

Versuchsziel

1. Versuchsart: Baumartenversuch
2. Baumarten:
 - Atlaszeder** (*Cedrus atlantica*) Herkunft Menerbes Frankreich 1+1 20/40 T; Lieferung LPS Nagold; **Feld 1**
 - Libanonzeder** (*Cedrus libani*) Herkunft Taurus Türkei, 1+1 12/+ T; Lieferung Baumschule naudet Frankreich; **Feld 2**
 - Türkische Tanne** (*Abies bormülleriana*) Herkunft Bolu-Kökez Türkei; 2+1+1 20/50 wurzelnackt; Lieferung FVA, ursprünglich ASP Teisendorf Bayern; **Feld 3**
 - Weißtanne** (*Abies alba*) Herkunft 82708 2+3 25/50 wurzelnackt; Lieferung Baumschule Burger Zell am Harmersbach; **Feld 4**
 - Douglasie** (*Pseudotsuga menziesii viridis*) Herkunft 85304; 1+1 15/30 T; Lieferung LPS Nagold; **Feld 5**
3. Anlage: Hohlspatenpflanzung Anfang Dezember 2018
Pflanzverband 2 x 2 m
4. Versuchsende: offen, langfristige Versuchsfläche
5. Parallelversuche: Klima 1, uFb Ludwigsburg
Klima 3 uFb Rastatt
6. Spezielle Zielsetzung: Alternativbaumarten im Klimawandel

03.07.2019

Andreas. Ehring