E	<i>Asterodon ferruginosus</i>														
	A, Os, B krit	<i>Clavicornia pyxidata</i>														
	skuj stumbeni	<i>Climacocystis borealis</i>														
	La	<i>Dichomitus campestris</i>														
	Oz	<i>Fistulina hepatica</i>														
	E	<i>Fomitopsis rosea</i>														
	Oz	<i>Hapalopilus croceus</i>														
	A	<i>Hericium coralloides</i>														
	A	<i>Oxyporus corticola</i>														
	E	<i>Phellinus chrysoloma</i>														
	E	<i>Phellinus ferrugineofuscus</i>														
	B	<i>Phellinus ferruginosus</i>														
	P	<i>Phellinus pini</i>														
	A	<i>Phellinus populicola</i>														
	lapk	<i>Polyporus badius</i>														
E	<i>Pycnoporellus fulgens</i>															
Oz	<i>Xylobolus frustulatus</i>															

APZĪMĒJUMI:

■ ES biotopam raksturīga suga
 ■ sastopams šajā biotopā

DMB speciālās sugas
 DMB indikatorsugas

● īpaši aizsargājāmās sugas

sk k - skujkoki lapk - lapu koki krit - kritālas st pam - stumbru pamatnes
 augsn - uz augsnes A - apse B - bērzs Ba - baltalksnis E - egle L - liepa
 G - goba, vīksna M - melnalksnis Os - osis Oz - ozols P - priede VI - vītols



Dzinumi atstāv no substrāta, galos tumši sarkanbrūni vairķermenīši

● *Anastrophyllum hellerianum* HELLERA ĶĪLLAPE



Sausā laikā atgādina nespīdīgu, matētu sūnu kažoku

Anomodon attenuatus SAŠAURINĀTĀ KAŽOCENE



Smalkākā no kažoceņu sugām

Anomodon longifolius GARLAPU KAŽOCENE



Lielākā no kažoceņu sugām

Anomodon viticulosus PINUMA KAŽOCENE



Stumbrs sarkanbrūns, nokarens, lapas galā āķveida zobiņi (ar lupu!).
Ja sauss - stumbrs un zari liekti (kā parastajai vāverastītei).

● *Antitrichia curtipendula* NOKARENĀ STARDŽISLENE



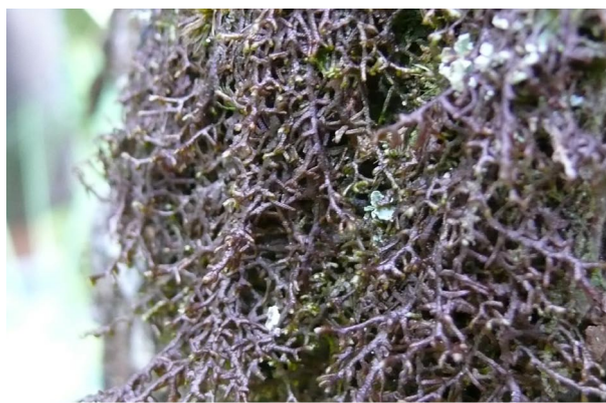
Lapas galā 2 iegriezumi, tāpēc gals trīszobains

● *Bazzania trilobata* TREJDAIVU BAČĀNIJA



Izteikti vitāli zaļā krāsā, veido mazus cinišus, lapu gali lūstoši

● *Dicranum viride* ZAĻĀ DIVZOBE
NAV DMB SUGA, BET IR DIREKTĪVAS II PIELIKUMA SUGA



Liela, brūni vai pelēki violeta aknu sūna, atstāv no koka mizas

● *Frullania tamarisci* TAMARISKA FRULĀNIJA



Lapas gals divdaivains. Atdalot no substrāta, velēnas apakšpusē redzami gaišāki veidojumi - marsūpiji. Terpentīna smarža.

● *Geocalyx graveolens* SMARŽĪGĀ ZEMESSOMENĪTE



Veido tumši zaļu, spīdīgu velēnu, sākot no koka pamatnes uz augšu

Homalia trichomanoides TIEVĀ GLUDLAPE



Līdzīga bieži sastopamajai *Hylocomium splendens*, bet zarojums smalkāks, lapas krokainas (ar lupu!)

● *Hylocomiastrum umbratum* ĒNĀJA STĀVAINE



Atgādina bizīti, gala lapas kā pavērtas plaukstiņas vai rozītes

Jamesoniella autumnalis RUDENS DŽEIMSONĪTE



Raksturīgi cilindrvēda perianti

● *Jungermannia leiantha* GLUDKAUSIŅA JUNGERMANIJA



Uz koka stumbra cieši novietotas ļoti smalkas kausveida lapiņas, viena otru daļēji pārsedzot, atgādina krellišu virtenes

● *Lejeunea cavifolia* DOBLAPU LEŽENEJA



Ļoti blīvos, gaiši zilganzaļos ciņos

Leucobryum glaucum ZILGANĀ BALTSAMTĪTE



Laponis galā dakšveidā zarojas

Metzgeria furcata DAKŠVEIDA MECĢĒRIJA



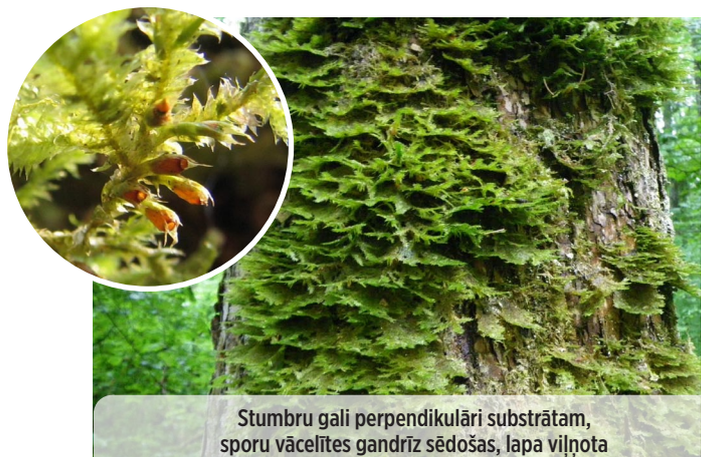
Līdzīga *N. pennata*, bet lapa gluda un sporu vācēlīte uz gara kātiņa

***Neckera complanata* GLUDĀ NEKERA**



Lapa viļņota līdzīgi *N. pennata*, bet sporu vācēlītes, kuras redzamas reti, garos kātos. Sastopama tikai Kurzemē!

● ***Neckera crispa* VIĻŅAINĀ NEKERA**



Stumbru gali perpendikulāri substrātam, sporu vācēlītes gandrīz sēdošas, lapa viļņota

***Neckera pennata* ĪSSETAS NEKERA**



Līdz 2 cm, pavediņveida, sarkanbrūnās līdz koši zaļās, blīvās velēnās. Lapas liektas, ar divām garām smailēm (ar lupu!).

***Nowellia curvifolia* LĪKLAPU NOVELLIJA**



Dzinumi atstāvoši, to galos gaiši, dzeltenīgi zaļi vairkermeniši

● ***Odontoschisma denudatum* KAILĀ APALĻAPE**



Stumbra galā blīva lodveida galviņa. Zaru pušķi vairāk nekā 6 zari. Krāsa gaiši zaļa ar rozā vai oranžiem iekrāsojumiem.

***Sphagnum wulfianum* VULFA SFAGNS**



Veido bāli zaļas, skrajas velēnas. Stumbrs regulāri plūksnaini zarots. Lapām 3-4 daivas ar gariem matveida izaugumiem (ar lupu!).

● ***Trichocolea tomentella* TŪBAINĀ BĀRKSTLAPE**



Mazās puslodesveida velēnās, sausas lapiņas cirtainas

***Ulota crispa* PARASTĀ SPROGAINE**