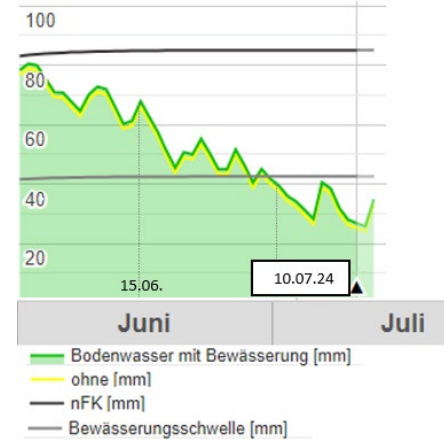
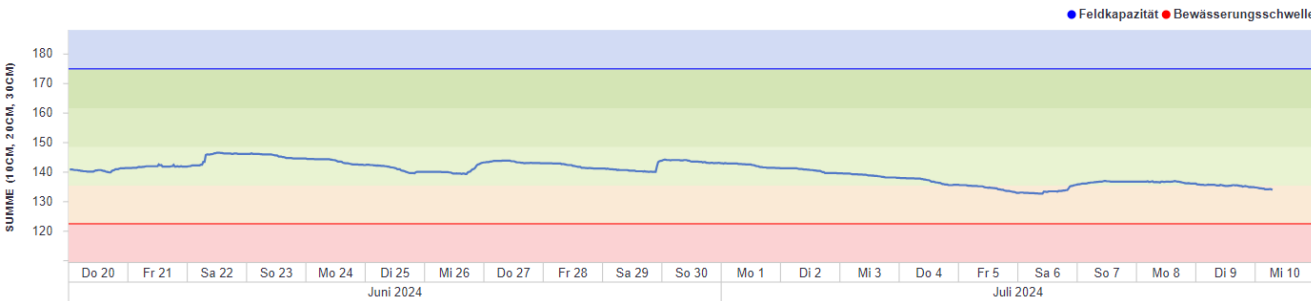


Kartoffeln - La Rippe

Sorte	Stadium	Boden	Pflanzdatum	Bewässerungs-technik	Niederschlag letzte Woche	Niederschlag seit Pflanzung	Bewässerungsjournal		
Agria	Ende Blüte	Lehm	23.04.2024	Rollomat	14 mm	238 mm	Gabe	Datum	Menge
							-	-	-

Beobachtungen vom 09.07.2024

Die Kultur ist kräftig und hat das Stadium "Ende der Blüte" erreicht. Einige Pflanzen zeigen Symptome von Schwarzbeinigkeit. Bei der Messung der Wurzeltiefe wurde der Boden als relativ feucht eingestuft. Dies widerspricht jedoch den Messwerten der Bodensonde und der Modellierung mit der ALB-App.



Menge total 0mm

Bewässerungsstrategie

Die modellierte Bodenfeuchte weicht von der gemessenen ab und die Bewässerungsschwelle würde deutlich erreicht werden. Basierend auf den Beobachtungen und der Niederschlagsvorhersage wird diese Woche jedoch keine Bewässerung empfohlen.

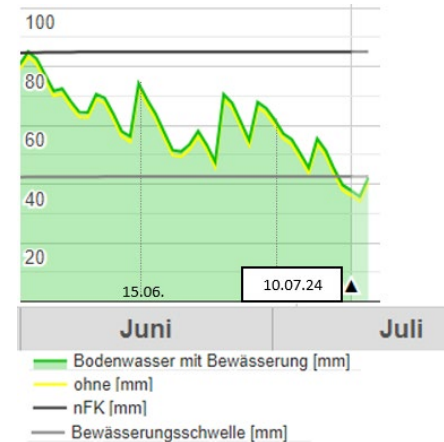
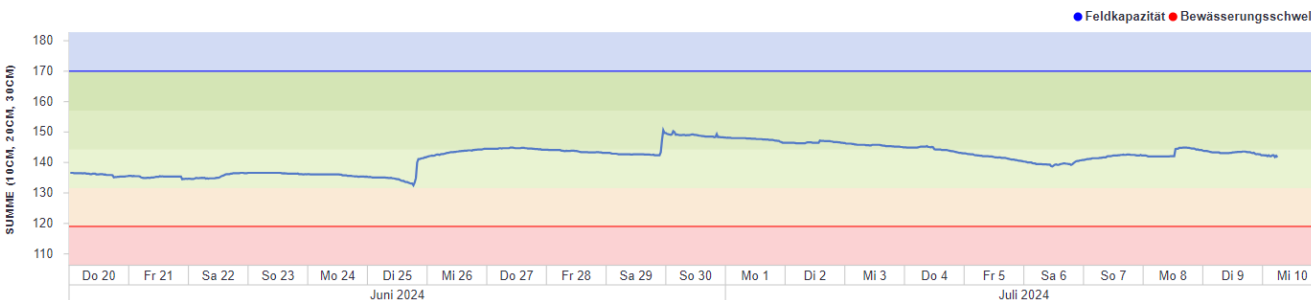
Weitere Informationen zu der Parzelle befinden sich im [Parzellenblatt](#) und auf dem [Bewässerungsnetz](#)

Kartoffeln - St-Prex

Sorte	Stadium	Boden	Pflanzdatum	Bewässerungs-technik	Niederschlag letzte Woche	Niederschlag seit Pflanzung	Bewässerungsjournal		
Concordia	Beginn Vergilbung	Toniger Lehm	13.04.2024	Sprinkler	11.8 mm	293.4 mm	Gabe	Datum	Menge
							-	-	-

Beobachtungen vom 09.07.2024

Dies ist die Parzelle, welche am weitesten fortgeschritten ist und der Bestand zeigt erste Anzeichen von Vergilbung. Vergleichsgrabungen ergaben, dass der Boden noch recht feucht ist, was mit der Grafik der Sonde übereinstimmt.



Menge total 0mm

Bewässerungsstrategie

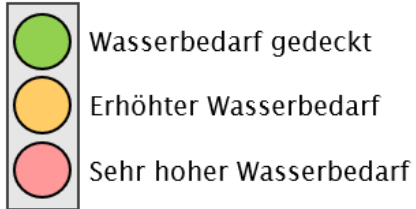
Auch auf dieser Parzelle weicht die modellierte Bodenfeuchtigkeit deutlich von der gemessenen ab. Aufgrund der Sondendaten, den Beobachtungen und der Niederschlagsvorhersage wird diese Woche jedoch keine Bewässerung empfohlen.

Weitere Informationen zu der Parzelle befinden sich im [Parzellenblatt](#) und auf dem [Bewässerungsnetz](#)

Bewässerungsempfehlung pro Kultur

Ampelsystem

Bewässerungsempfehlung Kartoffeln:



Aufgrund der vorherrschenden Bodenfeuchtigkeit und der gegen Ende Woche erwarteten Niederschläge, wird in der Region La Côte keine Bewässerung empfohlen. Für die nächste Woche sind allerdings mehrere sommerliche Tage vorhergesagt und je nach Bodenverhältnissen und Wetterprognose kann eine Bewässerung in Betracht gezogen werden, um ein optimales Wachstum der Knollen zu gewährleisten.

Bewässerungsbulletins anderer Regionen

[Bulletins der Regionen Seeland und Broye- Gebrauchsanweisung für das Bulletin](#)

Kontakt:

HAFL: Andrea Seiler 031 848 68 32 (andrea.seiler@bfh.ch)

FR: Tiziana Lottaz 026 304 26 71 (tiziana.lottaz@fr.ch)
Daniela Hodel 026 305 58 87 (daniela.hodel@fr.ch)

VD: Jessie Fonters 021 614 24 51 (j.fonters@prometerre.ch)
Benjamin Sornay 024 423 44 94 (b.sornay@promterre.ch)



Grangeneuve



Proconseil + Mandaterre

Bulletin abonnieren :

