

Landesamt für Statistik Nds. • Postfach 91 07 64 • 30427 Hannover

Ansprechpersonen Ernte- und Betriebsberichterstattung  
Natalia Schasse 0511-9898 -3441  
E-Mail Dez42Ernte@statistik.niedersachsen.de  
Fax 0511-9898-99-7615

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom Mein Zeichen  
(bitte bei Antwort angeben)

Hannover, 2025

## Informationen zur Ernteschätzung Feldfrüchte und Grünland im August/September 2025

Liebe Berichterstatte(r)innen und Berichterstatte(r),

ein weiteres herausforderndes Erntejahr geht mit dem frühen Start der Maisernte auf die Zielgerade zu. Dank Ihnen war es möglich, die Öffentlichkeit und diverse Interessenverbände über die Ernte 2025 sachlich und unabhängig zu informieren. Vielen Dank!

Trotz (weiterhin) geringer Niederschläge und überdurchschnittlicher Temperaturen (Abb.1) konnten die Winterungen mit regional guten bis sehr guten Erträgen überzeugen (Tab.1 und 2). Landesweit ist jedoch beim Wintergetreide und Raps die Ertragsspanne deutlich weiter als in den vorherigen Jahren: In niederschlagsarmen Regionen wurden auf den leichten Standorten nicht selten unterdurchschnittliche Erträge erzielt, während es in den regenreicheren Regionen oder auf den Marschen vor allem bei der Wintergerste zu Rekorderträgen kam. Die Ernteprognose für die Sommerungen verspricht im Vergleich zum Vorjahr trotz der Witterung nur geringfügige Ertragsunterschiede.

Der durchschnittliche Kartoffelertrag wird voraussichtlich mit 454,6 dt/ha leicht unter dem Niveau von 2024 liegen (Tab.2). Dem Mais fehlte zur Kornbildung das Wasser – unter diesen Wachstumsbedingungen liegt die Körnermaisprognose ca. 10 dt/ha niedriger und die Silomaisprognose ca. 17 dt/ha niedriger als im Vorjahr (Tab.2).

Ertragsmäßig konnte der Raps dieses Jahr trotz anfänglich zurückhaltender Schätzungen voll und ganz überzeugen: Im Vergleich zum Vorjahr wird der Mehrertrag ca. 27 % betragen (Tab.2).

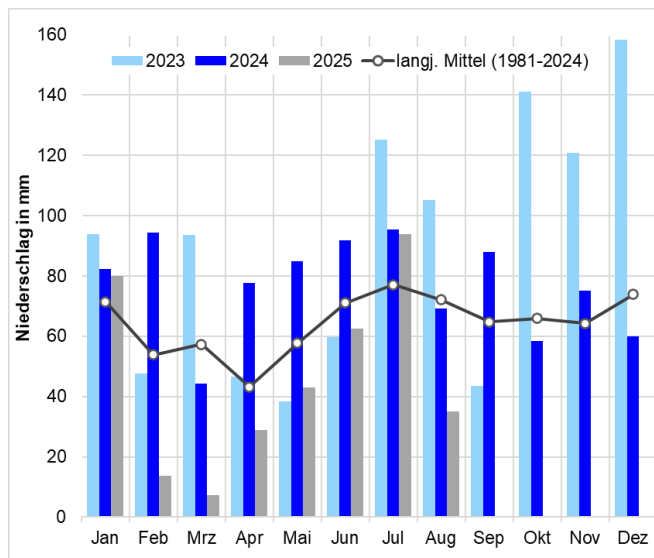
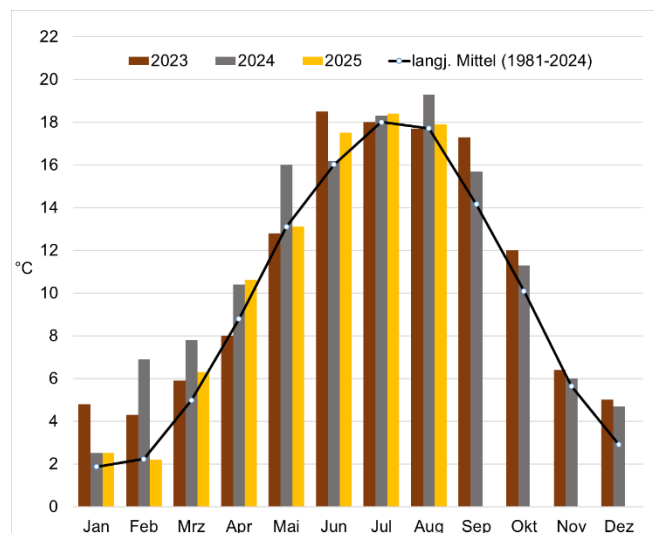


Abbildung 1: Monatliche Tagesmitteltemperaturen in °C (oben) und monatliche Niederschlagsmenge in mm (unten) (Durchschnitt für Niedersachsen, Bremen und Hamburg; Quelle DWD)

**Tabelle 1: Hektarerträge von Winterweizen, Roggen, Winter- und Sommergerste, Triticale und Hafer in Niedersachsen und in den Kreisen im Vergleich von 2024 zur Prognose von 2025\***

	Winterweizen		Roggen		Wintergerste		Sommergerste		Triticale		Hafer	
	2024	Prognose 2025	2024	Prognose 2025	2024	Prognose 2025	2024	Prognose 2025	2024	Prognose 2025	2024	Prognose 2025
101 Stadt Braunschweig	67,9	78,5	u	u	u	84,8	u	u	u	g	u	u
102 Stadt Salzgitter	75,6	90,6	u	n	86,4	85,4	u	n	n	u	n	g
103 Stadt Wolfsburg	u	77,5	u	u	u	71,2	u	g	u	u	n	g
151 Gifhorn	63,2	78,0	58,0	62,7	67,9	72,6	62,2	60,8	75,9	74,0	43,5	u
153 Goslar	75,7	76,0	u	u	82,2	83,0	u	g	u	g	u	u
154 Helmstedt	70,6	78,8	46,0	u	69,8	84,4	u	u	u	64,1	u	u
155 Northeim	73,6	87,8	u	u	78,8	95,7	u	u	u	67,8	55,3	44,8
157 Peine	73,6	89,3	68,1	71,3	79,8	87,9	50,1	61,3	u	g	u	u
158 Wolfenbüttel	72,5	86,5	u	77,8	82,0	98,3	u	u	64,4	u	39,0	49,5
159 Göttingen	70,7	86,2	51,8	u	72,0	88,3	50,9	56,0	66,0	u	47,6	48,2
241 Region Hannover	77,6	89,5	55,2	61,5	70,1	73,8	60,0	57,0	60,3	62,0	54,4	57,0
251 Diepholz	63,8	80,2	59,8	67,2	68,6	80,8	50,8	u	60,5	61,7	u	52,4
252 Hameln-Pyrmont	73,2	93,0	u	u	75,8	92,6	u	u	55,9	u	45,0	46,8
254 Hildesheim	78,9	89,8	u	g	79,1	93,5	46,4	u	u	u	71,5	48,4
255 Holzminden	71,4	85,9	u	u	79,8	83,2	u	u	74,4	75,2	49,2	u
256 Nienburg (Weser)	67,4	82,5	58,3	66,2	72,9	73,0	57,5	47,7	63,7	70,7	63,8	u
257 Schaumburg	69,9	96,3	u	g	79,4	99,4	u	g	79,7	u	58,2	u
351 Celle	59,7	75,4	52,0	61,9	65,7	64,2	55,2	58,3	51,9	62,5	u	u
352 Cuxhaven	64,6	82,9	58,7	55,3	60,0	79,9	54,4	55,6	45,6	63,0	57,7	54,6
353 Harburg	61,0	76,7	55,3	64,7	67,0	67,3	53,5	42,5	u	53,0	u	40,4
354 Lüchow-Dannenberg	52,7	71,6	45,6	49,2	63,7	68,8	49,1	55,8	67,1	67,3	40,0	35,9
355 Lüneburg	56,4	75,6	50,1	59,1	60,4	70,5	63,2	55,2	u	u	32,6	u
356 Osterholz	u	73,9	60,0	71,4	57,6	67,7	u	u	u	u	u	u
357 Rotenburg (Wümme)	54,4	68,2	54,2	67,0	66,9	64,4	46,3	54,1	u	65,5	u	u
358 Heidekreis	53,5	74,4	48,1	59,8	60,5	68,1	53,0	49,1	u	54,8	31,4	20,1
359 Stade	u	83,3	63,2	77,8	65,6	81,3	61,6	u	u	u	u	g
360 Uelzen	57,5	81,3	46,2	53,8	65,3	70,7	51,8	53,5	u	67,7	47,5	30,0
361 Verden	59,2	73,9	59,5	64,4	60,4	74,1	49,7	46,8	u	u	u	50,4
451 Ammerland	u	68,7	56,4	73,5	58,5	68,9	47,9	u	u	64,1	u	u
452 Aurich	59,0	85,8	u	u	51,0	82,9	40,2	u	64,1	72,8	52,1	55,0
453 Cloppenburg	51,4	72,9	50,6	68,2	58,9	70,0	50,6	50,4	51,4	68,0	n	u
454 Emsland	56,4	70,5	54,0	66,1	63,2	67,1	51,6	50,6	62,1	64,7	u	55,4
455 Friesland	65,9	87,9	u	u	63,2	u	35,0	49,4	u	u	u	g
456 Grafschaft Bentheim	52,9	71,2	54,3	65,4	60,1	67,2	48,0	41,6	u	70,1	u	g
457 Leer	70,8	98,6	u	82,1	81,1	99,2	59,0	u	73,7	79,5	u	u
458 Kreis Oldenburg	66,0	79,2	62,2	74,2	63,9	74,2	58,9	44,4	49,8	66,8	u	g
459 Kreis Osnabrück	65,4	86,6	58,2	74,3	67,8	79,5	54,4	49,0	70,7	73,2	u	43,2
460 Vechta	60,3	77,3	56,1	57,6	59,6	70,5	42,6	31,2	u	u	u	u
461 Wesermarsch	56,0	95,6	n	u	u	g	u	u	u	g	u	g
462 Wittmund	53,2	89,5	u	66,1	55,5	69,5	48,2	46,3	50,2	60,9	u	63,8
Bezirk Braunschweig	72,0	84,1	57,0	60,0	74,9	86,5	57,3	58,9	69,5	70,9	49,3	43,2
Bezirk Hannover	74,1	88,4	58,4	65,5	73,2	81,2	56,3	52,8	62,7	69,4	51,5	54,8
Bezirk Lüneburg	57,2	77,4	52,4	61,2	63,5	70,5	54,1	54,0	58,9	63,6	45,6	38,0
Bezirk Weser-Ems	60,3	80,4	55,2	67,8	62,1	73,5	49,4	48,4	60,4	68,2	55,3	51,5
<b>Niedersachsen</b>	<b>69,2</b>	<b>83,7</b>	<b>55,0</b>	<b>64,2</b>	<b>67,9</b>	<b>77,1</b>	<b>53,6</b>	<b>53,8</b>	<b>61,9</b>	<b>67,8</b>	<b>50,0</b>	<b>45,6</b>

\*Die vorläufigen Kreiserträge werden sich zum endgültigen Ergebnis noch. ändern.

Zeichenerklärung: g = statistische Geheimhaltung, u = weniger als drei Meldungen, n = keine Meldungen

**Tabelle 2: Hektarerträge von Körnermais, Kartoffeln, Winterraps und Silomais in Niedersachsen und in den Kreisen im Vergleich von 2024 zur Prognose 2025\***

	Körnermais		Kartoffeln		Winterraps		Silomais (FM)	
	2024	Prognose 2025	2024	Prognose 2025	2024	Prognose 2025	2024	Prognose 2025
101 Stadt Braunschweig	u	u	u	g	30,1	u	u	u
102 Stadt Salzgitter	u	g	u	u	34,5	44,3	608,8	u
103 Stadt Wolfsburg	u	u	u	u	29,4	35,4	u	u
151 Gifhorn	102,5	91,2	468,3	467,1	33,1	36,2	485,5	477,1
153 Goslar	u	u	u	u	35,7	35,0	505,4	435,7
154 Helmstedt	102,9	u	u	u	31,3	39,7	476,7	461,3
155 Northeim	u	u	449,2	392,0	32,5	44,6	553,9	475,2
157 Peine	u	90,7	494,3	482,6	36,9	41,2	513,6	458,3
158 Wolfenbüttel	93,3	91,8	u	499,5	33,8	43,9	508,6	485,9
159 Göttingen	u	108,4	410,0	363,7	31,5	41,2	515,7	526,4
241 Region Hannover	101,3	84,8	440,3	412,9	34,3	38,1	548,9	478,5
251 Diepholz	104,8	96,5	502,5	469,3	34,0	40,5	502,5	467,8
252 Hameln-Pyrmont	u	u	507,6	424,7	34,2	45,0	551,9	496,2
254 Hildesheim	121,6	106,0	u	347,7	31,0	43,6	538,4	526,9
255 Holzminden	u	u	u	u	33,0	44,4	545,9	516,6
256 Nienburg (Weser)	109,9	90,8	444,4	471,1	33,7	38,6	519,2	413,0
257 Schaumburg	112,9	103,3	u	g	31,1	49,8	586,5	552,9
351 Celle	u	u	465,4	480,9	u	u	449,7	444,6
352 Cuxhaven	u	106,6	436,0	u	31,7	45,5	420,2	459,9
353 Harburg	u	75,8	441,5	462,8	32,7	32,7	451,9	436,1
354 Lüchow-Dannenberg	85,2	76,1	446,4	433,7	20,7	29,8	426,7	449,1
355 Lüneburg	u	g	431,7	476,2	33,6	34,4	384,2	378,3
356 Osterholz	u	u	u	u	u	42,4	450,2	467,5
357 Rotenburg (Wümme)	105,4	97,5	445,9	435,2	34,4	28,2	481,4	459,0
358 Heidekreis	u	g	435,5	342,3	26,7	30,6	456,1	424,4
359 Stade	126,1	90,9	533,4	550,1	25,8	43,7	482,6	490,6
360 Uelzen	u	u	440,5	452,0	24,0	36,0	390,2	432,7
361 Verden	u	u	u	u	29,1	37,8	435,2	450,5
451 Ammerland	97,6	u	u	u	u	37,7	432,7	445,9
452 Aurich	u	g	u	g	22,5	41,2	398,4	473,8
453 Cloppenburg	105,7	103,2	532,6	552,8	u	43,2	457,0	438,6
454 Emsland	109,5	91,5	442,9	442,1	u	26,9	489,2	447,9
455 Friesland	u	u	u	g	32,1	51,1	399,7	466,9
456 Grafschaft Bentheim	93,4	u	404,7	449,8	28,3	u	473,5	448,8
457 Leer	u	u	u	g	27,3	u	389,4	429,9
458 Kreis Oldenburg	90,9	89,0	512,8	523,3	36,0	40,9	490,5	468,8
459 Kreis Osnabrück	109,3	92,5	471,1	448,0	32,8	42,5	514,1	493,5
460 Vechta	99,3	84,3	506,2	537,6	31,5	33,2	554,8	465,0
461 Wesermarsch	u	u	u	g	24,7	u	363,8	426,8
462 Wittmund	u	u	u	u	u	u	356,0	439,1
Bezirk Braunschweig	99,7	90,3	470,5	460,2	32,7	41,2	510,6	478,5
Bezirk Hannover	108,7	95,0	477,0	448,8	33,2	42,1	524,4	467,7
Bezirk Lüneburg	95,9	90,1	447,9	441,7	29,0	36,6	448,7	450,7
Bezirk Weser-Ems	104,3	93,3	454,7	467,2	30,6	40,0	471,7	455,4
<b>Niedersachsen</b>	<b>102,9</b>	<b>92,6</b>	<b>457,7</b>	<b>454,6</b>	<b>31,9</b>	<b>40,5</b>	<b>474,3</b>	<b>456,7</b>

\*Die vorläufigen Kreiserträge werden sich zum endgültigen Ergebnis noch. ändern.

Zeichenerklärung: g = statistische Geheimhaltung, u = weniger als drei Meldungen, n = keine Meldungen

Laut den vorläufigen Ergebnissen der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung sind dieses Jahr trotz langer Trockenperiode nur im geringeren Maße Qualitätseinbußen zu erwarten. Im Detail werden die Qualitätsergebnisse erst nach der Erstellung der Jahresbilanz vorgestellt.

So viel kann aber schon verraten werden: Laut dem aktuellen Stand ist im Bundesdurchschnitt dieses Jahr ein höherer Anteil an Qualitätsweizen zu erwarten als im Vorjahr. Die Proteinwerte und das Hektolitergewicht sind in allen Bundesländern leicht angestiegen. Allerdings werden die Mühlen auch dieses Jahr E-, A- und B-Weizen aus dem Ausland zukaufen müssen. Aufgrund der Regenmenge sanken in vielen Bundesländern die Fallzahlen unter 220 s, sodass ca. 20 % der Weizenernte die Mindestanforderungen nicht erfüllen konnte.

Im Hinblick auf die Leguminosen lässt sich erneut ein Anbauflächenzuwachs verzeichnen. Hierbei sticht vor allem die Futtererbse mit einem Zuwachs von 40 % heraus. Es folgen Süßlupinen (+36 %) und Sojabohnen (+30 %) mit starken Flächenzunahmen. Auch die Ackerbohnenfläche wurde dieses Jahr wieder ausgeweitet (+13 %).

Die zu erwartenden Erträge der Körnerleguminosen für das Jahr 2025 liegen - außer bei Futtererbse - unter dem Vorjahresniveau (Tab.3). Die anhaltende Trockenphase, gefolgt von einer witterungsbedingten Ernteverzögerung minderten die Erträge. Erfreulich ist trotz dieser Tatsachen, dass die Futtererbse mit 39 dt/ha nur knapp unter dem sehr guten Ergebnis von 2020 liegen.

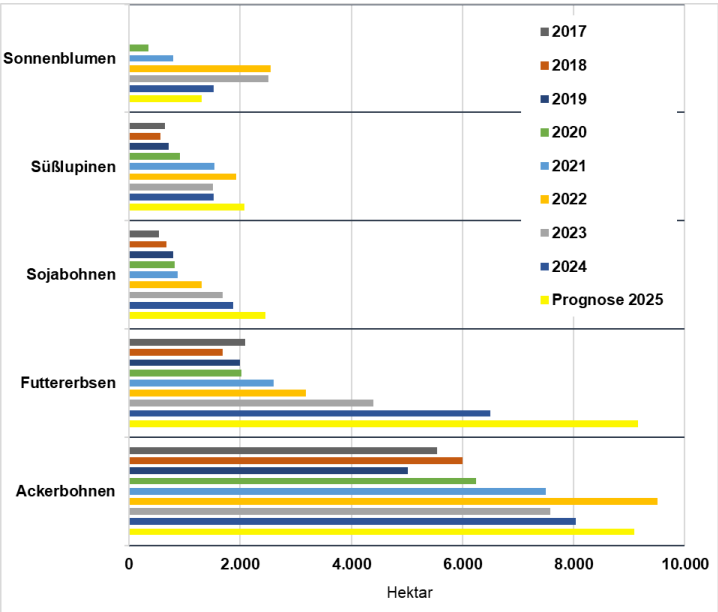


Abbildung 2: Anbauflächen von Sonnenblumen und Körnerleguminosen in Niedersachsen seit 2017 und die Prognose für 2025

Tabelle 3: Erträge von Körnerleguminosen in Niedersachsen seit 2017 und die Prognose für 2025

	Ackerbohnen	Futtererbse	Sojabohnen	Süßlupinen
Anbaujahr	Hektarertrag in Dezitonnen			
2017	52,7	35,9	26,2	[g]
2018	39,0	34,8	19,5	[g]
2019	40,8	37,3	19,2	[g]
2020	45,5	41,4	24,1	36,3
2021	46,7	36,1	29,4	34,7
2022	42,1	35,3	25,5	23,9
2023	33,4	27,1	26,2	34,4
2024	37,4	31,3	28,9	34,3
P. 2025	35,3	39,0	25,6	25,4

Diese und weitere Informationen für Niedersachsen finden Sie unter [www.statistik.niedersachsen.de](http://www.statistik.niedersachsen.de): Themen → Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Fischerei → Landwirtschaft in Niedersachsen → Wachstum und Ernte → Erntestatistik online → Fragebogen und Infos.

Die Einschätzungen für das gesamte Bundesgebiet finden Sie auf der Seite des Statistischen Bundesamtes [https://www.destatis.de/DE/Home/\\_inhalt.html](https://www.destatis.de/DE/Home/_inhalt.html): Themen → Branchen und Unternehmen → Landwirtschaft und Forstwirtschaft, Fischerei → Feldfrüchte und Grünland



Mit herzlichen Grüßen

das Team der Ernte- und Betriebsberichterstattung