

	Název dokumentu: Mimořádná opatření v obnově lesa na rok 2017		Účinnost od: 1. 2. 2017
	Evidenční číslo: PR 138	Č. j.: NPS 00462/2017	Strana: 1 z 3

V kontextu s množstvím výsadbyschopného a rozpěstovaného sadebního materiálu v lesních školkách a s cílem jeho postupného snižování směřujícího k úplné podpoře přirozené obnovy, přikazuji následující mimořádná opatření v obnově lesa na rok 2017:

1. Uskutečnit umělou obnovu v podle rozdělovníku (viz příloha).
2. Výsadba (umělá obnova) bude realizována do navrhované dílčí plochy D1 dle návrhu plánu péče z roku 2015 (holiny, doplnění kultur, podsadby vně i do současných oplocenek), a to výhradně v roce 2017, po 31.12.2017 se na tomto území s umělou obnovou nepočítá.
3. Na ÚP Modrava se západně od Pramenské cesty bude uměle obnovovat pouze jeřábem ptačím.
4. V navrhované dílčí ploše D1 se nebudou stavět žádné nové mechanické ochrany, ochranu proti zvěři lze uskutečnit repelentními přípravky.
5. Stanovuji výjimku ze směrnice S20 (příloha S 20) - k výsadbě lze použít semenáčky s výškou nadzemní části min. 10 cm a sazenice s výškou nadzemní části min. 15 cm.
6. Stanovuji výjimku ze směrnice S20 6.3. Hektarové počty sazenic (holiny) – hodnota minimálních počtů se nemění, maximální hektarové počty mohou dosahovat až 2násobek počtů minimálních.
7. Rozestup vysazovaného sadebního materiálu by měl být minimálně 2 výšky nadzemní části. Toto omezení se nevztahuje na výsadbu semenáčků.
8. Preferuje se skupinová a hloučková, jednodruhová výsadba. U podsadeb se počítá s manipulačním prostorem tak, aby výsadby nebyly v budoucnu ohroženy při těžbě a soustřeďování dříví.
9. Při podsadbách semenáčky se nebude vykazovat redukovaná plocha (nestanovují se hektarové počty), vykazuje se počet ks (v souladu s pravidly LHE v tisících ks) a zaujatá plocha porostu.
10. Kromě technologií umělé obnovy lesa uvedených v S20 lze využít také koutovou sadbu.
11. V roce 2017 zastavuji síje, obalování a školkování v lesních školkách.
12. Nařizuji vyčlenit v rozpočtu Správy NP Šumava finanční prostředky na realizaci obnovy lesa v roce 2017 i se související nutnou ochranou.
13. V souladu s tímto příkazem je pozastavena platnost materiálu schváleného PV pod názvem „Řešení umělé obnovy lesa a přebytku sazenic v lesních školkách NPŠ pro období let 2015-2018“ č. j. BJNPS 00008/2015“ do doby jeho revize.

Zásoby sadebního materiálu v lesních školkách Správy NP Šumava k 30.9.2014

věk (roky)	počty dle dřevin (ks)											celkem	
	BK	BO	BŘ	BŘP	JD	JLH	JŘ	JSZ	KL	KOS	OLS		SM
1					127 495		295 320		36 000	936	43 560		503 311
2		4 500			37 158				1 680				43 338
3	53 576	6 846		10 164	165 990		96 750		11 160		1 694	62 080	408 260
4	69 758	21 564			185 432	7 958	60 672		2 733			9 360	357 477
5	236 085	5 450		120	251 931	650	12 416		5 011		576	75 976	588 215
6	72 343	7 050	648	1 428	135 609	350	4 949	960	5 150			40 495	268 982
7	34 199	1 290			71 547		10 859			240			118 135
8	16 875	6 504			47 247	5 664	10 517					9 960	96 767
9	5 786	40			46 753		700		443			19 920	73 642
10	1 460				3 488							1 926	6 874
11												368	368
15					1 419								1 419
celkem	490 082	53 244	648	11 712	1 074 069	14 622	492 183	960	62 177	1 176	45 830	220 085	2 466 788

Na základě provedených inventur zpracoval: Ing. P. Kahuda, 13.2.2015

Soupis všech inventovaných sazenic Správy Národního parku Šumava dle lesních školek a sortimentů k 30.9.2017

sortiment (výrobek)	sklad							Celkem
	07	09	11	13	19	20	21	
101 - JD semenáčky	0	70 344	1 000	2 000	0	5 000	0	78 344
102 - JD prostokořená	28 804	0	22 200	0	5 460	0	14 240	70 704
103 - JD krytokořená	0	7 800	2 520	8 100	0	0	0	18 420
105 - JD poloodrostky	0	11 370	4 600	0	343	0	0	16 313
203 - BO krytokořená	210	0	138	0	0	0	0	348
205 - BO poloodrostky	500	0	200	0	0	0	0	700
501 - BK semenáčky	0	5 256	55 464	0	0	0	0	60 720
502 - BK prostokořený	10 044	0	0	0	0	0	0	10 044
503 - BK krytokořený	16 620	0	11 004	936	8 688	0	0	37 248
505 - BK poloodrostky	2 716	0	0	120	1 284	0	0	4 120
531 - KL semenáčky	0	1 950	3 500	0	0	0	0	5 450
533 - KL krytokořený	1 644	330	252	0	1 422	0	0	3 648
535 - KL krytokořený	61	0	0	0	70	0	0	131
663 - JŘ krytokořený	1 280	0	0	0	660	0	0	1 940
665 - JŘ poloodrostky	478	0	0	0	0	0	0	478
Celkový součet	62 357	97 050	100 878	11 156	17 927	5 000	14 240	308 608

Sestavil dle inventurních podkladů Ing. P. Kahuda, 23.10.2017

**Zásoby sadebního materiálu v lesních školkách Správy NP Šumava k
31.12.2018**

sortiment (výrobek)	sklad			Celkem
	07 - S. Srní I	09 - Za Kostelem	11 - S. Most	
101 - jedle semenáčky		19 170	1 000	20 170
102 - jedle prostokořenná	39 664		23 600	63 264
103 - jedle krytokořenná		26 988	8 520	35 508
105 - jedle poloodrostky		11 999	140	12 139
203 - borovice krytokořenná	24			24
205 - borovice poloodrostky	210			210
502 - buk prostokořenný	10 188		10 000	20 188
503 - buk krytokořenný	23 556		20 289	43 845
505 - buk poloodrostky	2 600		301	2 901
531 - klen semenáčky				0
533 - klen krytokořenný	822	1 200		2 022
663 - jeřáb krytokořenný	960			960
665 - jeřáb poloodrostky	273			273
841 - olše semenáčky	0	0	4 500	4 500
Celkový součet	78 297	59 357	68 350	206 004

Sestavil dle inventurních podkladů Ing. P. Kahuda, 20.2.2019