# Bewässerungsbulletin Region Seeland

04.07.2024 Ausgabe 7

Gebrauchsanweisung für das Bulletin

## Rückblick der vergangenen Woche und Analyse der aktuellen Situation

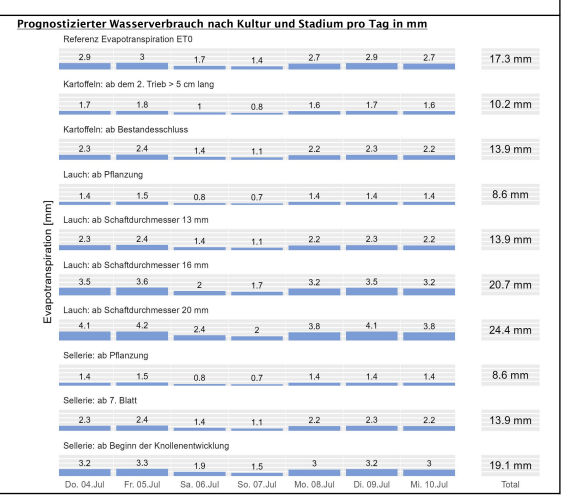
Das wechselhafte Wetter prägte auch die vergangene Woche. Mitte und Ende der letzten Woche war das Wetter warm und feucht. In einigen Regionen der Schweiz gab es teils heftige Regenfälle. Im Freiburger Seeland fielen überschaubare Regenmengen zwischen 14 und 20 mm. Eine Bewässerung war daher in den meisten Fällen nicht nötig. Das kommende Wochenende soll erneut Niederschläge bringen, wobei sich die neue Woche wieder von der sommerlichen Seite präsentieren wird.

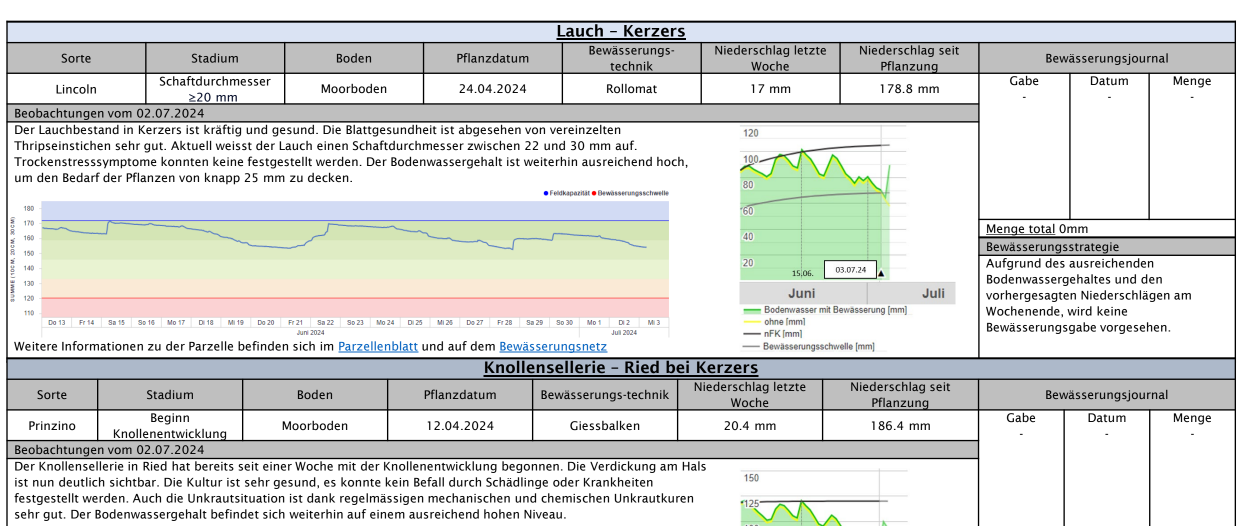
### **Aktuelle Situation Wasserentnahme**

Neuigkeiten zu Wasserentnahmeverboten finden Sie hier.

Evapotranspiration und Niederschlag in mm im Galmizmoos	Mi. 26.Jun	Do. 27.Jun	Fr. 28.Jun	Sa. 29.Jun	So. 30.Jun	Mo. 01 Jul	Di. 02.Jul	Total
Evapotranspiration ETO [mm]	1.7	3	2.1	1.6	1.4	2.4	1.9	14.1
Niederschlag [mm]	0.8	1.2	3.8	0.7	9.4	0.1	0.3	16.3

### Vorhersage für die nächsten 7 Tage (4. Juli bis 10. Juli) Wetterprognose Galmizmoos Don, 04.07 Fre, 05.07 Sam, 06.07 Son, 07.07 Mon, 08.07 Die, 09.07 Mit, 10.07 12 00 12 00 12 00 12 00 Temperatur 2m 24.2 Temperatur 2m Fehler Taupunkt 2m ပ္ 20 15 CHF 3.13 / Min. Niederschlag 75 Regenrisiko 4/mm 2 50 % Regenrisiko > 5mm/h Gewitterrisiko rrd Tages-Durchschnittliche Windgeschwindigkeit 10 40 Durchschnittliche Windgeschwindigkeit 10 30 Fehler Böen 10 © Meteotest, alle Daten in Lokalzeit.





## 

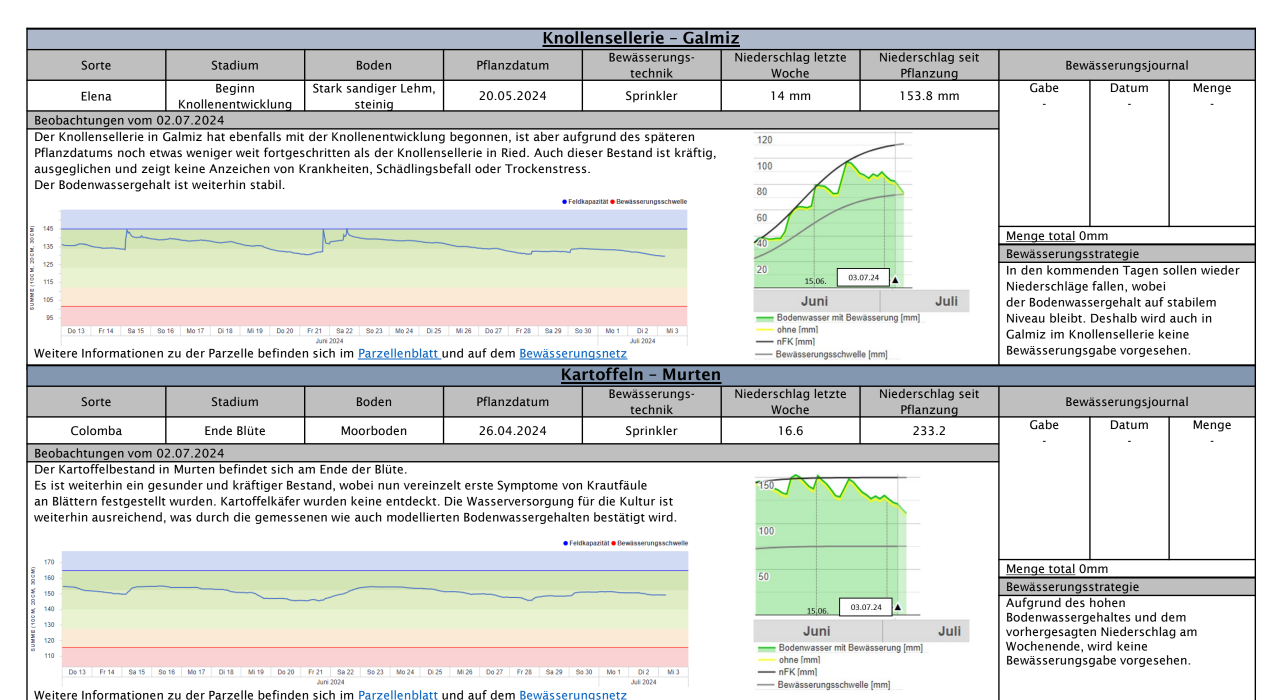
Juni

Bodenwasser mit Bewässerung [mm]
ohne [mm]
— nFK [mm]
— Bewässerungsschwelle [mm]

### Menge total 0mm

### Bewässerungsstrategie

Der Knollensellerie verbraucht in der kommenden Woche 19 mm Wasser. Durch die vorhergesagten Niederschläge am Wochenende und dem stabilen Bodenwassergehalt, wird für die kommende Woche keine Bewässerungsgabe empfohlen.



Bewässerungsempfehlung pro Kultur								
Ampelsystem	Bewässerungsempfehlung für Lauch	Bewässerungsempfehlung für Knollensellerie	Bewässerungsempfehlung für Kartoffeln					
Wasserbedarf gedeckt Erhöhter Wasserbedarf Sehr hoher Wasserbedarf	Der Lauch im Freiburger Seeland befindet sich in einem guten Zustand. Der kommende Niederschlag wird die bereits stabilen Bodenwassergehalte weiterhin auf hohem Niveau halten, sodass eine Bewässerung in der kommenden Woche in den meisten Lauchbeständen in fortgeschrittenen Kulturstadien nicht notwendig sein wird.	Der Zustand des Knollenselleries im Seeland ist sehr gut. Krankheiten und Schädlinge machen kaum Probleme. Die Wasserversorgung ist durch die hohen Bodenwassergehalte weiterhin ausreichend. Niederschläge sind vorhergesagt. Es wird keine Bewässerungsgabe nötig sein.	Die Kartoffelbestände im Freiburger Seeland sind sehr unterschiedlich in ihrem Zustand. Einige sind stark von Krautfäule betroffen, andere kaum. Die Bestände haben aber durch den kommenden Niederschlag und die ausreichenden Bodenwassergehalte genügend Wasser. Eine Bewässerungsgabe ist daher in der kommenden Woche nicht erforderlich.					

### Bewässerungsbulletins anderer Regionen

Bulletins der Regionen Broye und La Côte - 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)

© Copyright BFH HAFL





Bulletin abonnieren:

