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

## Samantha Rubo

## 2023-04-20

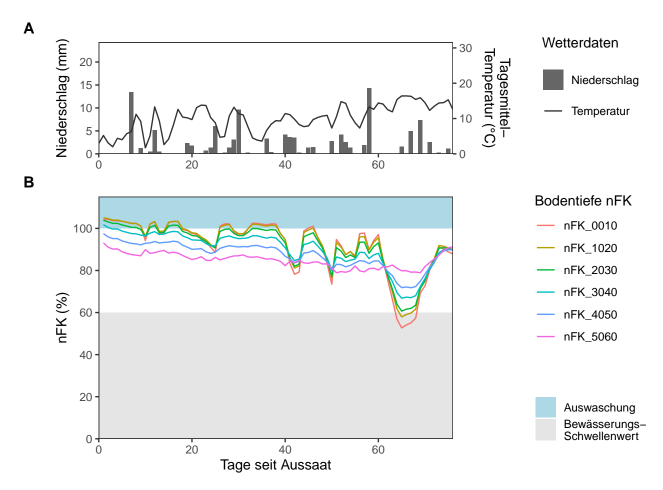


Abbildung 1: Ergebnis des Bewässerungsmodells ANNI für die Fläche *Mittelgewann* der Fa. Voll für die Tage 0-76 seit Aussaat. Dargestellt sind A) Wetterdaten für Niederschlag (mm) und mittlerer Tagestemperatur (°C) und B) die modellierte nutzbare Feldkapazität (nFK %) für 6 Bodentiefen von 0-60 cm Tiefe.

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

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>ANNI Grafik gespeichert unter: ../../graphics/ANNI\_Praxis/Voll\_Mittelgewann\_Satz\_1\_DAS0\_76.png

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>ANNI CSV gespeichert unter: ../../data/derived\_data/ANNI\_Praxis/Voll\_Mittelgewann\_Satz\_1\_DAS0\_76.csv