

**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
Verjüngungspflanzen ab 20 Zentimeter Höhe bis zur maximalen Verbisshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 143 Süd (Landkreis Starnberg)**

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	16827	8320	186	75376	15971	8236	0	75376	856	0	0	13107
Tanne	455	552	93	624	145	0	0	581	310	308	0	624
Kiefer	1060	1236	298	1647	957	927	298	1647	103	0	0	309
Sonst. Nadelholz	206	206	206	206	206	206	206	206	0	0	0	0
Nadelholz gesamt	17044	9246	186	75376	16123	9162	0	75376	921	0	0	13731
Buche	11462	7249	140	38867	9688	6853	47	38596	1774	131	0	15115
Eiche	269	267	143	399	82	71	0	186	187	174	0	399
Edellaubholz	11501	2772	219	55209	9539	2772	168	36806	1962	44	0	18403
Sonst. Laubholz	1391	1427	47	4634	692	47	0	4016	699	399	0	2065
Laubholz gesamt	15305	10775	219	55209	12625	8605	0	45562	2680	554	0	18403
Alle Baumarten	27237	26076	3285	77441	23969	23299	2278	75376	3268	695	0	18403

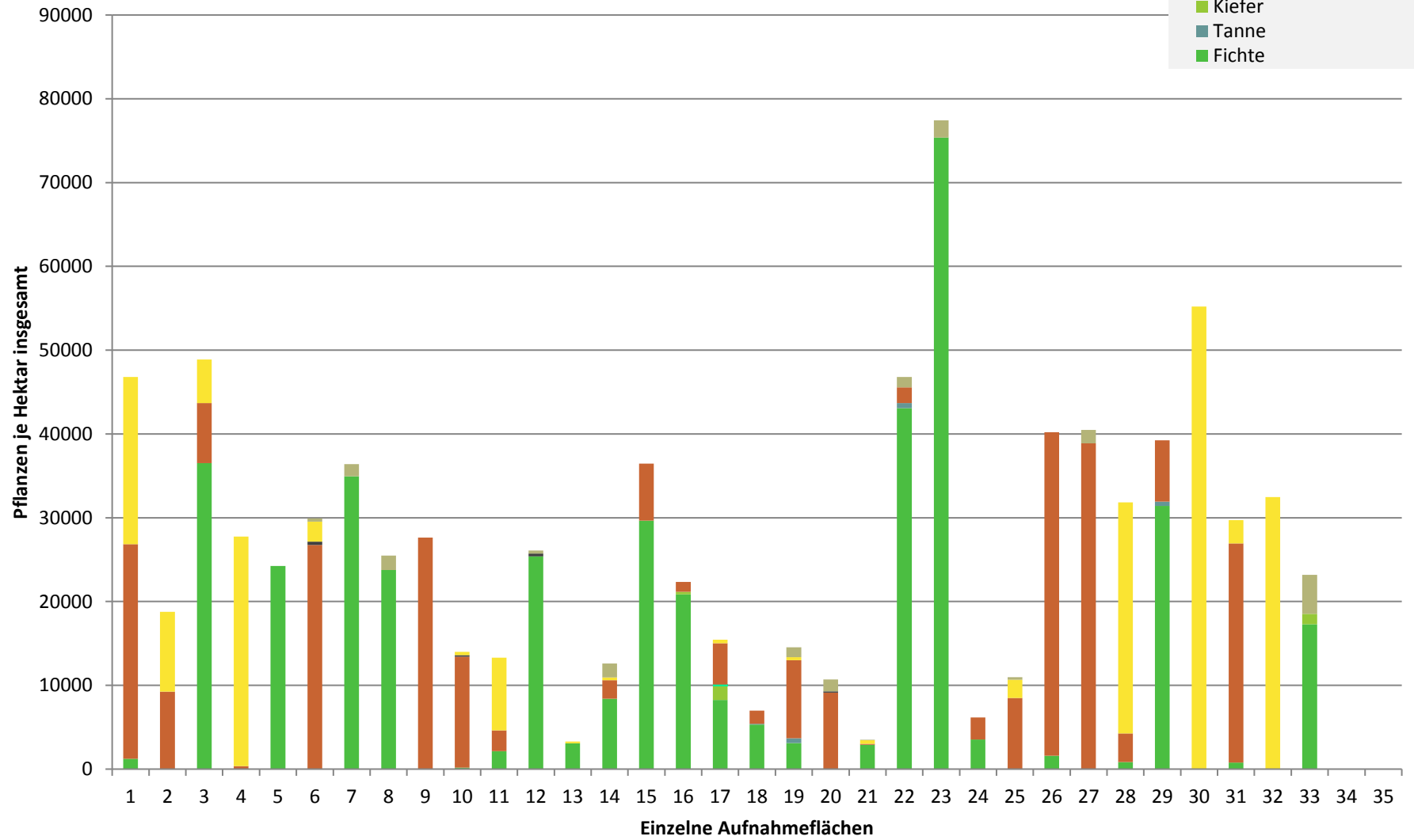
Bei der Beurteilung der hochgerechneten durchschnittlichen Pflanzendichten in der Hegegemeinschaft ist unbedingt zu beachten, dass die arithmetischen Mittel durch einzelne sehr individuenreiche Naturverjüngungsflächen (mit über 10.000 Pflanzen je Hektar) stark angehoben werden, während individuenärmere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

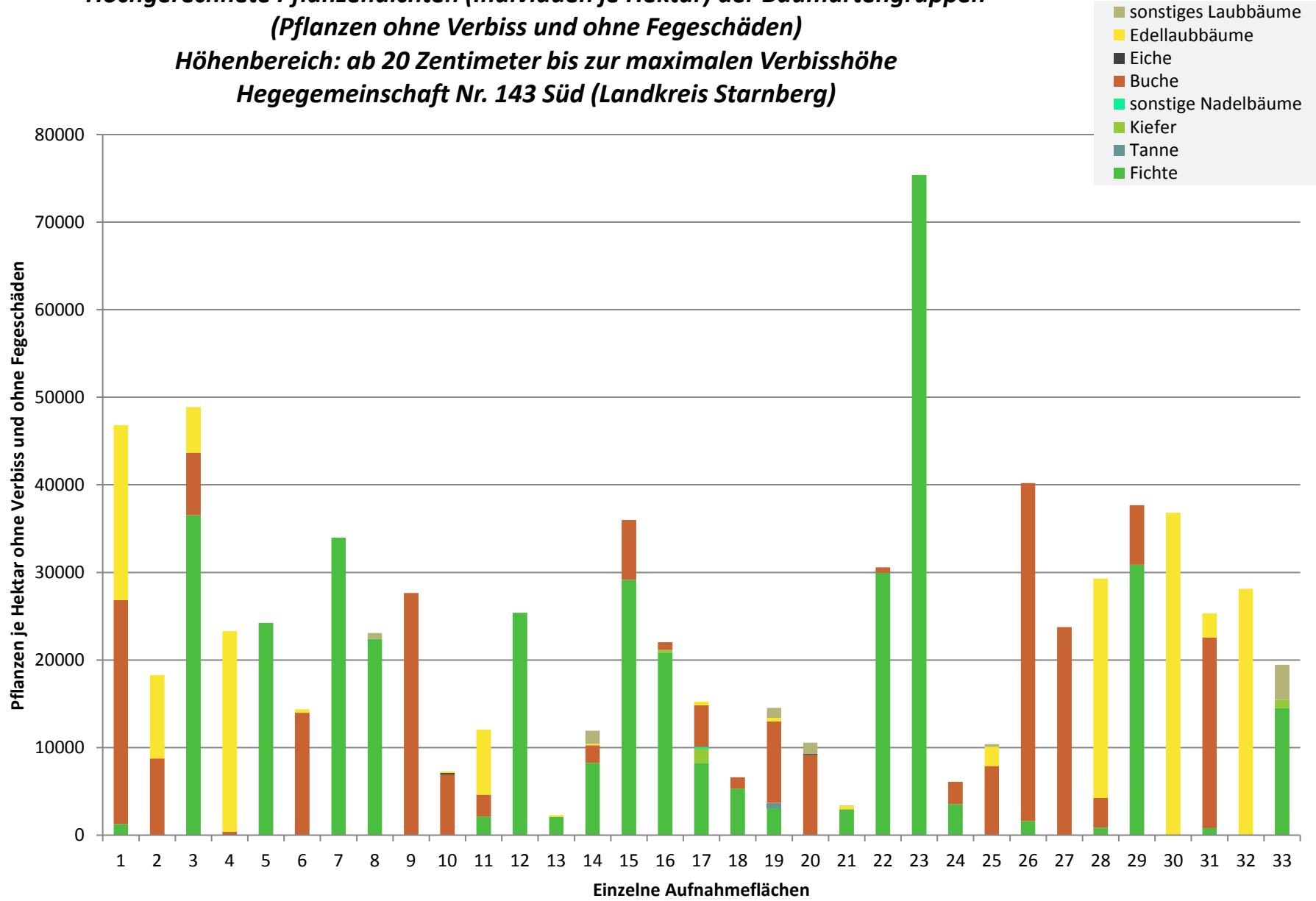
**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 143 Süd (Landkreis Starnberg)**

2018



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschäden)
Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 143 Süd (Landkreis Starnberg)**

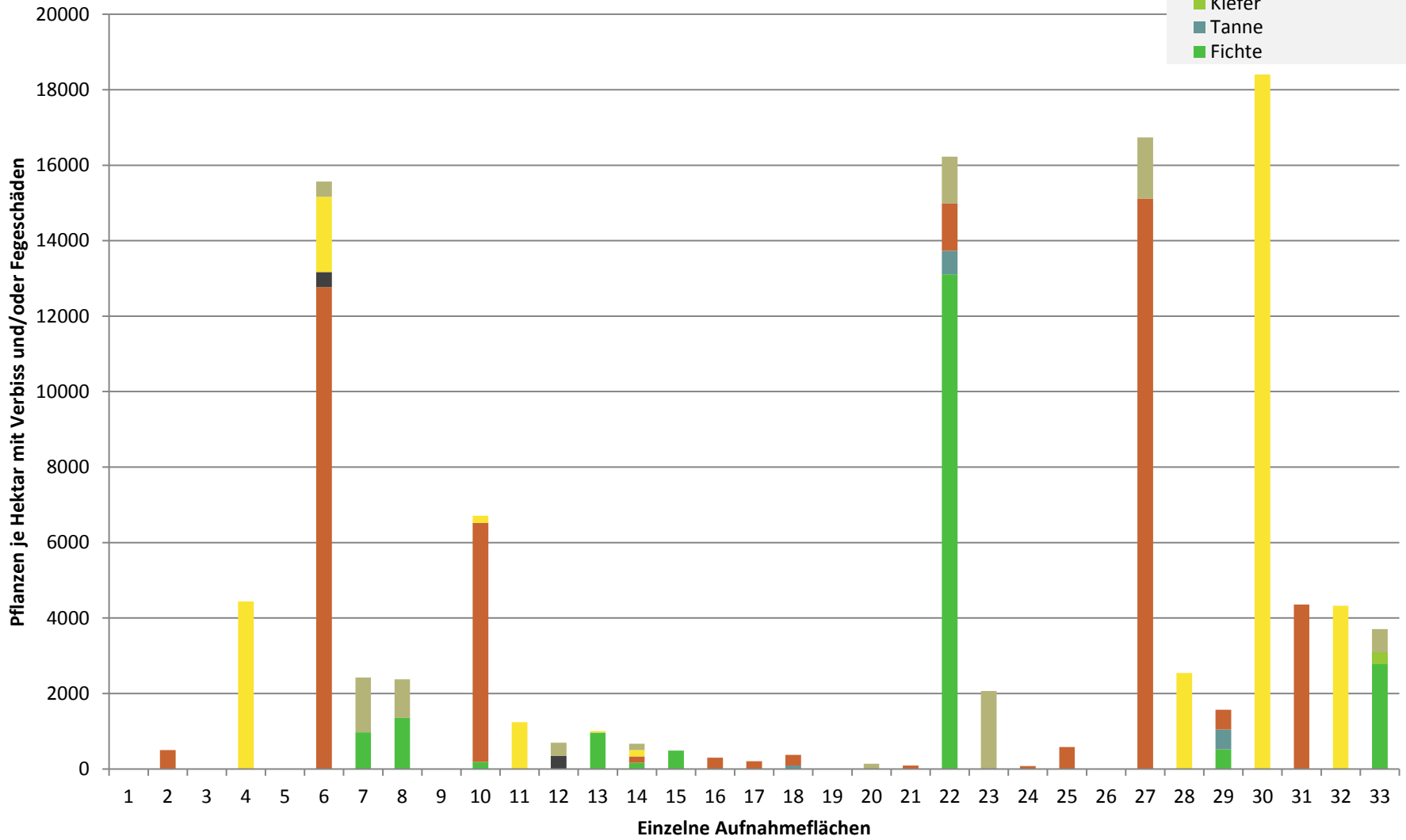
2018



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschäden)
Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe
Hegegemeinschaft Nr. 143 Süd (Landkreis Starnberg)**

2018

- sonstige 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. 143 Süd (Landkreis Starnberg)

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	620	46,4	245	34,8	230	53	594	95,8	224	91,4	215	93,5	26	4,2	21	8,6	15	6,5
Tanne	6	0,4	0	0	0	0	3	50	0	0	0	0	3	50	0	0	0	0
Kiefer	6	0,4	5	0,7	2	0,5	6	100	4	80	2	100	0	0	1	20	0	0
Sonstiges Nadelholz	0	0	1	0,1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
Nadelholz gesamt	632	47,3	251	35,7	232	53,5	603	95,4	229	91,2	217	93,5	29	4,6	22	8,8	15	6,5
Buche	415	31	268	38,1	146	33,6	344	82,9	225	84	137	93,8	71	17,1	43	16	9	6,2
Eiche	4	0,3	0	0	0	0	2	50	0	0	0	0	2	50	0	0	0	0
Edellaubholz	258	19,3	163	23,2	45	10,4	215	83,3	139	85,3	44	97,8	43	16,7	24	14,7	1	2,2
Sonstiges Laubholz	28	2,1	22	3,1	11	2,5	21	75	15	68,2	6	54,5	7	25	7	31,8	5	45,5
Laubholz gesamt	705	52,7	453	64,3	202	46,5	582	82,6	379	83,7	187	92,6	123	17,4	74	16,3	15	7,4
Alle Baumarten	1337	100	704	100	434	100	1185	88,6	608	86,4	404	93,1	152	11,4	96	13,6	30	6,9

**Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen
Hegegemeinschaft Nr. 143 Süd (Landkreis Starnberg)**

2018

