

Referenčné plochy
Zoznam JPRL

Člen	Dc	Čp	Ps	Výmera Dc	Výmera RP	
LaPS Vápenná, PS	1603			6,65	6,65	pôda skalnatá, miestami balvanitá so sklonom nad 60%, pri hrebeni s vystupujúcou materskou horninou (andezitové zlepenec)
LaPS Vápenná, PS	1604	A		2,72	1	pôda skalnatá, pri hrebeni balvanitá
LaPS Vápenná, PS	1604	B		3,58	3,58	pôda skalnatá, pri hrebeni bralo andezitových zlepenčov
LaPS Vápenná, PS	1604	C		15,11	12	časti porastu s plytkou, kamenitou, miestami a ž skalnantou pôdou, presýchavé s JZ expozíciou + hrebeňové časti porastu
LaPS Vápenná, PS	1248	A		0,27	0,27	pôda kamenitá miestami s vystupujúcou materskou horninou
LaPS Vápenná, PS	1248	B		0,42	0,42	pôda kamenitá miestami s vystupujúcou materskou horninou
LaPS Vápenná, PS	1248	C		0,81	0,5	pôda kamenitá miestami s vystupujúcou materskou horninou
LaPS Vápenná, PS	1242	A		7,56	0,3	časť pôvodného porastu na skalnatom hrebenku na JV
					24,72	
US, PS Ostrá Lúka	1602	A		2,37	2,37	pôda plytká, J expozícia, presýchavá so zvyškami pôvodných jedincov CR a DB
US, PS Ostrá Lúka	1682			1,51	0,5	pôda strmá, skalnatá, presýchavá JZ časť nad dolinou prevažne CR a HB
US, PS Ostrá Lúka	1283	A		9,04	1	časti porastu s veľkými skalami až balvanmi s CR a HB
US, PS Ostrá Lúka	1285	A		5,31	2	časti porastu s veľkými skalami až balvanmi s CR a HB
US, PS Ostrá Lúka	1285	B		5,26	1	časti porastu s veľkými skalami až balvanmi s CR a HB
US, PS Ostrá Lúka	1285	C		0,94	0,94	preriedená plocha, bývalá lúka, miestami podmäčaná s vysokou hladinou spodnej vody s vysokobonitnými jedincami OS
US, PS Ostrá Lúka	1687			1,05	0,5	časti neprístupného porastu s materskou horninou nad dolinou
US, PS Ostrá Lúka	1642			1,71	1,71	v poraste prameniská vody, pri doline na S skalnatá
US, PS Ostrá Lúka	1649			3,77	3	časť porastu v alúviu miestneho potoka s JL
US, PS Ostrá Lúka	1640			1,13	1,13	pôda balvanitá s genofondovo cennými jedincami DZ
US, PS Ostrá Lúka	1641			1,92	1	pôda balvanitá (miestami "kamenné more") na V časti v strede s prameniskom
					15,15	
LS Skalica Kalinovo PS	415			0,19	0,19	ochranný les, pôdochranný
					0,19	
UaPPS Pohorelá	144			7,78	7,78	ochranný les, pôdochranný
UaPPS Pohorelá	150			1,78	1,78	ochranný les, pôdochranný
UaPPS Pohorelá	192	D		1,56	1,56	ochranný les, pôdochranný
UaPPS Pohorelá	509			0,60	0,6	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých poľnohospodárskych pozemkoch
UaPPS Pohorelá	515			1,85	1,85	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých poľnohospodárskych pozemkoch
UaPPS Pohorelá	517			2,64	2,64	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých poľnohospodárskych pozemkoch
UaPPS Pohorelá	518			10,93	10,93	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých poľnohospodárskych pozemkoch
UaPPS Pohorelá	274			20,62	20,62	stupeň ochrany 3, nad hornou hranicou
UaPPS Pohorelá	275			25,73	25,73	stupeň ochrany 3, nad hornou hranicou
UaPPS Pohorelá	288			8,66	8,66	stupeň ochrany 3, nad hornou hranicou
UaPPS Pohorelá	C-KN 2883/1			131,52	131,52	horská, resp. alpská lúka
					213,67	
LUS Látky	388	3		4,41	0,5	balvanitý, skalnatý terén, prirodzene vyskytujúce sa dreviny, prevažne smrek
					0,5	
UAPS, PS Kokava nad Rim.	12			7,98	7,98	ochranný les, pôdochranný
UAPS, PS Kokava nad Rim.	503	A		2,83	2,83	bezzásahový les, prestarnuté bučiny
UAPS, PS Kokava nad Rim.	476	A		5,40	1,1	brehové porasty koryta potoka
UAPS, PS Kokava nad Rim.	478	B		5,87	0,6	brehové porasty koryta potoka
UAPS, PS Kokava nad Rim.	14	A		1,32	1,32	brehové porasty koryta potoka
UAPS, PS Kokava nad Rim.	495			12,08	0,45	brehové porasty koryta potoka
UAPS, PS Kokava nad Rim.	489			9,92	0,55	brehové porasty koryta potoka
UAPS, PS Kokava nad Rim.	C-KN 5398/2			37,43	37,4327	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých trvalých trávnych porastoch, tzv. biele plochy
UAPS, PS Kokava nad Rim.	C-KN 1972/2			22,53	22,5269	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých trvalých trávnych porastoch, tzv. biele plochy
UAPS, PS Kokava nad Rim.	C-KN 1972/5			15,96	15,9611	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých trvalých trávnych porastoch, tzv. biele plochy
UAPS, PS Kokava nad Rim.	C-KN 5394/1			12,05	12,048	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých trvalých trávnych porastoch, tzv. biele plochy
					102,7987	
LAPPS Prašivá	E 3514/749			1,42	1	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých trvalých trávnych porastoch, tzv. biele plochy
LAPPS Prašivá	E 3514/423			1,39	1	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých trvalých trávnych porastoch, tzv. biele plochy
LAPPS Prašivá	E3514/623			5,86	5	prírodné sukcesné štádia lesa na bývalých trvalých trávnych porastoch, tzv. biele plochy
					7	
JASE, s.r.o., LC Málinec	423	B		0,95	0,95	ochranný les, pôdochranný, funkčný typ vodochranno-protierózny
JASE, s.r.o., LC Málinec	863			3,99	3,99	ochranný les, pôdochranný, funkčný typ protierózno-produkčný
JASE, s.r.o., LC Málinec	861			4,41	4,41	ochranný les, pôdochranný, funkčný typ vodochranno-protierózny
JASE, s.r.o., LC Málinec	312	G		2,56	0,03	bezzásahový les, prestarnuté bučiny
JASE, s.r.o., LC Málinec	312	F		4,13	0,03	bezzásahový les, prestarnuté bučiny
JASE, s.r.o., LC Málinec	310	B		5,85	2,05	podmäčaná, vhlšie časti porastu tvorené okolo potoka prevažne drevinou lieska, jelša, breza, lipa
					11,46	
Čontofalský P., JUDr.	517	B		1,25	1,25	ochranný les, pôdochranný, funkčný typ vodochranno-protierózny
Čontofalský P., JUDr.	301			4,82	2,81	ochranný les, pôdochranný, funkčný typ vodochranno-protierózny
					4,06	
SUM					379,5487	