

Anschauungsfläche Douglasie Schweinkofen

Angaben zur Fläche:

Größe der Anschauungsfläche 0,14 ha

Anlage der Anschauungsfläche 2018

Alter im Jahr 2018: 18 Jahre

Entstehung aus Wiederaufforstung im Jahr 2000

Zukunftsbäume je ha: 100 Bäume

Abstand 8 -10 m

Auswahl nach Vitalität, Stabilität, Verteilung

Durchschnittliche Höhe der Zukunftsbäume

März 2018 13,7 m

Durchschnittliche astfreie Schaftlänge Z-Bäume

März 2018 2,5 m

Durchschnittlicher Grünkronenansatz Z-Bäume

März 2018 5,0 m

Durchschnittlicher Brusthöhendurchmesser Z-Bäume

März 2018 19,45 cm

Durchschnittlicher BHD Bedränger

März 2018 17,63 cm

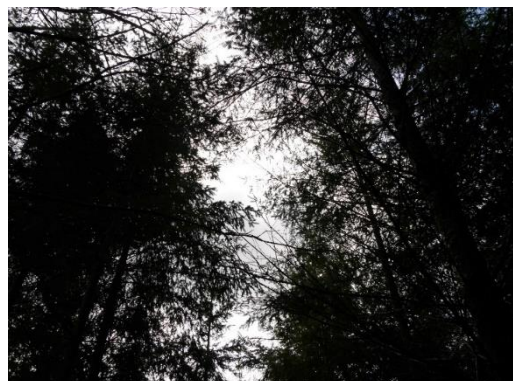
Zusatzinformationen:

100% Wiederaufforstung im Pflanzverband 2,5m x 2,0m

Wertastung im Juni 2017 auf 2,5 m Höhe

Durchforstung im März 2018

Wertastung im Juni 2018 auf 6 m Höhe



Bestand nach der Durchforstung 2018



Im Jahr 2017 geastete Douglasie bis auf 2,5 m Höhe



Vergleich IST-Baum/Ziel-Baum

| Beispielfläche | 1 | Douglasie Schweinkofen | | | | |
|--------------------------------|----------|------------------------|---|---|----------|--|
| Aufnahmen | 1 | 2 | 3 | 4 | Zielbaum | |
| Ø aller Z-Bäume | | | | | | |
| Aufnahmedatum | 29.03.18 | | | | | |
| Alter [Jahre] | 18 | | | | | |
| Baumhöhe [m] | 13,7 | | | | 38 | |
| Kronenansatz [m] | 2,5 | | | | 12 | |
| BHD [cm] | 19,45 | | | | 85 | |
| H/D-Wert | 70 | | | | 45 | |
| Kronendurchmesser [m] | 4,0 | | | | 10 | |
| Schirmfläche [m ²] | 12,6 | | | | 78,5 | |
| Grünkronenprozent [%] | 64 | | | | 50 | |

