

C O P E R A

VERSUCHS-NR. 0730

SummenblattLokalname: *Ruscada*

Flächen : Blatt	Versuchspflanzung 1	Auspflanzung 2	Total 1 + 2	Pflanzenzahl: Blatt	Versuch 3	Ergänzung 4	Total 3 + 4	Auspflanzung 5	Total 3 + 4 + 5
1	500			1	491				
2	400			2	397				
3	400			3	396				
4	300		1600	4	296		1580		1580
1-4	1600		1600	1-4	1580		1580		1580

Lokalname : Ruscada (Ruscada de Dent)
 Flächengröße : 0,160 ha. Größe der Felder = 10 . 10 m EK = Fläche 0.1024 ha
 Datum der Anlage : 24. - 29.3.60
 Versuchsfrage : 1. Eigenschaften bzw. Unterschiede von Nachkommen von Pflopf-Föhren
 (vergl. Versuche 0670)
 2. Einfluss des Pflanzenalters und gleichzeitig verschiedener Erntejahre
 3. Auf einem Teil der Fläche, Mischung von Föhren mit Buchen, Linden und Bergahorn

Holzart
 Pinus silvestris L. Waldföhre
 Fagus silvatica L. Buche

Nr. 39
 69

Pflanzenzahl :

Feld - Nr.	001		002		003		004		005		005		Total	100	Total	100	Total	100	Total	
	100	24.3.60	100	24.3.60	100	24.3.60	100	24.3.60	100	25.3.60	100	25.3.60								
Fläche m2	24.3.60	24.3.60	24.3.60	24.3.60	24.3.60	24.3.60	24.3.60	24.3.60	25.3.60	25.3.60	25.3.60	25.3.60	25.3.60	100	100	100	100	100	100	
Pflanzungsdatum	39	39	39	39	69	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Holzart (Reihe)																				
"																				
"																				
"																				
"																				
"																				
"																				
Herkunft (Reihe)	040*	041*	042*	007*	089*	041*	042*	007*	089*	041*	037*	041*	037*	041*	037*	041*	037*	041*	037*	108
"			Schalen v. 2		Rheinwald															
"																				
"																				
"																				
Stück	50 + 49 = 99	50 + 49 = 99	43 + 49 = 92	7** 50 + 49 = 99	20 + 20 = 40	16 + 19 = 35	10 + 10 = 20													
Pflanzverband	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0	1,0.1,0
Sämlingsalter	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	1/0	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1
Pflanztechnik	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch
Düngung																				
Jungwuchspflege																				
Dickungspflege																				
Durchforstung																				
Aestung																				
Messungen																				

* Vertikal-Reihen, im Osten beginnend. Alternierende Reihen mit 2/1 und 1/1 Pflanzen (1. R. 2/1 alt, 2. R. 1/1 alt, 3. R. 2/1 alt)
 ** Diese Buchen sind 1/0 alt doch in den Waldföhren-Reihen von 2/1 jährige Pflanzen.

Holzart
 Pinus silvestris
 Fagus silvatica

Lokalname : Ruscada (Ruscada de Dent)

Flächengröße : 0,160 ha. Grösse der Felder = 10 . 10

Datum der Anlage : 24.- 29.3.60

Versuchsfrage : 1. Eigenschaften bzw. Unterschiede von Nachkommen von Pflropf-Föhren

vergl. Versuche No. 0670

2. Einfluss der Pflanzenalters und gleichzeitig verschiedener Erntejahre

3. Auf einem Teil der Fläche, Mischung von Föhren mit Buchen, Linden und Bergahorn

*von 1000 bis
 10000 in
 Trümmern*

Pflanzenzahl :

Feld - Nr.	006		006		006		007		008		009		009		(Feld olo, siehe nächste Seite)
	Total	100	Total	100	Total	100	100	100	Total	100	Total	100	Total	100	
Pflanzungsdatum	25.3.60		25.3.60		25.3.60		25.3.60		25.3.60		28.3.60		28.3.60		
Holzart (Reihe)	69		39		39		39		39		39		69		
"															
"															
"															
Herkunft (Reihe)	*	007	*	089	*	090	**	090	***	104	****	097	****	007	
"				<i>Alte</i>		<i>Kernau</i>		<i>Alte</i>				<i>Calanda</i>			
"				<i>3/</i>		<i>3/</i>						<i>7/</i>			
"															
"															
Stück	20	39 = 19 + 20	40 = 20. + 20	99 = 49 + 50	100 = 50 + 50										
Pflanzverband	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0										
Sämlingsalter	1/0	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1	2/1 + 1/1										
Pflanztechnik	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch										
Düngung															
Jungwuchspflege															
Dickungspflege															
Durchforstung															
Aestung															
Messungen															

* Vertikal-Reihen im Osten beginnend; (wenn zwei Pflanzenalter, alternierende Reihen)

** Horizontal-Reihen von oben nach unten; alternierend 1. R. 2/1 j., 2. R. 1/1 j., 3. R. 2/1 j. etc.

*** Vertikal-Reihen im Osten beginnend, 2 alternierende Herkünfte.

**** Reihen immer Föhren und eine zweite Baumart im Kreuzverband

Lokalname : (Ruscada de Dent) Ruscada
 Flächengröße : 0,160 ha.; Größe der Felder = 10 . 10m
 Datum der Anlage : 24. - 29.3.60
 Versuchsfrage : 1. Eigenschaften bzw. Unterschiede von Nachkommen von Pflropf-Föhren
 (vergl. Versuche No. 0670)
 2. Einfluss des Pflanzenalters und gleichzeitig verschiedener Erntejahre
 3. Auf einem Teil der Fläche, Mischung von Föhren mit Buchen, Linden und Bergahorn

Holzart
 Pinus silvestris Waldföhre
 Tilia cordata Linde
 Acer pseudoplatanus Bergahorn
 Fagus silvatica Buche

Nr.
39
84
58
69

Pflanzanzahl :

Feld - Nr.	010		011		012		013	
	100	Total	100	Total	100	Total	100	Total
Fläche m2	28.3.60	28.3.60	28.3.60	28.3.60	28.3.60	28.3.60	29.3.60	29.3.60
Pflanzungsdatum	39	84	58	58	69	69	39	39
Holzart (Reihe)								
"								
"								
"								
"								
Herkunft (Reihe)	098*	003*	099*	005*	097*	007*	100*	005
"	Calanula 1	Calanula 1	Calanula 1	Calanula 1	Calanula 1	Calanula 1	Calanula 1	
"								
"								
"								
"								
Stück	49	50	49	48	50	50	50	50
Pflanzverband	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0	1,0,1,0
Sämlingsalter	1/2	2/0	1/0	1/2	1/0	1/0	1/2	1/0
Pflanztechnik	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch
Düngung								
Jungwuchspflege								
Dickungspflege								
Durchforstung								
Aestung								
Messungen								

* Reihen, immer Föhren und eine zweite Baumart im Kreuzverband

Bemerkungen

Nr. 39
69
84
58

Holzart
Pinus silvestris Waldföhre
Fagus silvatica Buche
Tilia cordata Linde
Acer pseudoplatanus Bergahorn

Lokalname : Ruscada (Ruscada de Dent)
 Flächengröße : 0,160 ha.; Größe der Felder = 10 . 10 m
 Datum der Anlage : 24. - 29.3.60
 Versuchsfrage : 1. Eigenschaften bzw. Unterschiede von Nachkommen von Pfröpf-Föhren
 (vergl. Versuche 0670)
 2. Einfluss des Pflanzenalters und gleichzeitig verschiedener Erntejahre
 3. Auf einem Teil der Fläche, Mischung von Föhren mit Buchen, Linden und Bergahorn

Pflanzenzahl :

Feld - Nr.	014		015		016		Total	016
	100	Total	100	Total	100	Total		
Fläche m2	100	29.3.60	100	29.3.60	100	29.3.60	100	29.3.60
Pflanzungsdatum	39	69	39	84	39	58		
Holzart (Reihe)								
"								
"								
"								
Herkunft (Reihe)	101*	007*	097*	003*	100*	005*		
"	<i>Calonsdorf</i>		<i>Calonsdorf</i>		<i>Calonsdorf</i>			
"								
"								
"								
"								
Stück	50	50	49	47	50	50		
Pflanzverband	1,0.1,0 1/2	1,0.1,0 1/0	1,0.1,0 1/2	1,0.1,0 2/0	1,0.1,0 1/2	1,0.1,0 1/0		
Sämlingsalter	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch	nacktw. Loch		
Pflanztechnik								
Düngung								
Jungwuchspflege								
Dickungspflege								
Durchforstung								
Aestung								
Messungen								

* Reihen, immer Föhren und eine zweite Baumart im Kreuzverband

Bemerkungen