

Mein Praktikum hat 4 Wochen gedauert. Ich beschreibe die Kultur von Feldsalat, weil er schnell wächst und nur kurze Zeit braucht bis er geerntet werden kann. Baumgartners bauen den Feldsalat von Oktober bis April kontinuierlich an, d.h., sie müssen alle 2 Wochen aussäen und pflanzen.

Preisuntergrenzenberechnung im Gartenbau

Kultur	1000 Töpfe ‚Rodion‘ Feldsalat	
Kulturbeginn	A. Januar	
Kulturende	M. März	
Pflanzen / qm	Beim Aussäen - 462 Presstoepfe / qm , beim Pflanzen - 730 Pfl / qm	
Flächenbedarf in BMqm	22,5	
Einzelkosten für 1000 Töpfe		
1.	Jungpflanzen / Saatgut	1,9 €
2.	Töpfe	-
3.	Erde, Dünger	1,7 €
4.	Wasser	0,3 €
5.	Pflanzenschutz	-
6.	Sonstiges Material	-
7.	Vermarktung	-
8.	Heizkosten	36 €
9.	Arbeitskosten	76 €
Summe der Einzelkosten		115,9 €
Produktionsschwelle € / Pfl		115,9 €
+	Bare Gemeinkosten 1,17 € / BMqm	26,3 €
=	Kurzfristige Preisuntergrenze € / Pfl	142,2 €
+	Kalkulat. Gemeinkosten 0,54 € / BMqm	12 €
=	Gesamtkosten bzw. langfristige Preisuntergrenze € / Pfl	154,2 €
+	Zuschlag für Gewinn, MwSt., Risiko 15%	23,1 €
=	Anzutreibender Verkaufspreis € / Pfl	177,3 €
		212,8 €
		35,5 € / 10 qm

Nach einem solchen Schema kann man die Preisuntergrenzen für alle Produkte berechnen und hat so eine Preisgrundlage für den Preis, den man am Markt verlangt.