

# Erwartungshorizont winterfeuchte Subtropen

Beschreiben Sie das Klima in der Region Argolis und leiten Sie hieraus Gunst und Ungunstfaktoren für eine agrarische Nutzung ab. (S. 30/ 31 M 1, M 7, M 8).

	Aspekt genannt
Einleitungssatz (2 Pkt.)	
Lokalisierung	
Lage Mittelmeerraum	
Jahresdurchschnittstemperatur	
Minimum/ Maximum	
Temperaturamplitude	
maritim	
Subtropen	
Nordhalbkugel	
Jahresniederschlagssumme	
Minimum/ Maximum	
semiarid	
Wasserbedarf Orangen	
Trockenzeit im Sommer	
Temperaturen günstig	
Ausleitungssatz (2 Pkt.)	
3 x Materialverweise	
roter Faden im Text	
Gesamt (22 Pkt.)	

Beschreiben Sie die dargestellten Bewässerungsverfahren und erklären dabei die Gefahr der Bodendegradation der Verfahren im Vergleich (S. 32/ 33 M 1, M 3 - M 8, M 10).

	Aspekt genannt
Einleitungssatz (2 Pkt.)	
Beregnung	
Furchenbewässerung	
Tröpfchenbewässerung	
Anbau unter Plastikfolie	
Verdunstungsverluste	
Versickerungsverluste	
Installationskosten	
Bodendegradation	
Entwässerung zur Vermeidung von Versalzung	
Ausleitungssatz (2 Pkt.)	
7 x Materialverweise	
roter Faden im Text	
Gesamt (21 Pkt.)	