

1.

LZ: Topoľčianky

Geolog. podložie: žula

Nadm. výška: 560 m.n.m

Relief terénu: širokozaoblený mierne zbiehajúci hrebeň

Zastúpenie drevín: dbz 50, hb 20, lpm 10, bk 10, jvm 10

Zápoj: 85 %

Charakteristika porastu: kvalitný hrabovo dubový porast prevažne semenného pôvodu

Aspekt: letný

Orograf.celok: Tríbeč

Pôdny typ: kambizem

Exp., sklon: SSZ, 10°

Zakmenenie: 07

Vek porastu: 100 r.

Celkový kryt: 90 %

1.	dbz	10	Alliaria petiolata 1+2
	bk	5	Lathyrus vernus 1–2
	lpm	10	Poa nemoralis 1
2.	hb	10	Dentaria bulbifera –2
	dbz	45	Fragaria vesca +:1
	jvm	10	Carex pilosa +2
	bk	10	Melica uniflora –2
3.	hb	30	Galium odoratum +3
4.	bk	+	Sympytum tuberosum 1
	jvp	+	Stellaria holostea –2
	hb	10	Polygonatum multiflorum +
5 _{1a}	lpm	+	Ranunculus repens –
	hb	+	Convallaria majalis 1
5 _{1b}	dbz	10	Pulmonaria officinalis +
	hb	10	Asarum europaeum 1
	jvp	+	Viola reichenbachiana 1
5 ₂	hb	+	Tithymalus amygdaloïdes +
	dbz	+	Cruciata glabra +
			Mercurialis perennis –3
			Glechoma hirsuta 1
			Melica nutans + ^{–2}
			Geranium robertianum –2
			Galium aparine 1
			Mycelis muralis +

2.

LZ: Krupina

Geolog. podložie: andezit

Nadm. výška: 350 m.n.m

Relief terénu: vertikálne prehnutý,mierne zvlnený a vypuklý svah, balvany 40 %

Zastúpenie drevín: dbz 70, bk 10, lp 5, hb 5, jvm 10

Zápoj: 80 %

Charakteristika porastu: porast strednej kvality, ojedinele kvalitné kmene duba

Aspekt: letný

Orograf.celok: Krupinská vrchovina

Pôdny typ: kambizem

Exp., sklon: JV, 20°

Zakmenenie: 06

Vek porastu: 90 r.

Celkový kryt: 55 %

1.	dbz	10	Symphytum tuberosum 1
	jm	10	Urtica dioica 1
	bk	+	Poa nemoralis -2
2.	dbz	60	Lathyrus niger 1
	lp	5	Lamium maculatum +2
	bk	5	Alliaria petiolata 1
3.	hb	5	Dactylis glomerata 1
	dbz	5	Melica nutans 1-2 ⁻³
	bk	+	Origanum vulgare -2
4.	hb	15	Melittis melissophyllum 1
	bk	5	Campanula rapunculoides 1-2
5 _{1a}	hb	+	Melica uniflora +2
	lieska	+	Trifolium alpestre -2
	hloh	+	Stellaria holostea -2-3
5 _{1b}	hloh	+	Vicia cassubica -
			Brachypodium sylvaticum -2
			Galium schultesii 1
			Lathyrus vernus +
			Veronica officinalis +:1
			Vincetoxicum hirundinaria 1
			Pyrethrum corymbosum 1
			Mercurialis perennis +2 ⁻³

3.

LZ: B.Bystrica

Geolog. podložie: granit

Nadm. výška: 820 m.n.m

Relief terénu: pravidelný, mierne vypuklý svah s kopčekami po vývratoch, ojedinele povrchové skaly

Zastúpenie drevín: bk 60, jd 10, jvh 10, jvm 10, lp 10, sm + **Zakmenenie:** 08

Zápoj: 90 %

Charakteristika porastu: nekvalitný, výchovne zanedbaný porast, buk väčšinou s výmladkov, jedľa odumiera, zle vyvetvená, smrek spádovitý , cenné listnáče prevažne v podúrovni

Aspekt: letný

Orograf.celok: Slov. rudoohorie

Pôdny typ: kambizem typická

Exp., sklon: J, 15-20°

1.2.	jd	20	Festuca altissima +
	bk	60	Poa nemoralis +:1
	sm	+	Lamium maculatum 1–2
	lp	5	Impatiens noli-tangere +2
	jvh	5	Stachys sylvatica 1
	jvm	5	Carex pilosa –
3.	bk	+	Dentaria bulbifera +2
	lp	5	Asarum europaeum 1–2
4.	jvh	10	Polygonatum verticillatum 1
	bth	5	Polygonatum multiflorum +
5_{1a}	bk	+	Pulmonaria officinalis 1
	jvh	5	Athyrium filix-femina +
5_{1b}	sm	+	Geranium robertianum –3
	bth	5	Prenanthes purpurea +
			Sanicula europaea –2
			Galeobdolon luteum 1
			Mercurialis perennis +3–4
			Dryopteris filix-mas +:1
			Senecio nemorensis +
			Mycelis muralis +:1
			Rubus hirtus –2
			Tithymalus amygdalooides 1
			Galium odoratum 1 ^{–3}

4.

LZ: Kriváň

Geolog. podložie: žula

Nadm. výška: 920 m.n.m

Relief terénu: prudký, pravidelný svah, slabo preliakly, zvažujúci sa do úžľabiny

Zastúpenie drevín: bk 40, jvh 30, sm 30, jd +

Zápoj: 75 %

Charakteristika porastu: rôznoveký a rôznorodý porast pekného vzrastu a kvality, pomiestne stojace sucháre

Aspekt: letný

Orograf.celok: Veporské vrchy

Pôdny typ: kambizem

Exp., sklon: SZ, 30°

Zakmenenie: 07

Vek porastu: 120 r.

Celkový kryt: 100 %

1.	jd	+	Oxalis acetosella +3
	sm	10	Galium odoratum +2
	jvh	20	Polystichum aculeatum 1–2
	bk	20	Impatiens noli-tangere +:1 ⁻²
2.	jd	+	Mercurialis perennis +3
	sm	10	Athyrium filix-femina –3
	bk	30	Senecio nemorensis 1–2 ⁻³
3.	bk	5	Actaea spicata 1
	lp	+	Circaeaa lutetiana 1
	jvh	5	Salvia glutinosa –2
4.	bk	+	Galeobdolon luteum +3
	sm	+	Stellaria nemorum 1+2
5_{1a}	jd	5	Prenanthes purpurea –2
	jvh	5	Cicerbita alpina +:1
5_{1b}	bk	+	Polygonatum verticillatum 1
5₂	sm	5	Sanicula europaea 1
	jd	5	Dryopteris dilatata 1–2
			Dentaria bulbifera 1
			Petasites albus –2
			Doronicum austriacum + ¹
			Lunaria rediviva 1
			Aconitum variegatum 1
			Dryopteris filix-mas +2

5.

LZ: Kriváň

Geolog. podložie: andezit

Nadm. výška: 920 m.n.m

Relief terénu: sprehýbaný, balvanovitý svah bočného hrebeňa

Zastúpenie drevín: bk 30, jvh 20, sm 30, jvm 10, btp 10

Zápoj: 80 %

Charakteristika porastu: hrúbkovo a výškovo diferencovaný porast priemernej kvality, s odumierajúcou jedľou

Aspekt: letný

Orograf. celok: Poľana

Pôdny typ: kambizem andozemná

Exp., sklon: S, 20°

Zakmenenie: 08

Vek porastu: 100 r.

Celkový kryt: 90 %

1.	jvh	10	Salvia glutinosa +2
	bk	30	Galeobdolon luteum -2
2.	sm	30	Dryopteris filix-mas 1-2 ⁻³
	jvh	10	Dentaria bulbifera -2
	bk	10	Athyrium filix-femina +2
3.	jvh	+	Senecio nemorensis 1 ⁻³
	sm	5	Impatiens noli-tangere -2
4.	bk	5	Galium odoratum -3
	jvm	5	Prenanthes purpurea 1-2
5 _{1a}	sm	+	Oxalis acetosella +2
	jd	+	Stellaria nemorum +2
	jvh	5	Maianthemum bifolium 1
5 _{1b}	bk	+	Sanicula europaea 1
5 ₂	jd	+	Stachys sylvatica 1
	sm	+	Mercurialis perennis +2
	bk	+	Actaea spicata 1
	jvh	5	Geranium robertianum -2
	bp	+	Senecio fuchsii -2
			Rubus hirtus -2
			Circaeа lutetiana 1
			Melandrium sylvestre +
			Adoxa moschatelina +
			Viola reichenbachiana 1
			Gentiana asclepiadea +:1
			Solidago virgaurea -
			Rubus idaeus -2

6.

LZ: ŠLP TU Zvolen

Geolog. podložie: andezit

Nadm. výška: 350 m.n.m

Relief terénu: balvanovitý, mierne zvlnený svah

Zastúpenie drevín: db 30, hb 50, lp +, bk 20, jvm +

Zápoj: 90 %

Charakteristika porastu: hospodársky porast prevažne výmladkového pôvodu

Aspekt: letný

Orograf.celok: Kremnické vrchy

Pôdny typ: kambizem

Exp., sklon: JV, 10°

Zakmenenie: 07

Vek porastu: 100 r.

Celkový kryt: 90 %

1.	db	10	Geranium robertianum 1
	bk	10	Galium schultesii 1
	hb	20	Melica nutans +2
2.	hb	20	Dentaria bulbifera -2 ⁻³
	db	5	Fragaria vesca +:1
	bk	15	Ficaria verna +2
	lp	5	Mercurialis perennis +2-3
	jvm	5	Campanula trachelium 1
	hb	10	Galium odoratum -3
4.	bk	5	Symphytum tuberosum 1
	jvm	+	Stellaria holostea -2
	hb	5	Polygonatum multiflorum +:1
5 _{1a} .	lp	5	Ranunculus repens +
	hb	+	Convallaria majalis 1
5 _{1b} .	db	5	Pulmonaria officinalis +
	hb	5	Asarum europaeum 1
	jvm	+	Viola reichenbachiana +
5 ₂ .	hb	+	Cruciata glabra -
	db	+	Impatiens noli-tangere +:1
			Melica uniflora 1-2
			Carex pilosa +2
			Ranunculus lanuginosus 1
			Alliaria petiolata -2
			Dactylis glomerata 1
			Lathyrus vernus +

7.

LZ: Krupina

Geolog. podložie: kvartérne sedimenty

Nadm. výška: 380 m.n.m

Relief terénu: podsvahová plošina, mierne sa zvažujúca do doliny

Zastúpenie drevín: dbz 30, bk 25, jvm 30, hb 5, jvp 10

Zápoj: 80 %

Charakteristika porastu: porast strednej kvality, väčšinou výmladkového pôvodu, ojedinele kvalitné kmene duba

Aspekt: letný

Orograf.celok: Krupinská vrchovina

Pôdny typ: luvizem

Exp., sklon: J, 5°

Zakmenenie: 06

Vek porastu: 90 r.

Celkový kryt: 65 %

1.	dbz	30	Melica uniflora +2
	jvm	5	Urtica dioica +
	bk	20	Poa nemoralis -2
2.	dbz	10	Lathyrus niger 1
	bk	10	Astragalus glycyphyllos 1
	jvp	10	Alliaria petiolata +2
3.	hb	10	Carex pilosa +2
	dbz	5	Melica nutans 1-2 ⁻³
	bk	+	Origanum vulgare -2
	jvp	5	Lamium maculatum +2 ⁻³
4.	hb	10	Melittis melissophyllum 1
	bk	5	Campanula rapunculoides 1 ⁻²
5 _{1a} .	hb	+	Tithymalus cyparissias 1
	lieska	+	Trifolium alpestre 1
	hloh	+	Dactylis glomerata +
5 _{1b} .	hloh	+	Vicia cassubica 1
	jvp	+	Brachypodium sylvaticum 1
	jvm	+	Galium schultesii 1
			Lathyrus vernus 1-2
			Veronica officinalis +:1
			Stellaria holostea 1+3
			Galium odoratum +
			Asarum europaeum +
			Mercurialis perennis -2

8.

LZ: Malacky

Geolog. podložie: viate piesky

Nadm. výška: 170 m.n.m

Relief terénu: mierne zvlnená náhorná plošina

Zastúpenie drevín: dbl 70, hb 20, lp 5, jvp 5

Zápoj: 80 %

Charakteristika porastu: kvalitný dubový porast výmladkového pôvodu, s prímesou hraba

Aspekt: letný

Orograf.celok: Záhorská nížina

Pôdny typ: kambizem psefítická

Exp., sklon: J, 5°

Zakmenenie: 08

Vek porastu: 90 r.

Celkový kryt: 80 %

1.2.	dbl	60	Pyrethrum corymbosum 1–2
	hb	10	Genista pilosa +:1
	lp	5	Melica uniflora +2
	jvp	15	Galium aparine 1–2
3.	dbl	+	Thymus serpyllum +
	jvp	5	Brachypodium sylvaticum +2
4.	bo	+	Stellaria holostea +2–3
	lp	+	Poa angustifolia 1–2 ⁺³
5_{1a}	db	+	Melica uniflora –2
	bo	+	Dactylis glomerata 1–2
	jvp	+	Torylis japonica 1
5_{1b}	db	+	Melica transsilvanica 1–2
	jvp	+	Astragalus glycyphyllos 1
			Betonica officinalis +:1
			Bromus sterilis 1–2
			Carex michelii 1
			Alliaria petiolata 1-2
			Melittis melissophyllum +:1
			Vincetoxicum hirundinaria 1
			Primula veris +
			Galium schultesii 1
			Tithymalus cyparissias +:1
			Antennaria dioica +
			Genista germanica +
			Sedum acre 1
			Festuca pseudodalmatica 1
			Sedum album +

9.

LZ: Malacky

Geolog. podložie: viate piesky

Nadm. výška: 180 m.n.m

Relief terénu: mierne zvlňená rovina pozvolne sa zvažujúca k juhu

Zastúpenie drevín: dbz 80, hb 5, bk 10, jvp 5, lp +

Zápoj: 70 %

Charakteristika porastu: kvalitný dubový porast výmladkového pôvodu, s prímesou cenných listnáčov

Aspekt: letný

Orograf.celok: Záhorská nížina

Pôdny typ: kambizem psefítická

Exp., sklon: J, 5°

Zakmenenie: 07

Vek porastu: 100 r.

Celkový kryt: 90 %

1.2. dbz 65

hb 5

bk 10

lp +

jvm +

3. dbl +

jvp +

jvm +

4. bo +

lp +

5_{1a} db +

bo 5

5_{1b} db +

jvp 5

Melica uniflora 1–2

Dactylis glomerata –2

Campanula trachelium 1–2

Lamium maculatum +2

Geranium robertianum –2

Melica nutans –2⁺³

Dactylis glomerata 1–2

Astragalus glycyphyllos 1–2

Betonica officinalis 1+2

Festuca valesiaca –2

Melitis melisophyllum 1

Vincetoxicum hirundinaria 1+2

Pyrethrum corymbosum –2

Genista pilosa 1–2

Thymus serphyllum +

Brachypodium sylvaticum +2–3

Stellaria holostea 1+3

Poa angustifolia 1–2^{–3}

Bromus sterilis –2

Carex michelii 1–2

Tithymalus cyparissias 1

Chaerophyllum temulum 1

Primula veris +:1

Galium schultesii 1^{–2}

10.

LZ: B. Bystrica

Geolog. podložie: karbonáty

Nadm. výška: 640 m.n.m

Relief terénu: pravidelný, až slabo vypuklý svah pomiestne balvanovitý

Zastúpenie drevín: sm 30, jd 30, bk 20, jvm 10, lp 5, btp 5 **Zakmenenie:** 08

Zápoj: 70 %

Charakteristika porastu: vysokoprodukčný porast s kvalitnými jedincami jedle, buka a cenných listnáčov

Aspekt: letný

Orograf.celok: Nízke Tatry

Pôdny typ: kambizem

Exp., sklon: SV, 15°

Vek porastu: 100 r.

Celkový kryt: 60 %

1.	jd	10	Carex sylvatica +
	bk	10	Mycelis muralis 1
	sm	10	Dryopteris filix-mas +
2.	jd	10	Galium odoratum +3
	bk	5	Athyrium filix-femina +:1
	sm	10	Polygonatum verticillatum +:1
	jvm	5	Rubus hirtus -2
	bp	5	Impatiens noli-tangere 1-2
	lp	10	Salvia glutinosa +2 ⁻³
3.	bk	5	Oxalis acetosella +
	jvm	10	Tithymalus amygdaloides 1
4.	jd	5	Pulmonaria officinalis -2
	bk	+	Hedera helix 1
	jvm	5	Isophyrum thalictroides -2
	bp	+	Dentaria enneaphyllos 1
5 _{1a} .	jd	+	Lathyrus vernus 1
	sm	+	Mercurialis perennis -4
5 _{1b} .	bk	5	Actaea spicata -2
	lp	+	Senecio ovatus +
	bp	+	Rubus idaeus +
5 ₂ .	jd	+	Brachypodium sylvaticum + ¹
	sm	+	Viola reichenbachiana 1
	jvm	+	Salvia glutinosa -
	bp	+	Paris quadrifolia +
			Galeobdolon luteum +

11.

LZ: Beňuš

Geolog. podložie: rula

Nadm. výška: 1150 m.n.m

Relief terénu: prudký, bralnatý svah v strednej časti prechádzajúci do úžľabiny, so stopami po vývratoch

Zastúpenie drevín: sm 20, jd 10, bk 10, jvh30, bp20, jvm10 **Zakmenenie:** 07

Zápoj: 80 %

Orograf.celok: Slovenské rudoohorie

Pôdny typ: kambizem

Exp., sklon: JV, 20°

Charakteristika porastu: hrúbkovo a výškovo diferencovaný porast priemernej kvality, s odumierajúcou jedľou

Aspekt: letný

Celkový kryt: 70 %

1.	sm	20	Sanicula europaea 1-2
	jd	5	Mycelis muralis 1
	jvh	10	Dryopteris filix-mas -2
2.	jvp	5	Galium odoratum -3
	sm	10	Athyrium filix-femina +3
	jvh	10	Polygonatum verticillatum -2
	bp	20	Rubus hirtus 1 ⁻³
	jvm	10	Petasites albus 1
3.	sm	+	Oxalis acetosella +3
	bk	5	Tithymalus amygdaloïdes 1
	bp	+	Impatiens noli-tangere +2
	jvh	5	Stellaria nemorum -3
4.	jd	+	Pulmonaria officinalis 1
	jvm	+	Urtica dioica +:1 ⁻²
	sm	5	Hesperis nivea 1
	bk	+	Lathyrus vernus +
	bp	+	Aconitum variegatum 1
	lp	+	Aruncus sylvestris +
5 _{1a}	sm	+	Senecio ovatus +2
5 _{1b}	bk	+	Actaea spicata 1
5 ₂	sm	+	Mercurialis perennis +3
	bk	+	Viola reichenbachiana 1
	js	+	Prenanthes purpurea -
	bp	5	Hordelymus europaeus 1
			Galeobdolon luteum -

12.

LZ: Brezno

Geolog. podložie: žula

Nadm. výška: 1150 m.n.m

Relief terénu: prudký, kamenitý až balvanitý svah v strednej časti vypuklý, so stopami po vývratoch

Zastúpenie drevín: sm 40, jd 10 ,bk 5, jvh 10, btp 10, lp 5, jvm 20 **Zakmenenie:** 07

Zápoj: 70 %

Orograf.celok: Slovenské rudoohorie

Pôdny typ: kambizem

Exp., sklon: JZ, 30°

Charakteristika porastu: hrúbkovo a výškovo diferencovaný porast priemernej kvality, s odumierajúcou jedľou

Aspekt: letný

Vek porastu: 110 r.

Celkový kryt: 80 %

1.	sm	20	Sanicula europaea –2
	jd	10	Galium odoratum –2–3
	bk	5	Dryopteris filix-mas +2
2.	jvh	5	Pulmonaria officinalis 1
	sm	10	Athyrium filix-femina +3
	jvh	5	Polygonatum verticillatum 1
	bk	+	Rubus hirtus 2 ⁻³
	jvm	15	Petasites albus +
	btp	20	Stellaria nemorum –3
	lp	+	Aconitum variegatum 1
3.	sm	+	Oxalis acetosella +2
	bk	5	Tithymalus amygdalooides 1
4.	jd	+	Ranunculus lanuginosus +
	sm	5	Mycelis muralis +:1
	bk	+	Doronicum austriacum 1
5_{1a}.	sm	+	Senecio nemorensis –2
5_{1b}.	bk	+	Actaea spicata 1
5₂.	sm	+	Mercurialis perennis –3
			Adenostyles alliariae –
			Galeobdolon luteum 1–2
			Viola reichenbachiana –2
			Impatiens noli-tangere 1
			Maianthemum bifolium 1
			Cardamine impatiens –
			Urtica dioica + ⁻³
			Dentaria bulbifera 1
			Senecio ovatus +

13.

LZ: Predajná

Geolog. podložie: granodiorit

Nadm. výška: 820 m.n.m

Relief terénu: pravidelný, mierne vypuklý svah s kopčekami po vývratoch, ojedinele povrchové skaly

Zastúpenie drevín: bk 65, jd 10, jvh 5, sm 10, lp 10 ,

Zápoj: 90 %

Charakteristika porastu: prirodzený les, stopy po prebierkach, jedľa odumiera, zle vyvetvená, smrek spádovitý

Aspekt: letný

Orograf.celok: Nízke Tatry

Pôdny typ: kambizem

Exp., sklon: SZ, 20°

Zakmenenie: 08

Vek porastu: 100 r.

Celkový kryt: 90 %

1.2.	jd	10	Stachys sylvatica +
	bk	50	Carex digitata 1
	sm	5	Geranium robertianum +2–3
	jvh	5	Carex pilosa +
	lp	10	Dentaria enneaphyllos –2
3.	bk	+	Dentaria bulbifera 1
	jvh	5	Asarum europaeum 1 ⁺²
4.	sm	5	Polygonatum verticillatum 1
	lp	5	Polygonatum multiflorum +
5_{1a}.	bk	+	Pulmonaria officinalis 1
5_{1b}.	sm	+	Salvia glutinosa 1
	jd	+	Prenanthes purpurea +:1
	jvh	+	Sanicula europaea +2
			Galium odoratum 1
			Galeobdolon luteum –2
			Mercurialis perennis –3
			Oxalis acetosella +
			Dryopteris filix-mas +:1
			Senecio nemorensis +
			Hordelymus europaeus +
			Mycelis muralis –
			Rubus hirtus +
			Hieracium murorum –
			Urtica dioica 1

14.

LZ: LZ Krupina

Geolog. podložie: sprašové hliny

Nadm. výška: 450 m.n.m

Relief terénu: mierne zvlnený a vypuklý mierny svah bez skeletnatosti

Zastúpenie drevín: dbz 60, bk 30, lpm 5, hb 5

Zápoj: 90 %

Charakteristika porastu: porast strednej kvality, ojedinele kvalitné kmene duba , buk poškodený neskorými mrázmi

Aspekt: letný

Orograf.celok: Krupinská vrchovina

Pôdny typ: kambizem koluviaľna

Exp., sklon: J, 10°

Zakmenenie: 06

Vek porastu: 90 r.

Celkový kryt: 60 %

1.	dbl	70
	lpm	+
	bk	10
2.	cer	10
3.	hb	10
	dbl	5
	bk	+
4.	hb	10
	bk	5
5 _{1a} .	hb	+
	lieska	+
5 _{1b} .	hloh	+

Melica uniflora	-3
Urtica dioica	+ ⁻³
Poa nemoralis	+
Lathyrus niger	-2
Veronica chamaedrys	+
Melica nutans	-
Origanum vulgare	-2
Melittis melissophyllum	1-2
Campanula rapunculoides	+2
Tithymalus amygdalooides	+
Trifolium alpestre	+
Vicia cassubica	1
Mercurialis perennis	+3
Dactylis glomerata	1
Brachypodium sylvaticum	-2
Galium schultesii	1
Lathyrus vernus	-
Veronica officinalis	-
Glechoma hirsuta	+
Stellaria holostea	+ ⁻² ⁻³
Silene nutans	1
Alliaria petiolata	-2
Chelidonium majus	1
Impatiens parviflora	1

15.

LZ: Predajná

Geolog. podložie: vápenec

Nadm. výška: 1370 m.n.m

Relief terénu: prudký, miestami kamenistý až balvanovitý svah

Zastúpenie drevín: sm 95, jvh 5, jrb +

Zápoj: 60 %

Charakteristika porastu: medzernatý, pôvodný smrekový porast s prímesou pokrúteného javora horského v podúrovni

Aspekt: letný

Orograf.celok: Nízke Tatry

Pôdny typ: rendzina organozemná

Exp., sklon: Z, 30°

Zakmenenie: 06

Vek porastu: 120 r.

Celkový kryt: 80 %

1.2. sm 50

Hylocomium splendens 1

3. jvh 10

Luzula luzuloides +¹

jrb 5

Oxalis acetosella 1–2

sm 5

Stellaria nemorum +³

4. jrb +

Luzula sylvatica –2

bk +

Homogyne alpina 1

5_{1a}. sm +

Dryopteris carthusiana +:¹

jrb +

Viola reichenbachiana 1

bk +

Adoxa moschatelina 1

Lonicera nigra 1

Mercurialis perennis –2

Rosa pendulina +

Prenanthes purpurea –2

Ribes petraeum 1

Vaccinium myrtillus 1

5_{1b}. sm 1

Doronicum austriacum 1

jrb +

Rubus idaeus 1

Lonicera nigra 1

Rubus hirtus +

Cardamine amara 1

Athyrium distentifolium –2

Dryopteris filix-mas 1

Athyrium filix-femina +²

Petasites albus –2

Chrysosplenium alternifolium +

Senecio nemorensis 1

Adenostyles alliariae –3

Calamagrostis arundinacea +

Senecio subalpinus 1

Galeobdolon luteum +

Acetosa alpestris 1