

## Zoznam JPRL - LVOH- ochrana prírody

### Lesná a pasienková spoločnosť Vápenná, PS

Stupeň ochrany prírody	2	CHKO	
		275 A	1,88
		275 B	1,39
		275 C	0,41
		279 A	1,99
		279 B	0,63
		280	0,25
		280	1,01
			<b>7,56</b>

### Urbárska spoločnosť Ostrá Lúka PS

Stupeň ochrany prírody	2	CHKO	
		281	2,61
		282	1,45
		283 A	8,71
		283 B	1,72
		288	1,54
			<b>16,03</b>

### Urbárske a pasienkové pozemkové spoločenstvo Pohorelá

Stupeň ochrany prírody	2	OPNP	
		131 A	4,86
		131 B	1,93
		144	7,9
		145 A 1	1,14
		145 A 1	4,54
		145 A 2	1,4
		145 B	0,32
		145 B	1,27
		146	2,53
		147 A 3	1,33
		147 A 1	0,23
		147 A 1	0,91
		147 A 2	2,38
		147 B	0,56
		147 C	0,64
		147 C	5,75
		147 D	0,74
		147 D	0,18
		147 E	2,17
		148	2,05
		149	3,44
		150	1,78
		151	3,85
		151	0,96
		152	2,07
		166	6,13
		166	1,75
		166	0,87
		191 A 1	1,08
		191 A 1	0,12
		191 A 2	0,75
		191 B 1	3,05
		191 B 1	0,76
		191 B 2	0,34
		191 B 3	1,38
		191 C	10,3
		191 C	1,14
		191 D	0,81
		191 D	1,9
		191 E	0,25
		191 E	0,42
		191 E	0,17
		191 F	0,41
		191 F	0,05
		191 G	0,55
		191 G	0,06

192 A	0,94
192 A	0,23
192 B	0,79
192 B	0,2
192 C	0,86
192 C	0,37
192 D	1,61
193	8,4
193	0,93
194 A	10,62
194 A	2,65
194 B	3,69
194 C	0,41
195	1,17
195	0,78
196	4,31
196	1,08
245 A	3,21
245 A	0,36
245 B	1,03
245 C	2,73
245 D	1,1
245 E	2,16
245 E	0,24
246	2,79
247	1,4
248 A	0,51
248 B	3,68
446 A	1,75
446 B	18,93
447 A 1	1,36
447 A 1	0,58
447 A 2	0,77
447 A 3	3,99
447 B	1,13
447 B	0,68
447 B	0,45
447 C	2,99
448 A	1,9
448 A	17,12
448 B	0,88
449 A	1,43
449 B	3,58
449 B	0,9
449 C	3,12
450 A	3,71
450 B	0,59
450 C	1,26
451	11,33
452	3,07
452	12,26
453	6,25
454 A 2	3,36
454 A 1	3,79
454 B	0,38
454 C	3,53
454 C	1,52
455	10
456	12,57
457 A	0,24
457 A	0,95
457 B	4,87
458	10,45
458	2,61
459	21,16
459	2,35
460	5,61
461 A	3,87
461 A	7,75
461 A	1,29
461 B	1,38

461 C	0,86
462	4,11
463	8,05
464 A	8,25
464 A	0
464 B	0,21
464 C	1,02
465	8,7
466	0,65
466	2,58
467 A	8,01
467 A	3,43
467 B	0,49
468	17,53
468	4,38
469	1,06
469	4,26
470	2,53
470	3,8
471 A	0,91
471 B	15,42
471 B	3,85
472	1,63
473	5,78
474	1,9
474	4,43
475 A	3,03
475 A	2,02
475 B	6,11
476	7,14
477	6,43
477	15,01
478	0,84
478	0,56
479	10,13
479	0
480	12,74
481	17,15
482 1	1,17
482 1	0,13
482 2	1,22
483 A	6
483 A	0,67
483 B	0,55
484	1,21
484	4,84
485	3,94
486	3,14
487 A	6,36
487 B	0,93
488	5,18
488	3,46
489 A	1,83
489 B	0,84
490	7,06
491 A	20,4
491 A	8,74
491 B	2,73
491 C	0,43
492	2,83
493	3,74
494 A	5,07
494 A	11,84
494 B	0,37
494 C	0,8
495	4,6
495	0,51
496	1,6
496	0,69
497	0,35
497	1,41

498	3
498	1,28
499 A	4,11
499 A	4,12
499 B	2,67
500 A	5,52
500 A	1,38
500 B	5,24
501	2
502	3,62
502	6,03
502	2,41
503	1,15
505 A	2,37
505 A	0,79
505 A	0,79
505 B	0,26
506 A	2,1
506 A	0,35
506 A	1,05
506 B	1,84
	<b>704,9</b>
	<b>728,49</b>