

Versuchsziel

1. Versuchsart:                    Behandlungsversuch
2. Baumart:                        Kiefer
3. Entstehung:                    Pflanzung 1982 von 1+1j. Kie im Verband 1,5 x 0,6 m
4. Standort:                       eben, mäßig trockener anehmiger Sand und Flugsand
5. Parallelversuche:              keine, ehemaliger Versuch der Uni Freiburg (Prof. Dr. Huss)
6. Spezielle Zielsetzung:        Wachstum der Kiefer bei sehr unterschiedlichen Standräumen
7. Behandlungsplan:              **Feld 1+8:** „Praxis-Variante“, Entnahme jd. 2. Reihe,  
Auslese-Df, Ästung.  
**2012: Reduktion auf 185 ZB/ha, Auslese-Df im Anhalt an  
Baumzahlleitkurve '72.**  
**Feld 2+7:** „Auskesselung“, ursprünglich Auswahl von  
250 Z- Bäumen je ha, Auskesselung, Ästung.  
**2012: Reduktion auf 185 ZB/ha, Auslese-Df nach Df-Hilfe  
'10, unteres Level.**  
(Baumzahl soll deutlich über der „Praxis-Variante liegen)  
**Feld 3+4:** „Solitärfelder“, Auswahl von 250 ZB-Anwärtern +  
250 Reservebäumen, Ästung, Entnahme des Füllbestandes.  
**2012: Absenkung der Baumzahl auf 185 Endbestands-  
bäume je ha.**  
**Feld 5+6:** „Nullfeld“ ohne jegliche Behandlung.  
**2012: wie seither.**
8. Versuchsmethodik:            Vollaufnahme in Abständen von 5 bis 6 Jahren,  
Baumverteilungsplan