

AGRO-FARM GMBH NAUEN

STANDORT

Brandenburg, Nauener Platte

WITTERUNG (MITTELWERTE)

Temperatur: 10 °C; Niederschläge: 540 mm

BETRIEBSGRÖSSE

2.500 Hektar (ha)

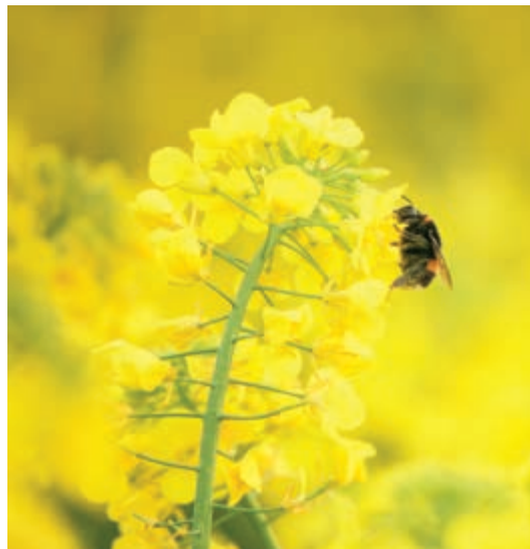
BÖDEN

- Lehmige Sandböden und sandige Lehmböden, 18–60 Bodenpunkte
- Luchböden mit humosen Sanden, 32 Bodenpunkte



ANGEBAUTE KULTUREN

Winterweizen	756 ha
Mais	618 ha
Winterraps	350 ha
Wintergerste	189 ha
Winterroggen	172 ha
Zuckerrüben	98 ha
Luzerne	53 ha
Sojabohnen	10 ha
Kurzumtriebsplantage	9 ha
Sonstige Flächen (Blühstreifen, Ackergras, Grünland, Brache, Wiesen)	240 ha



BODENUNTERSUCHUNGSERGEBNISSE VON APRIL 2017

pH-Wert	5,0–7,5
P ₂ O ₅	2,5–61,4 mg / 100 g Boden
K ₂ O	7,0–36,1 mg / 100 g Boden
Mg	2,6–7,9 mg / 100 g Boden



BIODIVERSITÄT UND BIENENGESUNDHEIT

Blühflächen, Ackerrandstreifen, Getreide in weiter Reihe mit Blütmischung als Untersaat, Nisthilfen für Vögel, Bienen sowie weitere Bestäuber und Insekten, Lerchenfenster, Staudenbeete, Dropleg^{UL}-Technologie



GEWÄSSER- UND ANWENDERSCHUTZ

Phytobac[®], Uferrandstreifen, Mulchsaat, easyFlow[®], Schutzkleidung



LOHNARBEITEN UND ERNEUERBARE ENERGIEN (BIOGAS, PHOTOVOLTAIK, WINDKRAFT)



KONTAKT

heinz.breuer@bayer.com
agro-farm-nauen@t-online.de

