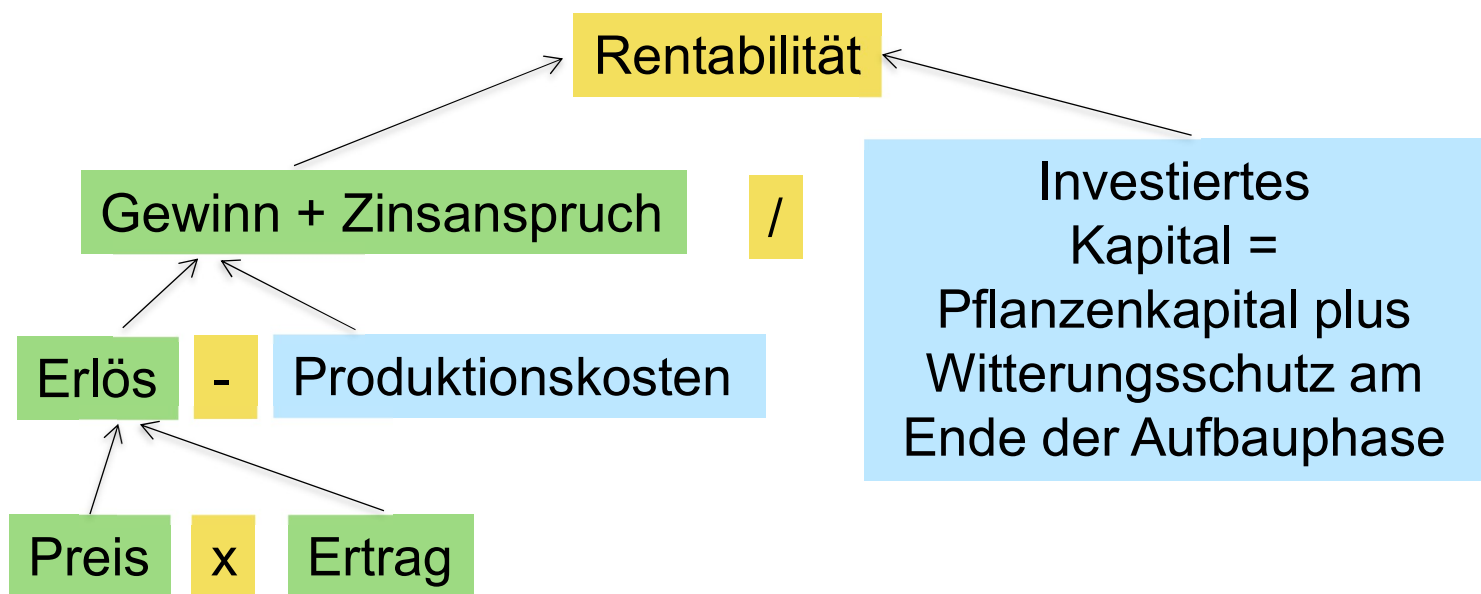


Rentabilität von Niederstammkirschen

Heinz Müller¹ und Esther Bravin²

¹Alberwald, 9476 Weite

²Agroscope, 8820 Wädenswil, www.agroscope.ch



Einfluss ausgewählter Faktoren auf die Rentabilität

Grün = positiver Einfluss, blau = negativer Einfluss

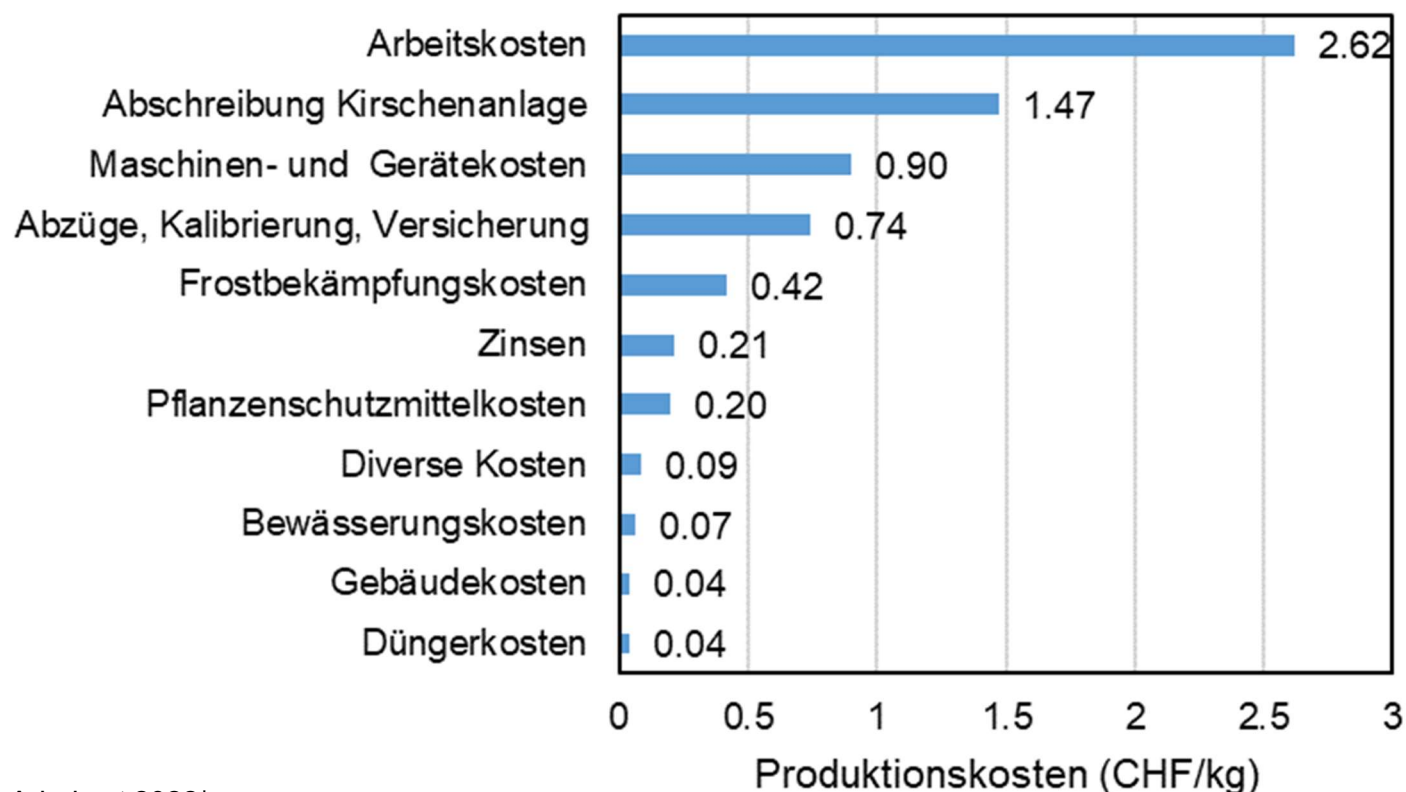
Preis (CHF/kg)	
Ertrag (kg/ha)	
Investiertes Kapital (CHF/ha)	
Produktionskosten (CHF/ha)	

Sensibilitätsanalyse mit Arbokost Kirschen 2022*

* Arbokost 2022 aktualisiert in Zusammenarbeit mit der AG Betriebswirtschaft Kirschen + Zwetschgen SOV

Was sind die Kosten für die Produktion von 1 kg Kirschen?

Produktionskosten von 1 kg Kirschen: 6.79 CHF/kg



Arbokost 2022*

Szenarien

Anpassungen	Kostenposition	Teilkostenanpassung (CHF/kg)	Gesamtkosten (CHF/kg)	Abnahme Produktionskosten
S1: Ertrag 15 statt 12 t/ha	Arbeitskosten, Maschinenkosten, Abzüge	-0.15 -0.07 -0.05	6.02	-11 %
S2: Abschreibung Infrastruktur 15 statt 12 Jahre	Abschreibung	-0.56	6.23	-8 %
S3: Keine Frostbekämpfung (1 Nacht)	Frostbekämpfung	-0.42	6.37	-6 %
S4: Ernteleistung 15 statt 12 kg/h	Arbeitskosten	-0.38	6.41	-6 %
S5: Baumerziehung 50 statt 100 Akh/ha	Arbeitskosten	-0.14	6.65	-2 %

Arbokost 2022*