

Durchgeführte Maßnahmen zur Erhaltung und Förderung der Artenvielfalt und der genetischen Vielfalt innerhalb der Arten im Freistaat Sachsen (Stand: 31.12.2004)

Gattung	Art	In-situ			Ex situ					
		Bestände		Einzelbäume	Bestände		Samenplantagen		Klonarchive	
		N	Fläche in ha		N	N	Fläche in ha	N		Fläche in ha
Abies	alba	10	2,8	1856	6	6,0	6	7,1	736	
Acer	campestre	3	2,0	58						
Acer	platanoides	4	0,7	60						
Acer	pseudoplatanus	61	50,7	179	6	5,9	2	1,7	138	157
Alnus	glutinosa	59	73,5				2	2,1	129	
Betula	pendula	9	19,1		1	0,8				
Betula	pubescens	8	24,5	85						60
Carpinus	betulus	62	46,6	1	1	0,3				
Fagus	sylvatica	266	755,7	171	13	20,9	2	2,6	154	124
Fraxinus	excelsior	72	106,5	2	1	0,2	1	1,0	100	
Larix	decidua	25	17,2		33	27,4	4	9,8	181	
Larix	x eurolepis	1	0,4		3	3,3	3	8,5	9	
Malus	sylvestris			45						36
Picea	abies	343	969,6	295	79	77,9	7	17,9	326	791
Pinus	mugo	12	22,4	250	3	1,4	1	1,0	56	40
Pinus	sylvestris	130	401,4	9	28	14,0	13	34,5	480	
Populus	tremula	2	1,6		30	21,3	1	0,6	10	133
Prunus	avium	25	8,9	238	13	8,5	3	3,2	115	166
Pseudo-tsuga	menziesii	22	8,7	29	19	14,2	3	4,0	55	
Pyrus	pyraster	6	0,6	81	2	0,3	2	1,0	15	23
Quercus	petraea	47	105,5	241	1	1,1	1	1,0	241	
Quercus	robur	245	394,9	5						
Quercus	rubra	4	4,9							
Sorbus	aucuparia	1	2,0							
Sorbus	torminalis	1	1,0	85	2	2,5				
Taxus	baccata	5	1,3	453	3	1,2				
Tilia	cordata	37	48,4	234	11	6,4	2	3,3	131	219
Tilia	platyphyllos	4	2,4	27						
Ulmus	glabra	17	12,1	1100	1	0,4	1	0,3	64	315
Ulmus	laevis	20	10,7	423						
Ulmus	minor	2	0,5	216	1	0,3				52
Gesamt		1503	3096,3	6143	257	214,2	54	99,7	2940	2116