

Tabulka 5

Zastoupení dřevin ve věkových stupních v PR Radotínské údolí

Dřevina	01		04		05		06		07		08		09		10		11		12		13		14		15	
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
Smrk ztepilý									0,76	7,02	0,63	5,73	1,11	13,87	0,60	27,29	0,78	4,92	1,14	13,25						
Borovice lesní	0,97	20,02			0,07	4,77			0,81	7,48	1,65	14,94	0,96	11,93	0,24	10,92	1,14	7,20	1,69	19,60	2,95	43,23	0,02	1,17		
Borovice černá					0,02	1,19			0,08	0,74	0,41	3,74	0,33	4,06	0,86	39,45	0,66	4,17								
Modřín opadavý	0,03	0,52	0,02	1,67					0,53	4,89	0,16	1,43	0,16	2,03	0,18	8,44	0,65	4,11	0,67	7,78						
Dub letní, zimní, šípák a ostatní DB	1,23	25,26	0,39	36,67			3,98	61,84	2,19	20,22	3,09	27,92	2,88	35,89	0,30	13,90	11,21	70,81	4,67	54,17	2,27	33,30	1,24	94,16	3,12	100
Dub červený			0,05	5,00					0,15	1,39	0,51	4,59														
Buk lesní	0,50	10,15	0,14	13,33					3,92	36,20	0,08	0,76									0,02	0,34				
Javor klen	0,06	1,28															0,01	0,06			0,18	2,72				
Javor mleč	0,13	2,68																								
Javor babyka	0,08	1,68			0,38	25,23					0,21	1,88														
Jasan ztepilý	0,25	5,14	0,41	39,99	0,04	2,38	0,29	4,45	0,08	0,74	0,42	3,82	0,18	2,24			0,15	0,95								
Habr obecný	0,36	7,42	0,02	1,67	0,23	15,24	2,03	31,59	1,41	13,02	3,26	29,52	1,81	22,57			1,09	6,89	0,45	5,20	0,70	10,21	0,06	4,67		
Bříza bělokorá	0,22	4,49																								
Jeřáb břeck					0,02	1,19																				
Lipa velkolistá a srdčitá	0,83	16,95	0,02	1,67			0,02	0,27	0,90	8,31	0,42	3,76	0,54	6,85			0,01	0,06			0,70	10,21				
Olše lepkavá a šedá													0,05	0,56			0,01	0,06								
Osika obecná	0,05	0,93																								
Trnovník akát					0,04	2,38					0,21	1,91					0,12	0,76								
Krušina olšová	0,17	3,48			0,71	47,62	0,12	1,85																		
Jeřábek	1,00	20,54	0,02	1,67	0,09	5,96			2,18	20,13	2,86	25,84	2,56	31,90	1,88	86,10	3,23	20,40	3,50	40,63	2,95	43,23	0,02	1,17		
Listnaté	3,88	79,46	1,03	98,33	1,42	94,04	6,44	100	8,65	79,87	8,19	74,16	5,46	68,10	0,30	13,90	12,60	79,60	5,12	59,37	3,87	56,77	1,30	98,83	3,12	100
Celkem	4,88	100	1,05	100	1,51	100	6,44	100	10,83	100	11,05	100	8,02	100	2,18	100	15,83	100	8,62	100	6,82	100	1,32	100	3,12	100

Tabulka 7:
Ekologické vlastnosti dřevin v juvenilním stadiu v Českém krasu

Dřevina	Hlediska											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Smrk ztepilý	-	-	±	-	-	-	±	±	+	+	±	-
Borovice lesní	++	+	+	++	+	±	±	±	+	+	+	-
Modřín opadavý	+	+	+	+	±	+	-	±	-	+	++	±
Jedle bělokorá	+	±	-	-	-	-	±	-	-	+	-	±
Buk lesní	+	+	+	-	-	-	-	-	±	-	±	±
Javor klen a mléč	+	+	+	±	-	±	-	±	±	±	+	+
Jilm horský a vaz	+	+	+	+	±	+	+	±	+	+	±	+
Jasan ztepilý	++	++	++	++	-	+	++	++	+	+	+	+
Osika obecná	++	++	++	+	+	+	+	++	±	+	++	+
Bříza bělokorá	++	++	++	+	+	+	±	++	+	+	+	+
Habr obecný	++	++	++	++	+	-	-	++	+	++	++	+
Jeřáb břek	++	++	+	++	+	-	-	+	+	+	+	+
Jeřáb ptačí	+	++	++	+	+	+	±	+	±	++	++	+
Olše šedá a lepkavá	+	++	+	±	+	+	+	+	+	++	++	++
Dub letní a zimní	++	+	+	+	±	±	++	±	+	+	±	±
Lípa srdčitá a velkolistá	++	++	+	±	±	+	++	+	±	+	+	++
Vrba obecná	++	++	++	+	+	+	+	+	±	+	+	+
Třešeň ptačí	+	+	+	±	±	±	-	±	±	±	++	+

Vysvětlivky:

Hlediska: 1 – splnění nároků na klima;

Odolnost proti:

plynným imisím – 2, kyselým dešťům – 3, suchu – 4, pozdním mrazům – 5, souběhu imisí a povětrnostních výkyvů – 6, zamokření půdy – 7, útlaku buření – 8, poškozování zvěří – 9;

Přirozená porostotvorná schopnost – 10;

růst v mládí a zajištění kultur – 11; meliorační účinnost – 12

Znaménkem od – do ++ označen stupeň vlastnosti v příznivém smyslu pro růst.