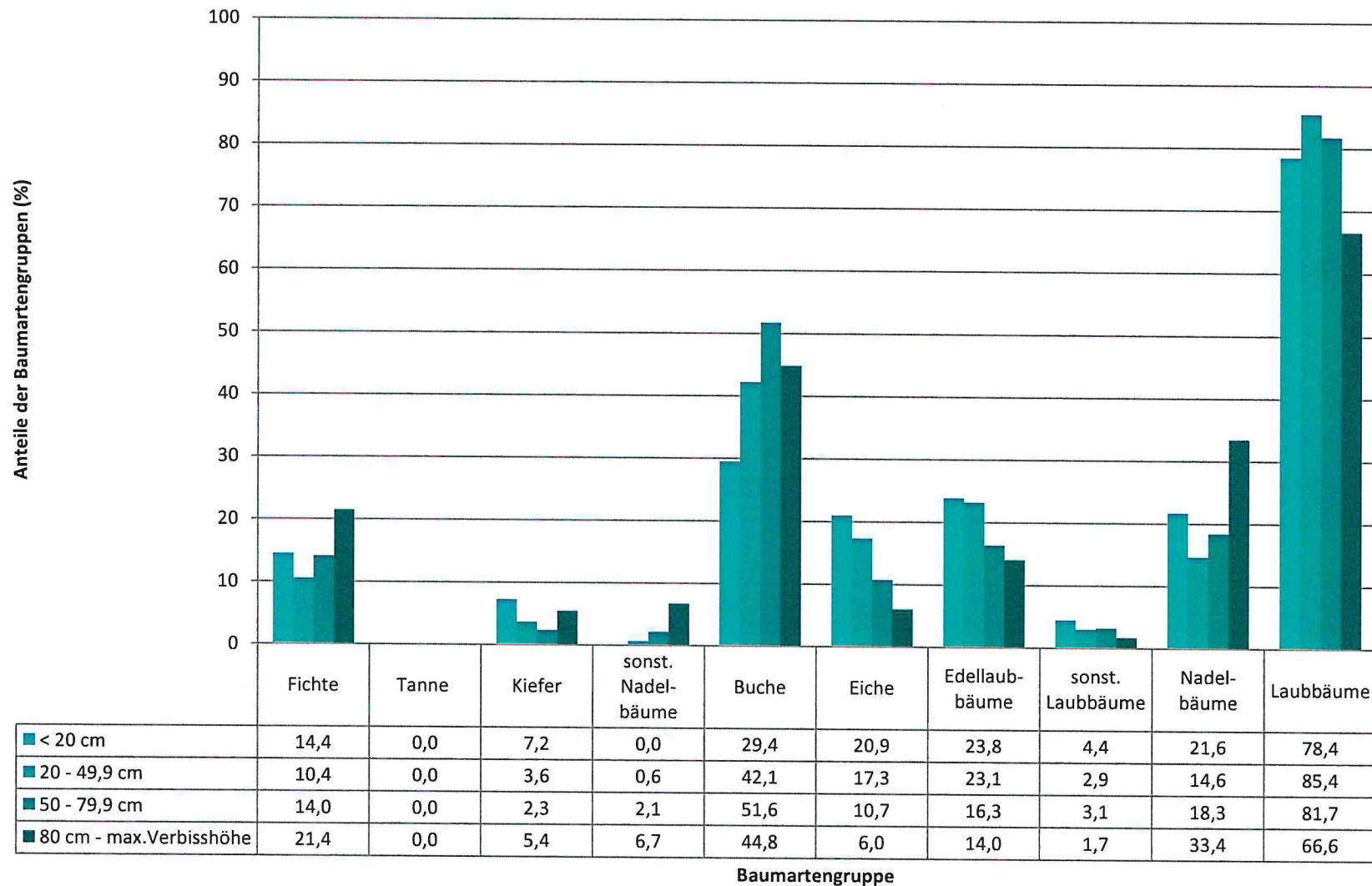


**Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen
Hegegemeinschaft Nr. 608 Besengau (Landkreis Rhön-Grabfeld)**

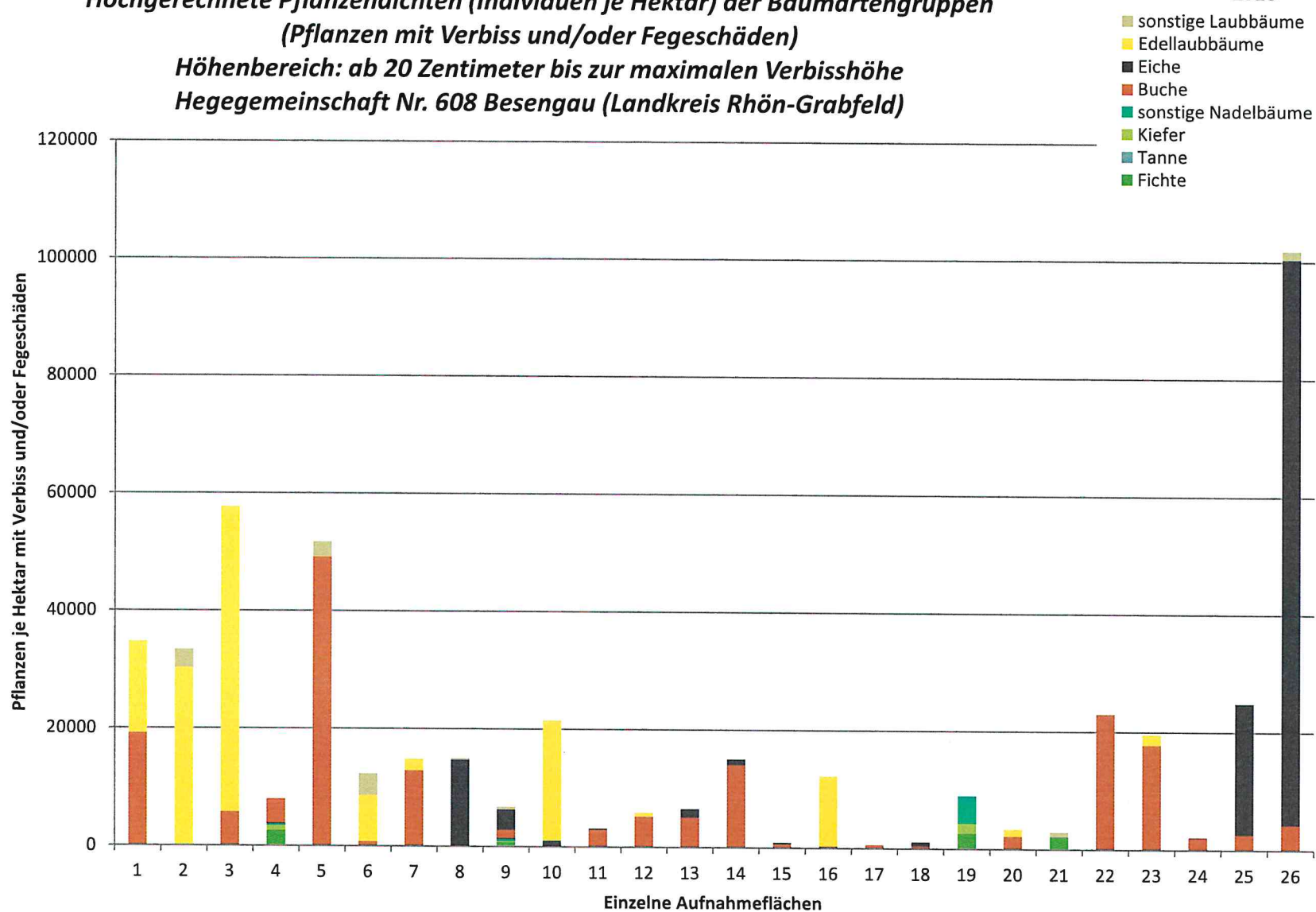
2018



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

**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbissshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 608 Besengau (Landkreis Rhön-Grabfeld)**

2018

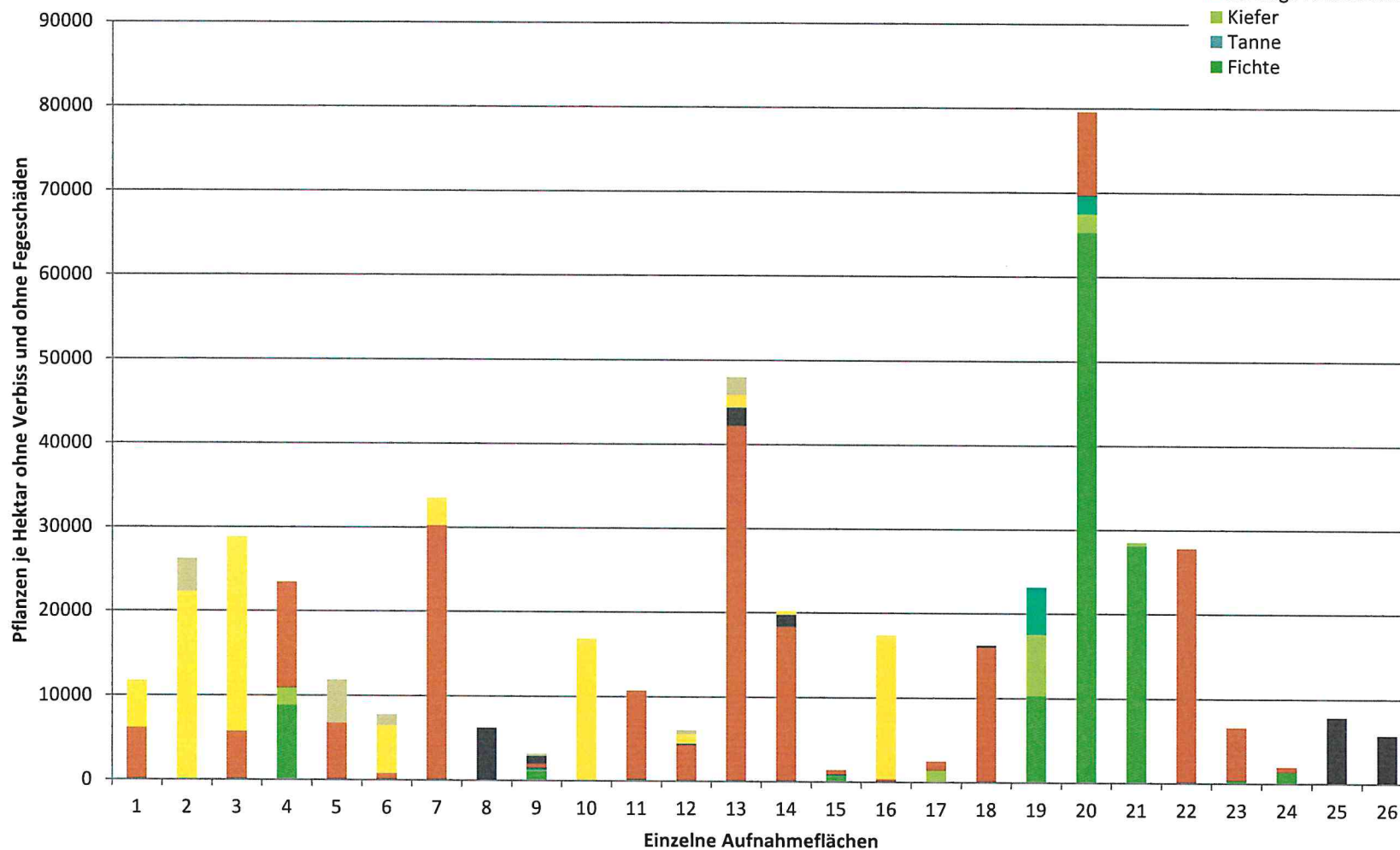


**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschäden)**

**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbissshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 608 Besengau (Landkreis Rhön-Grabfeld)**

2018

- sonstiges Laubbäume
- Edellaubbäume
- Eiche
- Buche
- sonstige Nadelbäume
- Kiefer
- Tanne
- Fichte



Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen
Verteilung der Pflanzen ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe auf drei Höhenstufen
Hegegemeinschaft Nr. 608 Besengau (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	121	10,4	68	14	64	21,4	116	95,9	59	86,8	55	85,9	5	4,1	9	13,2	9	14,1
Tanne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kiefer	42	3,6	11	2,3	16	5,4	41	97,6	9	81,8	10	62,5	1	2,4	2	18,2	6	37,5
Sonstiges Nadelholz	7	0,6	10	2,1	20	6,7	2	28,6	6	60	12	60	5	71,4	4	40	8	40
Nadelholz gesamt	170	14,6	89	18,3	100	33,4	159	93,5	74	83,1	77	77	11	6,5	15	16,9	23	23
Buche	490	42,1	251	51,6	134	44,8	280	57,1	126	50,2	75	56	210	42,9	125	49,8	59	44
Eiche	202	17,3	52	10,7	18	6	47	23,3	8	15,4	4	22,2	155	76,7	44	84,6	14	77,8
Edellaubholz	269	23,1	79	16,3	42	14	139	51,7	18	22,8	12	28,6	130	48,3	61	77,2	30	71,4
Sonstiges Laubholz	34	2,9	15	3,1	5	1,7	22	64,7	3	20	0	0	12	35,3	12	80	5	100
Laubholz gesamt	995	85,4	397	81,7	199	66,6	488	49	155	39	91	45,7	507	51	242	61	108	54,3
Alle Baumarten	1165	100	486	100	299	100	647	55,5	229	47,1	168	56,2	518	44,5	257	52,9	131	43,8

**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
Verjüngungspflanzen ab 20 Zentimeter Höhe bis zur maximalen Verbisshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 608 Besengau (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	12394	1510	42	65244	11608	1180	42	65244	787	15	0	2567
Tanne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kiefer	2332	1459	54	8984	1937	1375	54	7273	395	83	0	1711
Sonst. Nadelholz	2763	791	123	10267	1626	264	0	5561	1137	419	0	4706
Nadelholz gesamt	15408	2135	186	69668	13777	1434	186	69668	1632	73	0	8984
Buche	17909	12164	791	55979	9574	6188	0	42190	8336	4191	396	49194
Eiche	12755	1022	42	101849	1903	233	0	7851	10852	941	0	96111
Edellaubholz	18448	5152	132	74978	7433	3220	0	23070	11014	1932	0	51908
Sonst. Laubholz	2338	838	31	7634	1215	264	0	5089	1124	284	0	3748
Laubholz gesamt	32298	25845	838	107587	13431	10581	0	48010	18867	12316	542	101849
Alle Baumarten	36982	31763	2313	107587	18213	14080	1419	79620	18769	12291	625	101849

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.