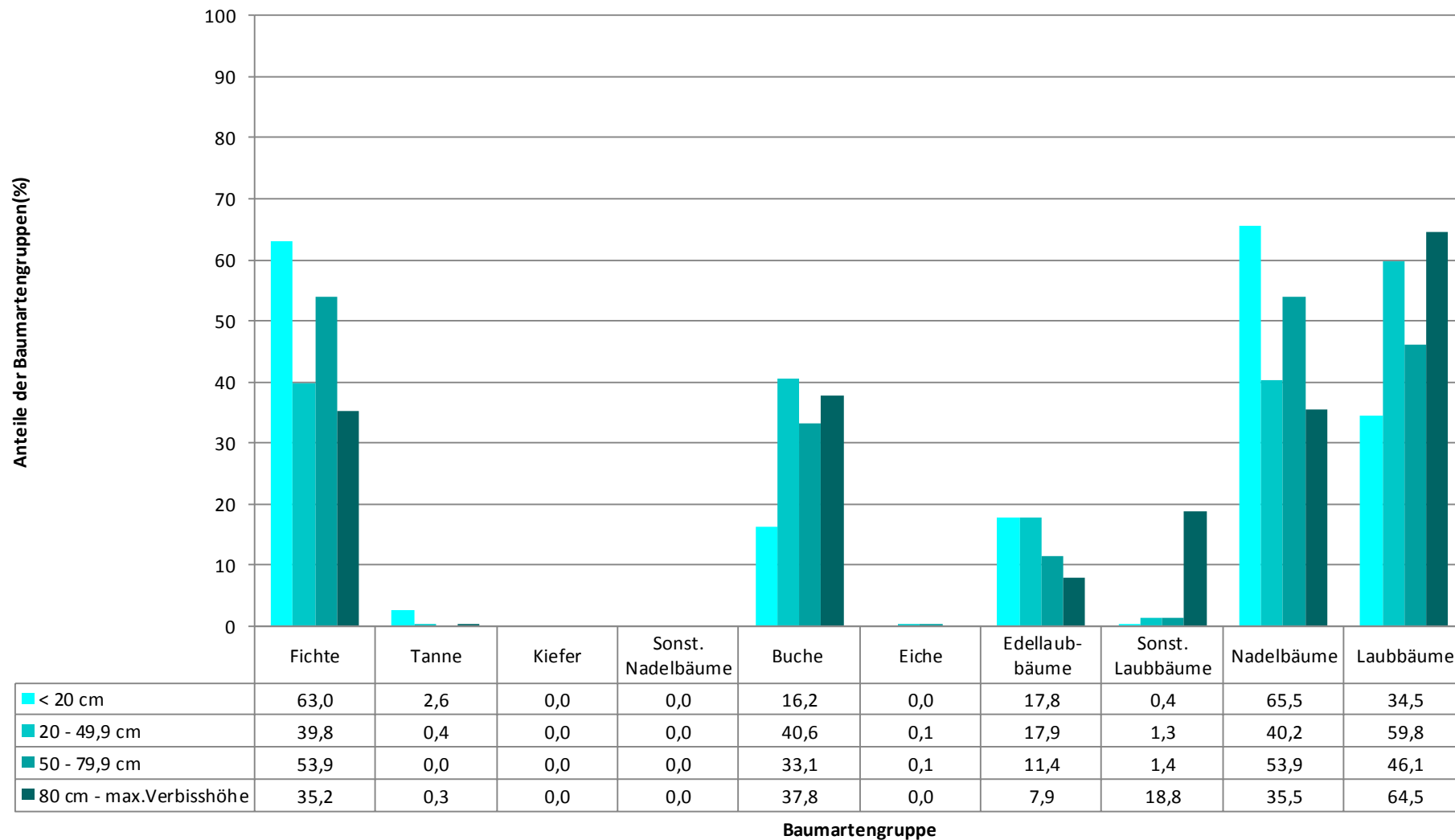


### Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen

Zusätzliche Auswertung der Verjüngungsinventur 2015 für die Hegegemeinschaft Nr. 144 Starnberg-Ost (Landkreis Starnberg)

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	556	39,8	417	53,9	107	35,2	548	98,6	396	95,0	98	91,6	8	1,4	21	5,0	9	8,4
Tanne	6	0,4	0	0,0	1	0,3	3	50,0			0	0,0	3	50,0			1	100,0
Kiefer	0	0,0	0	0,0	0	0,0												
Sonstige Nadelbäume	0	0,0	0	0,0	0	0,0												
<b>Nadelbäume gesamt</b>	562	40,2	417	53,9	108	35,5	551	98,0	396	95,0	98	90,7	11	2,0	21	5,0	10	9,3
Buche	567	40,6	256	33,1	115	37,8	467	82,4	226	88,3	110	95,7	100	17,6	30	11,7	5	4,3
Eiche	1	0,1	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	100,0			1	100,0	0	0,0		
Edellaubbäume	250	17,9	88	11,4	24	7,9	214	85,6	71	80,7	23	95,8	36	14,4	17	19,3	1	4,2
Sonstige Laubbäume	18	1,3	11	1,4	57	18,8	16	88,9	9	81,8	56	98,2	2	11,1	2	18,2	1	1,8
<b>Laubbäume gesamt</b>	836	59,8	356	46,1	196	64,5	697	83,4	307	86,2	189	96,4	139	16,6	49	13,8	7	3,6
<b>Alle Baumarten</b>	1398	100,0	773	100,0	304	100,0	1248	89,3	703	90,9	287	94,4	150	10,7	70	9,1	17	5,6

### Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen Hegegemeinschaft Nr. 144 Starnberg-Ost



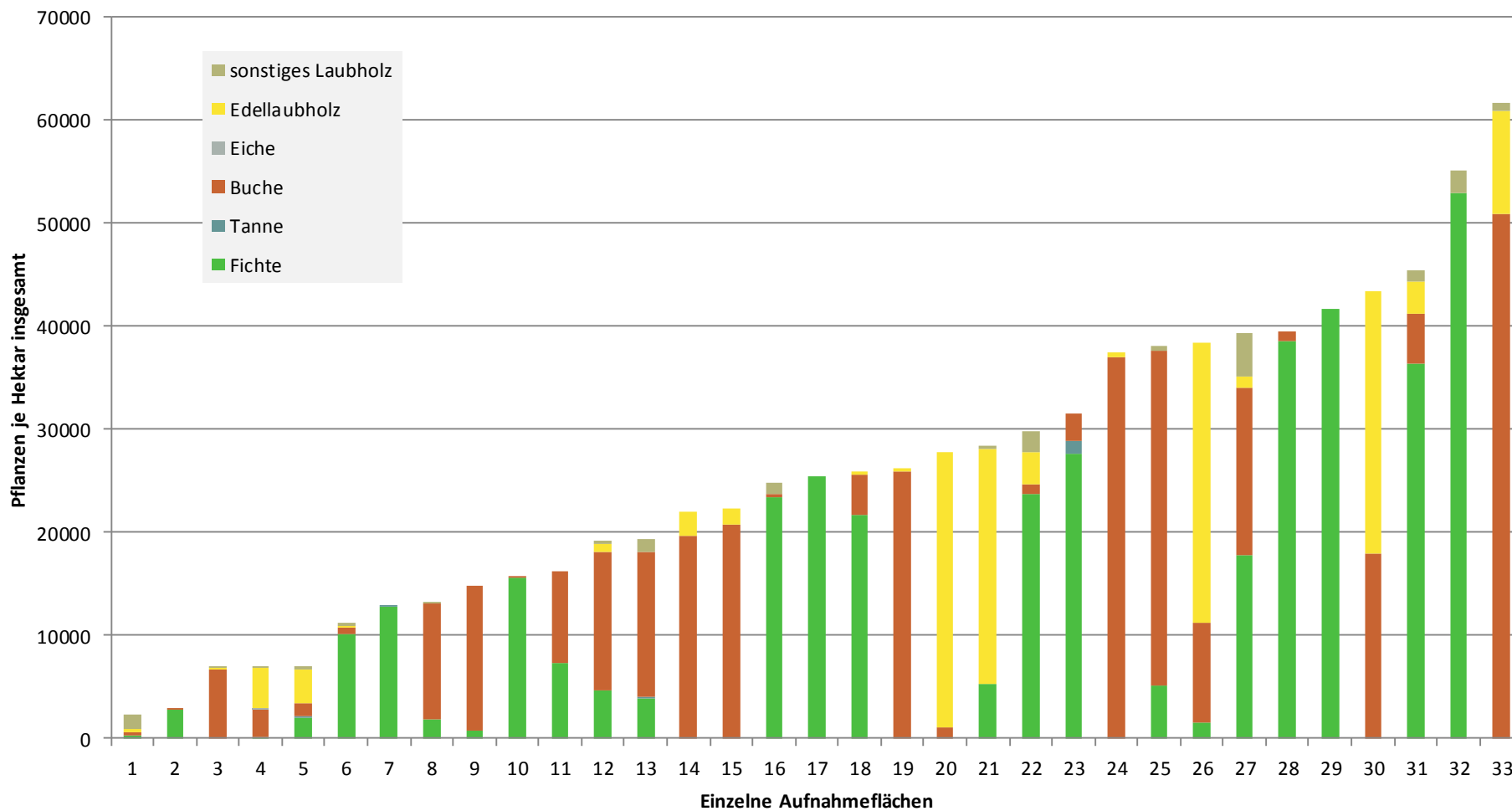
**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen**  
**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe**  
**Hegegemeinschaft Nr. 144 Starnberg-Ost (Landkreis Starnberg)**

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>
<b>Fichte</b>	15360	10207	93	53001	15052	9306	64	53001	309	0	0	2306
<b>Tanne</b>	470	223	173	1259	193	176	0	420	277	133	0	840
<b>Kiefer</b>												
<b>Sonstige Nadelbäume</b>												
<b>Nadelbäume gesamt</b>	15435	10207	93	53001	15082	9306	64	53001	353	0	0	2306
<b>Buche</b>	11390	7827	115	51009	9857	6844	0	51009	1533	105	0	11007
<b>Eiche</b>	186	186	186	186	93	93	93	93	93	93	93	93
<b>Edellaubbäume</b>	6989	2351	93	27180	5986	1763	0	25549	1003	345	0	10257
<b>Sonstige Laubbäume</b>												
<b>Laubbäume gesamt</b>	1021	665	93	4201	953	557	0	4201	68	0	0	607
<b>Alle Baumarten</b>	15607	10220	115	61704	13502	8680	0	60882	2106	583	0	11007
	25882	25388	2399	61704	23700	21149	1919	60882	2182	660	0	11396

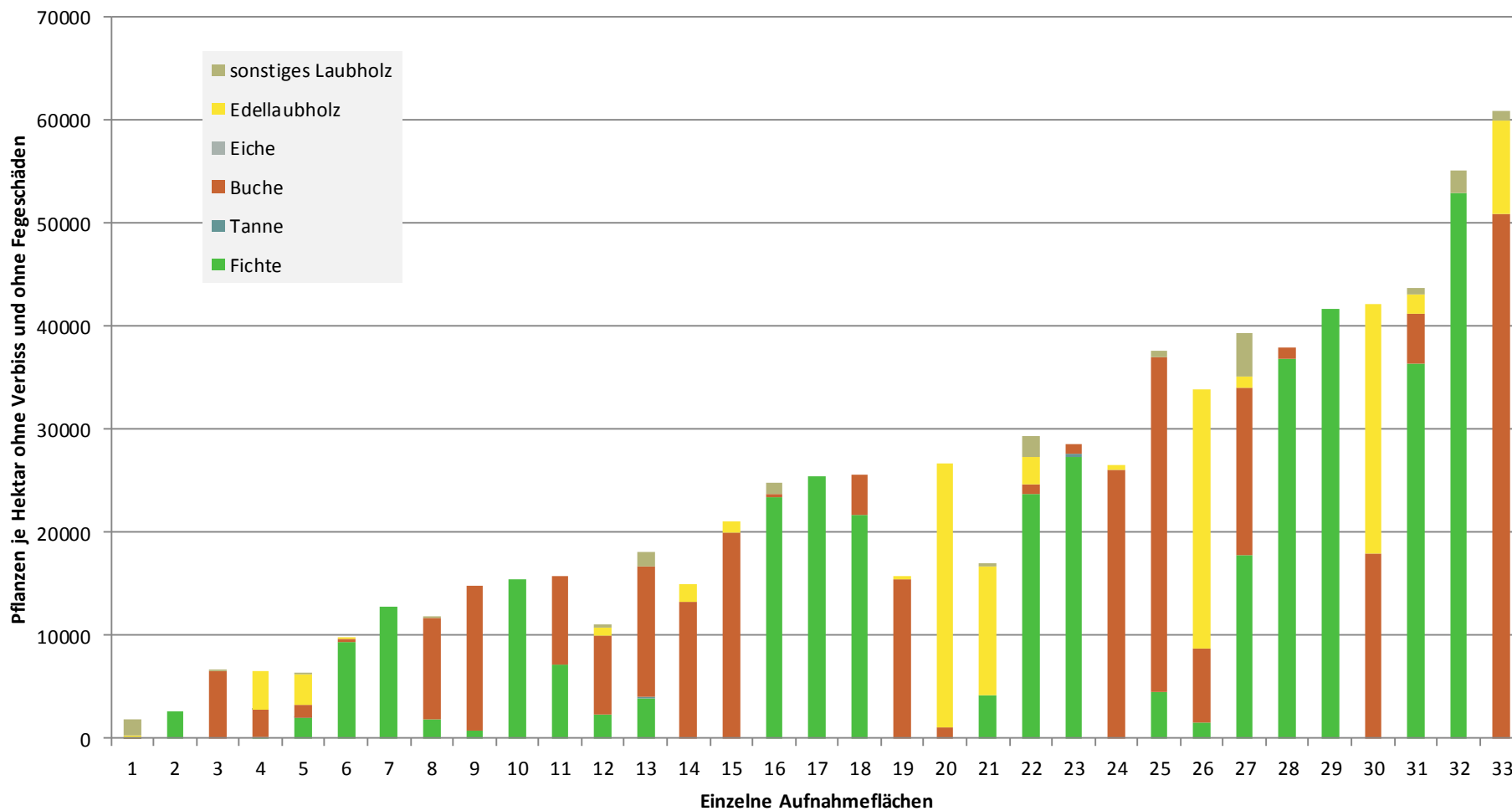
Bei der Beurteilung der hochgerechneten durchschnittlichen Pflanzendichten in der Hegegemeinschaft ist unbedingt zu beachten, dass die arithmetischen Mittel durch einzelne sehr individuenreiche Naturverjüngungsflächen (mit über 10.000 Pflanzen je Hektar) stark angehoben werden, während individuenärmere 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 Verbisshöhe  
Hegegemeinschaft Nr. 144 Starnberg-Ost (Landkreis Starnberg)**



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen  
(Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschäden)  
ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe  
HG Nr. 144 Starnberg-Ost (Landkreis Starnberg)**



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen  
(Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschäden)  
ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe  
HG Nr. 144 Starnberg-Ost (Landkreis Starnberg)**

