

Přehled cílových hospodářských souborů členěných dle SLT a (spec. LT) a jim odpovídajících jednotek typů vývoje lesa (TVL), které mohou v PLO 13 zasahovat do Národního parku Šumava (NPŠ). Zařazení do jednotek hospodaření (TVL) odpovídá **Plánu péče o NPŠ**, podbarvené (okrová) jsou SLT (spec. LT), které se nacházejí v PLO 13.

Barevně

PLO 13  
Šumava

Stav platný k 1.1.2021

CHS	Název CHS					Plocha CHS			
	Kód TVL	Název TVL	Kód varianty TVL	Název varianty TVL	SLT (spec.LT)	Dřeviny základní		MZD	[ha]
Dřeviny základní cílové (DZC)						Dřeviny základní přípravné (DZP)	Výčet dřevin		Minimální podíl [%]

\* - členěno na podsoubory

<sup>2)</sup> - pěstování smrků 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

<sup>3)</sup> - pěstování doporučeno pouze v 5. LVS

<sup>5)</sup> - pouze ve 2. a vyšších LVS

29 Ořšová a jasanová stanoviště na podmáčených a lužních půdách										562,47	0,4
29a	014	d	Luh olše šedé a montánní jasanová olšina			1G	OL	BR, OL, OS	DB, JS, OL, OLS, OS, TP, TPC, VR	80	100
29b	014	d	Luh olše šedé a montánní jasanová olšina			1T	OL	BR, OL, OS	BR, BRP, DB, OL, OLS, OS	80	90
29c						1R	OL	BR, OL, OS	BR, BRP, DB, OL, OS, VR	80	90
29d						3L	OL s JS	BR, OL, OS	DB, JLH, JLV, JS, JV, KL, OL, OS, VR	80	100
29e						4L1	JS s JV, KL	BR, OLS, OS	JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, OLS, OS	80	100
29f	014	d	Luh olše šedé a montánní jasanová olšina			5L	OL s JS	BR, OL, OS	JLH, JS, KL, OL, OLS, OS	80	95
29g						3U (kromě 3U7)	JS s DB	BR, OL, OS	BB, BK, DB, HB, JD, JL, JLH, JLV, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OS	80	100
29h						5U5	JV, JS, KL, OL, SM	BR, OL, OS	BK, JD, JLH, JS, JV, KL, LP, LPV, OL, OLS, OS	80	90

51 Exponovaná stanoviště vyšších poloh										12262,77	8,6
51a	526	g	Jedlové bučiny			5N (kromě 5N2)	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	55
	526	g	Jedlové bučiny			5Ke	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	55
51b	521	f	Kyselé a chudé smrkové bučiny			6N (kromě 6N2, 6N9)	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	35
	521	f	Kyselé a chudé smrkové bučiny			6Ke	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , BR, DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	35	35
51c	526	g	Jedlové bučiny			5N2	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , BR, DG, JD, JR, MD, OS	35	55
	521	f	Kyselé a chudé smrkové bučiny			6N2, 6N9	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , BR, DG, JD, JR, MD, OS	35	35
	526	g	Jedlové bučiny			5Me	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , BR, DG, JD, JR, MD, OS	35	50
						6Me	BK, BO, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , BR, DG, JD, JR, MD, OS	35	35
51d						5F	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , 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 <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
	526	g	Jedlové bučiny			5Se	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , 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 <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , 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 <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60
51e					5We	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	60	
51f	547	j	Obohacené a bohaté smBk s javory na skeletových svazích			6F	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	45
	547	j	Obohacené a bohaté smBk s javory na skeletových svazích			6A	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	50
	546	h	Smrkové bučiny na svěžích a hlinitých stanovištích			6Se	BK, JD, SM	BO, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , 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 <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , 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 <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	40	50
51g					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 Kyselé stanoviště vyšších poloh										40949,10	28,7
53a	526	g	Jedlové bučiny			5K (kromě 5Ke, 5K2)	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	45
						5I (kromě 5I2)	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	45
	526	g	Jedlové bučiny			5S2	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	50
53b	521	f	Kyselé a chudé smrkové bučiny			6K (kromě 6Ke, 6K2)	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	30
	521	f	Kyselé a chudé smrkové bučiny			6I	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	30
	546	h	Smrkové bučiny na svěžích a hlinitých stanovištích			6S2	BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, KL, LP, MD, OS	30	35
53c	526	g	Jedlové bučiny			5M (kromě 5Me)	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, MD, OS	30	45
	521	f	Kyselé a chudé smrkové bučiny			6M (kromě 6Me)	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, MD, OS	30	30
	526	g	Jedlové bučiny			5K2	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, MD, OS	30	45
	521	f	Kyselé a chudé smrkové bučiny			6K2	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, MD, OS	30	30
						5I2	BO, BK, JD, SM	BR, JR, MD, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JR, MD, OS	30	45

Přehled cílových hospodářských souborů členěných dle SLT a (spec. LT) a jim odpovídajících jednotek typů vývoje lesa (TVL), které mohou v PLO 13 zasahovat do Národního parku Šumava (NPŠ). Zařazení do jednotek hospodaření (TVL) odpovídá Plánu péče o NPŠ, podbarvené (okrová) jsou SLT (spec. LT), které se nacházejí v PLO 13.

Barevně

PLO 13  
Šumava

Stav platný k 1.1.2021

CHS	Název CHS					Plocha CHS			
	Kód TVL	Název TVL	Kód varianty TVL	Název varianty TVL	SLT (spec.LT)	Dřeviny základní		Výčet dřevin	[ha]
Dřeviny základní cílové (DZC)						Dřeviny základní přípravné (DZP)	Minimální podíl [%]		Doporučený podíl [%]

\* - členěno na podsoubory

<sup>2)</sup> - pěstování smrků 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

<sup>3)</sup> - pěstování doporučeno pouze v 5. LVS

<sup>5)</sup> - pouze ve 2. a vyšších LVS

55 Živná stanoviště vyšších poloh											
55a	526	g	Jedlové bučiny			5S (kromě 5S2, 5Se)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
						5H	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
						5B (kromě 5Be)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
						5D (kromě 5D7, 5D9, 5De)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
55b						5W (kromě 5We)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	35	50
55c	546	h	Smrkové bučiny na svěžích a hlinitých stanovištích			6S (kromě 6S2, 6Se)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	30	35
	546	h	Smrkové bučiny na svěžích a hlinitých stanovištích			6H	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	30	40
	547	j	Obohacené a bohaté smBk s javory na skeletových svazích			6B (kromě 6Be)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	30	40
	547	j	Obohacené a bohaté smBk s javory na skeletových svazích			6D (kromě 6De)	BK, JD, SM	BR, JR, JV, JS, KL, MD, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , DBZ <sup>3)</sup> , DG, JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OS, TR, TS	30	40

57 Oglejená stanoviště vyšších poloh											
57a	526	g	Jedlové bučiny			5V (kromě 5V9)	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	45
57b						5O	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	45
57c	547	j	Obohacené a bohaté smBk s javory na skeletových svazích			5U (kromě 5U5, 5U7)	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	45	90
57d	560	k	Vlhké a podmáčené smBk a smJd			6V (kromě 6V9)	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	35
	560	k	Vlhké a podmáčené smBk a smJd			6O	BK, JD, SM	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JLH, JR, JS, JV, KL, LP, LPV, MD, OL, OLS, OS	35	35
57e						5P	JD, SM, SM s BO	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JR, MD, OL, OLS, OS	30	45
	560	k	Vlhké a podmáčené smBk a smJd			6P	JD, SM, SM s BO	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JR, MD, OL, OLS, OS	30	30
						5Q	JD, SM, SM s BO	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JR, MD, OL, OLS, OS	30	40
	560	k	Vlhké a podmáčené smBk a smJd			6Q	JD, SM, SM s BO	BR, JR, OL, OLS, OS, SM	BK, BR, DB <sup>3)</sup> , JD, JR, MD, OL, OLS, OS	30	30

59 Podmáčená stanoviště středních a vyšších poloh											
59a						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
59b						5G	JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , JD, JS, KL, OL, OLS, OS	25	40
						5V9	JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , JD, JS, KL, OL, OLS, OS	25	45
	560	k	Vlhké a podmáčené smBk a smJd			6V9	JD, SM	BR, OL, OLS, OS, SM	BK, DB <sup>3)</sup> , JD, JS, KL, OL, OLS, OS	25	35
59c						0G (kromě 0G2, 0G7)	BO, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, DB, JD, JR, OL, OLS, OS	5	5
59d						6T	JD, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	15	25
	560	k	Vlhké a podmáčené smBk a smJd			6G	JD, SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	15	25
59e						4R	SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	10	10
	780	o	Podmáčené a rašelinné smrčiny			6R	SM	BR, BRP, JR, OL, OLS, OS, SM	BR, BRP, JD, JR, OL, OLS, OS	10	10

Přehled cílových hospodářských souborů členěných dle SLT a (spec. LT) a jim odpovídajících jednotek typů vývoje lesa (TVL), které mohou v PLO 13 zasahovat do Národního parku Šumava (NPŠ). Zařazení do jednotek hospodaření (TVL) odpovídá Plánu péče o NPŠ. Barevně podbarvené (okrová) jsou SLT (spec. LT), které se nacházejí v PLO 13.

PLO 13  
Šumava

Stav platný k 1.1.2021

CHS	Název CHS					Plocha CHS					
						[ha]	[%]				
PCHS	Kód TVL	Název TVL	Kód varianty TVL	Název varianty TVL	SLT (spec.LT)	Dřeviny základní		MZD	Výčet dřevin	Minimální podíl [%]	Doporučený podíl [%]
						Dřeviny základní cílové (DZC)	Dřeviny základní přípravné (DZP)				

\* - členěno na podsoubory

<sup>2)</sup> - pěstování smrků 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

<sup>3)</sup> - pěstování doporučeno pouze v 5. LVS

<sup>5)</sup> - pouze ve 2. a vyšších LVS

71 Exponovaná stanoviště horských poloh												2731,99	1,9
71a	720	k	Chudé, kyselé a kamenité bukové smrčiny			7N	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	25		
						7Me	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	25		
	720	k	Chudé, kyselé a kamenité bukové smrčiny			7Ke	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	25		
	740	m	Svěží svahové bukové smrčiny			7Se	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	25		
71b	740	m	Svěží svahové bukové smrčiny			7F	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	25		
						7A	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	30		

73 Kyselá stanoviště horských poloh												15837,12	11,1
73a	720	k	Chudé, kyselé a kamenité bukové smrčiny			7M (kromě 7Me)	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	25		
	720	k	Chudé, kyselé a kamenité bukové smrčiny			7K (kromě 7Ke)	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	25		

75 Živná stanoviště horských poloh												2262,53	1,6
75a	740	m	Svěží svahové bukové smrčiny			7S (kromě 7Se)	BK, SM	BR, JR, MD, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, MD, OS	20	25		

77 Oglejená stanoviště horských poloh												9585,01	6,7
77a	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			7V (kromě 7V9)	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	15	25		
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			7O	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	15	25		
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			7P	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	15	20		
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			7Q	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	15	20		
77b	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8V (kromě 8V9) (v 7. lvs)	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	5	5		
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8O (v 7. lvs)	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	5	5		
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8P (v 7. lvs)	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	5	5		
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8Q (kromě 8Q9) (v 7. lvs)	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	5	5		
77c	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			7L1	SM	BR, BRP, JR, OLS, OS	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	5	10		

79 Podmáčená stanoviště horských poloh												7873,88	5,5
79a	780	o	Podmáčené a rašelinné smrčiny			7T	SM	BR, BRP	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	10	15		
	780	o	Podmáčené a rašelinné smrčiny			7G	SM	BR, BRP	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	10	15		
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			7V9	SM	BR, BRP	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	10	25		
79b	780	o	Podmáčené a rašelinné smrčiny			8G (v 7. lvs)	SM	BR, BRP	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	10	5		
						8Q9 (v 7. lvs)	SM	BR, BRP	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	10	5		
						8V9 (v 7. lvs)	SM	BR, BRP	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	10	5		
79c	780	o	Podmáčené a rašelinné smrčiny			7R (kromě 7R9)	SM	BR, BRP	BK, BR, BRP, JD, JR, KL, OLS, OS	10	5		

Přehled cílových hospodářských souborů členěných dle SLT a (spec. LT) a jim odpovídajících jednotek typů vývoje lesa (TVL), které mohou v PLO 13 zasahovat do Národního parku Šumava (NPŠ). Zařazení do jednotek hospodaření (TVL) odpovídá **Plánu péče o NPŠ**, podbarvené (okrová) jsou SLT (spec. LT), které se nacházejí v PLO 13.

Barevně

PLO 13  
Šumava

Stav platný k 1.1.2021

CHS	Název CHS					Plocha CHS			
	Kód TVL	Název TVL	Kód varianty TVL	Název varianty TVL	SLT (spec.LT)	Dřeviny základní		MZD	[ha]
Dřeviny základní cílové (DZC)						Dřeviny základní přípravné (DZP)	Výčet dřevin		Minimální podíl [%]

\* - členěno na podsoubory

<sup>2)</sup> - pěstování smruku 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

<sup>3)</sup> - pěstování doporučeno pouze v 5. LVS

<sup>5)</sup> - pouze ve 2. a vyšších LVS

Mimořádné nepříznivé stanoviště						5630,10	3,9			
01a					0X	BO	BO, BR, KR, OS	BB, BK, BRK, DBP, DBZ, HB, LP, MK, OS	10	15
01b	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		0Z	BO	BO, BR, OS	BK, BR, DBZ, OS	5	5
01c					0Y	BO se SM	BO, BR, OS	BK, BR, BRC, DBZ, JD, OS	5	10
01d					0M2, 0M9	BO	BO, BR, OS	BK, BR, DBZ, OS	5	5
01e					0N2	BO	BO, BR, OS	BK, BR, DBZ, OS	5	5
01f					0Q4	BO	BO, BR, OS	BR, DB, DBZ, JD, OS	5	5
01g					0C4	BO	BO, BR, OS	BK, BR, DBZ, OS	5	5
01h					1X	DBP, DBZ	BR, KR, OS	BB, BRK, DBP, DBZ, HB, JL, JS, JV, LP, MK, OS	90	100
01i					2X	DBZ	BR, JV, KR, OS	BB, BK, BRK, DB, DBP, DBZ, HB, JL, JS, JV, LP, MK, OS	90	100
01j					3X	BK, DBZ	BR, JV, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JS, JV, KL, LP, LPV, MK, OS, TS	80	100
01k					4X	BK, DBZ	BR, JV, OS	BB, BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JS, JV, KL, LP, LPV, MK, OS, TS	80	10
01l					1Z	DBZ	BR, KR, OS	BR, BRK, DBZ, HB, LP, MK, OS	80	90
01m	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		2Z	DBZ	OS	BK, BR, DBZ, HB, JV, LP, OS	70	90
01n	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		2Y	DBZ	OS	BK, BR, DBZ, HB, JV, LP, OS	70	90
01o	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		3Z	BK, BO, DBZ	BO, BR, OS	BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JV, KL, LP, OS	60	90
01p	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		4Z	BK, BO, DBZ	BO, BR, OS	BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JV, KL, LP, OS	60	90
01q	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		3Y	BK, BO, DBZ	BO, BR, OS	BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JV, KL, LP, OS	60	90
01r	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		4Y	BK, BO, DBZ	BO, BR, OS	BK, BR, DB, DBZ, HB, JD, JV, KL, LP, OS	60	90
01s	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		5Z	BK, SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, JD, JR, JV, KL, LP, OS	50	90
01t	011	a	Suťové jilmové javořiny a skeletnaté zakrslé smBk a bkSm		5Y	BK, SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, JD, JR, JV, KL, LP, OS	50	90
01u	014	d	Luh olše šedé a montánní jasanová olšina		6Z	BK, SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	50	60
01v	014	d	Luh olše šedé a montánní jasanová olšina		6Y	BK, SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	50	60
01w	013	c	Rašelinný blatkový bor, borová březina a vrchovištní kleč		7Z	SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	20	30
01x	013	c	Rašelinný blatkový bor, borová březina a vrchovištní kleč		7Y	SM	BR, JR, KL, OS	BK, BR, BRC, JD, JR, KL, OS	20	30
01y	780	o	Podmáčené a rašelinné smrčiny		1J	DBZ s JV	KR, OS	BB, BRK, DB, DBZ, HB, JL, JS, JV, KL, LP, MK, TR, OS, TS	90	100
01z	012	b	Vrchovištní smrčiny		3J	DB, DBZ, BK s JV, KL	OS	BK, BRK, DB, DBZ, HB, JD, JL, JLH, 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
					0R (kromě 0R4, 0R5, 0R9)	BO	BO, BRP, OS	BL, BRP, JR, OS	5	10
					0R4, 0R5	BL	BO, BRP, OS	BRP, KOS, OS	+	10
					0R9	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

Přehled cílových hospodářských souborů členěných dle SLT a (spec. LT) a jim odpovídajících jednotek typů vývoje lesa (TVL), které mohou v PLO 13 zasahovat do Národního parku Šumava (NPŠ). Zařazení do jednotek hospodaření (TVL) odpovídá **Plánu péče o NPŠ**, podbarvené (okrová) jsou SLT (spec. LT), které se nacházejí v PLO 13.

Barevně

PLO 13  
Šumava

Stav platný k 1.1.2021

CHS	Název CHS					Plocha CHS		MZD		
						[ha]	[%]			
PCHS	Kód TVL	Název TVL	Kód varianty TVL	Název varianty TVL	SLT (spec.lt)	Dřeviny základní		Výčet dřevin	Minimální podíl [%]	Doporučený podíl [%]
						Dřeviny základní cílové (DZC)	Dřeviny základní přípravné (DZP)			

\* - členěno na podsoubory

<sup>2)</sup> - 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

<sup>3)</sup> - pěstování doporučeno pouze v 5. LVS

<sup>5)</sup> - pouze ve 2. a vyšších LVS

02	Stanoviště přirozených vysokohorských smrčín pod hranicí stromové vegetace							7493,58	5,3		
02a	020	e	Zonální smrčiny			8Z	SM	BRC, JR	BK, BRC, JD, JR, KL	+	10
	020	e	Zonální smrčiny			8Y	SM	BRC, JR	BK, BRC, JD, JR, KL	+	5
02b	020	e	Zonální smrčiny			8N	SM	BRC, JR	BK, BRC, JD, JR, KL	+	5
	020	e	Zonální smrčiny			8F	SM	BRC, JR	BK, BRC, JD, JR, KL	+	5
	020	e	Zonální smrčiny			8M	SM	BRC, JR	BK, BRC, JD, JR, KL	+	5
	020	e	Zonální smrčiny			8K	SM	BRC, JR	BK, BRC, JD, JR, KL	+	5
02c	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8S	SM	BRC, JR	BK, BRC, JD, JR, KL	+	5
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8V (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	5
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8O (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	5
	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8P (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	5
2d	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8Q (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	4
	780	o	Podmáčené a rašelinné smrčiny			8G (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	5
						8V9 (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	5
02e	760	n	Smrčiny na oglejených stanovištích horských poloh			8Q9 (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	5
	780	o	Podmáčené a rašelinné smrčiny			8T (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	5
	012	b	Vrchovištní smrčiny			8R (v 8. lvs)	SM	BRC, JR	BK, BRP, JD, JR, KL, OLS	+	5