

Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstattung 8/2021

Auswertung der Umfrage zum 31. 10. 2021 von Feldfrüchten und Grünland.

Das Frühjahr in diesem Jahr hatte einen ganz anderen Verlauf als in den Vorjahren. Die Vorjahre waren überwiegend von Trockenheit gekennzeichnet, so hatten wir während der Hauptvegetationszeit in diesem Jahr eine überwiegend gute Wasser- und Nährstoffversorgung der Pflanzen. Dadurch konnte eine sehr gute Gras- und Raufutterernte eingebracht werden.

Ähnlich verhält es sich mit der Silomaiserte. Durch die hohen Erträge haben sich die Betriebe dazu entschieden, einen Teil des Silomaises in Körnermais umzuwidmen.

Die Erträge der Kartoffeln bewegen sich in der Größenordnung des Vorjahres. Es wurde beobachtet, dass die niedrigen Temperaturen im April und Mai für einen geringeren Knollenansatz gesorgt haben. Die Kartoffelernte konnte unter überwiegend guten Erntebedingungen durchgeführt werden und ist bis auf Restflächen im Emsland für die Stärkeproduktion auch abgeschlossen. Die Ernte von Körnermais hat begonnen.

Eine Entspannung scheint auch bei den Mäuseschäden einzutreten. In den trockenen Vorjahren wurde von erheblichen Schäden durch Mäuse berichtet. Die wechselhaften und niederschlagreichen Phasen haben dazu geführt, dass die Mäusepopulationen kleiner sind.

Diesen Bericht sowie viele weitere Informationen sind zu finden auf www.statistik.niedersachsen.de unter
 → [Themen](#) → [Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Fischerei](#) → [Landwirtschaft in Niedersachsen](#) → [Wachstum und Ernte](#)
 → [Erntestatistik online](#) → [Fragebogen und Infos](#)

Die Einschätzungen für die weiteren Anbauggebiete in Deutschland finden Sie in der Fachserie 3 Reihe 3.2.1 – 09/2021 unter „Publikationen → Wachstum und Ernte – Feldfrüchte“ auf https://www.destatis.de/DE/Themen/Branchen-Unternehmen/Landwirtschaft-Forstwirtschaft-Fischerei/Feldfruechte-Gruenland/_inhalt.html.

Weitere aktuelle Zahlen finden Sie unter der Rubrik „Tabellen“.

Tab. 1: Feldfrüchte und Grünland - Ernteschätzung Oktober 2021 in Niedersachsen (hochgerechnete Ergebnisse)

Fruchtart	Anbaufläche ha	vorl. Ertrag dt/ha	vorl. Erntemenge t	Anzahl der Meldungen	Berichtsbetriebe Anbauflächen ha
Körnermais incl. CCM, Kornertrag	70 882	104,5	741 055	214	4 899
Ackerbohnen	7 505	46,7	35 031	52	690
Süßlupinen	1 536	34,7	5 328	4	19
Sojabohnen	879	29,4	2 580	6	77
Kartoffeln (<i>BEE-Ergebnis</i>)	115 203	441,2	5 241 080	220	9 431
Sonnenblumen	791	28,0	2 217	5	35
Silomais, Frischmasse	537 839	491,5	26 433 068	771	29 503
Raufutter insgesamt als TM	719 277	89,0	6 402 733	699	23 024
Leguminosen (Klee, Luzerne etc.)	14 626	97,6	142 727	5	26
Feldgras / Grasanbau auf Acker	65 022	103,7	674 531	236	2 548
Wiesen (Schnittnutzung)	54 863	90,9	498 695	499	12 018
Weiden (einschl. Mähweiden)	584 765	87,0	5 086 779	397	8 433

Tab. 2: Verwendung der Raufutterernte 2021 in Niedersachsen

	insgesamt	Silage	Heu	Frischfutter / Weide	Silage	Heu	Frischfutter / Weide
	Erntemenge in t				%		
Raufutter insgesamt	6 402 733	4 612 079	739 398	1 051 256	72	12	16
Feldgras	674 531	605 094	24 626	44 811	90	4	6
Wiesen und Weiden	5 585 474	3 889 994	693 579	1 001 901	70	12	18

Tab. 3: Landeserträge seit 2012 (v = vorläufig)

Jahr	Anbaufläche ha	Ertrag dt TM / ha	Erntemenge t TM	Jahr	Anbaufläche ha	Ertrag dt/ha	Erntemenge t
Raufutter insgesamt				Silomais, Frischmasse, 33% TM			
2012	751 655	88,0	6 615 119	2012	514 815	506,3	26 066 358
2013	740 580	83,3	6 167 565	2013	506 574	415,5	21 049 275
2014	762 007	95,1	7 244 368	2014	522 894	491,1	25 681 725
2015	733 661	89,8	6 589 978	2015	520 064	487,9	25 373 081
2016	740 507	86,8	6 424 855	2016	524 683	465,0	24 396 700
2017	721 291	77,3	5 573 277	2017	494 187	502,4	24 825 881
2018	730 866	53,9	3 935 983	2018	532 441	364,1	19 387 053
2019	731 217	65,5	4 786 080	2019	506 091	404,0	20 447 817
2020	730 355	74,0	5 407 321	2020	543 639	458,8	24 940 348
v2021	719 277	89,0	6 402 733	v2021	537 839	491,5	26 433 068
Mähweiden / Weiden				Körnermais, Kornertrag, 14% Restfeuchte			
2012	617 928	87,6	5 413 420	2012	106 097	102,2	1 083 856
2013	591 861	83,1	4 920 793	2013	86 330	85,1	735 007
2014	628 652	94,0	5 907 873	2014	80 946	104,5	845 681
2015	599 267	89,3	5 348 520	2015	64 502	102,4	660 690
2016	594 011	86,3	5 127 162	2016	64 699	97,3	629 758
2017	596 958	75,9	4 532 417	2017	74 512	103,5	771 534
2018	598 189	53,5	3 198 624	2018	80 699	66,5	536 872
2019	596 169	65,4	3 898 416	2019	74 448	68,4	509 391
2020	586 983	72,4	4 249 276	2020	69 306	91,3	632 615
v2021	584 765	87,0	5 086 779	v2021	70 882	104,5	741 055
Wiesen				Kartoffeln			
2012	59 189	87,9	520 062	2012	103 593	463,7	4 803 343
2013	79 927	83,0	663 232	2013	102 522	429,7	4 405 120
2014	68 553	97,1	665 342	2014	105 297	479,2	5 045 557
2015	68 114	89,2	607 383	2015	105 929	481,4	5 099 161
2016	77 635	84,7	657 572	2016	107 865	468,0	5 047 617
2017	53 653	75,1	402 967	2017	112 291	485,3	5 449 197
2018	59 200	52,6	311 211	2018	113 903	365,4	4 161 641
2019	53 280	65,2	347 378	2019	119 689	390,2	4 670 119
2020	55 273	72,9	403 140	2020	122 162	452,8	5 531 875
v2021	54 863	90,9	498 695	v2021	115 203	441,2	5 241 080
Grasanbau auf Ackerland				Ackerbohnen			
2012	68 290	92,2	629 700	2012	2 090	40,8	8 538
2013	62 348	85,3	531 695	2013	1 831	47,1	8 629
2014	56 778	104,1	590 992	2014	2 183	57,3	12 501
2015	57 300	99,0	567 026	2015	4 305	44,5	19 167
2016	59 932	94,8	568 329	2016	5 295	42,4	22 479
2017	61 471	89,9	552 665	2017	5 540	52,7	29 211
2018	61 850	57,0	352 705	2018	6 006	39,0	23 411
2019	69 722	68,1	474 801	2019	5 014	40,8	20 479
2020	71 715	86,3	618 914	2020	6 246	45,8	28 415
v2021	65 022	103,7	674 531	v2021	7 505	46,7	35 031

Abb.1: Monatliche Tagesmitteltemperaturen in °C (Mittel für Niedersachsen, Bremen und Hamburg; Quelle: DWD)

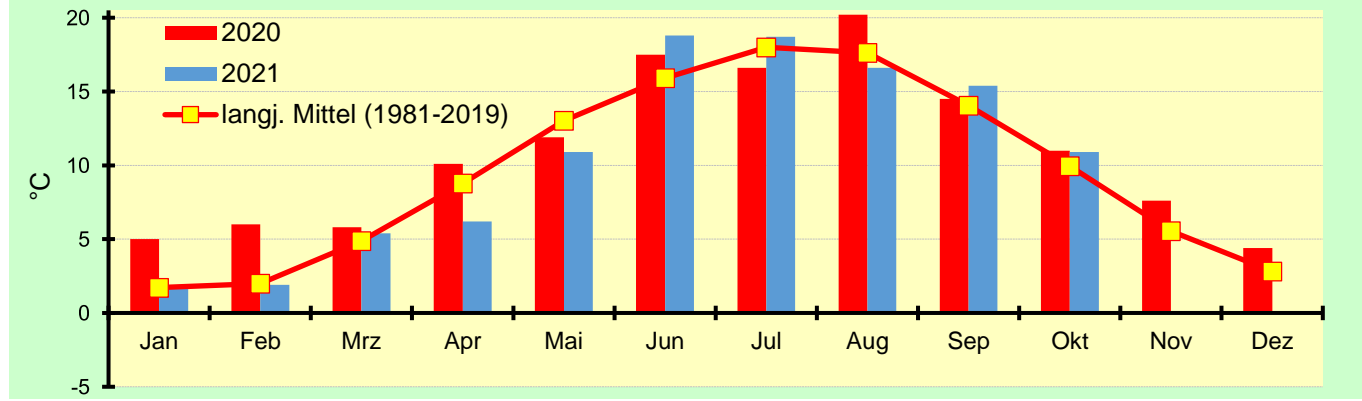


Abb.2: Monatliche Niederschlagsmengen in mm (Mittel für Niedersachsen, Bremen und Hamburg; Quelle: DWD)

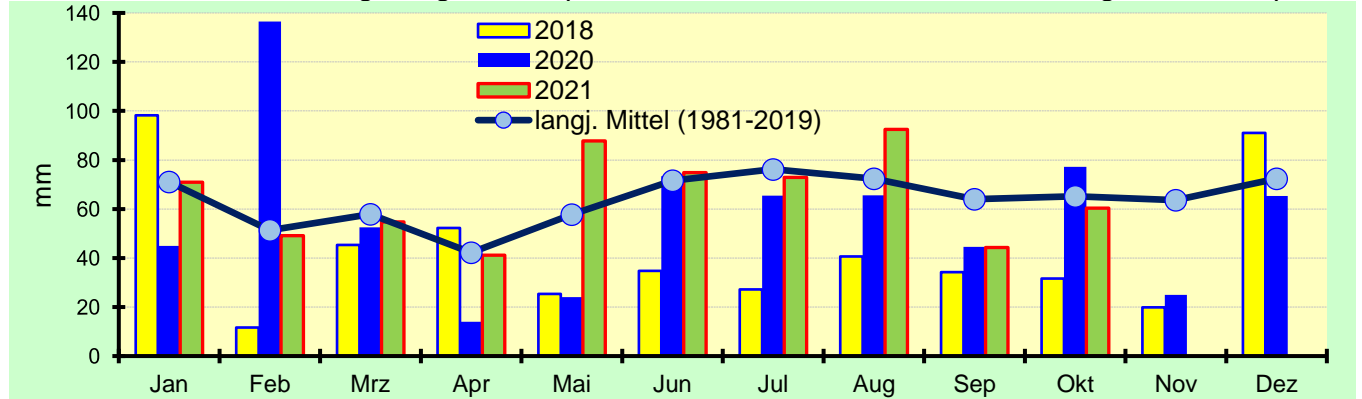
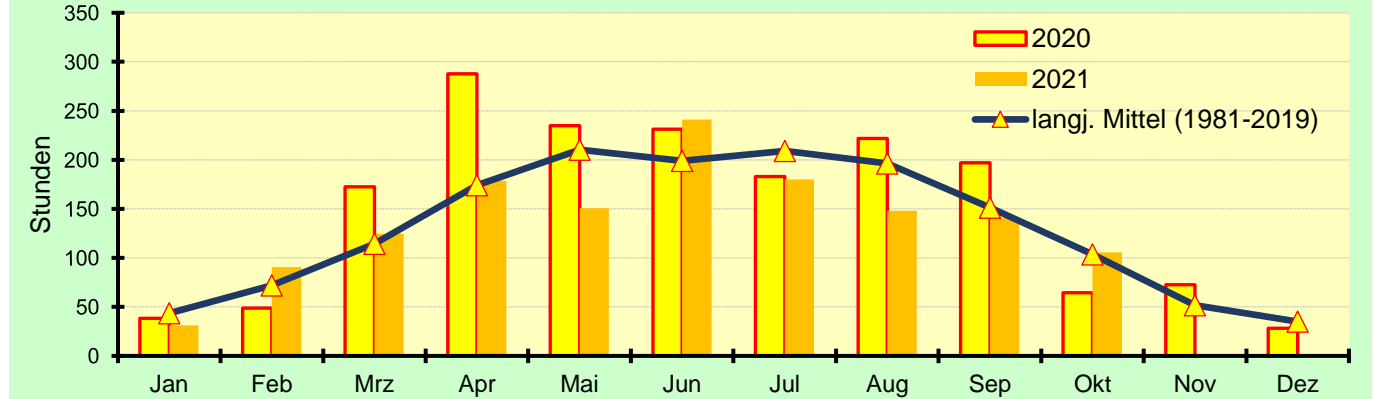


Abb.3: Monatliche Sonnenscheindauer in Stunden (Mittel für Niedersachsen, Bremen und Hamburg; Quelle: DWD)



Abschließend folgt noch eine Mitteilung in eigener Sache:

Das Team der Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung sucht befristet für den Zeitraum 1. April - 15. November 2022 eine Mitarbeiterin oder einen Mitarbeiter (Entgeltgruppe 9a TV-L, Dienstort Hannover) zur Unterstützung der jährlichen repräsentativen Ernteermittlung bei Getreide, Raps und Kartoffeln.

Sie unterstützen das Team vorrangig im Außendienst bei folgenden Aufgaben: Vorbereitung der Erhebung, Betreuung der niedersächsischen Erntekommissionen, Durchführung von Probenahmen, Flächenvermessung mittels GPS sowie Erfassung und Plausibilitätsprüfung von Messwerten bzw. Angaben der Betriebe.

Für die Arbeit im Außendienst ist ein Führerschein Klasse B sowie die Bereitschaft, den privaten PKW gegen eine Aufwandsentschädigung zu nutzen, erforderlich. Sie müssen einen Abschluss als Agrarbetriebswirt/in oder Landwirtschaftsmeister/in oder eine vergleichbare Berufsausbildung vorweisen. Des Weiteren können Sie sich bewerben, wenn Sie über einen Studienabschluss im Bereich Landwirtschaft oder vergleichbarer Fachrichtungen verfügen. Ein geübter Umgang mit dem PC wird vorausgesetzt.

Bei Rückfragen oder Interesse wenden Sie sich gerne an Hermann Garbe unter 0511-9898-3427 bzw. hermann.garbe@statistik.niedersachsen.de oder an Matthias Rode unter 0511-9898-3429 bzw. matthias.rode@statistik.niedersachsen.de

Gerne können Sie diese Anzeige auch an Freunde und Bekannte weitergeben.

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Ernte-Team