

CHS	Název CHS	Hospodářský způsob	Obměny	Obnovná doba	SLT (spec.LT)	Dřeviny základní		Výčet dřevin	Plocha CHS	
						Dřeviny základní cílové (DZC)	Dřeviny základní přípravné (DZP)		[ha]	[%]
HS *	Porostní typ								Minimální podíl [%]	Doporučený podíl [%]
* - členěno na podskupiny										
† - přestování směru ztepilého jako základní cílové dřeviny je s ohledem na možnou změnu klimatu na stanovištích 4. lesního vegetačního stupně (LVS) rizikové a na stanovištích 3. LVS velmi rizikové, a proto je jeho obnova přípustná pouze na stanovištích odpovídajících jeho ekologickým nárokům										
‡ - přestování doporučeno pouze v LVS										
§ - pouze ve 2. a vyšších LVS										
13	Přírodní borová stanoviště (a stanoviště borových doubrav)								25 790	30,8
131i	SM ohrožený	H, (N)	60-80	20-30	0M (kromě 0M2, 0M9)	BO	BR, MD, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD [§] , JR, MD, OS	5	5
133	BO běžné kvality	H, HH, P	100 (90-130)	20	0K	BO	BR, MD, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD [§] , JR, MD, OS	5	15
133s	BO nepřířůstavý	H, HH, P	110 (90-140)	20	0N (kromě 0N2)	BO	BR, MD, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD [§] , JR, MD, OS	5	10
137	listnatý	H	70 (60-80)	20	0O	BO	BR, MD, OS	BR, DB, DBZ, DG, JD [§] , JR, OS	10	30
137a	AK	H	70-80	20	0P	BO	BR, MD, OS	BR, DB, DBZ, DG, JD [§] , JR, OS	10	15
					0Q (kromě 0Q4)	BO	BR, MD, OS	BR, DB, DBZ, DG, JD [§] , JR, OS	10	15
					0C (kromě 0C4)	BO	BR, MD, OS	BR, BK, DB, DBZ, DG, JD [§] , OS	5	5
					1M	BO, DBZ	BR, MD, OS	BR, BK, DBZ, DG, HB, JR, LP, MD, OS	30	50
19	Lužní stanoviště (nižších poloh)								144	0,2
197k	listnatý kvalitní	H, N	110 (80-130)	20	1L (kromě 1L5, 1L7, 1L8)	DB, ORC, TP, TPC, TPS	OL, TP, TPC, VR	BB, DB, HB, JL, JLV, JS, JSU, KL, LP, OL, TP, TPC	50	100
197o	OL	N	80 (70-90)	20	1L7, 1L8	DB, TP, TPC, TPS	OL, TP, TPC, VR	BB, JL, JLV, JS, JSU, JV, KL, LP, OL, TP, TPC, VR	50	100
					1L5	DB, JS	OL, TP, TPC, VR	BB, DB, HB, JL, JLV, JS, JSU, JV, KL, LP, OL	50	100
					2L	DB, JS	OL, TP, TPC, VR	BB, DB, HB, JL, JLV, JS, JSU, JV, KL, LP, OL	50	100
21	Exponovaná stanoviště nižších poloh								2 856	3,4
211i	SM ohrožený	N	60-80	20-30	1N	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, LP, MD, OS	50	70
213	BO běžné kvality	N	120 (100-130)	20-30	2N	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, LP, MD, OS	50	65
215	DB běžné kvality	N	130 (110-150)	20-30	1Ke	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, LP, MD, OS	50	70
217	listnatý	N	80 (60-90)	20	2Ke	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, LP, MD, OS	50	65
217a	AK	N	60-80	20	2Me	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, LP, MD, OS	50	60
					1C (kromě 1C6, 1C9)	BO, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BR, BRK, DB, DBZ, HB, JS, JV, KL, LP, MD, MK, OS, TR	50	80
					2C (kromě 2C9)	BO, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BR, BRK, DB, DBZ, HB, JS, JV, KL, LP, MD, MK, OS, TR	50	70
					1F	BO, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BR, BRK, DB, DBZ, HB, JS, JV, KL, LP, MD, MK, OS, TR	50	80
					2F	BO, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BR, BRK, DB, DBZ, HB, JS, JV, KL, LP, MD, MK, OS, TR	50	70
					1Se	BO, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BR, BRK, DB, DBZ, HB, JS, JV, KL, LP, MD, MK, OS, TR	50	75
					2Se	BO, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BR, BRK, DB, DBZ, HB, JS, JV, KL, LP, MD, MK, OS, TR	50	70
					1A (kromě 1A9)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	80
					2A (kromě 2A8, 2A9)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	70
					1Be	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	80
					1De	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	80
					2D9, 2De	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	70
					2Be	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	70
					2He	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	70
					1C9	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBP, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	80
					1C6	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBP, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	80
					2C9	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBP, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	70
					1A9	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBP, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	80
					2A8, 2A9	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBP, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	70
					2We	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBP, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	50	70
23	Kyselá stanoviště nižších poloh								7 592	9,1
231i	SM ohrožený	N	60-80	20-30	1K (kromě 1Ke)	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, DG, HB, JD [§] , LP, MD, OS	45	70
233	BO běžné kvality	H, N	110 (90-130)	20-30	2K (kromě 2Ke)	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, DG, HB, JD [§] , LP, MD, OS	45	65
235	DB běžné kvality	nH, pN	130 (110-150)	20-30	1l	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, DG, HB, JD [§] , LP, MD, OS	45	70
237	listnatý	nH, pN	70 (60-90)	20	2l	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, DG, HB, JD [§] , LP, MD, OS	45	65
237a	AK	H, N	60-80	20	2M (kromě 2Me)	BO, DBZ	BR, MD, OS	BK, BR, DBZ, DG, HB, JD [§] , LP, MD, OS	45	60
					1S1	BO, DBZ, (CER v PLO 33 a 35)	BR, MD, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, LP, MD, OS, (CER v PLO 33 a 35)	50	75
					1S2	BO, DBZ, (CER v PLO 33 a 35)	BR, MD, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, LP, MD, OS, (CER v PLO 33 a 35)	50	75
					1S9	BO, DBZ, (CER v PLO 33 a 35)	BR, MD, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, LP, MD, OS, (CER v PLO 33 a 35)	50	75
					2S2	BO, DBZ, (CER v PLO 33 a 35)	BR, MD, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, LP, MD, OS, (CER v PLO 33 a 35)	50	70
					2S4	BO, DBZ, (CER v PLO 33 a 35)	BR, MD, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, LP, MD, OS, (CER v PLO 33 a 35)	50	70
25	Živná stanoviště nižších poloh								2 893	3,5
251i	SM ohrožený	nH, N	60-80	20-30	1S (kromě 1S1, 1S2, 1S9, 1Se)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, DBZ, HB, JV, KL, LP, OS, (CER v PLO 35)	45	80
253	BO běžné kvality	nH	100 (90-120)	20-30	2S (kromě 2S2, 2S4, 2Se)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, DBZ, HB, JV, KL, LP, OS, (CER v PLO 35)	45	70
255n	DB nekvalitní	nH	120 (100-130)	20-30	1O	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	80
257	listnatý	nH	70 (60-90)	20	1H	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	80
257a	AK	nH	50-70	20	1B (kromě 1Be)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	80
257t	TP	nH	40-50	10-20	1D (kromě 1De)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	80
					2H (kromě 2He)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	70
					2B (kromě 2Be)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	70
					2D (kromě 2D9, 2De)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	70
					2W (kromě 2We)	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	70
					1V	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	80
					2V	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	70
					2O	DB, DBZ	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD [§] , JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OL, OS, TR	45	70

CHS	Název CHS	Hospodářský způsob	Obměny	Obnovná doba	SLT (spec.LT)	Dřeviny základní		MZD	Plocha CHS	
						Dřeviny základní cílové (DZC)	Dřeviny základní přípravné (DZP)		[ha]	[%]
HS *	Porostní typ							Výčet dřevin	Minimální podíl [%]	Doporučený podíl [%]

* - členeno na podskupiny

²⁾ - přestování směru stepního jako základní cílové dřeviny je s ohledem na možnou změnu klimatu na stanovištích 4. lesního vegetačního stupně (LVS) rizikové a na stanovištích 3. LVS velmi rizikové, a proto je jeho obnova přípustná pouze na stanovištích odpovídajících jeho ekologickým nárokům

³⁾ - přestování doporučeno pouze v S. LVS

⁴⁾ - pouze ve Z. a vyšších LVS

27 Oglejená chudá stanoviště nižších a středních poloh										
271i	SM ohrožený	N	60-80	20-30	1P	BO, DB, DBZ	BR, OL, OS	BK, BR, DB, DBZ, JD, LP, OL, OS	35	60
273	BO běžné kvality	N	120 (100-130)	20-30	1Q	BO, DB, DBZ	BR, OL, OS	BK, BR, DB, DBZ, JD, LP, OL, OS	35	70
					2P	BO, DB, DBZ	BR, OL, OS	BK, BR, DB, DBZ, JD, LP, OL, OS	35	65
					2Q	BO, DB, DBZ	BR, OL, OS	BK, BR, DB, DBZ, JD, LP, OL, OS	35	60
					3Q	BO, DB, DBZ	BR, OL, OS	BK, BR, DB, DBZ, JD, LP, OL, OS	35	45
					4Q	BO, DB, DBZ	BR, OL, OS	BK, BR, DB, DBZ, JD, LP, OL, OS	35	45

29 Ořšová a jasanová stanoviště na podmáčených a lužních půdách										
291	SM běžné kvality	N	90 (80-100)	20-30	1G	OL	BR, OL, OS	DB, JS, OL, OLS, OS, TP, TPC, VR	80	100
297o	OL	N	80 (70-100)	20	1T	OL	BR, OL, OS	BR, BRP, DB, OL, OLS, OS	80	90
297j	JS (DB, JV, tvrdé listnáče)	N	110 (80-130)	20	1R	OL	BR, OL, OS	BR, BRP, DB, OL, OS, VR	80	90
					3L	OL s JS	BR, OL, OS	DB, JLH, JLV, JS, JV, KL, OL, OS, VR	80	100
					4L1	JS s JV, KL	BR, OLS, OS	JLH, JLV, JS, JV, KL, LPV, OLS, OS	80	100
					5L	OL s JS	BR, OL, OS	JLH, JS, KL, OL, OLS, OS	80	95
					3U (kromě 3U7)	JS s DB	BR, OL, OS	BB, BK, DB, HB, JD, JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, OL	80	100
					5U5	JV, JS, KL, OL, SM	BR, OL, OS	BK, JD, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OLS, OS	80	90

39 Chudá podmáčená stanoviště nižších a středních poloh										
391	SM (s BO) běžné kvality	N	100 (90-120)	30	0T	BO	BR, BRP, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, DB, JD, OL, OLS, OS	5	5
393	BO (se SM) běžné kvality	pN	100 (90-120)	30	0G2, 0G7	BO	BR, BRP, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, DB, JD, OL, OLS, OS	5	5
397o	OL (BR, OS)	N	70-80	20	2T	BO, DB, JD	BR, BRP, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, DB, JD, OL, OLS, OS	25	70
					3T	BO, DB, JD	BR, BRP, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, DB, JD, OL, OLS, OS	25	45
					4T	BO, DB, JD	BR, BRP, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, DB, JD, OL, OLS, OS	25	45
					5T	BO, DB, JD	BR, BRP, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, DB, JD, OL, OLS, OS	25	40
					3R	SM s BO	BR, BRP, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, OL, OLS, OS	5	5
					5R	SM s BO	BR, BRP, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, OL, OLS, OS	5	5

41 Exponovaná stanoviště středních poloh										
411	SM běžné kvality	pN	100 (90-130)	30-40	3N	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	40	60
411p	SM poškozený	pN	80-90	20-30	3Ke	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	40	60
413	BO běžné kvality	pN	120 (110-130)	30	3Me	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	40	50
415	DB běžné kvality	pN	140 (120-150)	30-40	4N	BK, BO, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	40	60
416	BK běžné kvality	pN	120 (100-130)	30-40	4Ke	BK, BO, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	40	60
417	listnatý	pN	80 (60-90)	20-30	4Me	BK, BO, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	40	50
411i	SM ohrožený	pN	80	30	3F	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					3Se	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					3He	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	50
					4F	BK, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					4Se	BK, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					4He	BK, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	50
					3C (kromě 3C9)	BK, BO, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JR, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR	45	60
					4C (kromě 4C9)	BK, BO, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JR, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR	45	60
					5C (kromě 5C9)	BK, BO, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JR, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR	45	60
					3C9	BK, BO, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR	45	60
					4C9	BK, BO, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR	45	60
					5C9	BK, BO, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR	45	60
					3A (kromě 3A9)	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	45	60
					4A (kromě 4A9)	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	45	60
					3Be	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	45	60
					4Be	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	45	60
					309, 3De	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	45	60
					407, 409, 40e	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	45	60
					3We	BK, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	45	60
					4We	BK, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	45	60
					3A9	BK, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	45	60
					4A9	BK, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	45	60
					5A9	BK, DB, DBZ	BO, BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR, TS	45	60
					3U7	BK, DB, DBZ, JV, JS, KL	BO, BR, MD, OLS, OS, SM	BB, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OS	60	100

43 Kyselá stanoviště středních poloh										
431	SM běžné kvality	pN, nH	100 (90-130)	30-40	3K (kromě 3Ke, 3K2)	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	50
431p	SM poškozený	pN, nH	80-90	20-30	3I (kromě 3I2, 3I8)	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	50
433	BO běžné kvality	nH, pN	110 (100-130)	20-30	3S2	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	50
435	DB běžné kvality	nP	130 (120-140)	30-40	4K (kromě 4Ke, 4K2)	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	45
436	BK běžné kvality	P, N	120 (100-130)	30-40	4I (kromě 4I2)	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	45
437	listnatý	N, nH	70 (60-90)	20-30	4S2	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	50
438	DZP běžné kvality	pN	20-50	20	3M (kromě 3Me)	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, MD, OS	35	45
431i	SM ohrožený	pN, nH	80	30	3K2	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, MD, OS	35	50
					3I2, 3I8	BK, BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, MD, OS	35	50
					4M (kromě 4Me)	BK, BO, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, OS	35	45
					4K2	BK, BO, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, OS	35	45
					4I2	BK, BO, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, MD, OLS, OS	BK, BR, DB, DBZ, DG, JD, JR, OS	35	45

CHS	Název CHS	Hospodářský způsob	Obměty	Obnovná doba	SLT (spec.LT)	Dřeviny základní		Výčet dřevin	Plocha CHS	
						Dřeviny základní cílové (DZC)	Dřeviny základní přípravné (DZP)		[ha]	[%]
HS *	Porostní typ								Minimální podíl [%]	Doporučený podíl [%]

* - členění na podskupiny

²⁾ - přestování směru stěpišního jako základní cílové dřeviny je s ohledem na možnou změnu klimatu na stanovištích 4. lesního vegetačního stupně (LVS) rizikové a na stanovištích 3. LVS velmi rizikové, a proto je jeho obnova přípustná pouze na stanovištích odpovídajících jeho ekologickým nárokům

³⁾ - přestování doporučeno pouze v S. LVS

⁴⁾ - pouze ve 2. a vyšších LVS

45 Živná stanoviště středních poloh					4 136	4,9				
451	SM běžné kvality (JDO)	pN, nH	100 (90-120)	30-40	35 (kromě 352, 35e)	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BR, JV, JS, JR, KL, MD, OS, OLS, SM	BB, BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
451p	SM poškozený	pN, nH	80-90	20-30	3H (kromě 3He)	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BR, JV, JS, JR, KL, MD, OS, OLS, SM	BB, BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
455k	DB kvalitní	pN, nH	160 (130-180)	30	3B (kromě 3Be)	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BR, JV, JS, JR, KL, MD, OS, OLS, SM	BB, BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
455	DB běžné kvality	nP	130 (120-140)	30	3D (kromě 3D9, 3De)	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BR, JV, JS, JR, KL, MD, OS, OLS, SM	BB, BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
456	BK běžné kvality	P, N	120 (100-130)	30-40	45 (kromě 452, 45e)	BK, JD, SM ²⁾	BR, JV, JS, JR, KL, MD, OS, OLS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
457	listnatý	N, nH	70 (50-90)	20-30	4H (kromě 4He)	BK, JD, SM ²⁾	BR, JV, JS, JR, KL, MD, OS, OLS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
457t	TP	N, nH	50-60	20	4B (kromě 4Be)	BK, JD, SM ²⁾	BR, JV, JS, JR, KL, MD, OS, OLS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
458	DZP běžné kvality	N	20-50	20	4D (kromě 4D7, 4D9, 4De)	BK, JD, SM ²⁾	BR, JV, JS, JR, KL, MD, OS, OLS, SM	BK, BR, DB, DBZ, DG, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
451i	SM ohrožený	pN, nH	80	30	3W (kromě 3We)	BK	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR	35	50
					4W (kromě 4We)	BK	BR, MD, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, MK, OS, TR	35	50
					55 (kromě 552, 55e) (CHS 55)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
					5B (kromě 5Be) (CHS 55)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
					5D (kromě 5D7, 5D9, 5De) (CHS 55)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50

47 Oglejená stanoviště středních poloh					2 853	3,4				
471	SM běžné kvality (JDO)	pN, P	100 (90-130)	30-40	3V (kromě 3V9)	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BB, BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	50
471p	SM poškozený	pN	80-90	20-30	4V (kromě 4V9)	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BB, BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	50
473	BO běžné kvality	pN, P	110-120	30	3O	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BB, BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	50
475	DB běžné kvality	pN, P	130 (120-140)	20-30	4O	BK, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BB, BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, JLV, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	50
476	BK běžné kvality	P, N	120 (100-130)	30-40	3P	BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB, DBZ, JD, JR, LP, MD, OL, OLS, OS	35	45
477	listnatý	pN	70 (60-90)	20-30	4P	BO, DB, DBZ, JD, SM ²⁾	BO, BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB, DBZ, JD, JR, LP, MD, OL, OLS, OS	35	45
478	DZP běžné kvality	pN	20-50	20						
471i	SM ohrožený	pN	80	30						

51 Exponovaná stanoviště vyšších poloh					46	0,1				
511	SM běžné kvality	pN	120 (100-130)	30-40	5N (kromě 5N2)	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	55
					5Ke	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	55
					6N (kromě 6N2, 6N9)	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	35
					6Ke	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	35
					5N2	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , BR, DG, JD, JR, MD, OS	35	55
					6N2, 6N9	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , BR, DG, JD, JR, MD, OS	35	35
					5Me	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , BR, DG, JD, JR, MD, OS	35	50
					6Me	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , BR, DG, JD, JR, MD, OS	35	35
					5F	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					5A (kromě 5A9)	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					5Se	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					5Be	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					5D7, 5D9, 5De	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					5We	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
					6F	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	45
					6A	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	50
					6Se	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	40
					6Be	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	50
					6De	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	50
					5U7	BK, JV, JS, KL	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB, DBZ, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OLS, OS	60	90

53 Kyselá stanoviště vyšších poloh					101	0,1				
531	SM běžné kvality	nH, pN	110 (100-130)	30-40	5K (kromě 5Ke, 5K2)	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	45
					5I (kromě 5I2)	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	45
					5S2	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	50
					6K (kromě 6Ke, 6K2)	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	30
					6I	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	30
					6S2	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	35
					5M (kromě 5Me)	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, MD, OS	30	45
					6M (kromě 6Me)	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, MD, OS	30	30
					5K2	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, MD, OS	30	45
					6K2	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, MD, OS	30	30
					5I2	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , DBZ ²⁾ , DG, JD, JR, MD, OS	30	45

57 Oglejená stanoviště vyšších poloh					84	0,1				
571	SM běžné kvality (JDO)	pN, P	110 (90-130)	30-40	5V (kromě 5V9)	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	45
					5O	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	45
					5U (kromě 5U5, 5U7)	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	45	90
					6V (kromě 6V9)	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	35
					6O	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	35
					5P	JD, SM, SM s BO	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JR, MD, OL, OLS, OS	30	45
					6P	JD, SM, SM s BO	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JR, MD, OL, OLS, OS	30	30
					5Q	JD, SM, SM s BO	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JR, MD, OL, OLS, OS	30	40
					6Q	JD, SM, SM s BO	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB ³⁾ , JD, JR, MD, OL, OLS, OS	30	30

CHS	Název CHS	Hospodářský způsob	Obměty	Obnovná doba	SLT (spec.LT)	Dřeviny základní		MZD	
						Dřeviny základní cílové (DZC)	Dřeviny základní přípravné (DZP)	Výčet dřevin	Minimální podíl [%]

* - členěno na podskupiny

²⁾ - pěstování smrku ztepilého jako základní cílové dřeviny je s ohledem na možnou změnu klimatu na stanovištích 4. lesního vegetačního stupně (LVS) rizikové a na stanovištích 3. LVS velmi rizikové, a proto je jeho obnova přípustná pouze na stanovištích odpovídajících jeho ekologickým nárokům

³⁾ - pěstování doporučeno pouze v 5. LVS

⁴⁾ - pouze ve 2. a vyšších LVS

59	Podmáčená stanoviště středních a vyšších poloh							232	0,3	
591	SM běžné kvality	pN	100 (90-120)	30-40	2G	DB, JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB, JD, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OS	35	70
					3G	DB, JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB, JD, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OS	35	50
					4G	DB, JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB, JD, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OS	35	50
					3V9	DB, JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB, JD, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OS	35	50
					4V9	DB, JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB, JD, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OS	35	50
					5G	JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , JD, JS, KL, OL, OLS, OS	25	40
					5V9	JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , JD, JS, KL, OL, OLS, OS	25	45
					6V9	JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB ³⁾ , JD, JS, KL, OL, OLS, OS	25	35
					0G (kromě 0G2, 0G7)	BO, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS	BR, BRP, DB, JD, JR, OL, OLS, OS	5	5
					6T	JD, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	15	25
					6G	JD, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	15	25
					4R	SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	10	10
					6R	SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	10	10

01	Mimořádně nepříznivá stanoviště							5 284	6,3	
	BO	V	150 - f	∞	0X	BO	BO, BR, KR, OS	BB, BK, BRK, DBP, DBZ, HB, LP, MK, OS	10	15
	BO se SM	V	150 - f	∞	0Z	BO	BO, BR, OS	BK, BR, DBZ, OS	5	5
	DB, DBP	V	150 - f	∞	0Y	BO se SM	BO, BR, OS	BK, BR, BRC, DBZ, JD, OS	5	10
	BK	V	150 - f	∞	0M2, 0M9	BO	BO, BR, OS	BK, BR, DBZ, OS	5	5
	DB	V	150 - f	40 - ∞	0N2	BO	BO, BR, OS	BK, BR, DBZ, OS	5	5
	BK, BO	V	150 - f	40 - ∞	0Q4	BO	BO, BR, OS	BR, DB, DBZ, JD, OS	5	5
	DB s JV	V	150 - f	40 - ∞	0C4	BO	BO, BR, OS	BK, BR, DBZ, OS	5	5
	BK s JV	V	150 - f	40 - ∞	1X	DBP, DBZ	BR, KR, OS	BB, BRK, DBP, DBZ, HB, JL, JS, JV, LP, MK, OS	90	100
	BO	V	130 - f	40 - ∞	2X	DBZ	BR, JV, KR, OS	BB, BK, BRK, DB, DBP, DBZ, HB, JL, JS, JV, LP, MK, OS	90	100
	BO, BL	V	130 - f	40 - ∞	3X	BK, DBZ	BR, JV, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JS, JV, KL, LP, LPV, MK, OS, TS	80	100
					4X	BK, DBZ	BR, JV, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JS, JV, KL, LP, LPV, MK, OS, TS	80	10
					1Z	DBZ	BR, KR, OS	BR, BRK, DBZ, HB, LP, MK, OS	80	90
					2Z	DBZ	OS	BK, BR, DBZ, HB, JV, LP, OS	70	90
					2Y	DBZ	OS	BK, BR, DBZ, HB, JV, LP, OS	70	90
					3Z	BK, BO, DBZ	BO, BR, OS	BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JV, KL, LP, OS	60	90
					4Z	BK, BO, DBZ	BO, BR, OS	BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JV, KL, LP, OS	60	90
					3Y	BK, BO, DBZ	BO, BR, OS	BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JV, KL, LP, OS	60	90
					4Y	BK, BO, DBZ	BO, BR, OS	BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JV, KL, LP, OS	60	90
					5Z	BK, SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, JD, JR, JV, KL, LP, OS	50	90
					5Y	BK, SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, JD, JR, JV, KL, LP, OS	50	90
					6Z	BK, SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	50	60
					6Y	BK, SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	50	60
					7Z	SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	20	30
					7Y	SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	20	30
					1J	DBZ s JV	KR, OS	BB, BRK, DB, DBZ, HB, JL, JS, JV, KL, LP, MK, TR, OS, TS	90	100
					3J	DB, DBZ, BK s JV, KL	OS	BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JS, JV, KL, LP, LPV, MK, OS, TS	90	100
					5J	BK s JV, KL	OS	BK, JD, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, OS, TS	80	100
					6J	BK s KL	OS	BK, JD, JLH, JS, KL, OS	70	80
					4L9	VRE, VRN	OLS, VRE, VRN	OLS, VR, VRE, VRH, VRN	90	100
					6L	OLS	OS	BR, BRP, JD, JIV, JR, JS, KL, OL, OLS, OS	70	80
					7L9	SM	OLS, OS	BR, BRP, JD, JIV, JR, KL, OL, OLS, OS	5	10
					OR (kromě OR4, OR5, OR9)	BO	BO, BRP, OS	BL, BRP, JR, OS	5	10
					OR4, OR5	BL	BO, BRP, OS	BRP, KOS, OS	+	10
					OR9	BL	BO, BRP, OS	BRP	+	10
					8T (v 7. lvs)	SM	BRP, JR	BRP, JR, KOS	+	5
					8R (v 7. a nižších lvs)	SM	BRP, JR	BRP, JR, KOS	+	5
					7R9	SM	BRP, JR	BRP, JR, KOS	+	5
					9R (v 8. a nižších lvs)	KOS	BRP, JR	BRP, JR	+	2
					9R6	KOS	BRP, JR	BRP, JR	+	2