

Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen

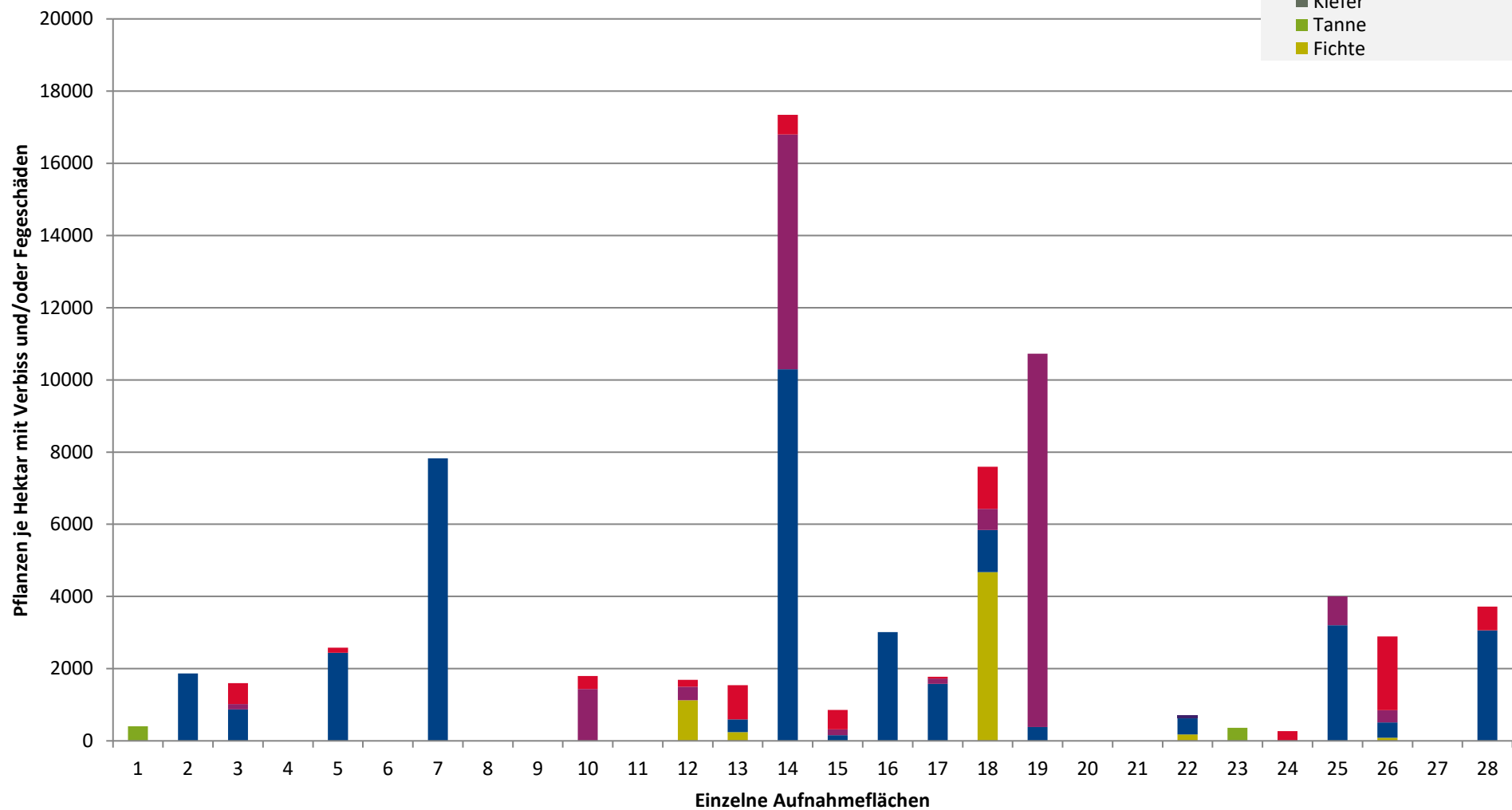
(Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschäden)

Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbiss Höhe

Hegegemeinschaft 81 - Ammersee (Landkreis Landsberg am Lech)

2021

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



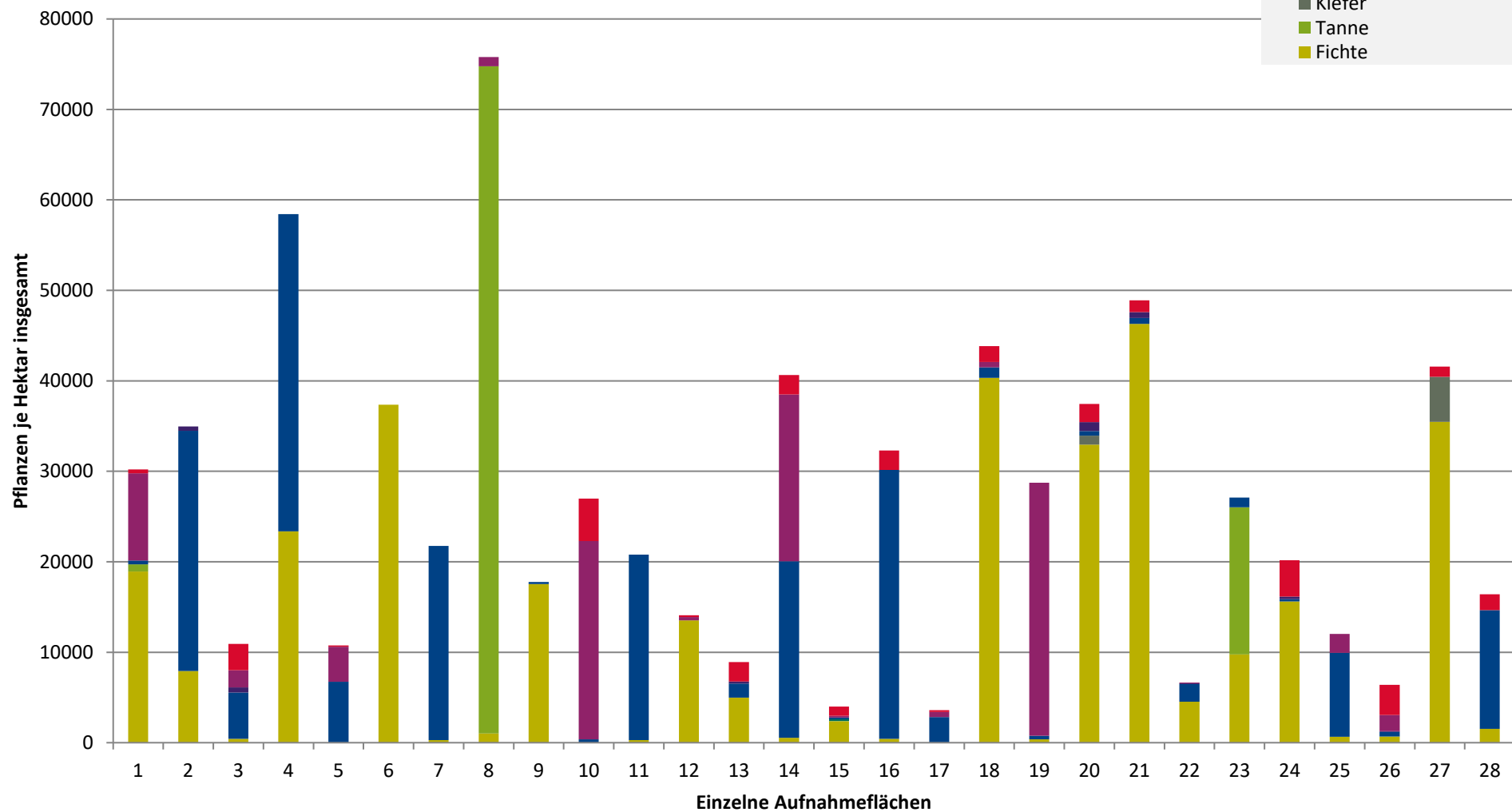
**Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen
(Pflanzen insgesamt)**

Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe

Hegegemeinschaft 81 - Ammersee (Landkreis Landsberg am Lech)

2021

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



Hochgerechnete Pflanzendichten (Individuen je Hektar) der Baumartengruppen

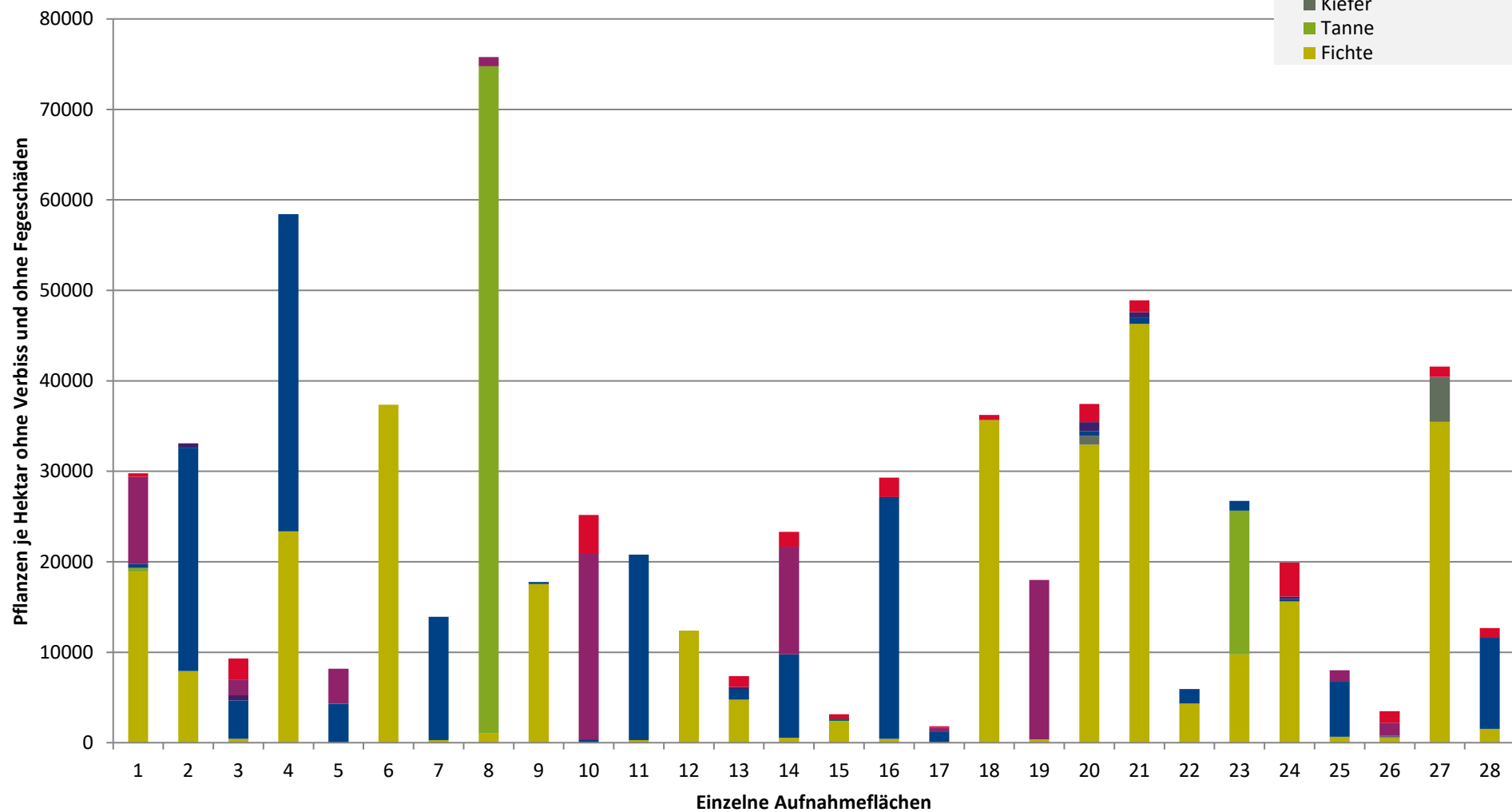
(Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschäden)

Höhenbereich: ab 20 Zentimeter bis zur maximalen Verbisshöhe

Hegegemeinschaft 81 - Ammersee (Landkreis Landsberg am Lech)

2021

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



Verjüngungsinventory 2021

Landkreis
Landsberg am Lech

Leittriebverbiss Fichte

(Pflanzen ab 20 cm Höhe
bis zur maximalen Verbiss Höhe)

Legende

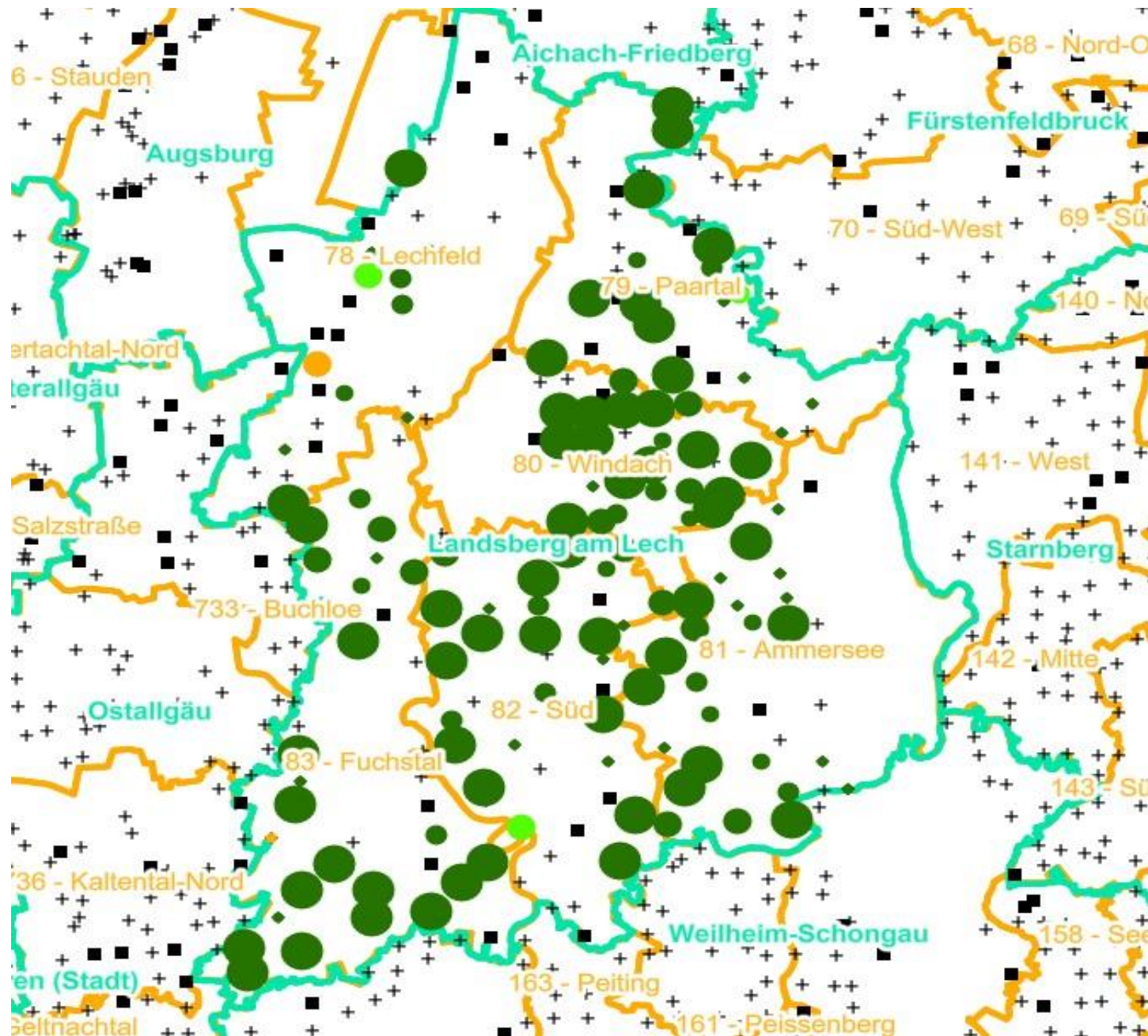
Leittriebverbiss

- 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
Landsberg am Lech

Leittriebverbiss Tanne

(Pflanzen ab 20 cm Höhe
bis zur maximalen Verbiss Höhe)

Legende

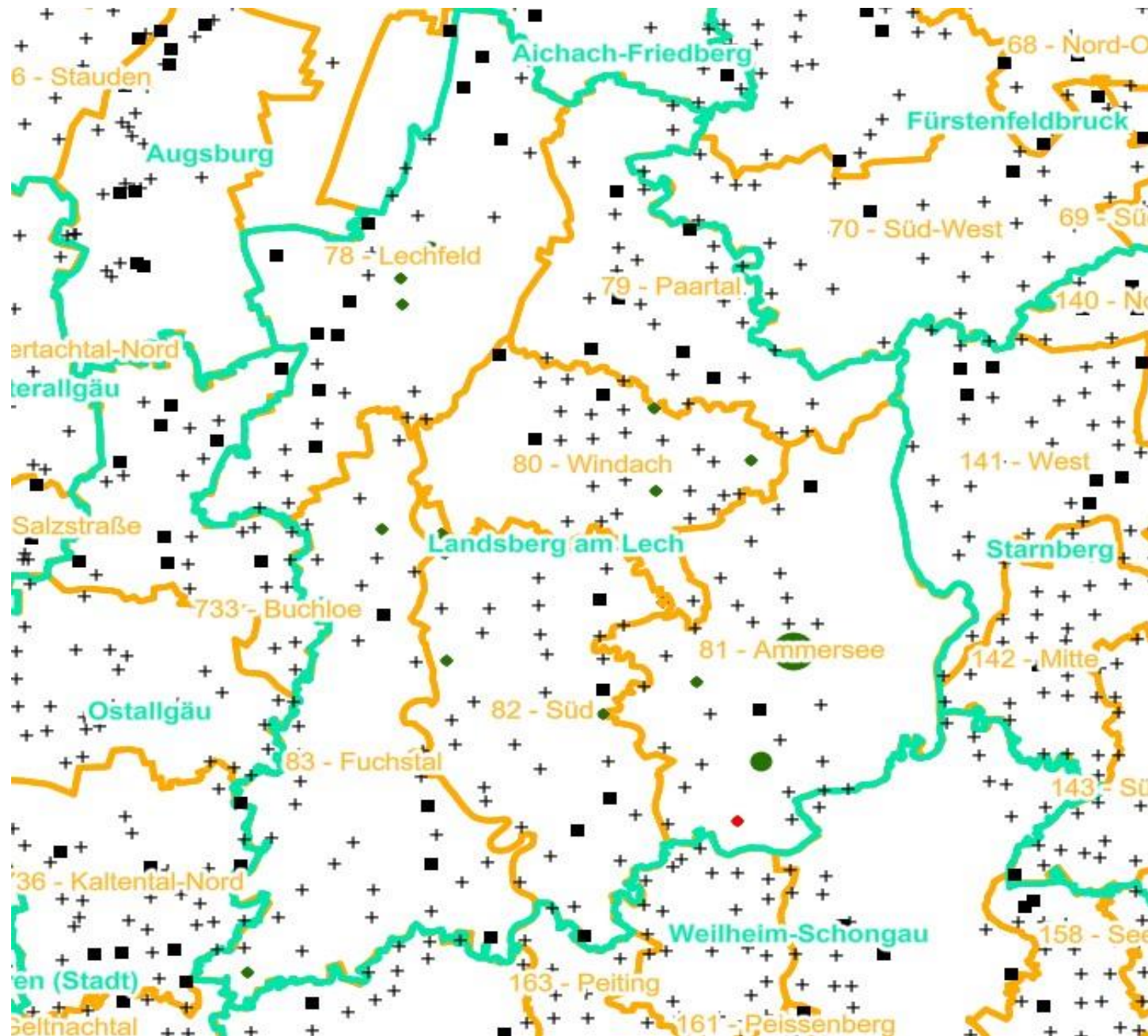
Leittriebverbiss

- 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
Landsberg am Lech

Leittriebverbiss Kiefer

(Pflanzen ab 20 cm Höhe
bis zur maximalen Verbissgröße)

Legende

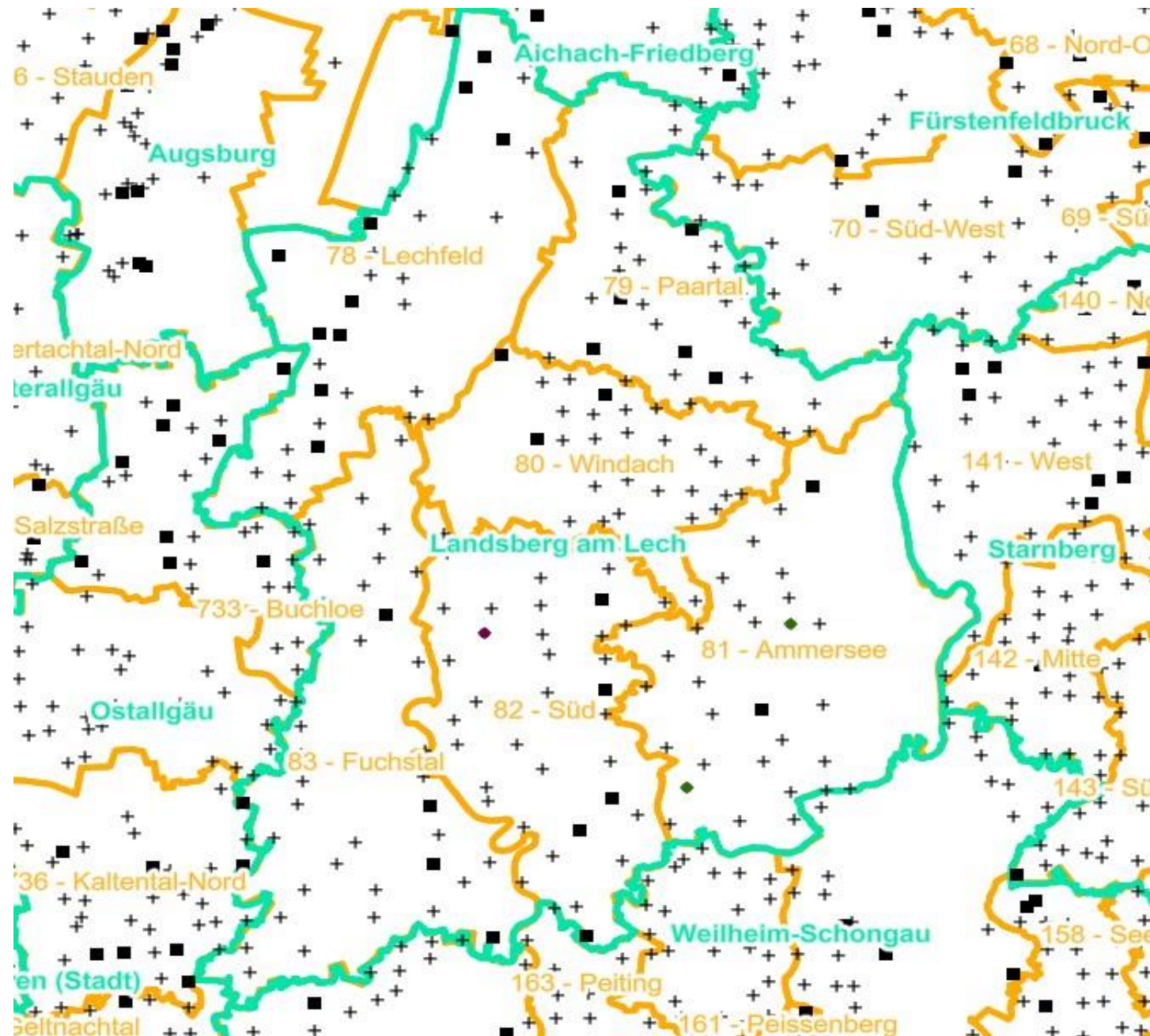
Leittriebverbiss

- 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
Landsberg am Lech

Leittriebverbiss Buche

(Pflanzen ab 20 cm Höhe
bis zur maximalen Verbissgröße)

Legende

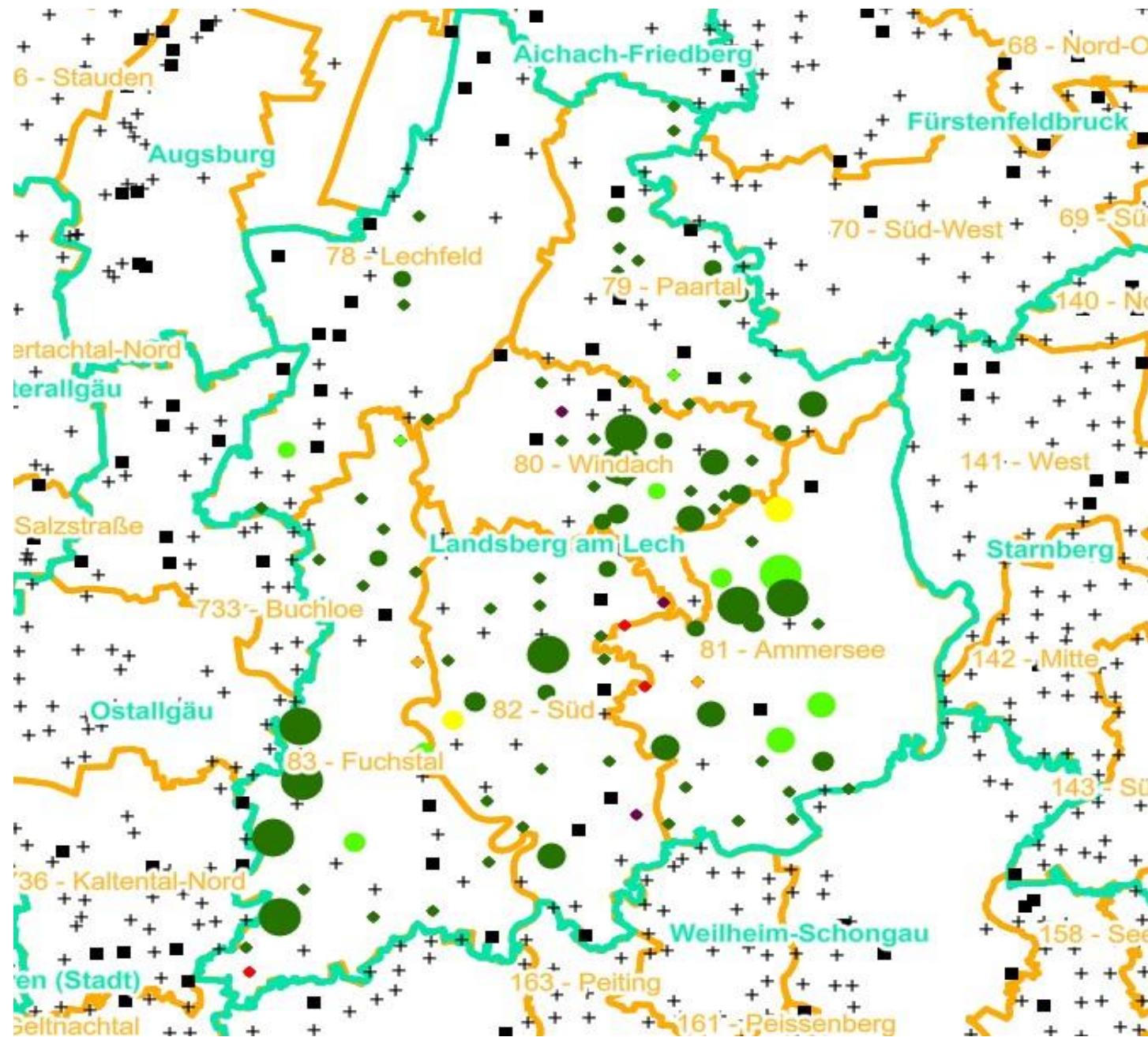
Leittriebverbiss

- 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
Landsberg am Lech

Leittriebverbiss Eiche

(Pflanzen ab 20 cm Höhe
bis zur maximalen Verbiss Höhe)

Legende

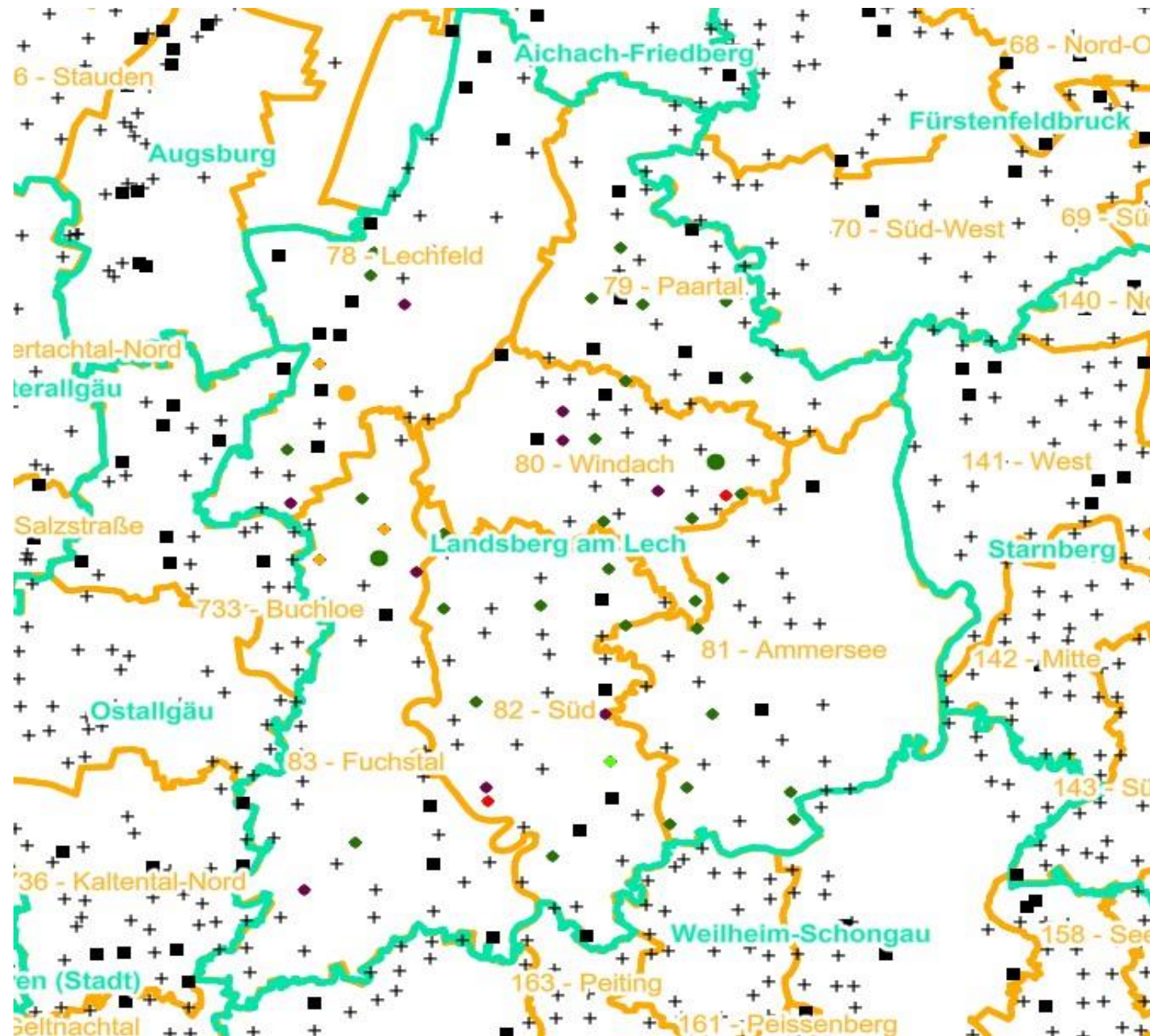
Leittriebverbiss

- 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
Landsberg am Lech

Leittriebverbiss Edellaubholz

(Pflanzen ab 20 cm Höhe
bis zur maximalen Verbiss Höhe)

Legende

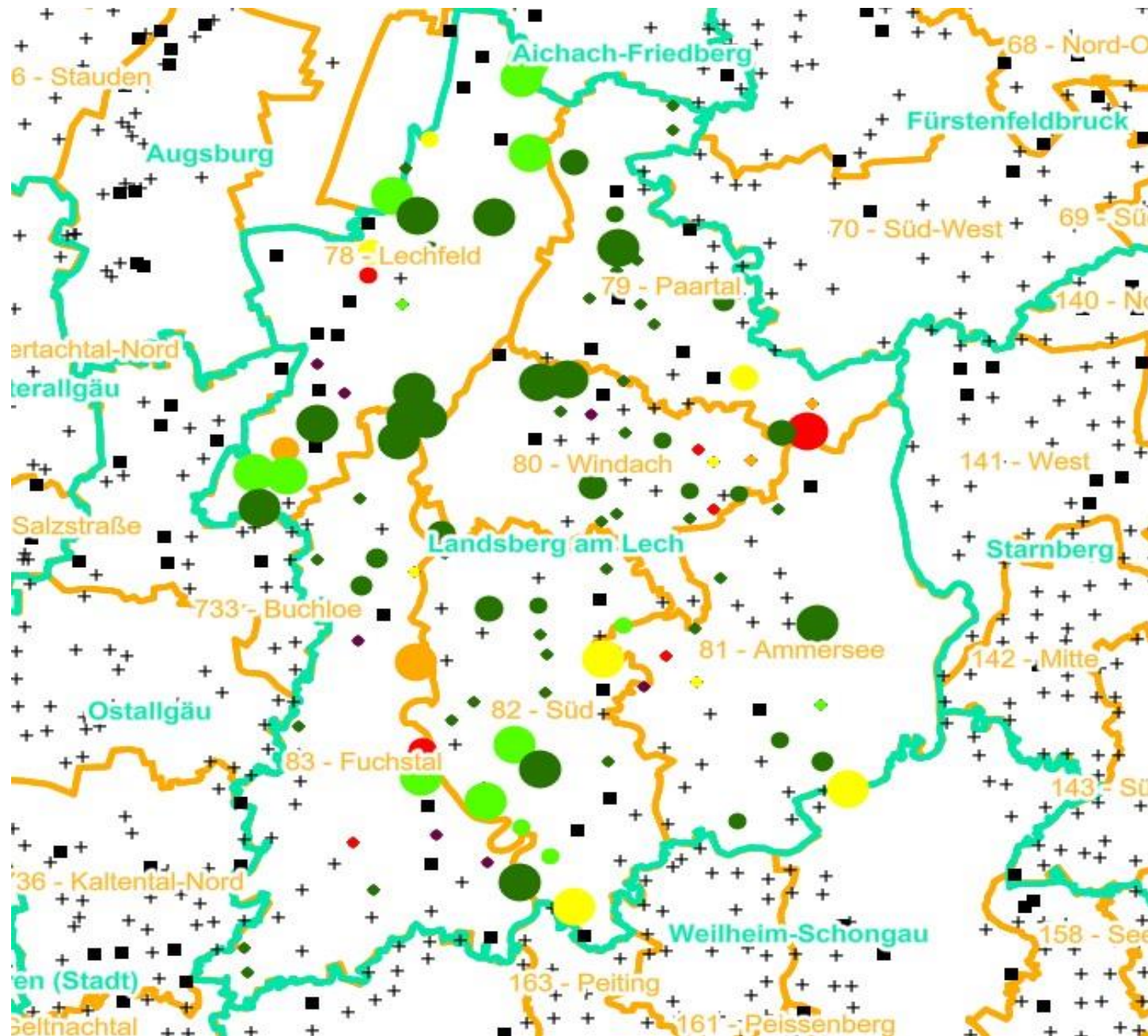
Leittriebverbiss

- 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
Landsberg am Lech

Leittriebverbiss Sonstiges Laubholz

(Pflanzen ab 20 cm Höhe
bis zur maximalen Verbiss Höhe)

Legende

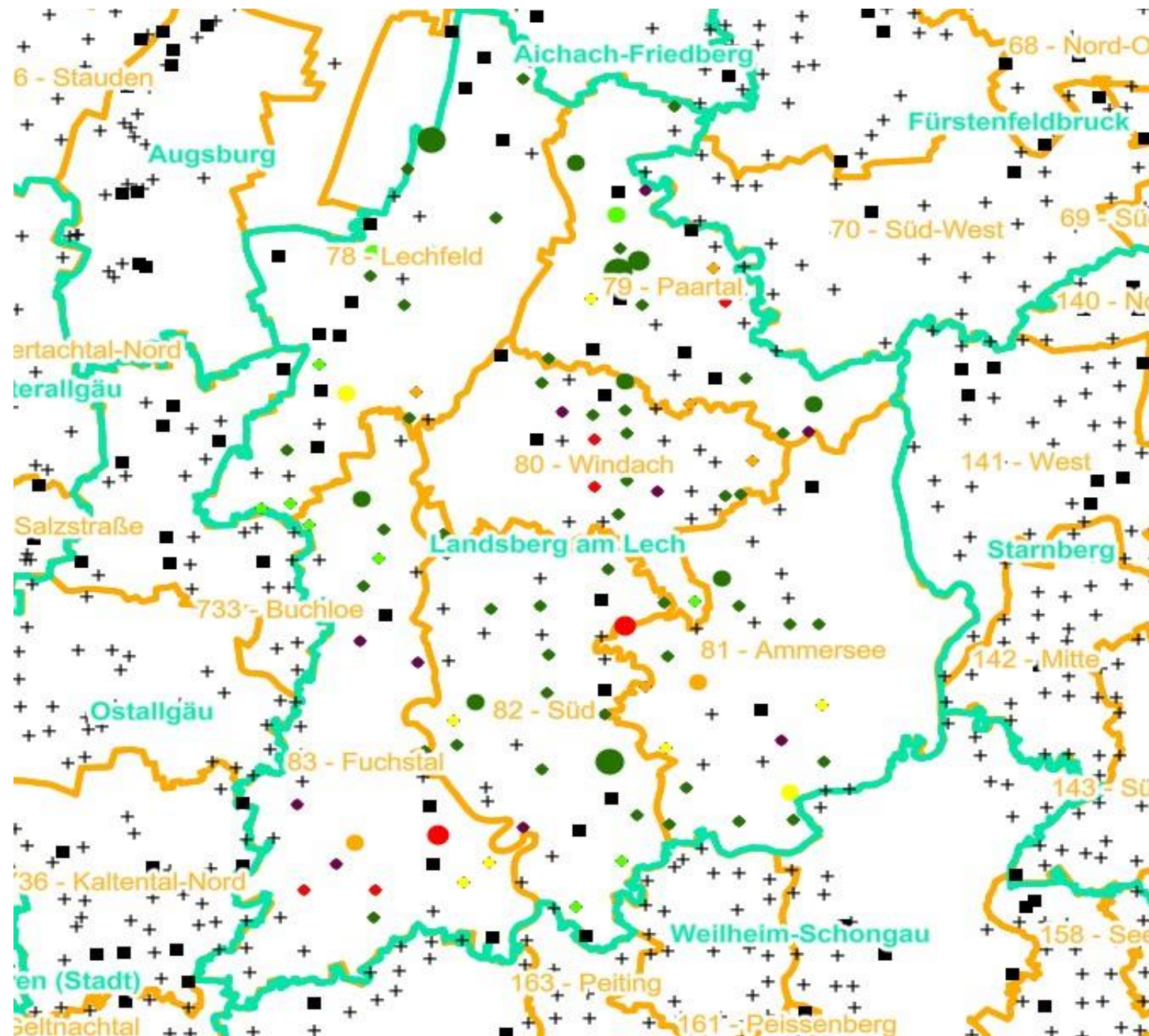
Leittriebverbiss

- 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 Verbiss Höhe
Hegegemeinschaft 81 - Ammersee (Landkreis Landsberg am Lech)

2021

Baumartengruppe	Pflanzen insgesamt				Pflanzen ohne Verbiss und ohne Fegeschaden				Pflanzen mit Verbiss und/oder Fegeschaden			
	Individuen je Hektar				Individuen je Hektar				Individuen je Hektar			
	arithmet. Mittel	Median	minimale Dichte	maximale Dichte	arithmet. Mittel	Median	minimale Dichte	maximale Dichte	arithmet. Mittel	Median	minimale Dichte	maximale Dichte
Fichte	12683	4991	277	46285	12431	4753	277	46285	252	0	0	4675
Tanne	22722	8533	53	73767	22531	8151	53	73767	191	181	0	403
Kiefer	2993	2993	998	4987	2993	2993	998	4987	0	0	0	0
Sonst. Nadelholz	213	213	213	213	213	213	213	213	0	0	0	0
Nadelholz gesamt	16567	7923	277	74778	16284	7923	277	74778	283	0	0	4675
Buche	8296	1747	160	35054	6750	1216	0	35054	1546	404	0	10297
Eiche	422	368	85	998	411	368	0	998	11	0	0	89
Edellaubholz	6462	1840	89	27956	4974	1364	0	20502	1488	250	0	10340
Sonst. Laubholz	1838	1753	143	4676	1398	1188	0	4316	440	269	0	2042
Laubholz gesamt	12007	5701	237	40106	9581	4304	0	35054	2426	1307	0	17343
Alle Baumarten	26370	24363	3590	75788	23779	20344	1819	75788	2592	1573	0	17343

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 Verbiss Höhe“ aufweisen. Spärlicher verjüngte Flächen werden nicht erfasst.