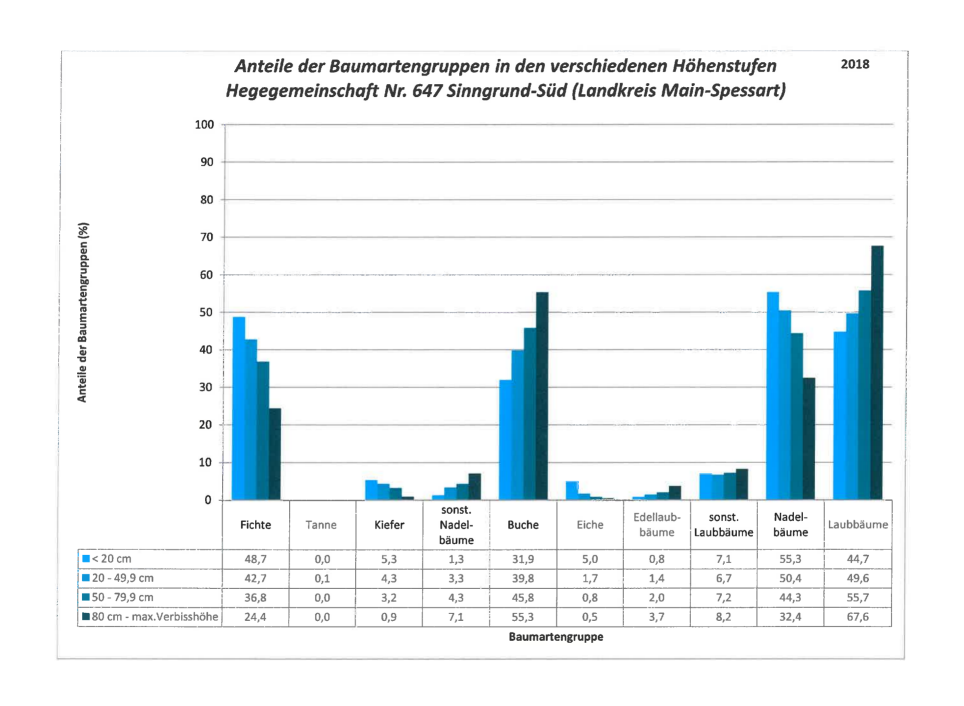


2018

Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen Verteilung der Pflanzen ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe auf drei Höhenstufen

Hegegemeinschaft Nr. 647 Sinngrund-Süd (Landkreis Main-Spessart)

	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			
Baumartengrup pe	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)		
Fichte	719	42,7	240	36,8	107	24,4	493	68,6	181	75,4	88	82,2	226	31,4	59	24,6	19	17,8		
Tanne	2	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	ø		
Kiefer	72	4,3	21	3,2	4	0,9	49	68,1	11	52,4	2	50	23	31,9	10	47,6	2	50		
Sonstiges Nadelholz	56	3,3	28	4,3	31	7,1	41	73,2	19	67,9	28	90,3	15	26,8	9	32,1	3	9,7		
Nadelholz gesamt	849	50,4	289	44,3	142	32,4	583	68,7	211	73	118	83,1	266	31,3	78	27	24	16,9		
Buche	670	39,8	299	45,8	242	55,3	579	86,4	232	77,6	168	69,4	91	13,6	67	22,4	74	30,6		
Eiche	28	1,7	5	0,8	2	0,5	12	42,9	2	40	1	50	16	57,1	3	60	1	50		
Edellaubholz	24	1,4	13	2	16	3,7	15	62,5	5	38,5	7	43,8	9	37,5	8	61,5	9	56,2		
Sonstiges Laubholz	113	6,7	47	7,2	36	8,2	59	52,2	18	38,3	23	63,9	54	47,8	29	61,7	13	36,1		
Laubholz gesamt	835	49,6	364	55,7	296	67,6	665	79,6	257	70,6	199	67,2	170	20,4	107	29,4	97	32,8		
Alle Baumarten	1684	100	653	100	438	100	1248	74,1	468	71,7	317	72,4	436	25,9	185	28,3	121	27,6		



2018

Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen Verjüngungspflanzen ab 20 Zentimeter Höhe bis zur maximalen Verbisshöhe Hegegemeinschaft Nr. 647 Sinngrund-Süd (Landkreis Main-Spessart)

		Pflanzen	insgesamt		Pflanze	n ohne Verbiss	und ohne Feges	schaden	Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschaden				
		Individuer	i je Hektar			Individuen	je Hektar		Individuen je Hektar				
Baumartengruppe	arithmet. Mittel	Median	minimale Dichte	maximale Dichte	arithmet. Mittel	Median	minimale Dichte	maximale Dichte	arithmet. Mittel	Median	minimale Dichte	maximale Dichte	
Fichte	11573	7678	323	40260	8742	6093	0	37959	2831	1801	0	10425	
Tanne	432	432	432	432	0	0	0	0	432	432	432	432	
Kiefer	1657	613	107	6338	1095	410	0	6338	562	107	0	3040	
Sonst. Nadelholz	2040	476	138	17429	1540	476	0	12359	500	139	0	5070	
Nadelholz gesamt	12663	10052	152	40455	9477	7009	0	37959	3185	1809	0	10824	
Buche	9062	4792	290	58343	7231	3242	0	49262	1830	990	0	13587	
Eiche	398	291	139	1223	144	o	0	611	255	175	0	758	
Edellaubholz	3016	616	260	12525	1588	0.	0	7109	1428	435	260	5416	
Sonst. Laubholz	1636	1693	64	4522	866	799	0	2713	771	724	0	2599	
Laubholz gesamt	9598	5286	321	59941	7209	3484	107	49262	2389	1621	86	14386	
Alle Baumarten	18320	15385	3462	59941	13735	10788	1893	49262	4585	3879	118	14386	

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.

