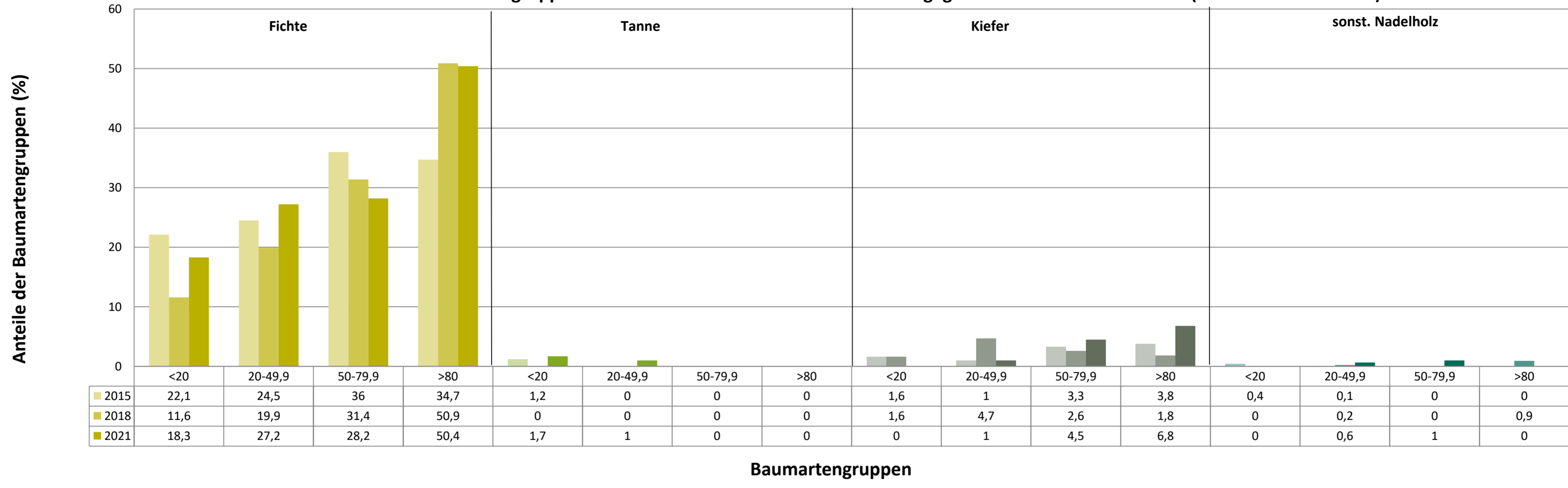
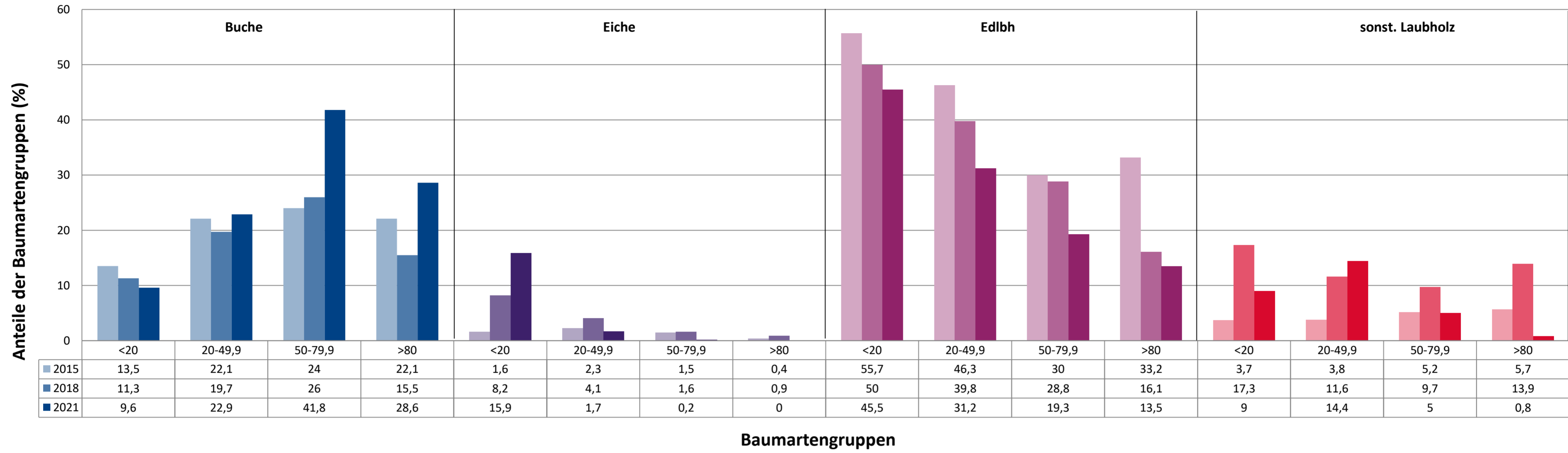


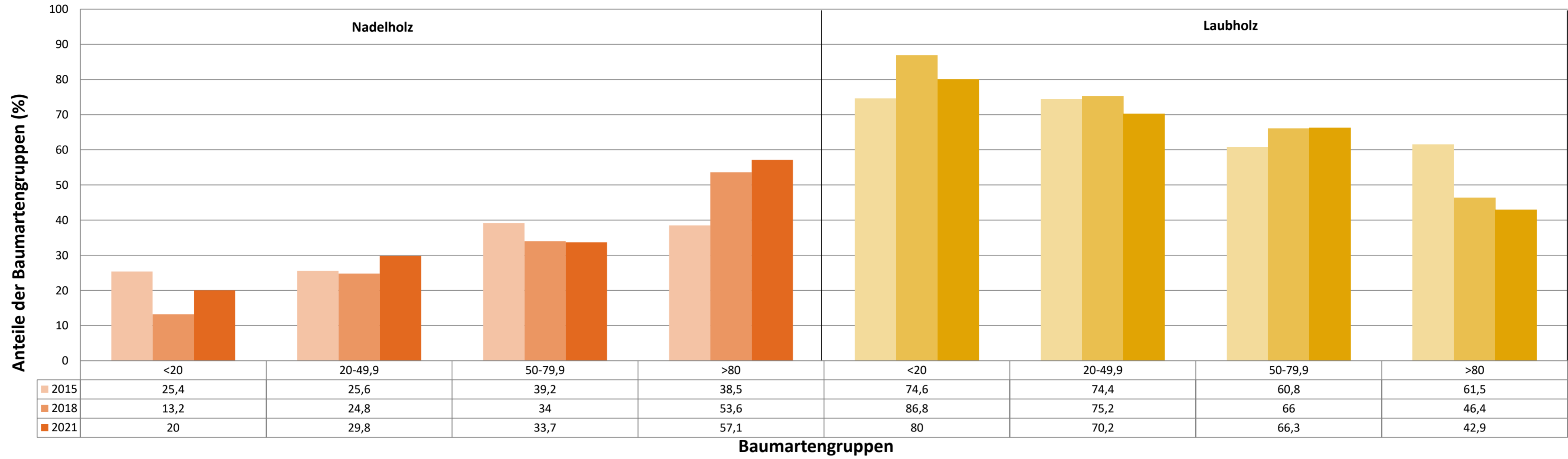
Anteile der Baumartengruppen in verschiedenen Höhenstufen für die Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)



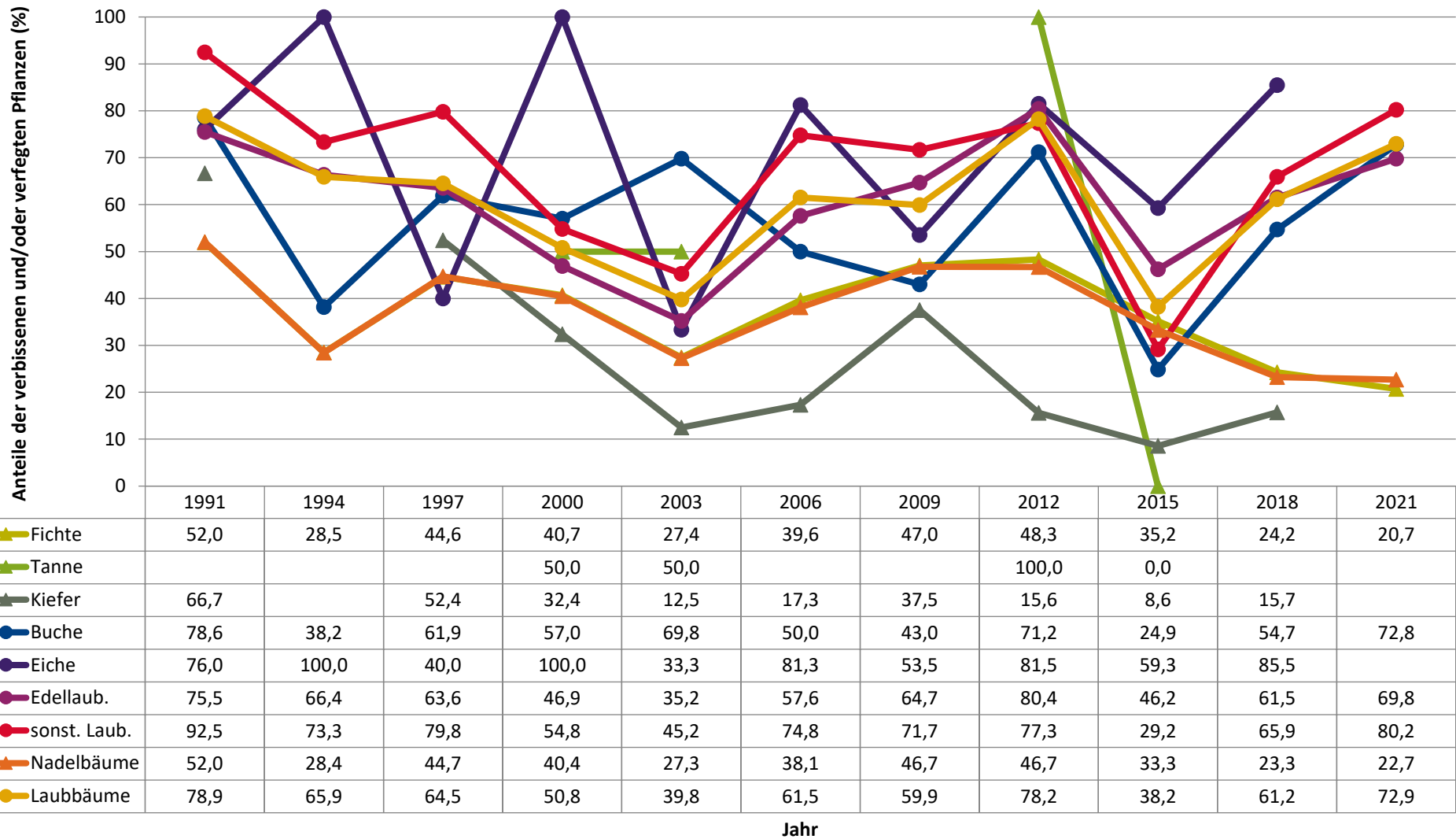
Anteile der Baumartengruppen in verschiedenen Höhenstufen für die Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)



Anteile der Baumartengruppen in verschiedenen Höhenstufen für die Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)

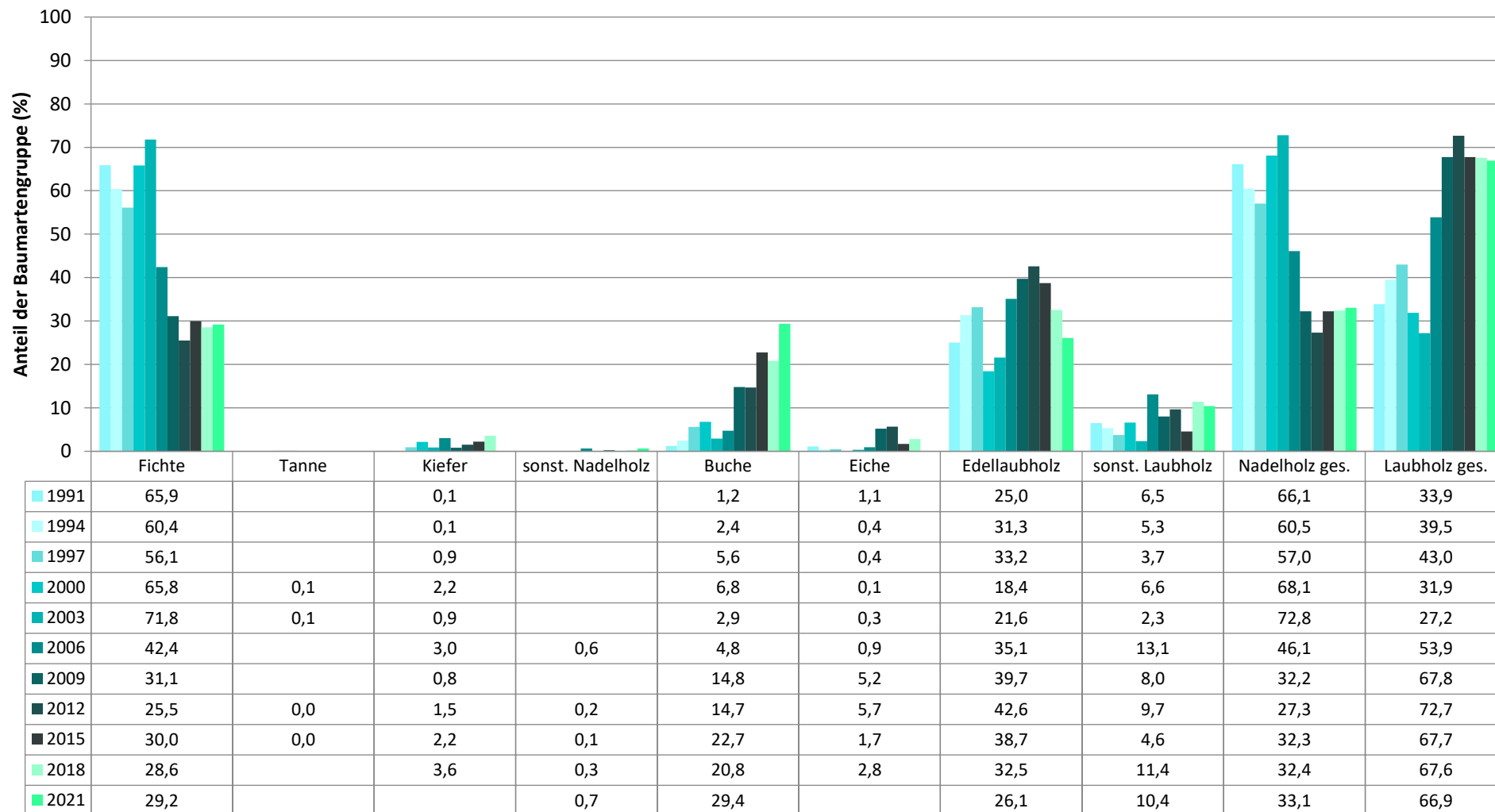


**Zeitreihe der Anteile der Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschäden**  
**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe**  
**Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**



**Zeitreihe der Baumartenanteile der aufgenommenen Verjüngungspflanzen  
Höhenbereich: ab 20 Zentimeter Höhe bis zur maximalen Verbisshöhe  
Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**

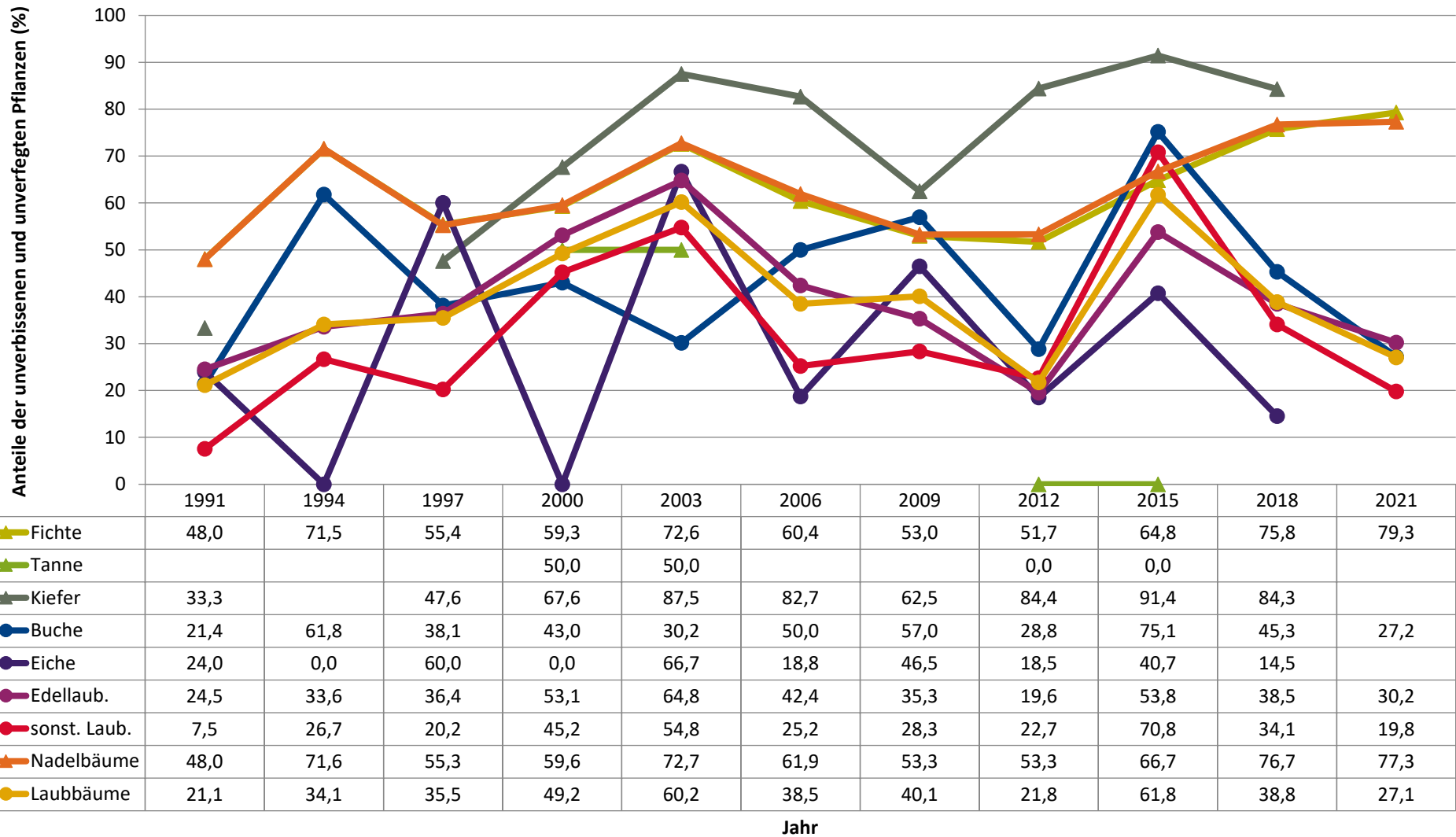
2021



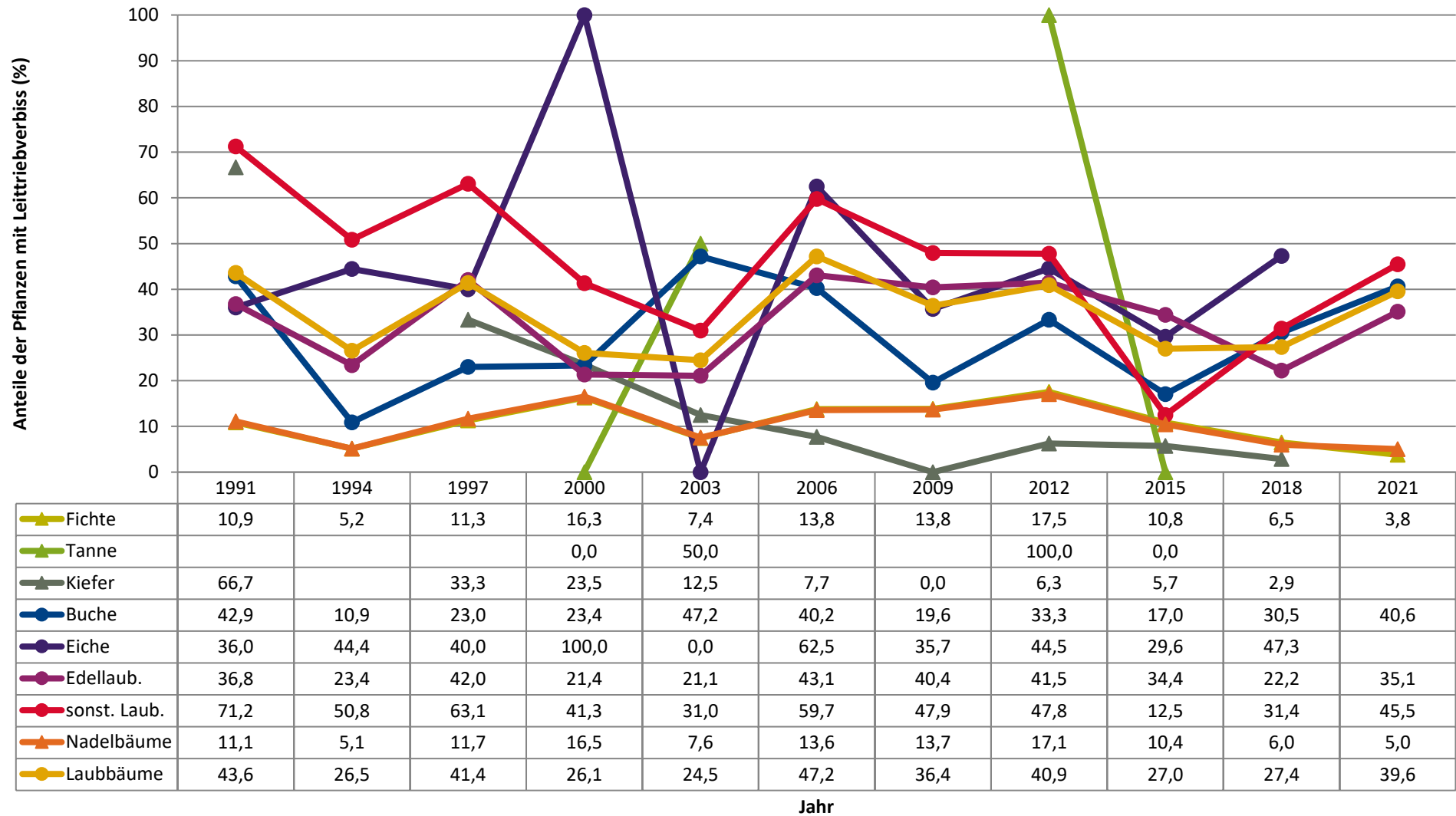
**Baumartengruppe**

**Zeitreihe der Anteile der Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschäden  
Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe  
Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**

2021



**Zeitreihe der Anteile der Pflanzen mit Leittriebverbiss**  
**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe**  
**Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**



**Anteile der Baumartengruppen in den verschiedenen Höhenstufen  
Verteilung der Pflanzen ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe auf drei Höhenstufen  
Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**

2021

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	296	27,2	163	28,2	67	50,4	248	83,8	119	73	50	74,6	48	16,2	44	27	17	25,4
Tanne	11	1	0	0	0	0	2	18,2	0	0	0	0	9	81,8	0	0	0	0
Kiefer	11	1	26	4,5	9	6,8	7	63,6	18	69,2	6	66,7	4	36,4	8	30,8	3	33,3
Sonstiges Nadelholz	6	0,6	6	1	0	0	6	100	4	66,7	0	0	0	0	2	33,3	0	0
Nadelholz gesamt	324	29,8	195	33,7	76	57,1	263	81,2	141	72,3	56	73,7	61	18,8	54	27,7	20	26,3
Buche	249	22,9	242	41,8	38	28,6	60	24,1	60	24,8	24	63,2	189	75,9	182	75,2	14	36,8
Eiche	18	1,7	1	0,2	0	0	3	16,7	0	0	0	0	15	83,3	1	100	0	0
Edellaubholz	340	31,2	112	19,3	18	13,5	121	35,6	15	13,4	6	33,3	219	64,4	97	86,6	12	66,7
Sonstiges Laubholz	157	14,4	29	5	1	0,8	31	19,7	6	20,7	0	0	126	80,3	23	79,3	1	100
Laubholz gesamt	764	70,2	384	66,3	57	42,9	215	28,1	81	21,1	30	52,6	549	71,9	303	78,9	27	47,4
Alle Baumarten	1088	100	579	100	133	100	478	43,9	222	38,3	86	64,7	610	56,1	357	61,7	47	35,3



**Auswertung der Verjüngungsinventur 2021 für die Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**  
**Anzahl der erfassten Verjüngungsflächen: 30, davon ungeschützt: 23, teilweise geschützt: 1, vollständig geschützt: 6**

**2021**

**Verjüngungspflanzen ab 20 Zentimeter Höhe bis zur maximalen Verbisshöhe**

Baumartengruppe	Aufgenommene Pflanzen insgesamt		Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschaden		Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschaden		Pflanzen mit Leittriebverbiss		Pflanzen mit Verbiss im oberen Drittel		Pflanzen mit Fegeschaden	
	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)
Fichte	526	29,2	417	79,3	109	20,7	20	3,8	109	20,7	0	0
Tanne	11	0,6	2	18,2	9	81,8	2	18,2	9	81,8	0	0
Kiefer	46	2,6	31	67,4	15	32,6	6	13	15	32,6	0	0
Sonst. Nadelholz	12	0,7	10	83,3	2	16,7	2	16,7	2	16,7	0	0
<b>Nadelholz gesamt</b>	<b>595</b>	<b>33,1</b>	<b>460</b>	<b>77,3</b>	<b>135</b>	<b>22,7</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>135</b>	<b>22,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Buche	529	29,4	144	27,2	385	72,8	215	40,6	385	72,8	1	0,2
Eiche	19	1,1	3	15,8	16	84,2	12	63,2	16	84,2	0	0
Edellaubholz	470	26,1	142	30,2	328	69,8	165	35,1	328	69,8	2	0,4
Sonst. Laubholz	187	10,4	37	19,8	150	80,2	85	45,5	150	80,2	0	0
<b>Laubholz gesamt</b>	<b>1205</b>	<b>66,9</b>	<b>326</b>	<b>27,1</b>	<b>879</b>	<b>72,9</b>	<b>477</b>	<b>39,6</b>	<b>879</b>	<b>72,9</b>	<b>3</b>	<b>0,2</b>
<b>Alle Baumarten</b>	<b>1800</b>	<b>100</b>	<b>786</b>	<b>43,7</b>	<b>1014</b>	<b>56,3</b>	<b>507</b>	<b>28,2</b>	<b>1014</b>	<b>56,3</b>	<b>3</b>	<b>0,2</b>

**Verjüngungspflanzen kleiner 20 Zentimeter Höhe**

Baumartengruppe	Aufgenommene Pflanzen insgesamt		Pflanzen ohne Verbiss im oberen Drittel		Pflanzen mit Verbiss im oberen Drittel	
	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)
Fichte	63	18,3	62	98,4	1	1,6
Tanne	6	1,7	4	66,7	2	33,3
Kiefer	0	0	0	0	0	0
Sonst. Nadelholz	0	0	0	0	0	0
<b>Nadelholz gesamt</b>	<b>69</b>	<b>20</b>	<b>66</b>	<b>95,7</b>	<b>3</b>	<b>4,3</b>
Buche	33	9,6	21	63,6	12	36,4
Eiche	55	15,9	28	50,9	27	49,1
Edellaubholz	157	45,5	126	80,3	31	19,7
Sonst. Laubholz	31	9	22	71	9	29
<b>Laubholz gesamt</b>	<b>276</b>	<b>80</b>	<b>197</b>	<b>71,4</b>	<b>79</b>	<b>28,6</b>
<b>Alle Baumarten</b>	<b>345</b>	<b>100</b>	<b>263</b>	<b>76,2</b>	<b>82</b>	<b>23,8</b>

**Verjüngungspflanzen über Verbisshöhe (Erhebung von Fegeschäden)**

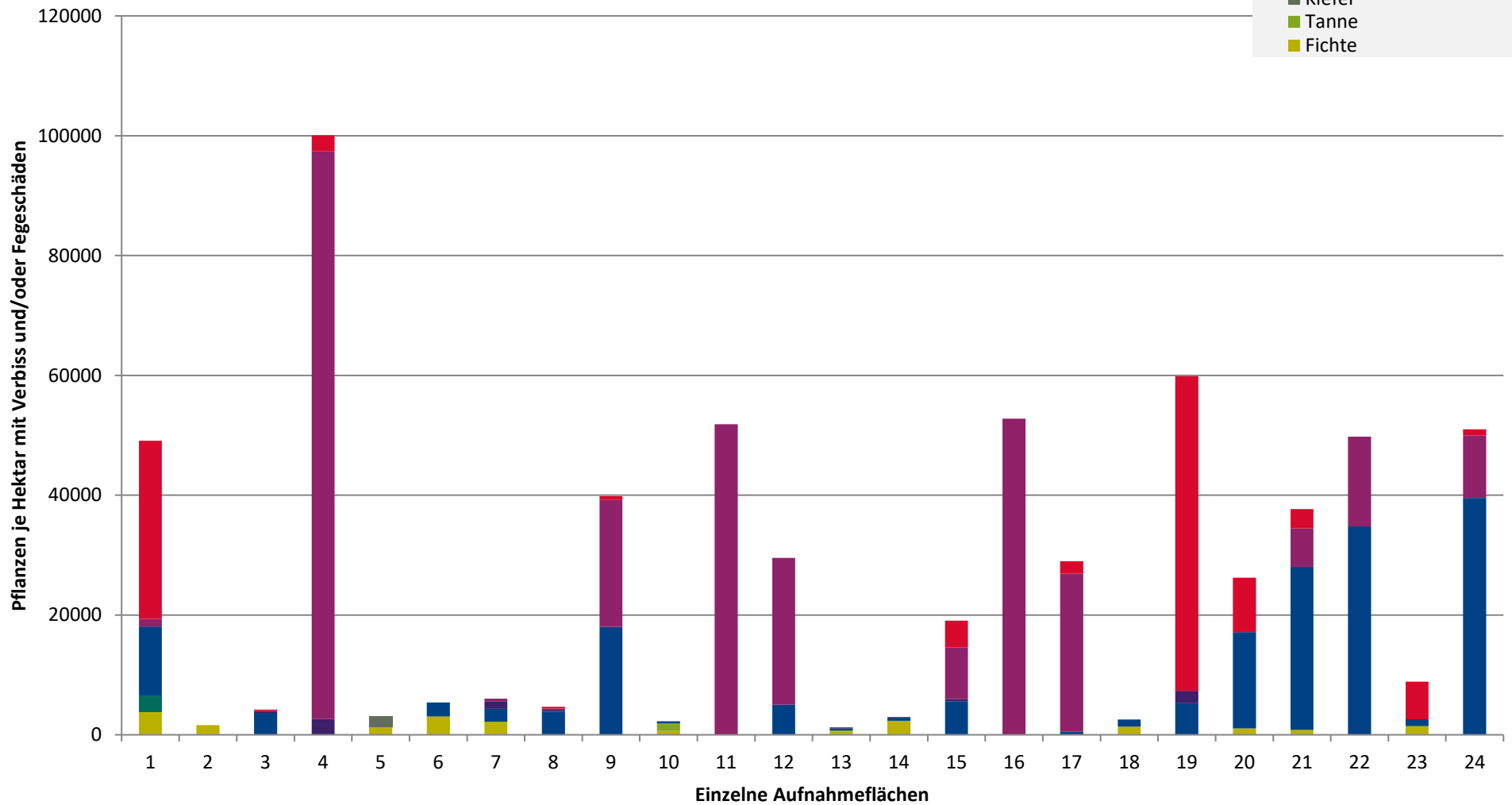
Baumartengruppe	Aufgenommene Pflanzen insgesamt		Pflanzen ohne Fegeschaden		Pflanzen mit Fegeschaden	
	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)	Anzahl	Anteil (%)
Fichte	42	68,9	42	100	0	0
Tanne	0	0	0	0	0	0
Kiefer	3	4,9	2	66,7	1	33,3
Sonst. Nadelholz	1	1,6	1	100	0	0
<b>Nadelholz gesamt</b>	<b>46</b>	<b>75,4</b>	<b>45</b>	<b>97,8</b>	<b>1</b>	<b>2,2</b>
Buche	5	8,2	4	80	1	20
Eiche	0	0	0	0	0	0
Edellaubholz	10	16,4	10	100	0	0
Sonst. Laubholz	0	0	0	0	0	0
<b>Laubholz gesamt</b>	<b>15</b>	<b>24,6</b>	<b>14</b>	<b>93,3</b>	<b>1</b>	<b>6,7</b>
<b>Alle Baumarten</b>	<b>61</b>	<b>100</b>	<b>59</b>	<b>96,7</b>	<b>2</b>	<b>3,3</b>

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

**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe  
Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**

**2021**

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

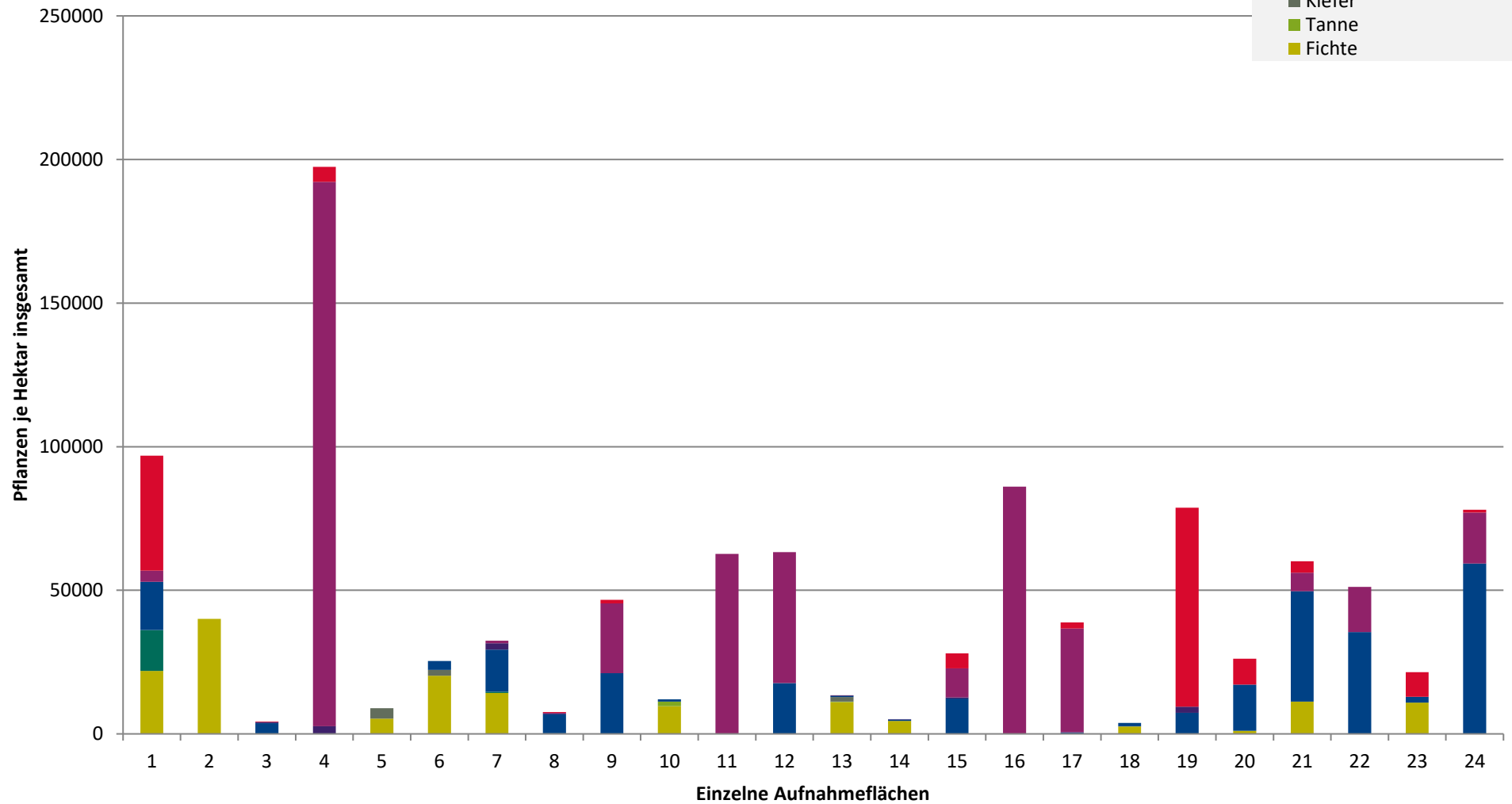


**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen  
(Pflanzen insgesamt)**

**Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe  
Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**

**2021**

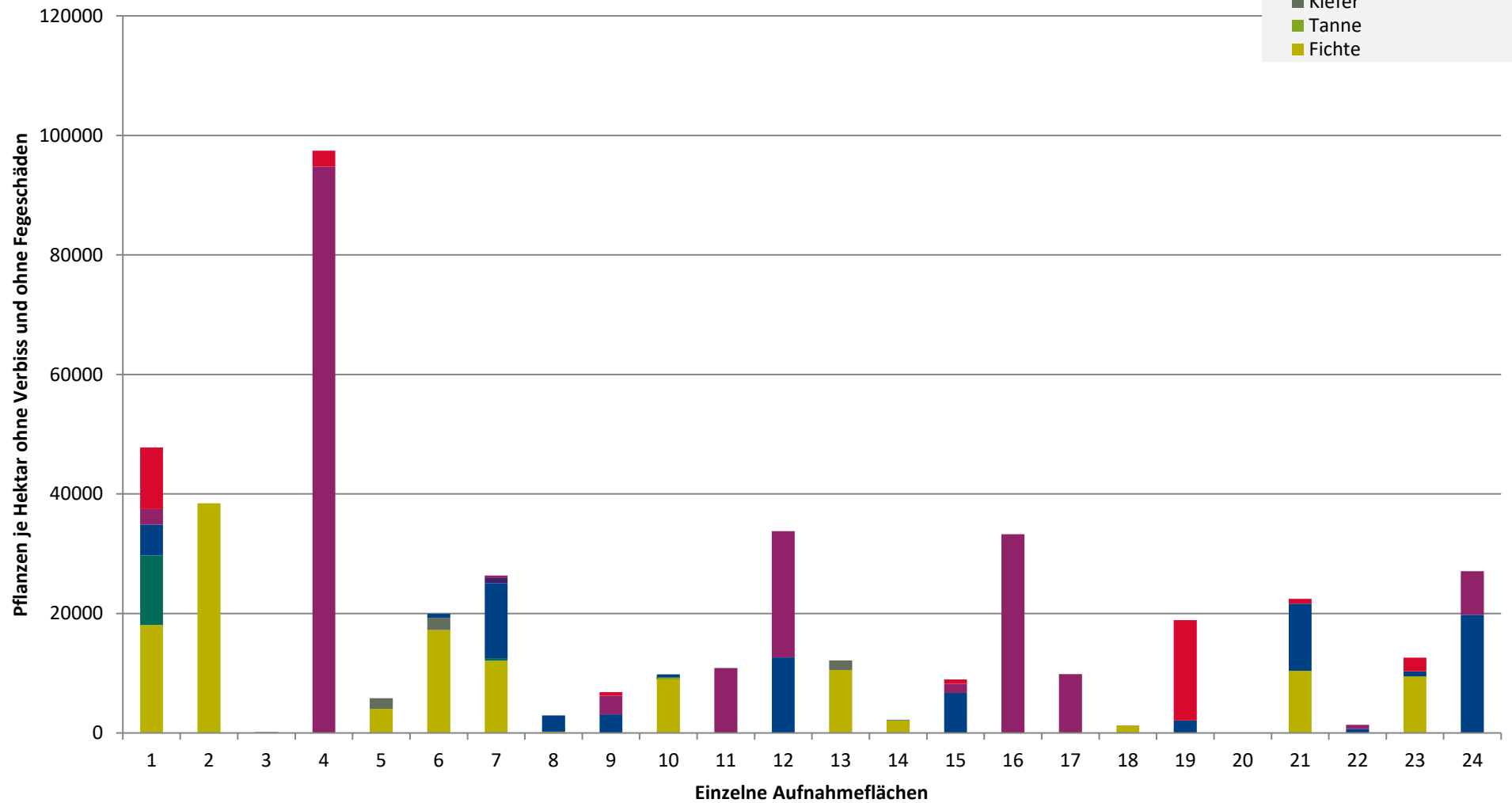
- sonstige Laubbäume
- Edellaubbäume
- Eiche
- Buche
- sonstige Nadelbäume
- Kiefer
- Tanne
- Fichte



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen  
(Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschäden)  
Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe  
Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**

**2021**

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



# Verjüngungsinventur 2021

Landkreis  
Donau-Ries

## Leittriebverbiss Fichte

(Pflanzen ab 20 cm Höhe  
bis zur maximalen Verbisshöhe)

### Legende

#### Leittriebverbiss

- 0 - 5 %
- 6 - 10 %
- 11 - 15 %
- 16 - 20 %
- 21 - 25 %
- > 25 %

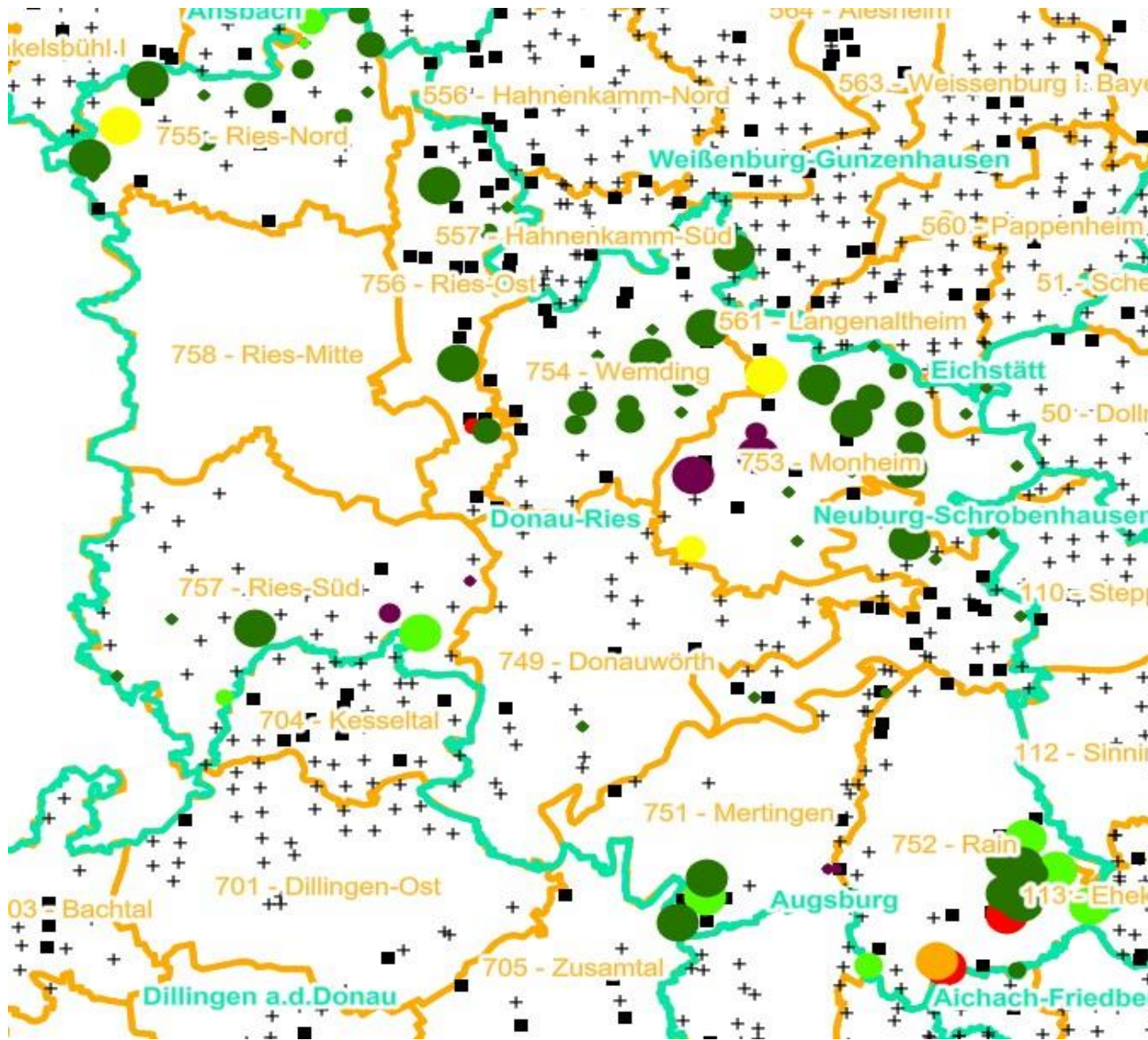
+ Baumartengruppe nicht  
vorhanden

#### Anzahl der aufgenommenen Pflanzen der Baumartengruppe

- 1 - 15
- 16 - 30
- 31 - 45
- 46 - 60
- 61 - 75
- geschützte Fläche

Landkreisgrenze

Hegegemeinschaftsgrenze



# Verjüngungsinventur 2021

Landkreis  
Donau-Ries

## Leittriebverbiss Tanne

(Pflanzen ab 20 cm Höhe  
bis zur maximalen Verbisshöhe)

### Legende

#### Leittriebverbiss

- 0 - 10 %
- 11 - 20 %
- 21 - 30 %
- 31 - 40 %
- 41 - 50 %
- > 50 %

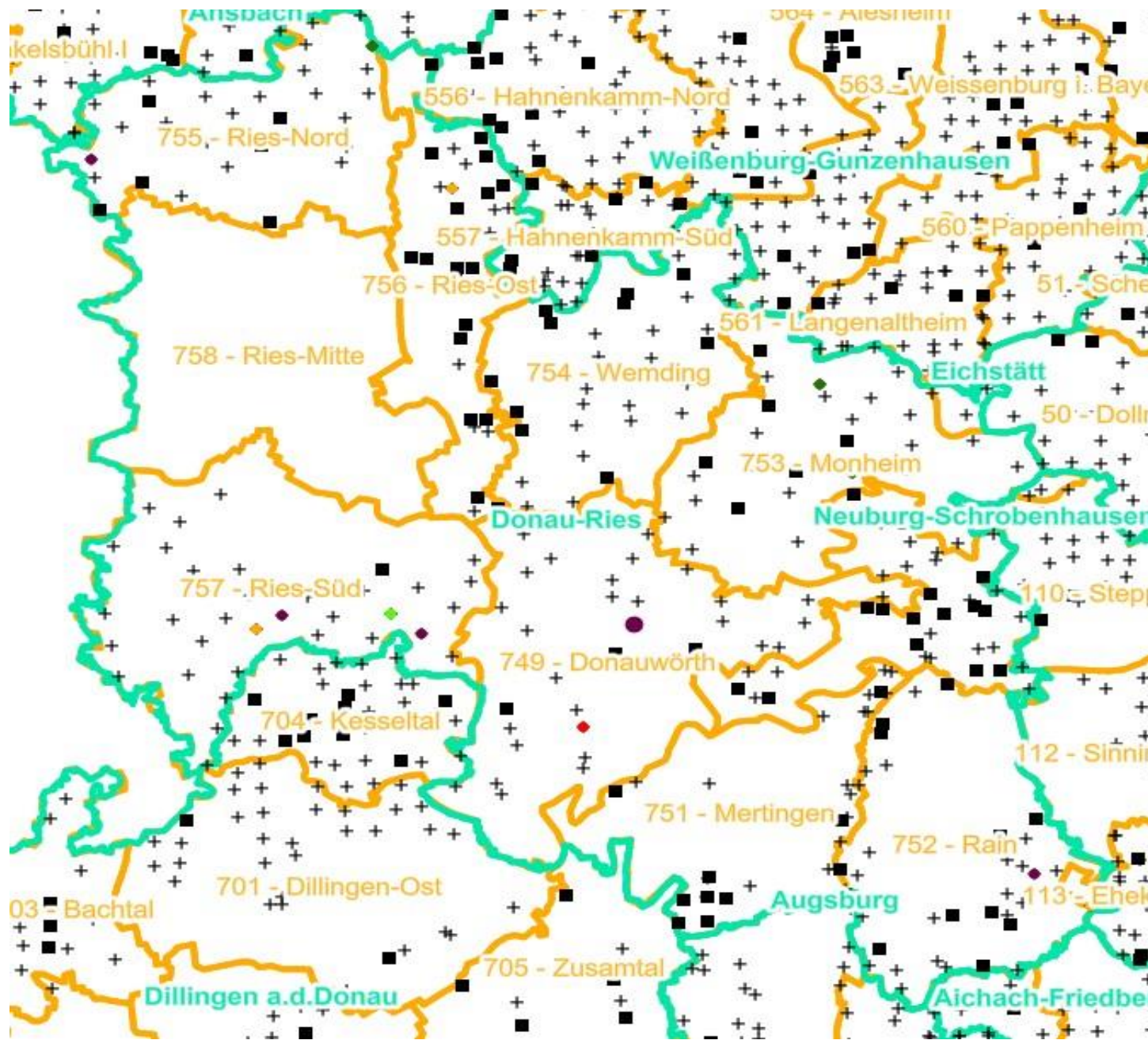
+ Baumartengruppe nicht  
vorhanden

#### Anzahl der aufgenommenen Pflanzen der Baumartengruppe

- + 1 - 15
- + 16 - 30
- + 31 - 45
- + 46 - 60
- + 61 - 75
- + geschützte Fläche

Landkreisgrenze

Hegegemeinschaftsgrenze



# Verjüngungsinventur 2021

Landkreis  
Donau-Ries

## Leittriebverbiss Kiefer

(Pflanzen ab 20 cm Höhe  
bis zur maximalen Verbisshöhe)

### Legende

#### Leittriebverbiss

- 0 - 5 %
- 6 - 10 %
- 11 - 15 %
- 16 - 20 %
- 21 - 25 %
- > 25 %

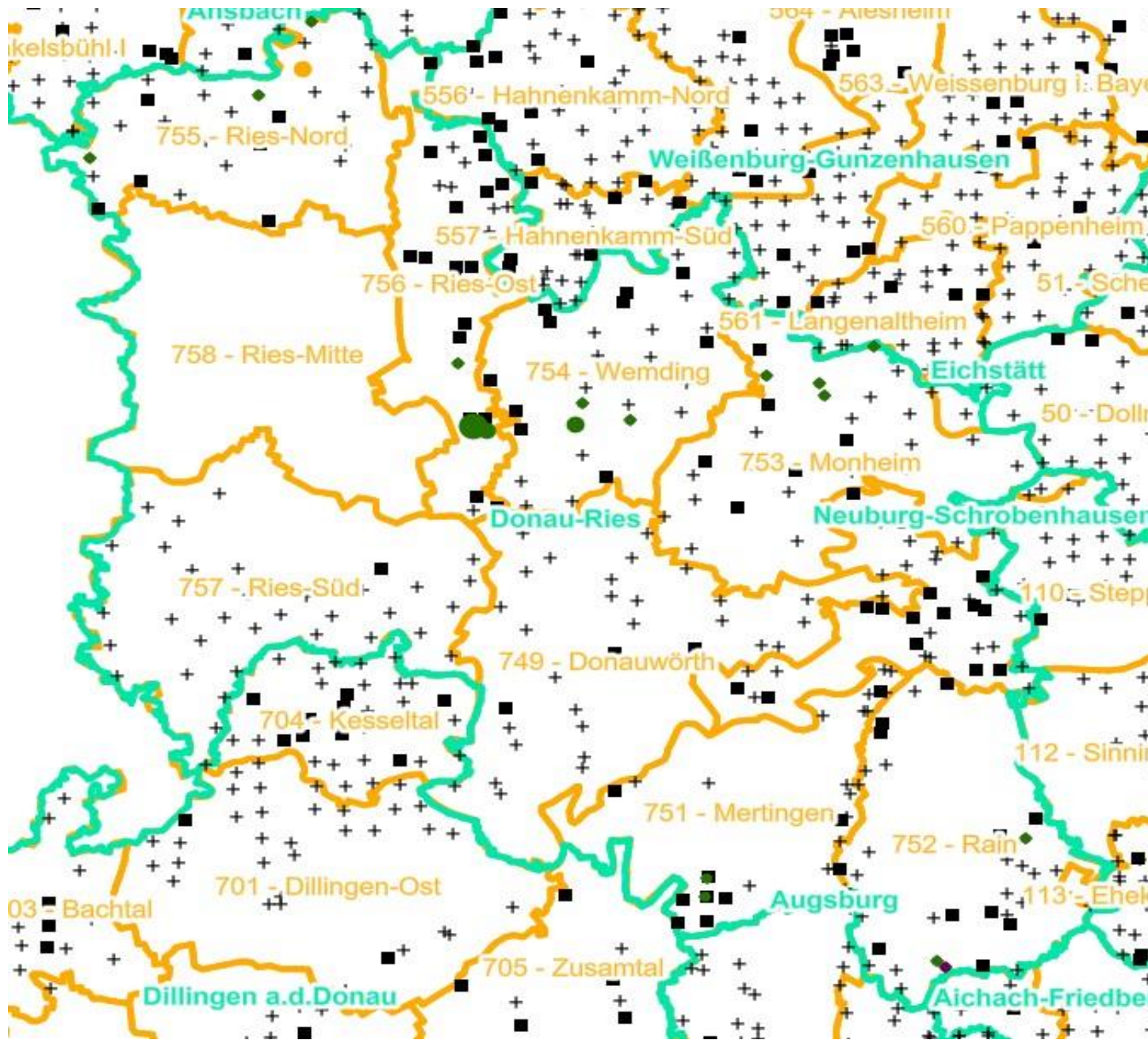
+ Baumartengruppe nicht  
vorhanden

#### Anzahl der aufgenommenen Pflanzen der Baumartengruppe

- ◆ 1 - 15
- ◆ 16 - 30
- ◆ 31 - 45
- ◆ 46 - 60
- ◆ 61 - 75
- geschützte Fläche

Landkreisgrenze

Hegegemeinschaftsgrenze



# Verjüngungsinventur 2021

Landkreis  
Donau-Ries

## Leittriebverbiss Buche

(Pflanzen ab 20 cm Höhe  
bis zur maximalen Verbisshöhe)

### Legende

#### Leittriebverbiss

- 0 - 10 %
- 11 - 20 %
- 21 - 30 %
- 31 - 40 %
- 41 - 50 %
- > 50 %

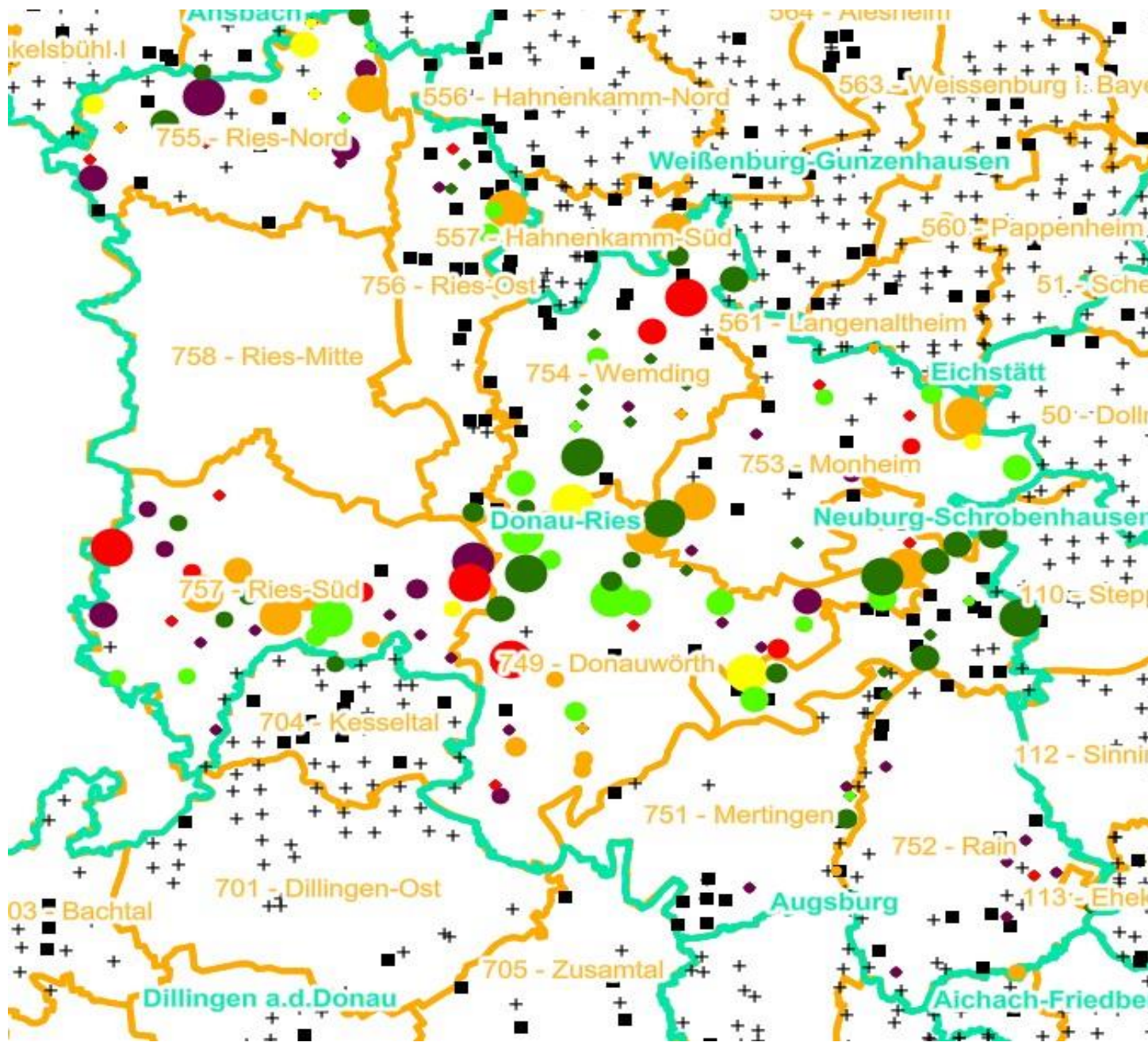
+ Baumartengruppe nicht  
vorhanden

#### Anzahl der aufgenommenen Pflanzen der Baumartengruppe

- 1 - 15
- 16 - 30
- 31 - 45
- 46 - 60
- 61 - 75
- geschützte Fläche

Landkreisgrenze

Hegegemeinschaftsgrenze





# Verjüngungsinventur 2021

Landkreis  
Donau-Ries

## Leittriebverbiss Eiche

(Pflanzen ab 20 cm Höhe  
bis zur maximalen Verbisshöhe)

### Legende

#### Leittriebverbiss

- 0 - 10 %
- 11 - 20 %
- 21 - 30 %
- 31 - 40 %
- 41 - 50 %
- > 50 %

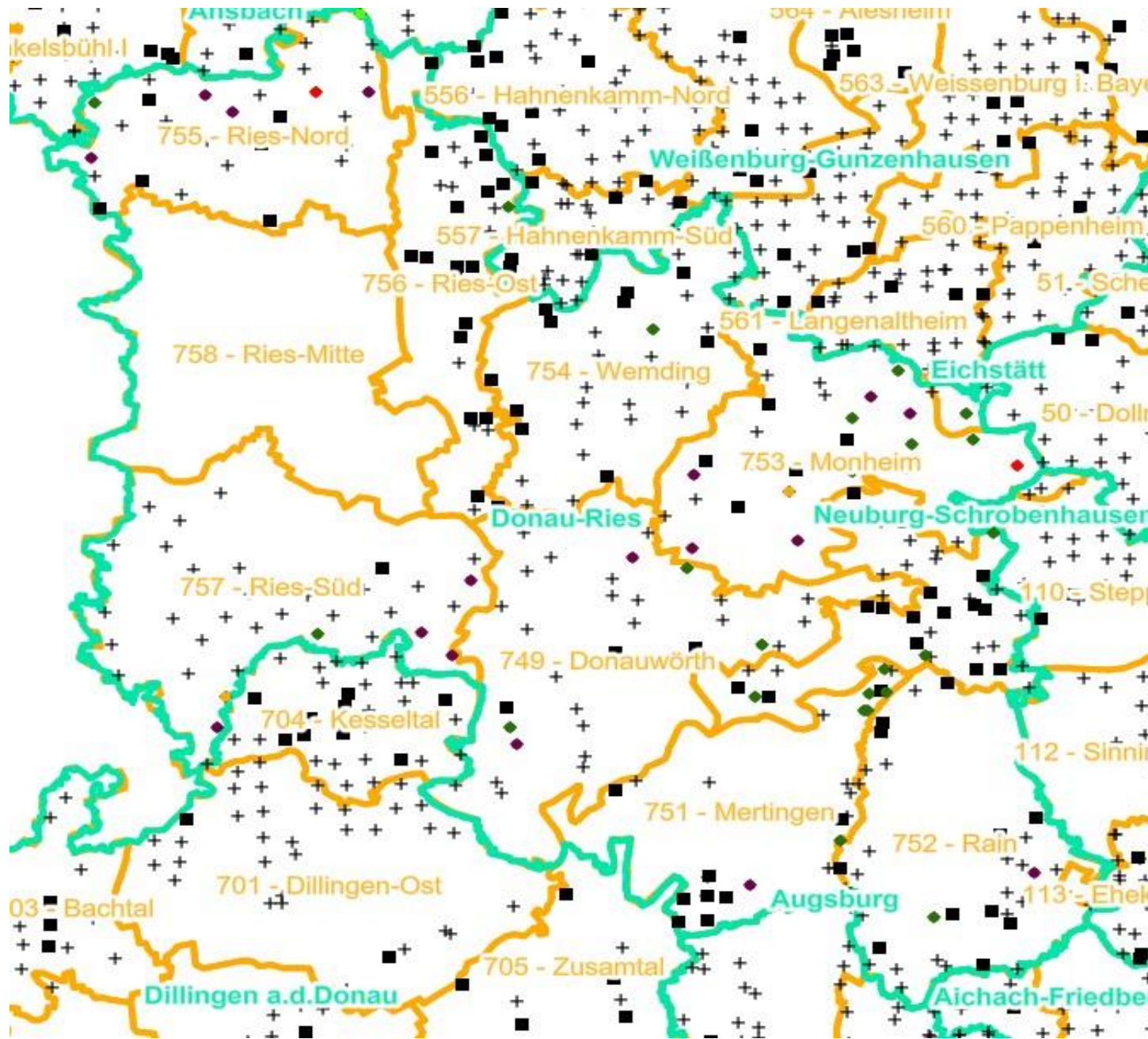
+ Baumartengruppe nicht  
vorhanden

#### Anzahl der aufgenommenen Pflanzen der Baumartengruppe

- 1 - 15
- 16 - 30
- 31 - 45
- 46 - 60
- 61 - 75
- geschützte Fläche

Landkreisgrenze

Hegegemeinschaftsgrenze



# Verjüngungsinventur 2021

Landkreis  
Donau-Ries

## Leittriebverbiss Edellaubholz

(Pflanzen ab 20 cm Höhe  
bis zur maximalen Verbisshöhe)

### Legende

#### Leittriebverbiss

- 0 - 10 %
- 11 - 20 %
- 21 - 30 %
- 31 - 40 %
- 41 - 50 %
- > 50 %

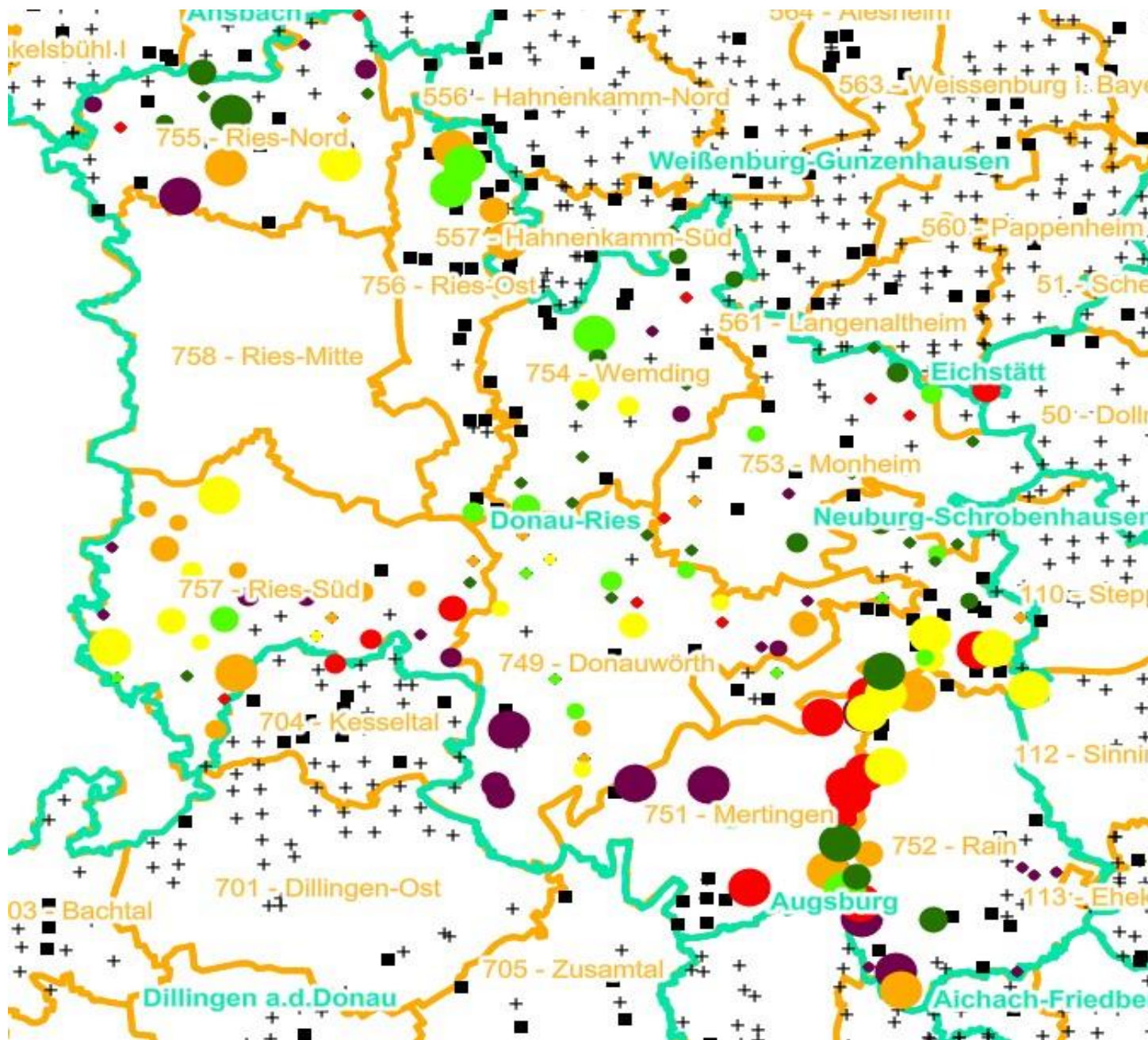
+ Baumartengruppe nicht  
vorhanden

#### Anzahl der aufgenommenen Pflanzen der Baumartengruppe

- 1 - 15
- 16 - 30
- 31 - 45
- 46 - 60
- 61 - 75
- geschützte Fläche

Landkreisgrenze

Hegegemeinschaftsgrenze



# Verjüngungsinventur 2021

Landkreis  
Donau-Ries

## Leittriebverbiss Sonstiges Laubholz

(Pflanzen ab 20 cm Höhe  
bis zur maximalen Verbisshöhe)

### Legende

#### Leittriebverbiss

- 0 - 10 %
- 11 - 20 %
- 21 - 30 %
- 31 - 40 %
- 41 - 50 %
- > 50 %

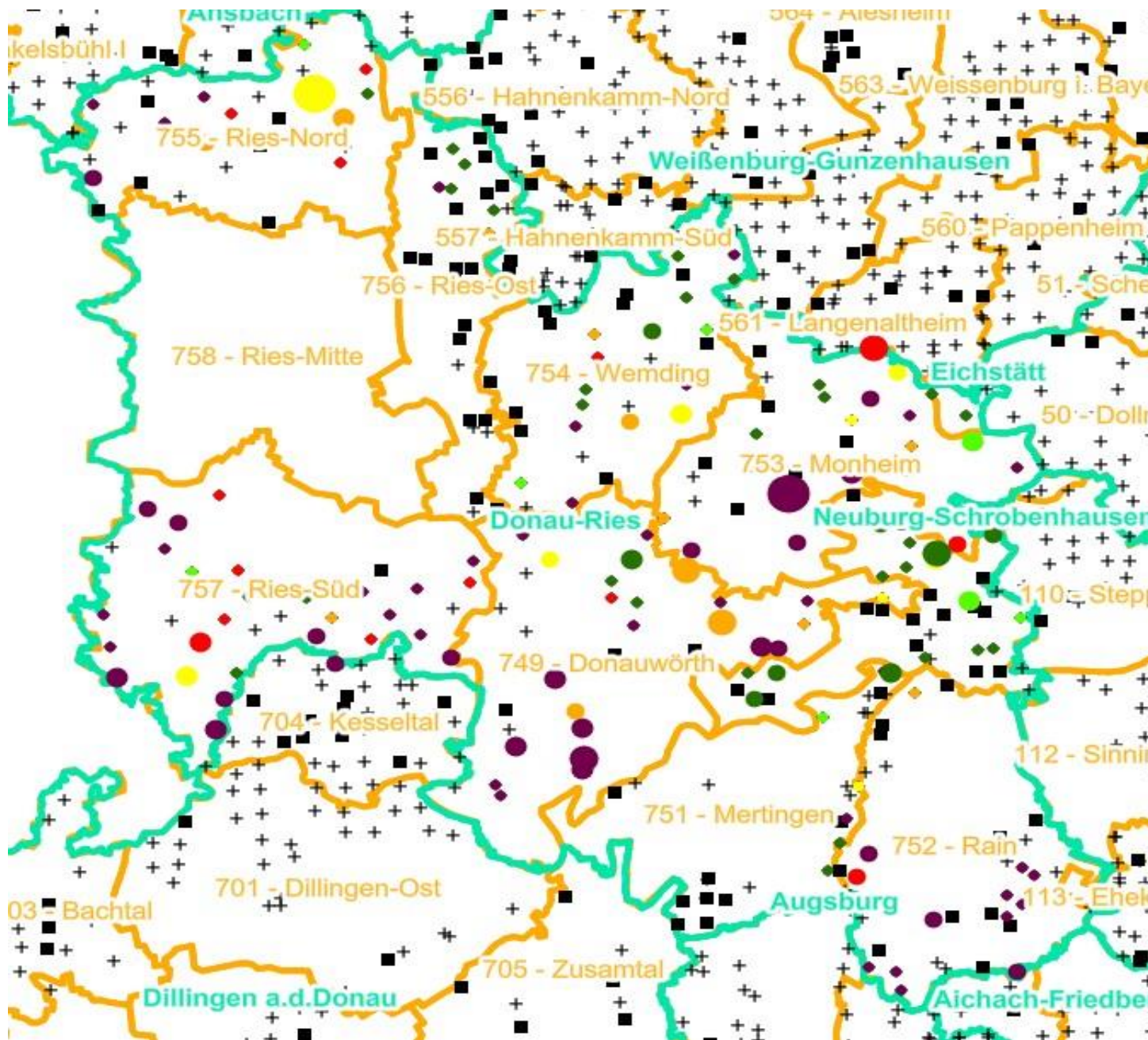
+ Baumartengruppe nicht  
vorhanden

#### Anzahl der aufgenommenen Pflanzen der Baumartengruppe

- 1 - 15
- 16 - 30
- 31 - 45
- 46 - 60
- 61 - 75
- geschützte Fläche

Landkreisgrenze

Hegegemeinschaftsgrenze



**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen**  
**Verjüngungspflanzen ab 20 Zentimeter Höhe bis zur maximalen Verbisshöhe**  
**Hegegemeinschaft 755 - Ries-Nord (Landkreis Donau-Ries)**

2021

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>
<b>Fichte</b>	10937	10255	57	40059	9492	9218	0	38456	1445	1345	0	3874
<b>Tanne</b>	892	892	179	1605	160	160	0	321	731	731	179	1284
<b>Kiefer</b>	1814	1819	51	3569	1368	1696	51	2029	446	0	0	1784
<b>Sonst. Nadelholz</b>	7318	7318	432	14204	6027	6027	432	11622	1291	1291	0	2583
<b>Nadelholz gesamt</b>	12629	11050	57	40059	10767	9379	0	38456	1862	1517	0	6456
<b>Buche</b>	13585	7351	357	59335	4151	859	0	19778	9435	3867	321	39557
<b>Eiche</b>	1157	374	179	2633	132	0	0	864	1025	374	179	2633
<b>Edellaubholz</b>	33294	15683	57	189580	12363	2583	0	94790	20930	10410	57	94790
<b>Sonst. Laubholz</b>	12196	4620	172	69306	2852	685	0	16802	9344	2919	172	52505
<b>Laubholz gesamt</b>	41453	33414	536	197480	13612	7909	0	97423	27841	27065	321	100056
<b>Alle Baumarten</b>	45366	35602	3839	197480	18758	11510	0	97423	26607	22637	1251	100056

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.