ANNI Paxisphase 2023: Fa. Voll, Feld Mittelgewann

Samantha Rubo

2023-04-20

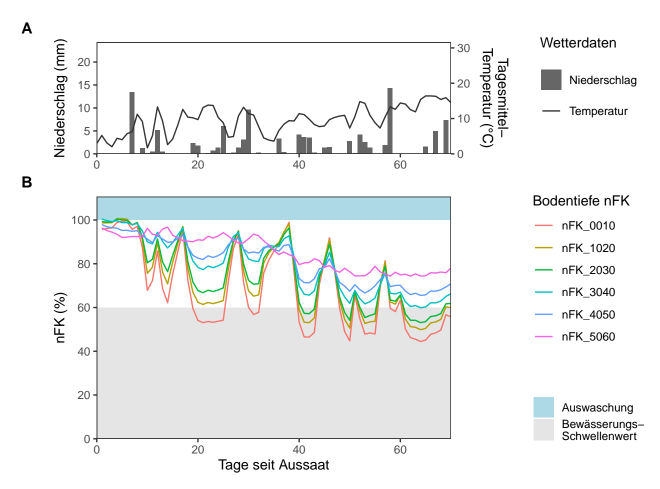


Abbildung 1: Ergebnis des Bewässerungsmodells ANNI für die Fläche *Mittelgewann* der Fa. Voll für die Tage 0-70 seit Aussaat. Dargestellt sind A) Wetterdaten für Niederschlag (mm) und mittlerer Tagestemperatur (°C) und B) die modellierte nutzbare Feldkapazität (nFK %) für 6 Bodentiefen von 0-60 cm Tiefe.

Anmerkung: ANNI wurde in einer Schleife ausgeführt, so dass die modellierte nFK (Output n) als Input (n+1) des folgenden Tages eingeht. $^{1-2}$

¹ANNI Grafik gespeichert unter: ../../graphics/ANNI_Praxis/Voll_Mittelgewann_Satz_1_DAS0_70.png

²ANNI CSV gespeichert unter: ../../data/derived_data/ANNI_Praxis/Voll_Mittelgewann_Satz_1_DAS0_70.csv