

Protokoll zur Aufnahme im Januar 2023

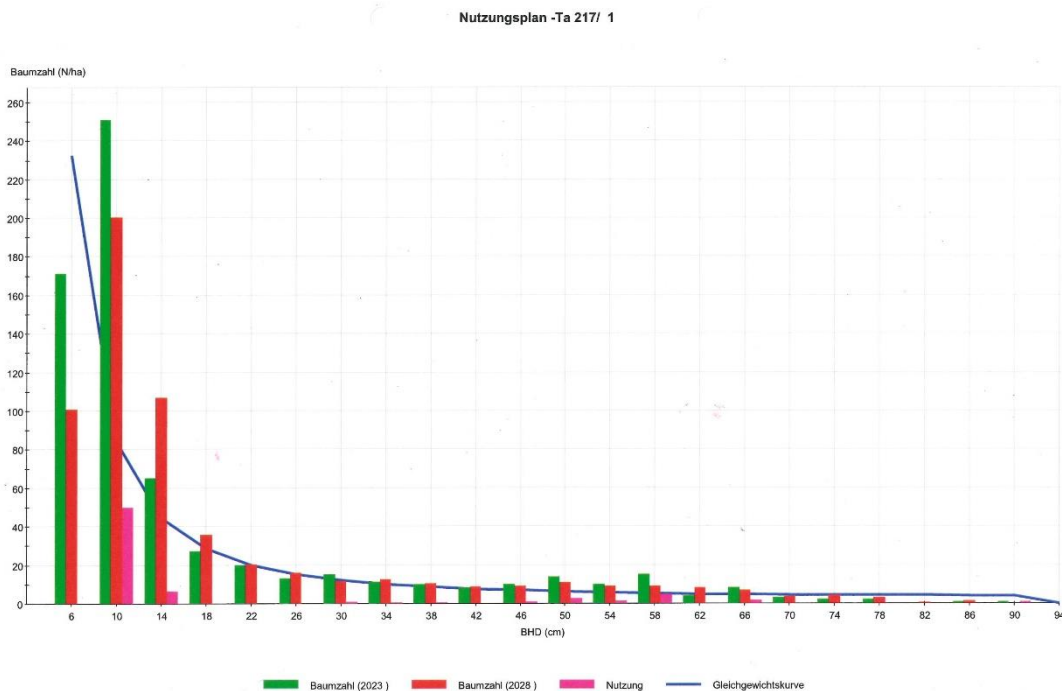
I.) Durchgeführte Arbeiten:

- Durchmesseraufnahme
- Höhenmessung
- Jungwuchsaufnahme
- Flächeninstandsetzung und Nummerierung
- Durchforstung

II.) Bestand:

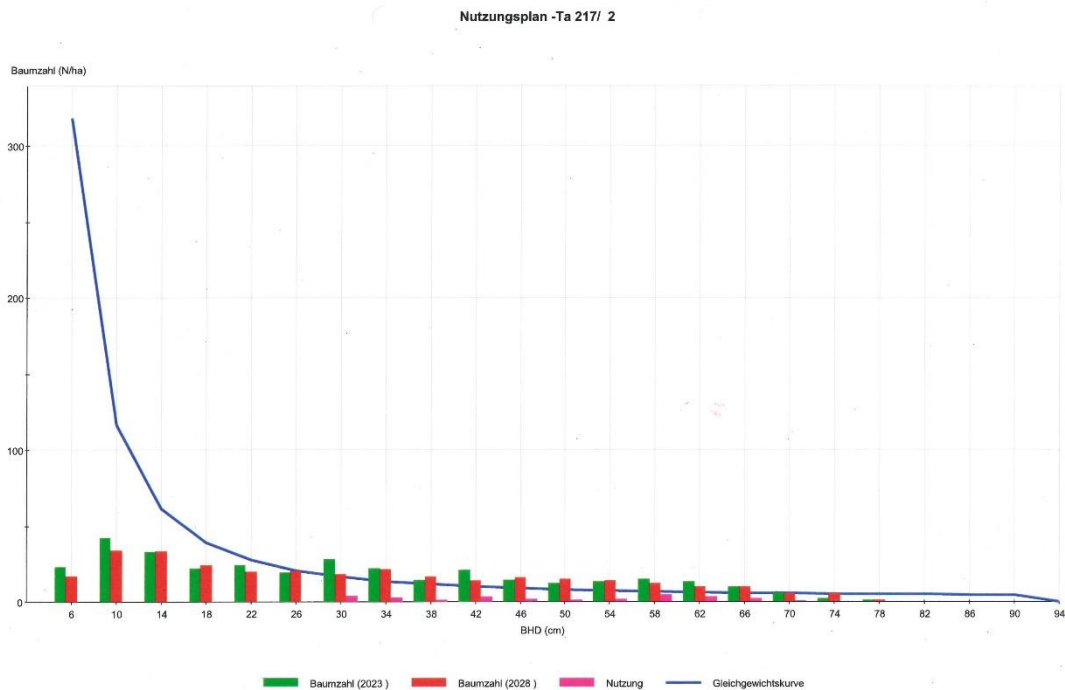
Feld 1 + 2 (PLÜW)

Bei der Herleitung des Durchforstungsvorschlags (PEP) wurden Tanne und Fichte als Hauptbaumart, Kiefer und Buche (blieben ohne Nutzungsvorgabe) als Nebenbaumart geführt. Die Eingriffe wurden in den Durchmesserstufen 48 cm – 91 cm (Feld 1) als Vorratspflege bzw. Zieldurchmessererziehung (BHD 90 cm) durchgeführt. In den Durchmesserstufen 10 cm und 14 cm wurde der Durchforstungsvorschlag nicht umgesetzt, da hier in Zukunft Ausfälle durch Hiebsmaßnahmen, Rückegassenanlage etc. zu erwarten sind.



Im Feld 2 wurde in den Durchmesserstufen 28 cm – 66 cm eine Vorratspflege durchgeführt. Die Bäume in den Durchmesserstufen < 6 cm wurden nicht erfasst, da die Kluppschwelle wie

in den Voraufnahmen bei BHD 7 cm festgelegt wurde. Allerdings ist in den Durchmesserstufen < 6 cm ein größerer Vorrat vorhanden, der in den nächsten fünf Jahren in die Kluppschwelle einwachsen wird und somit die Baumzahl in dieser Durchmesserstufe erhöhen wird. Im Zuge der Vorratspflege, wurde darauf geachtet, diese Verjüngungskegel zu erweitern und die vorhandene Verjüngung zu fördern.



Feld 3 + 4 (ZB Adf.):

Wie in der Voraufnahme von 2017/18 wurde eine ZB-orientierte Altdurchforstung mit Hilfe der durchmesserabhängigen Radien für die Entnahme von Bedrängern durchgeführt. Die Eingriffsstärke war in beiden Feldern sehr gering. In Feld 3 wurde nur ein Baum (BHD 39 cm) und in Feld 4 vier Bäume (BHD 22 – 39 cm) entnommen. Die Z-Bäume stehen kaum in Konkurrenz.

Anmerkungen:

- | | |
|------------------------|---|
| Höhenkurven in Feld 1: | Ta liegt unter Voraufnahme, Voraufnahme auffällig hoch
Kie-Höhenkurve unauffällig
Bu-Höhenkurve unauffällig |
| Höhenkurven in Feld 2: | Alle Höhenkurven unauffällig |
| Höhenkurven in Feld 3: | Ta-Höhenkurve der Voraufnahme etwas Hoch
Fi-Höhenkurve der wenigen Daten entsprechend |
| Höhenkurven in Feld 4: | Ta-Höhenkurve liegt auf Voraufnahme |

III.) Weiteres Vorgehen:

Nächste Aufnahme und Durchforstung mithilfe des PEPs in Feld 1 + 2 und der durchmesserabhängigen Radien in Feld 3 + 4 sowie die Jungwuchsaufnahme in 5 Jahren.

Freiburg, den 24.04.2023

Maurer

Anhang:

Entnommene Bäume (Januar 2023)

Feld 1:

Baumnummer	Baumart	Du-Stufe (cm)	Volumen (Vfm)
44	Ta	48	2,6
282	Ta	51	2,9
386	Ta	53	3,1
293	Ta	58	3,8
388	Ta	58	3,7
287	Ta	60	4,0
451	Ta	60	4,0
240	Ta	66	4,9
418	Ta	70	5,5
161	Ta	91	9,0

Feld 2:

Baumnummer	Baumart	Du-Stufe (cm)	Volumen (Vfm)
152	Ta	28	0,8
36	Ta	36	1,3
157	Ta	36	1,3
349	Ta	37	1,5
68	Ta	38	1,6
717	Ta	38	1,5
689	Ta	41	1,8
98	Ta	47	2,4
431	Ta	50	2,8
231	Ta	54	3,2
574	Ta	57	3,7
663	Ta	57	3,7
582	Ta	59	3,9
457	Ta	62	4,3
680	Ta	62	4,3
179	Ta	63	4,5
591	Ta	63	4,5
383	Ta	66	5,0

Feld 3:

Baumnummer	Baumart	Du-Stufe (cm)	Volumen (Vfm)
145	Ta	39	1,6

Feld 4:

Baumnummer	Baumart	Du-Stufe (cm)	Volumen (Vfm)
32	Ta	33	1,1
77	Ta	39	1,6
171	Ta	28	0,7
213	Ta	22	0,4