

Körnermais Streifenversuch

Saison 2025

Feld: **74239 Hardthausen**

Adresse : 74239, Hardthausen am Kocher

Anbauggebiete: Hochrhein, oberes Gäu

Aussat: 12.04.2025

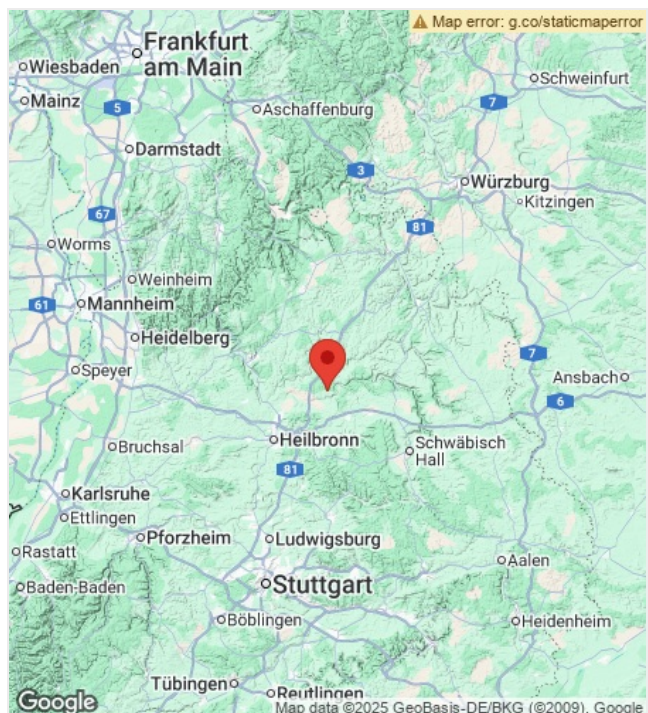
Ernte: 05.11.2025

Aussaatbedingungen:

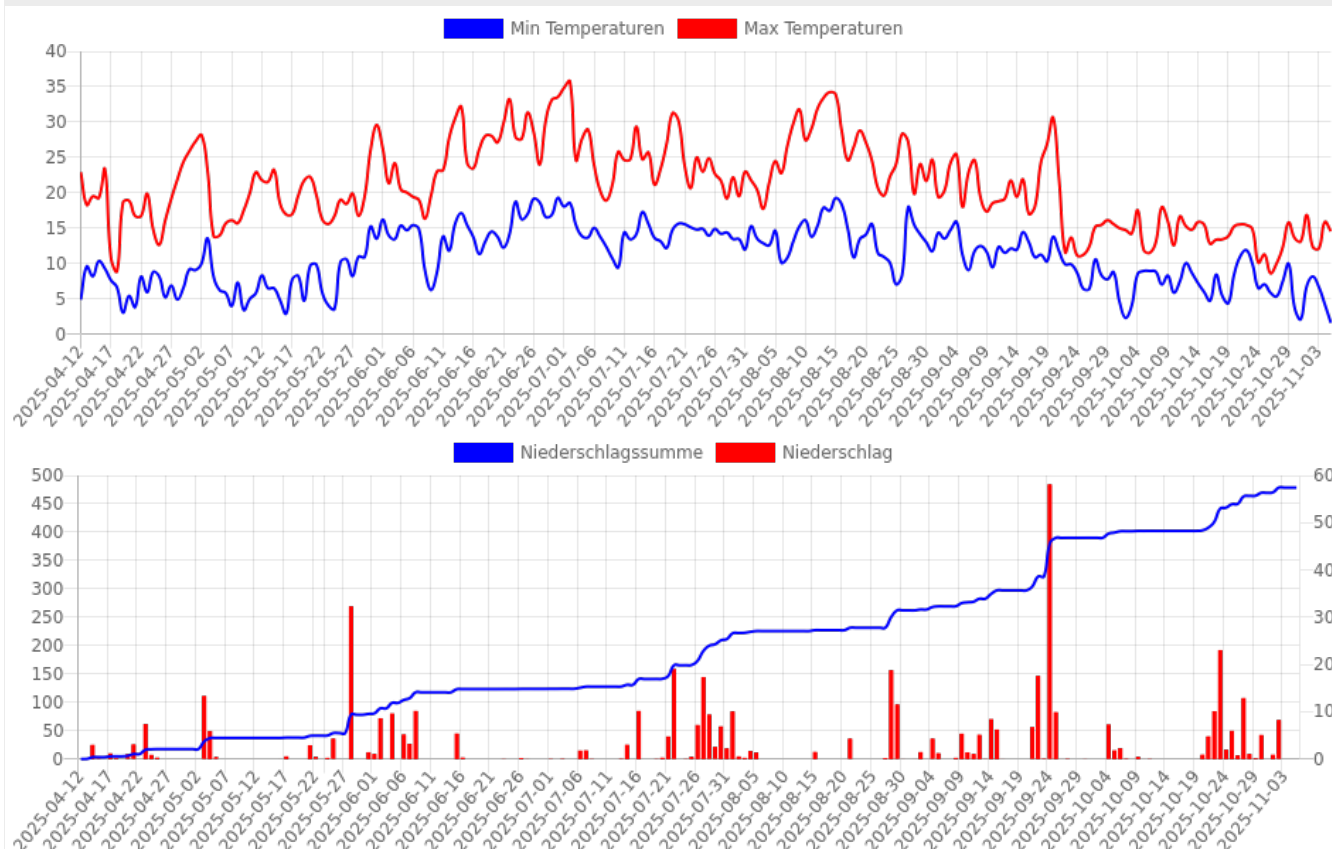
Bodenpunkte:

Bodenart:

Bodentyp:



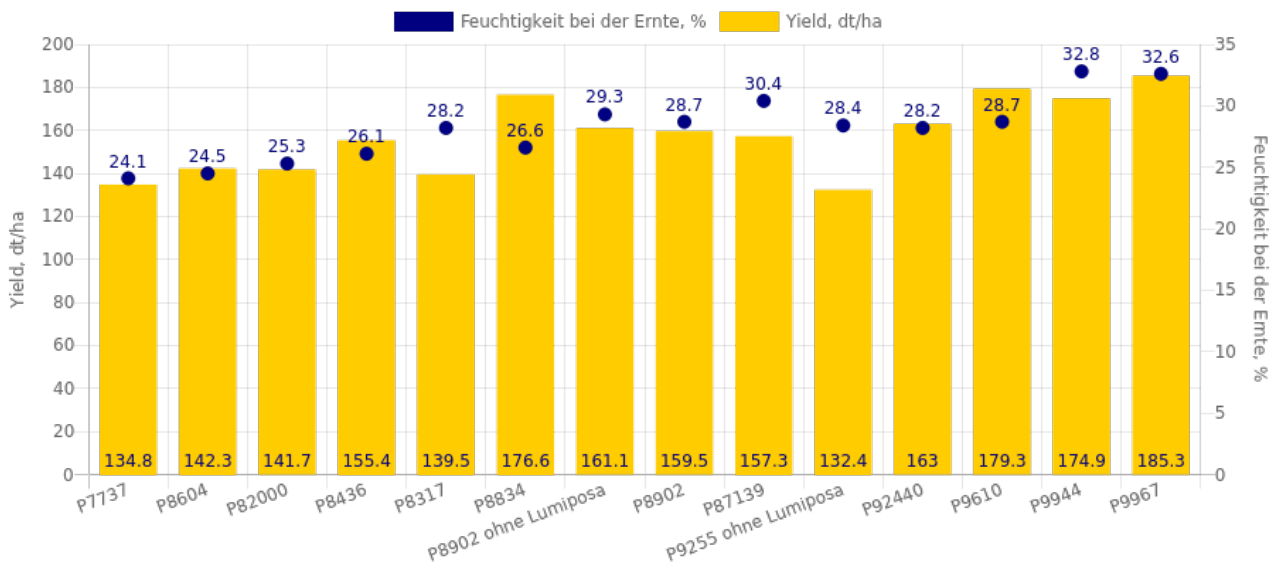
Klimatische Bedingungen



74239 Hardthausen

Saison 2025

Ertrag und Feuchtegehalt



Hinweis zur Interpretation der Daten:

Die Ergebnisse des Einzelortes sind nicht wiederholt und deshalb nicht statistisch abgesichert.

Gesamttabelle

#	Sorte / Hybride	Reifezahl Körnermais	Saatstärke	Feuchtmaisertrag dt/ha	H2O, %	Trockenmaisertrag dt/ha bei 15% H2O*	Ertrag rel.
1	P7737	ca. 210	80000	152.1	24.1	134.8	86
2	P8604	ca. 210	80000	161.4	24.5	142.3	90
3	P82000	ca. 220	80000	163.6	25.3	141.7	90
4	P8436	ca. 240	80000	181.6	26.1	155.4	99
5	P8317	250	80000	168.4	28.2	139.5	89
6	P8834	ca. 250	80000	207.9	26.6	176.6	112
7	P8902 ohne Lumiposa		80000	197.9	29.3	161.1	102
8	P8902	ca. 260	80000	194	28.7	159.5	101
9	P87139		80000	196.7	30.4	157.3	100
10	P9255 ohne Lumiposa		80000	160.3	28.4	132.4	84
11	P92440	ca. 280	80000	196.8	28.2	163	104
12	P9610	280	80000	218.1	28.7	179.3	114
13	P9944	ca. 300	80000	227.6	32.8	174.9	111
14	P9967	ca. 290	80000	240.3	32.6	185.3	118
Mittel				190.5	28.1	157.4	

* Erntefeuchte ≤25% 1,25 Schwundfaktor, Erntefeuchte >25% 1,3 Schwundfaktor