## ANNI Paxisphase 2023: Fa. Voll, Feld Mittelgewann

Aussaat-Datum: 01.03.2023

Bewässerungs-Prognose: in -2 Tagen, am Mo, 22.05.23

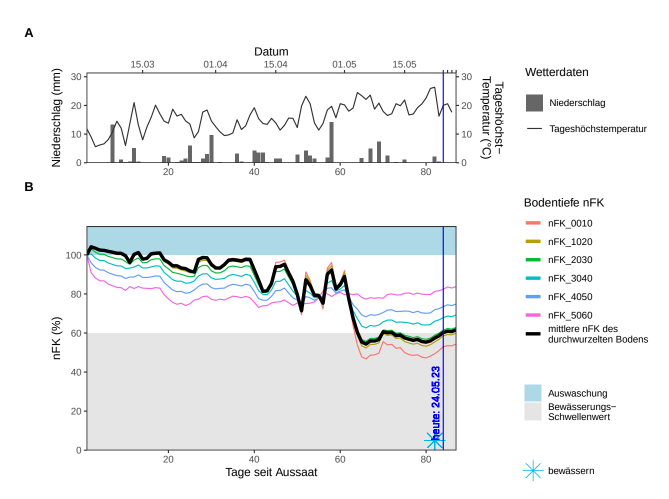


Abbildung 1: Ergebnis des Bewässerungsmodells ANNI für die Fläche *Mittelgewann* der Fa. Voll für die Tage 1-87 seit Aussaat. Dargestellt sind A) Wetterdaten für Niederschlag (mm) und Tageshöchsttemperatur (°C) und B) die modellierte nutzbare Feldkapazität (nFK %) für 6 Bodentiefen von 0-60 cm Tiefe.

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

ANNI Grafik gespeichert unter: ../../graphics/ANNI\_Praxis/Voll\_Mittelgewann\_Satz\_1\_DAS1\_87.png

 $<sup>^2</sup> ANNI\ CSV\ gespeichert\ unter:\ ../../data/derived\_data/ANNI\_Praxis/Voll\_Mittelgewann\_Satz\_1\_DAS1\_87.csv$