

Versuchsort: Heilheim 14

Vfl. Bezeichnung: Ei 141

V e r s u c h s z i e l

- 1! Versuchsart . . . BA
2. Baumart . . . Tränkeleiche
3. Vfl. angelegt am: . . . Stk. 1963
bei einer Höhe von mitt. 18. - h₂₀₀ 19.0 m
in einem Alter von: . . . 56. Jahren
4. Geplantes Versuchsende
bei einer Höhe von
in einem Alter von
somit etwa
5. Parallelversuche . . . Rohleiche S. 7
6. Spezielle Zielsetzung

(z.B. Überprüfung der Betriebssicherheit, Holzqualität und das Wachstum nach bestimmten Eingriffen oder Düngungsmaßnahmen.)

Vergleich des Karbonismus von Rohleiche und Traubeneiche auf schwachen Lehnterrassen
Rasches Erreichen starker Dimensionen der beiden Arten, durch starke Eingriffe
zu Bräunen der F-Räume.

l.

Versuchsort: *Wilheim 14*

Vfl.Bezeichnung: *E: 141*

Versuchsprogramm und Versuchsmethodik

1. Behandlungsplan:

Zeitpunkt Oberhöhe	Feld	Art der Behandlung	Baumzahl/ha nach dem Eingriff
<i>alle 6 Jahre</i>		<i>Regenerierung der 8-Bäume</i>	

2! Versuchsmethodik

(Angaben über Art und Intensität der ertragskundlichen Aufnahmen, z.B. Vollaufnahme zu jedem Behandlungszeitpunkt, Grundflächenaufnahme, jedoch maximal in Intervallen von 4 Jahren, ab Höhe 25 von 6 Jahren.)

Vorst. alle 6 Jahre Vollaufnahme, später alle 10 Jahre.

Juli 1975 Li