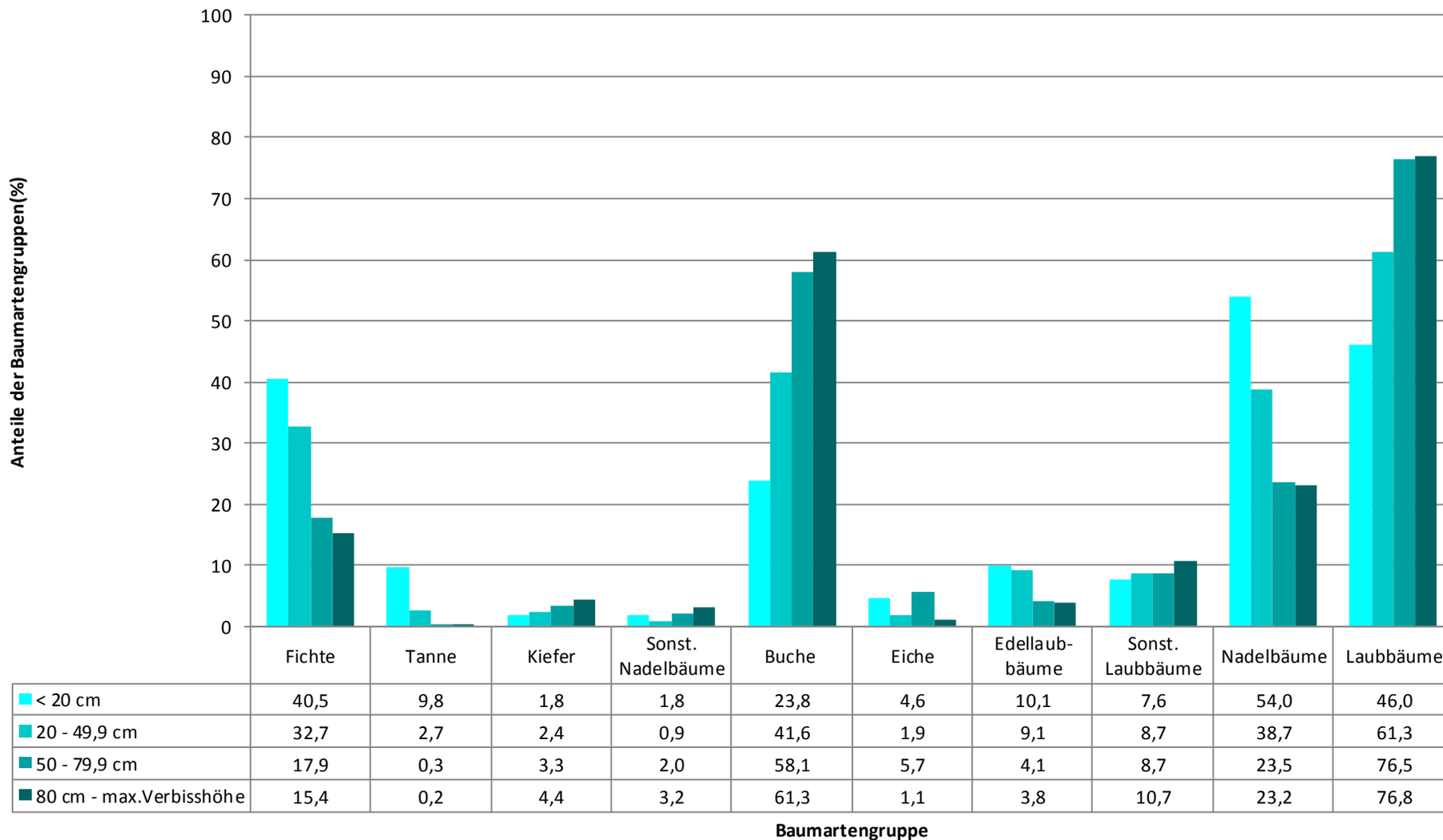


Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen

Zusätzliche Auswertung der Verjüngungsinventur 2015 für die Hegegemeinschaft Nr. 640 Miltenberg (Landkreis Miltenberg)

Baumartengruppe	Aufgenommene Pflanzen insgesamt						davon Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschaden						davon 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	404	32,7	123	17,9	73	15,4	388	96,0	88	71,5	58	79,5	16	4,0	35	28,5	15	20,5
Tanne	33	2,7	2	0,3	1	0,2	10	30,3	1	50,0	0	0,0	23	69,7	1	50,0	1	100,0
Kiefer	30	2,4	23	3,3	21	4,4	25	83,3	17	73,9	15	71,4	5	16,7	6	26,1	6	28,6
Sonstige Nadelbäume	11	0,9	14	2,0	15	3,2	7	63,6	10	71,4	7	46,7	4	36,4	4	28,6	8	53,3
Nadelbäume gesamt	478	38,7	162	23,5	110	23,2	430	90,0	116	71,6	80	72,7	48	10,0	46	28,4	30	27,3
Buche	514	41,6	400	58,1	291	61,3	283	55,1	141	35,3	131	45,0	231	44,9	259	64,8	160	55,0
Eiche	23	1,9	39	5,7	5	1,1	9	39,1	3	7,7	0	0,0	14	60,9	36	92,3	5	100,0
Edellaubbäume	113	9,1	28	4,1	18	3,8	63	55,8	14	50,0	7	38,9	50	44,2	14	50,0	11	61,1
Sonstige Laubbäume	108	8,7	60	8,7	51	10,7	31	28,7	18	30,0	20	39,2	77	71,3	42	70,0	31	60,8
Laubbäume gesamt	758	61,3	527	76,5	365	76,8	386	50,9	176	33,4	158	43,3	372	49,1	351	66,6	207	56,7
Alle Baumarten	1236	100,0	689	100,0	475	100,0	816	66,0	292	42,4	238	50,1	420	34,0	397	57,6	237	49,9

Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen Hegegemeinschaft Nr. 640 Miltenberg



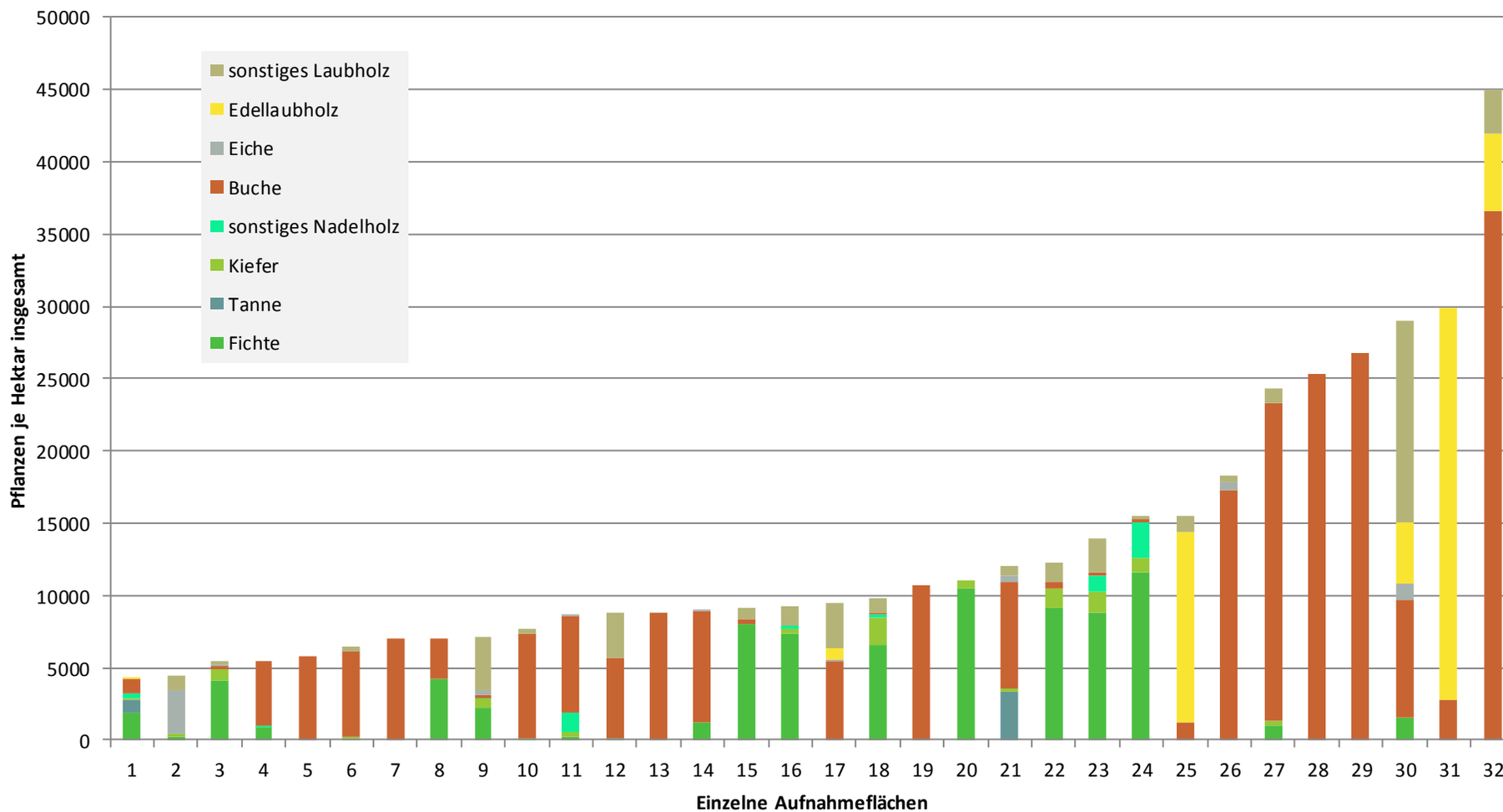
Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 640 Miltenberg (Landkreis Miltenberg)

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>arithmetisches Mittel</i>	<i>Median</i>	<i>minimale Dichte</i>	<i>maximale Dichte</i>	<i>arithmetisches Mittel</i>	<i>Median</i>	<i>minimale Dichte</i>	<i>maximale Dichte</i>	<i>arithmetisches Mittel</i>	<i>Median</i>	<i>minimale Dichte</i>	<i>maximale Dichte</i>
Fichte	4419	3181	86	11552	3951	2692	59	11139	468	318	0	3770
Tanne	2108	2108	853	3364	416	416	320	512	1692	1692	341	3043
Kiefer	600	359	73	1969	466	286	0	1491	134	79	0	525
Sonstige Nadelbäume	646	248	73	2475	444	124	0	2269	202	124	0	694
Nadelbäume gesamt	4722	3184	103	15058	3972	2047	0	14027	751	444	0	4097
Buche	7887	5839	131	36564	4104	2102	0	34166	3783	2258	0	15546
Eiche	597	206	73	3033	225	105	0	1162	372	36	0	2855
Edellaubbäume	8468	4827	57	27132	4926	4246	0	15162	3542	896	0	11970
Sonstige Laubbäume	2051	1032	206	13939	786	0	0	6969	1264	727	206	6969
Laubbäume gesamt	10467	7003	413	44956	5348	2185	0	41958	5119	3142	413	16194
Alle Baumarten	13239	9379	4264	44956	7787	6085	574	41958	5452	3670	444	16194

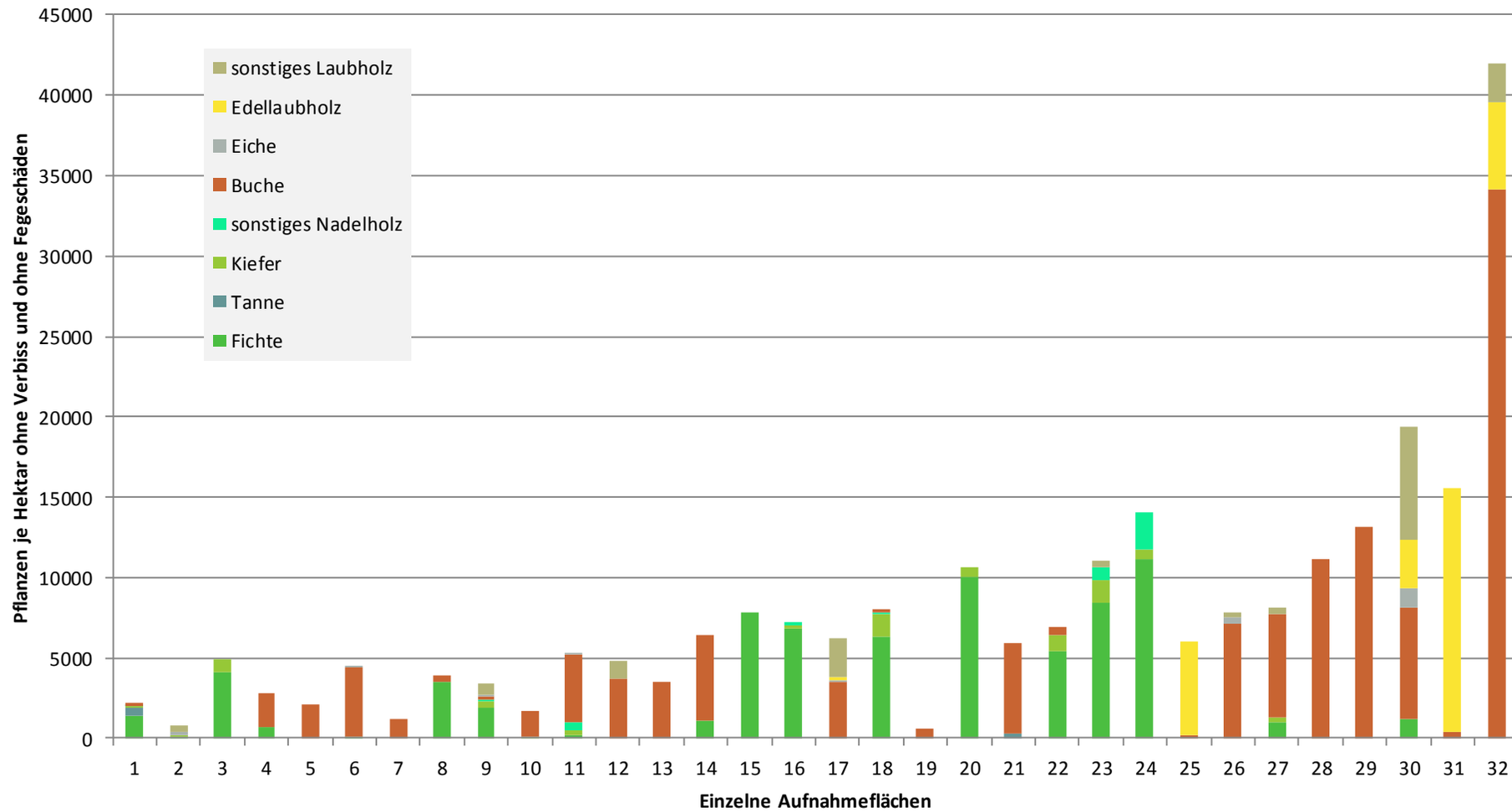
Bei der Beurteilung der hochgerechneten durchschnittlichen Pflanzendichten in der Hegegemeinschaft ist unbedingt zu beachten, dass die arithmetischen Mittel durch einzelne sehr individuenreiche Naturverjüngungsflächen (mit über 10.000 Pflanzen je Hektar) stark angehoben werden, während individuenärmere 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.

**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen insgesamt)
ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbissshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 640 Miltenberg (Landkreis Miltenberg)**



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschäden)
ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe
HG Nr. 640 Miltenberg (Landkreis Miltenberg)**



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschäden)
ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe
HG Nr. 640 Miltenberg (Landkreis Miltenberg)**

