

Výhled potřeb sadebního materiálu PLO 16 Českomoravská vrchovina
(množství sazenic v tisíci kusech)

Dřevina	Rok	LVS					Celkem
		3	4	5	6	7	
BK	2019	17,60	119,99	606,33	181,82		925,74
	2020	17,60	117,09	550,83	189,12		874,64
	2021	17,60	113,69	551,72	213,11		896,12
	2022	15,55	105,44	547,48	206,96		875,43
BO	2019	3,60	46,70	27,80	3,80		81,90
	2020	3,60	36,30	27,80	3,80		71,50
	2021	3,60	41,90	28,35	6,20		80,05
	2022	3,60	45,50	28,35	5,20		82,65
BR	2019				1,70		1,70
	2020				3,40		3,40
	2021				3,70		3,70
	2022				3,40		3,40
DB	2019	21,66	72,74	21,51			115,91
	2020	18,86	71,74	21,51			112,11
	2021	20,06	72,74	43,81			136,61
	2022	20,16	74,34	43,81			138,31
DBC	2019				1,10		1,10
	2020				1,10		1,10
	2021				1,10		1,10
	2022				1,10		1,10
DBZ	2019	0,15	8,60	41,00	3,20		52,95
	2020	0,15	8,60	41,00	3,20		52,95
	2021	0,15	8,60	41,00	3,20		52,95
	2022	0,15	11,40	41,00	3,20		55,75
DG	2019		14,95	17,25	4,25		36,45
	2020		13,42	17,25	4,95		35,62
	2021		13,55	18,75	7,50		39,80
	2022		15,00	18,15	7,50		40,65
HB	2019	1,00					1,00
	2020	1,00					1,00
	2021	1,00					1,00
	2022	1,00					1,00
HR	2019			0,06			0,06
	2020			0,16	0,02		0,18
	2021			0,72			0,72
	2022			0,76			0,76
JD	2019	3,09	41,90	103,20	33,03		181,22
	2020	3,09	41,40	107,60	33,38		185,47
	2021	3,09	39,90	104,25	37,68		184,92
	2022	3,09	42,40	106,03	36,73		188,25
JDO	2019	1,15	2,00	4,82	0,39		8,36
	2020	1,15	2,00	3,92	0,39		7,46
	2021	1,15	2,00	4,67	0,39		8,21
	2022	1,15	2,00	3,67	0,39		7,21
JL	2019		0,30	0,30			0,60
	2020		0,30	0,30			0,60
	2021		0,30	0,30			0,60
	2022		0,30	0,30			0,60
JLH	2019			1,19	0,11		1,30
	2020			1,19	0,11		1,30
	2021			1,19	0,11		1,30
	2022			1,19	0,11		1,30

Výhled potřeb sadebního materiálu PLO 16 Českomoravská vrchovina
(množství sazenic v tisíci kusech)

Dřevina	Rok	LVS					Celkem
		3	4	5	6	7	
JR	2019				0,48		0,48
	2020				0,48		0,48
	2021				0,60		0,60
	2022				0,60		0,60
JS	2019			0,66			0,66
	2020			0,66			0,66
	2021			0,66			0,66
	2022			0,66			0,66
KL	2019	10,04	11,80	49,48	4,81		76,13
	2020	10,04	11,80	49,89	4,62		76,35
	2021	10,04	12,50	49,28	2,82		74,64
	2022	10,04	14,70	49,49	2,91		77,14
KS	2019				0,01		0,01
	2020				0,01		0,01
	2021				0,01		0,01
	2022				0,01		0,01
LP	2019	0,12	1,90	15,45	0,01		17,48
	2020	0,12	1,90	16,65	0,01		18,68
	2021	0,12	1,90	16,65	0,01		18,68
	2022	0,12	1,90	16,65	0,01		18,68
MD	2019	0,05	0,48	6,93	1,08		8,54
	2020	0,05	0,48	6,24	1,14		7,91
	2021	0,05	0,48	6,33	1,32		8,18
	2022	0,05	0,48	6,33	1,32		8,18
OL	2019	0,91	11,82	8,15	9,95		30,83
	2020	0,91	10,52	8,25	10,20		29,88
	2021	0,91	10,48	8,15	12,32		31,86
	2022	0,66	9,65	8,29	11,87		30,47
OLS	2019			0,32			0,32
	2020			0,32			0,32
	2021			0,32			0,32
	2022			0,32			0,32
OS	2019			0,07	0,08		0,15
	2020			0,07	0,08		0,15
	2021			0,07	0,08		0,15
	2022			0,07	0,08		0,15
SM	2019	31,98	190,37	571,12	201,83	0,08	995,38
	2020	31,98	197,97	580,45	214,13	0,08	1024,61
	2021	31,98	197,97	584,84	236,83	0,08	1051,70
	2022	31,98	191,97	576,32	237,88	0,08	1038,23
TR	2019	0,20	1,58	4,68	0,01		6,47
	2020	0,20	1,63	4,87	0,03		6,73
	2021	0,20	2,08	4,64	0,01		6,93
	2022	0,20	2,08	4,85	0,01		7,14