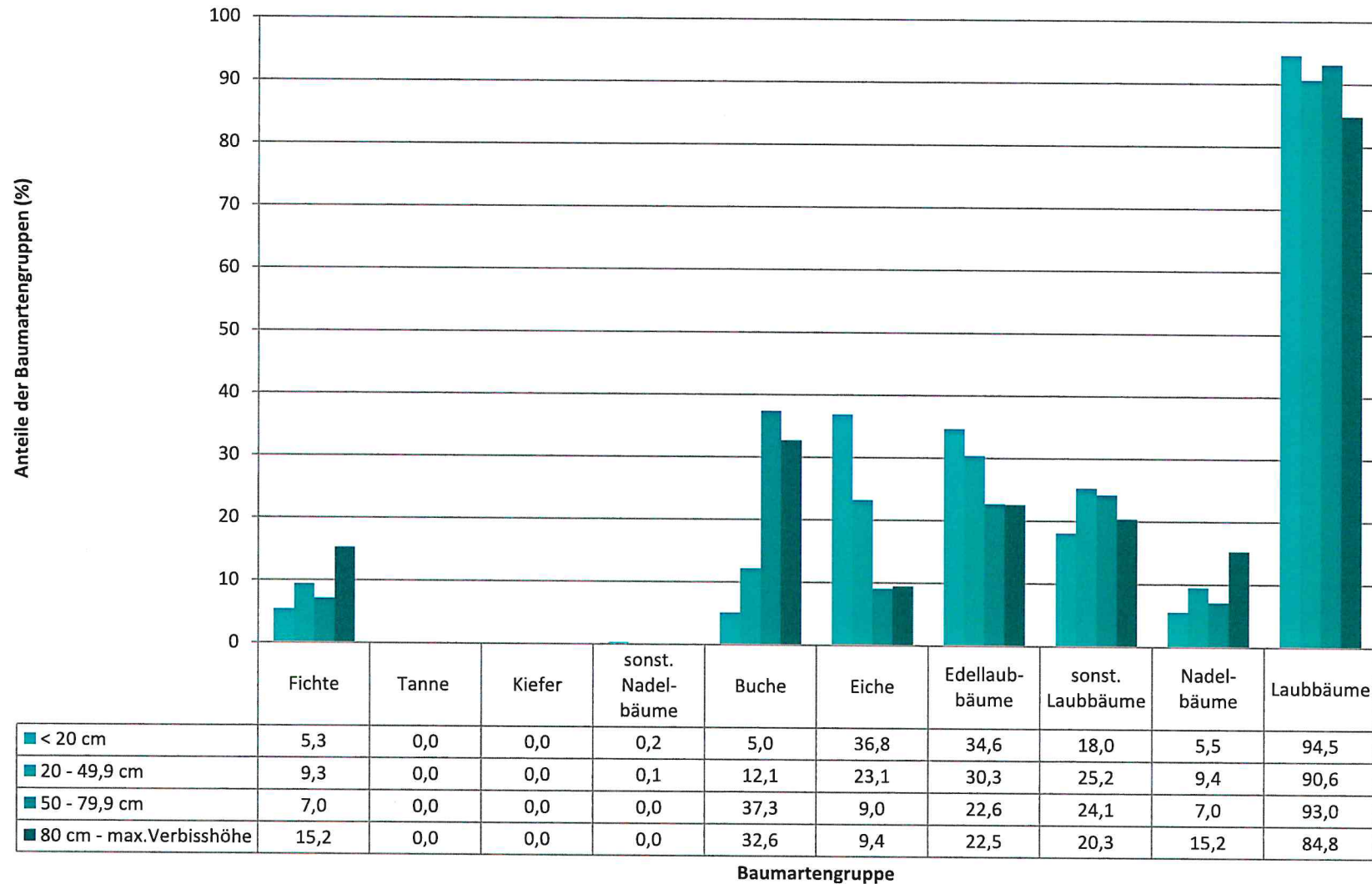


**Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen
Hegegemeinschaft Nr. 605 Milzgrund (Landkreis Rhön-Grabfeld)**

2018

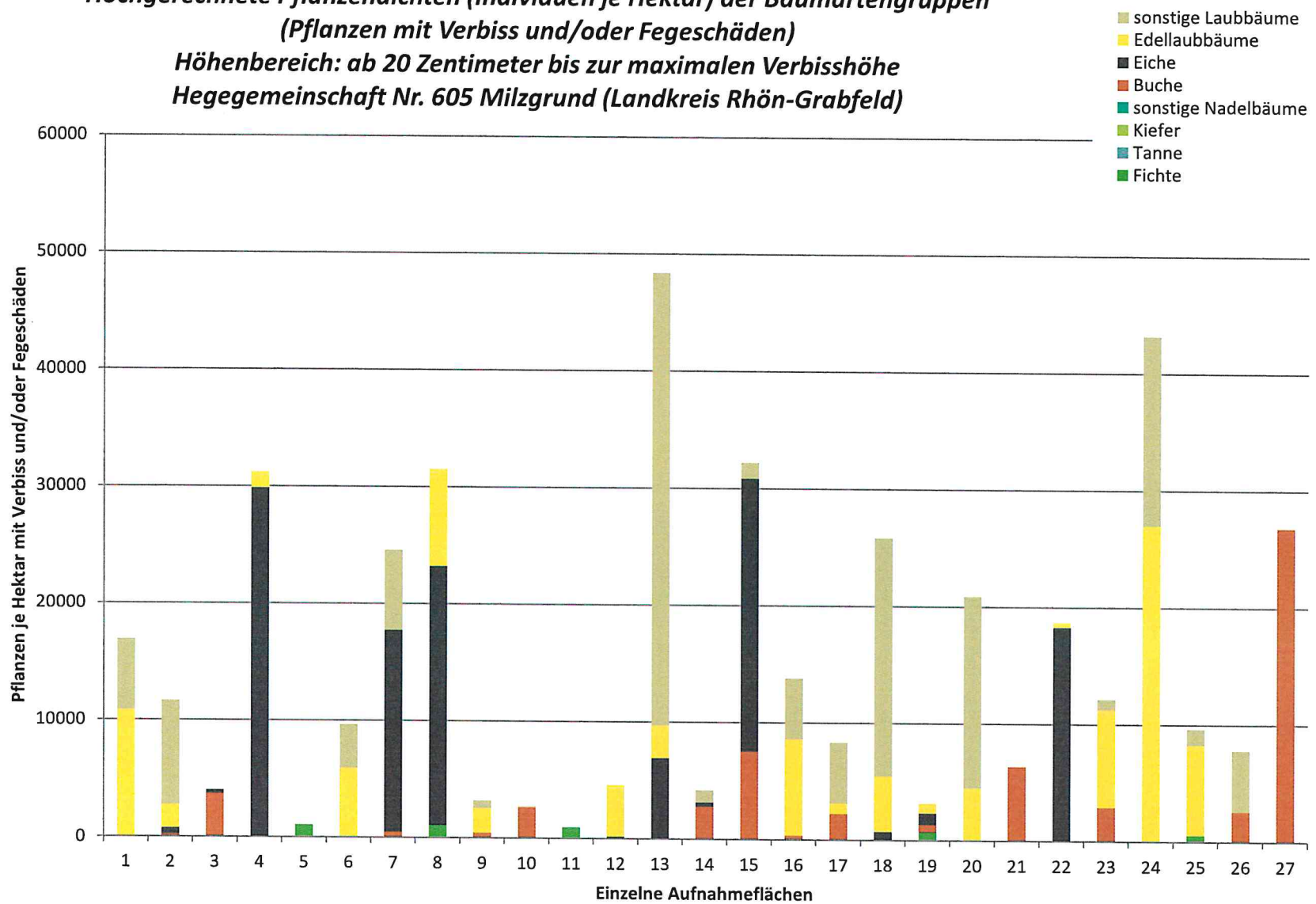


**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschäden)**

Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe

Hegegemeinschaft Nr. 605 Milzgrund (Landkreis Rhön-Grabfeld)

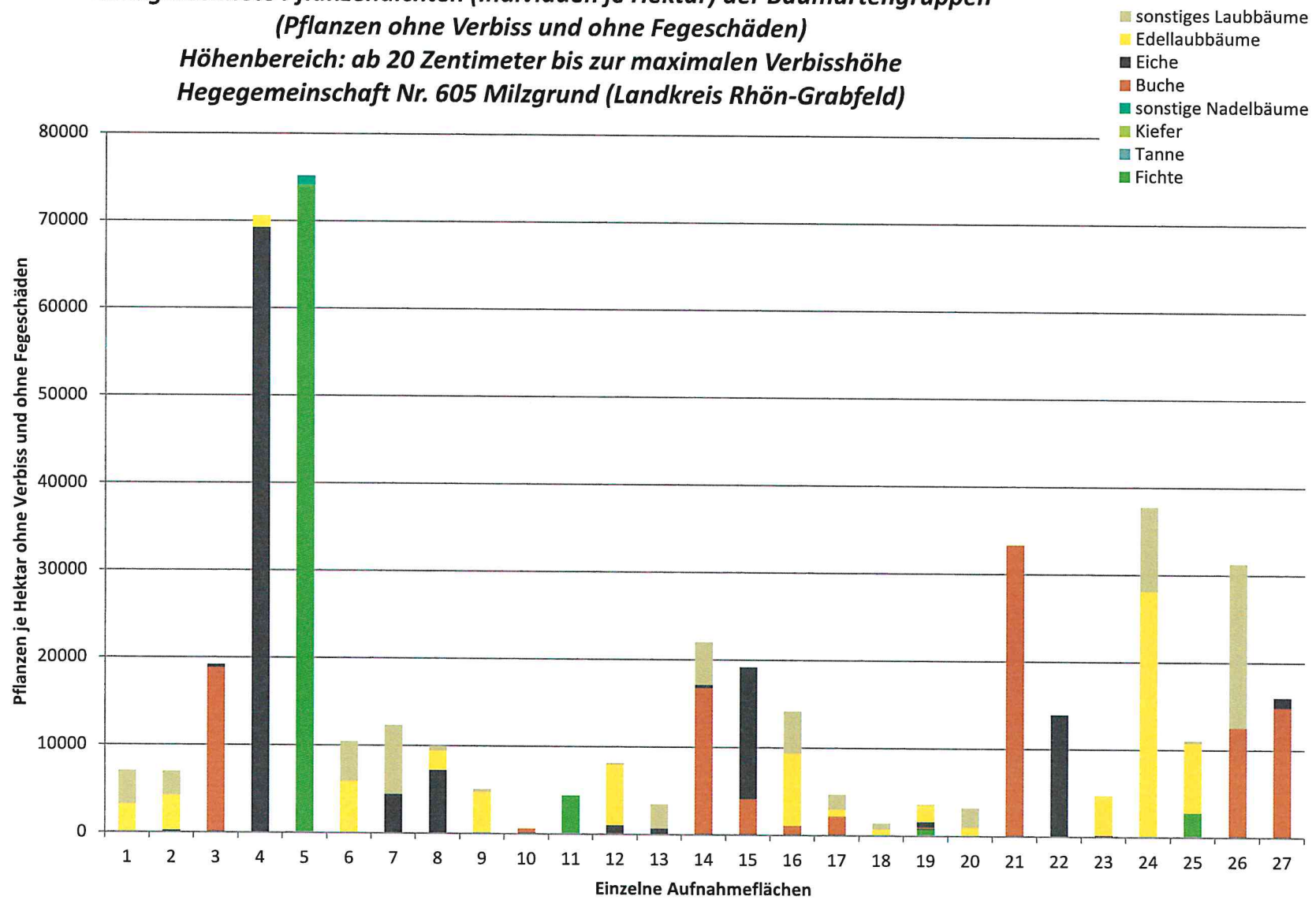
2018



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschäden)**

**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 605 Milzgrund (Landkreis Rhön-Grabfeld)**

2018



Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen
Verteilung der Pflanzen ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe auf drei Höhenstufen
Hegegemeinschaft Nr. 605 Milzgrund (Landkreis Rhön-Grabfeld)

2018

Baumartengruppe	Aufgenommene Pflanzen insgesamt						Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschaden						Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschaden					
	20 - 49,9 cm		50 - 79,9 cm		80 cm - max. Verbisshöhe		20 - 49,9 cm		50 - 79,9 cm		80 cm - max. Verbisshöhe		20 - 49,9 cm		50 - 79,9 cm		80 cm - max. Verbisshöhe	
	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)
Fichte	108	9,3	51	7	21	15,2	94	87	43	84,3	17	81	14	13	8	15,7	4	19
Tanne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kiefer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sonstiges Nadelholz	1	0,1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nadelholz gesamt	109	9,4	51	7	21	15,2	95	87,2	43	84,3	17	81	14	12,8	8	15,7	4	19
Buche	140	12,1	272	37,3	45	32,6	97	69,3	141	51,8	25	55,6	43	30,7	131	48,2	20	44,4
Eiche	267	23,1	66	9	13	9,4	112	41,9	25	37,9	8	61,5	155	58,1	41	62,1	5	38,5
Edellaubholz	350	30,3	165	22,6	31	22,5	183	52,3	65	39,4	15	48,4	167	47,7	100	60,6	16	51,6
Sonstiges Laubholz	291	25,2	176	24,1	28	20,3	107	36,8	46	26,1	5	17,9	184	63,2	130	73,9	23	82,1
Laubholz gesamt	1048	90,6	679	93	117	84,8	499	47,6	277	40,8	53	45,3	549	52,4	402	59,2	64	54,7
Alle Baumarten	1157	100	730	100	138	100	594	51,3	320	43,8	70	50,7	563	48,7	410	56,2	68	49,3

**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
Verjüngungspflanzen ab 20 Zentimeter Höhe bis zur maximalen Verbisshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 605 Milzgrund (Landkreis Rhön-Grabfeld)**

2018

Baumartengruppe	Pflanzen insgesamt				Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschaden				Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschaden			
	<i>Individuen je Hektar</i>				<i>Individuen je Hektar</i>				<i>Individuen je Hektar</i>			
	<i>arithmet. Mittel</i>	<i>Median</i>	<i>minimale Dichte</i>	<i>maximale Dichte</i>	<i>arithmet. Mittel</i>	<i>Median</i>	<i>minimale Dichte</i>	<i>maximale Dichte</i>	<i>arithmet. Mittel</i>	<i>Median</i>	<i>minimale Dichte</i>	<i>maximale Dichte</i>
Fichte	17271	3302	1105	75116	16409	2752	0	74100	862	920	550	1105
Tanne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kiefer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sonst. Nadelholz	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	1015	0	0	0	0
Nadelholz gesamt	17474	3302	1105	76131	16612	2752	0	75116	862	920	550	1105
Buche	10999	3262	169	41709	7009	1118	0	33379	3990	2609	0	26854
Eiche	18057	1620	618	99100	8773	846	0	69234	9284	990	0	29866
Edellaubholz	10662	6690	435	55062	4773	3181	0	28071	5889	4497	435	26991
Sonst. Laubholz	10219	7619	89	41488	3303	1993	0	18783	6916	4478	0	38722
Laubholz gesamt	31415	26150	3352	101815	14656	9947	626	70592	16760	12133	2430	48402
Alle Baumarten	32324	26150	3352	101815	16646	10423	626	75116	15678	11624	920	48402

Bei der Beurteilung der hochgerechneten durchschnittlichen Pflanzendichten in der Hegegemeinschaft ist unbedingt zu beachten, dass die arithmetischen Mittel durch einzelne sehr individuenreiche Naturverjüngungsflächen (mit über 10.000 Pflanzen je Hektar) stark angehoben werden, während individuenärmere Verjüngungsflächen kaum ins Gewicht fallen. Der Median stellt dagegen die Mitte der errechneten Pflanzendichten der einzelnen Verjüngungsflächen dar, auf denen die Baumartengruppe vorkommt. Minimale bzw. maximale Dichte sind die hochgerechneten Pflanzendichten der Verjüngungsflächen, auf denen die Baumartengruppe am wenigsten dicht bzw. am dichtesten vorkommt (Flächen ohne Vorkommen der Baumartengruppe sind dabei nicht berücksichtigt). Außerdem gilt es zu beachten, dass bei der Verjüngungsinventur zum Forstlichen Gutachten nur Verjüngungsflächen erfasst werden, die mindestens 1.300 Pflanzen je Hektar der Höhenstufe „Ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe“ aufweisen. Spärlicher verjüngte Flächen werden nicht erfasst.