

Tabulka 1: Přehled základních charakteristik trvalých výzkumných ploch FLD ČZU s opakovanými půdními rozbory v lesních ekosystémech Krkonoš.

	Název plochy	Lesní správa	Porost	Dřevina	Věk	Výška (m)	Výčet ní tloušť ka (cm)	Bonita Absol-utní	Zásoba (m³.ha⁻¹)	Nadmoř-ská výška (m)	Expo-zice	Sklon (stupně)	Lesní typ	HS	Pásmo ohrožen í	Geologický podklad	Půda
1+	U Tunelu	Harrachov	221 A13/2a	BK SM	132/22	27 26	48 43	26 26	382 45	730	JZ	26	6N4	501	D	biotická žula	kambizem
2	Vilémov	Rokytnice	415 B17/2	SM BK MD	173/19	28 27 33	36 40 42	26 24 30	198 128 22	600	JZ	22	5Y0	11	C	svor fylit	ranker
3++	U Lubošské bystřiny	Harrachov	514 A2a/1a	KOS SMP SM	23/17	1 2 2		0 14 16		1 150	JZ	22	8Y0	21	B	biotická žula	podzol
4	Pod Voseckou boudou	Harrachov	511 A17/4/1	SM	224/47/11	18	35	16	178	1 180	JZ	12	8G3 (8R1)	21	A	biotitická žula	organozem, glej
5	Pod Lysou horou	Harrachov	508 B17/1a	SM	243/11	22	40	20	237	1 130	S	17	8G3	21	B	biotitická žula	glej
6	Bažinky 2	Rezek	311 A17/4/1a	BK SM	223/39/17	30 31	40 45	26 28	260 280	1 060	V	22	7S1	546	C	rula, fylit	kryptopodzol
7	Bažinky 1	Rezek	311 A17/4/1a	SM BK	223/39/17	30 31	40 45	26 28	255 39	940	V	24	6S1	546	C	rula	kambizem
8	Nad Benzínou 2	Rezek	306 C16/1a	BK SM	158/10	20 26	31 42	20 26	220 35	1 190	JZ	24	7K1	21	B	biotitická žula	kryptopodzol
9	Nad Benzínou 1	Rezek	306 C17/3b/1a	SM BK	186/30/10	23 22	40 38	22 20	20 240	1 170	JZ	17	7K1	21	B	biotitická žula	kryptopodzol
10	Pod Vysokým Kolem	Špindlerův Mlýn	103 E17/1d	SM	188/12	20	39	18	172	1 240	J	16	8N1	21	B	biotitická žula	podzol, glej
11	Strmá stráň A	Špindlerův Mlýn	117 B17/1	SM KOS	226/16	17	33	16 0	162	1 220	SV	29	8Z4	21	B	biotitická žula	podzol
12	Strmá stráň B	Špindlerův Mlýn	117 B17/1	SM KOS	226/16	17	30	16 0	162	1 170	SV	26	8Z4	21	B	biotitic. žula	podzol
13	Strmá stráň C	Špindlerův Mlýn	117 C17/1b	SM	233/10	22	39	20	197	1 120	SV	23	8F1	11	B	biotitic. žula	podzol
14	Strmá stráň D	Špindlerův Mlýn	117 C1a	SM BK JR BRP KL OLZ	11			24 18 12 12 18 16		1 050	SV	24	8F1	11	B	biotitic. žula	podzol
15	Strmá stráň E	Špindlerův Mlýn	117 C1a	SM BK JR BRP KL OLZ	11			24 18 12 12 18 16		990	SV	22	8N1	11	B	biotitic. žula	podzol
16	Pod Martinovkou	Špindlerův Mlýn	105 D3/2	SM SMP BRP JR	32/18	2 2 1 1		16 16 12 12		1 170	JV	16	8K2	21	B	biotitická žula	podzol

17++	U Bílého Labe	Špindlerův Mlýn	219 A2/1a	SM JR BR	22/14	2 2 2		14 12 16		1 070	SV	29	8N0	11	B	biotitická žula	podzol
18	U Čertovy strouhy	Špindlerův Mlýn	213 A1a	SM	12	1		18		1 200	JZ	23	8N0	11	B	biotitická žula	Podzol
19	U Klínové boudy	Vrchlabí	310 A1	SM BRP JR	10			20 20 20		1 170	JV	22	8K2	21	B	svor, fylit	Podzol
20	Pod Liščí horou	Černý důl	407 A17c/1c	SM	228/10	20	38	18	241	1 260	JZ	19	8Z4	21	B	svor, fylit	Podzol
21	Modrý důl	Pec pod Sněžkou	233 A14	SM	139	20	32	20	275	1 230	J	21	8Z4	21	B	svor, fylit	Podzol
22	Obří důl	Pec pod Sněžkou	233 B17/1c	SM JR	178/9	23 9	35 15	22 12	292	1 160	V	32	8Y0 (8N1)	21	B	svor, fylit	Podzol
23	Václavák	Svoboda nad Úpou	101 B17/1b	SM	192/11	17	40	16	165	1 190	SV	4	8R1	021	B	ortorula	Organozem
24	Střední hora	Pec pod Sněžkou	330 D17a/1a	SM	183/15	21	38	20	258	1 250	JV	20	8Z4	21	B	svor, fylit	Podzol
25	Pod Koulí	Pec pod Sněžkou	331 A1a	SM BK KL JR BR	11			22 20 20 18 18		1 140	SV	28	8K9	11	B	svor, fylit	Podzol
26++	Lysečinský hřeben	Pec pod Sněžkou	303 D2	SM KOS BR JR OLZ	23	2 1 1	18	16 0 14 14 16	248	1 170	Z	3	8Z4	21	A	ortorula	Podzol
27	U Bukového pralesa A	Svoboda nad Úpou	525 C17/3/1	BK SM JR	171/28/15	15 18 15	30 32 20	16 18 14	82 43 2	1 030	JZ	3	6Z0	526	C	fylit	Kambizem
28	U Bukového pralesa C	Svoboda nad Úpou	536 B15/1e	BK	152/15	24	34	22	235	940	JV	15	6K5	526	C	fylit	Kambizem
29	U Bukového pralesa B	Svoboda nad Úpou	536 A17/2/1b	BK SM	173/ 23/9	25 27	47 45	22 26	210 23	950	JV	16	6S1	546	C	fylit	Kambizem
30	U Hadí cesty D	Svoboda nad Úpou	542 D17/1c	BK KL	173/13	31 28	49 40	28 26	420 38	790	SV	24	6D5	546	D	metadiabaz	Kambizem
31	U Hadí cesty F	Svoboda nad Úpou	542 C15/1b	BK KL SM	156/14	29 27 31	43 39 40	26 24 28	398 40 20	740	SV	23	6B9	506	D	metadiabaz	Kambizem
32	U Hadí cesty E	Svoboda nad Úpou	542 B14/6a/1c	BK KL	140/62/15	26 26	41 35	24 24	313 34	760	SV	35	5B9 (5A1)	506	D	metadiabaz	Kambizem
33	Nad Benzinou 3	Rezek	306 B12	KOS SM JRO	124	1 7 5	16 9	0 14 12	2	1310	JZ	21	9K2	31	A	biotitická žula	Kambizem
34	Liščí hora	Černý důl	405 B15a/4	SM	149/43	7	15	16	15	1310	JZ	16	9K2	31	A	svor, fylit	Podzol
35	U Sněžného potoka	Svoboda nad Úpou	549 C16/1	BK KL JS JL	151/7	28 25 25 25	50 32 32 30	26 24 24 24	110 98 4 7	650	SV	14	5V3	546	D	fylit	Glej

				OL		23	27	22	32								
36	U Antoninova údolí	Svoboda nad Úpou	517 A11	JD MD KL JS	107	28 33 29 30	33 38 35 30	28 32 28 30	25 25 70 194	540	JZ	4	5D5	547	D	fylit	Kambizem
37	U Lysečinského potoka 1	Svoboda nad Úpou	631 B5a	SM KL BR JR OL	47	15 14 11 8 14	17 22 13 11 18	24 24 16 12 20	167 3 3 3 8	890	V	9	6K1	1521	C	fylit	Glej
38	Nad Lysečinským potokem	Svoboda nad Úpou	631 D5	SM JS OL	48	19 17 17	22 22 20	28 24 22	175 1 35	850	JV	24	6D2	1541	C	fylit	Glej
39	U Lysečinského potoka 2	Svoboda nad Úpou	631 D5	SM JS OL	48	19 17 17	22 22 20	28 24 22	175 1 35	835	JV	13	6D2	1541	C	fylit	Glej
40	U Lysečinského potoka 3	Svoboda nad Úpou	634 A11/5b/1b	SM JS	103/49/2	29 27	35 40	28 26	42 10	785	J	5	6L6	1501	C	fylit	Glej
41	Jánské Lázně 1	Svoboda nad Úpou	130 A11/3/1	SM JD MD BK	112/31/12	28 27 28 28	36 36 40 38	28 26 28 28	301 10 9 13	730	JZ	20	6K1	521	D	fylit	Kambizem
42	Jánské Lázně 2	Svoboda nad Úpou	133 A10/2/1	SM JD MD BK KL OL	103/26/9	27 25 28 24 25 23	37 35 42 45 35 34	28 25 28 24 26 24	256 13 4 34 60 5	670	SV	18	6K1	521	D	fylit	Kambizem
43	Pod Dvoračkami 1	Rezek	430A17/1c	SM BK KL	165/10	27 24 25	43 38 38	26 22 22	56 192 13	1 000	JZ	25	7F1	706	C	žula	Kryptopodzol
44	Pod Dvoračkami 2	Rezek	430A17/1c	SM BK KL	165/10	27 24 25	43 38 38	26 22 22	56 192 13	1 000	JZ	26	7F1	706	C	žula	Kryptopodzol
45	Pod Dvoračkami 3	Rezek	429A17/1c	SM BK	172/7	26 23	40 32	24 22	61 214	1 030	JV	30	7F1	706	C	žula	Kryptopodzol
46	Pod Janovou cestou 2	Rokytnice	414 A16/1d	SM BK KL JL	151/8	32 29 28 28	37 38 36 38	30 26 26 26	48 258 15 6	600	JZ	15	5A1	506	C	fylit	kambizem
47	Pod Janovou cestou 1	Rokytnice	413 A13b/1d	SM BK KL	121/8	32 28 25	37 34 28	30 26 24	375 99 5	590	JZ	17	5S9	501	C	fylit	Kambizem
48	Nad Janovou cestou 2	Rokytnice	413 A10/1b	SM BK KL BR	97/7	28 26 20 25	33 30 23 30	28 26 20 26	284 88 10 4	620	JZ	12	5S1	541	C	fylit	Kambizem
49	Nad Janovou cestou 1	Rokytnice	413 A10/1b	SM BK	97/7	28 26	33 30	28 26	284 88	620	Z	13	5S1	541	C	fylit	Kambizem

				KL BR		20 25	23 30	20 26	10 4								
50	U Jeleních pramenů	Rokytnice	411 B12/1b	SM MD BK	120/19	28 32 24	34 43 38	28 30 24	379 8 5	710	SZ	6	6K4	521	C	fylit	Kryptopodzol
51	U Zraceného	Rokytnice	409 A13/1c	SM	130/19	26	33	24	404	720	SZ	8	6K4	521	C	fylit	Kryptopodzol
52	Za Orlí skálou	Rokytnice	412 E12/3a/1b	BK SM KL	128/39/19	28 31 26	36 38 34	26 30 24	184 210 15	680	JZ	12	6S2	546	D	kvarcit	Kambizem
53	U Orlí skály	Rokytnice	412 C13/2	SM BK	130/24	31 27	37 35	30 26	395 79	700	JZ	32	6N1	501	C	kvarcit	Ranker
54	Před Orlí skálou	Rokytnice	412 D13/1b	BK SM KL	136/19	28 31 26	35 40 33	26 30 24	266 53 30	650	J	14	6S2	546	D	kvarcit	Kambizem
55	Nad Černou ručejí	Harrachov	218 A13a/1d	SM BK JD	130/12	28 24 28	37 40 40	26 22 26	325 6 4	710	JZ	18	6K4	521	D	žula	Kryptopodzol
56	Bílá voda	Harrachov	211 A7/1b	SM	70/10												
57	Bílé Labe	Špindlerův Mlýn	211 C10	SM	95												
58	Bažinky 3	Rezek	311 A17	BK	165												
59	Přední Žalý	Vrchlabí	351 D13	SM	130												
60	Sokolka	Maršov	535 C17	BK	165												
61	Rýchory	Maršov	536 E10	SM	95												
62	U Rennerovek	Pec pod Sněžkou	302 K34a	SM													
63	U Černohorského rašeliniště	Maršov	423 Bn28	SM													
64	P1 – Labská louka	Harrachov	502 B11V	KOS SM	100					1380	JZ	2	9Z2	034c	A	Biotická žula	Podzol
65	P2 – U Čtyř Pánů	Harrachov	504 B11V	KOS SM	100					1350	SSZ	1	9Z2	034c	A	Biotická žula	Podzol
66	P3 – Harrachova louka	Rezek	301 A5V	KOS SM JR	45					1370	S	2	9Z2	034c	A	Biotická žula	Podzol
67	04 – Krkonoš	Špindlerův Mlýn	116 B10V	KOS SM JR	120					1390	SSV	15	9Z2	034c	A	Biotická žula	Podzol