

Agrarmeteorologischer Wochenbericht

für Norddeutschland

herausgegeben vom Deutschen Wetterdienst, Agrarmeteorologische Beratungs- und Forschungsstelle Ahrensburg

Bezugspreis: jährlich 30,-DM
zuzüglich Porto
ISSN 0344-0397

Nachdruck, auch auszugsweise,
nur mit Genehmigung gestattet

Wulfsdorfer Weg 200
2070 Ahrensburg
Telefon 04102/55100

Jahrgang: 4

Woche: 23.06. - 29.06.1980

Nummer: 26

Witterung und Pflanzenentwicklung

Überblick und Auswirkungen auf die Landwirtschaft:

Für die Jahreszeit zu kühl und recht unbeständige Witterung war für diese Berichtswoche charakteristisch. Täglich kam es zu Niederschlägen, die von sehr unterschiedlicher Intensität waren. Besonders am Sonntag fielen ergiebige Mengen. Die meisten Böden sind bereits wieder bis auf Feldkapazität aufgefüllt, vielerorts traten sogar Überschwemmungen auf. Noch anstehende Heuarbeiten waren durchgehend behindert. Geschnittenes Futter war jetzt total unbrauchbar, noch nicht geschnittene Flächen sehr als überständig. Dringend anstehende Ährenbehandlungen und Unkrautbekämpfungsmaßnahmen in Zuckerrüben und Mais konnten ebenfalls wegen zu großer Nässe nicht durchgeführt werden. Die Folgen sind zum Teil völlig verunkrautete Mais- und Rübenbestände. - Grünlandflächen zeigten größtenteils nur bei früher Nutzung guten Nachwuchs - allerdings bei vorausgegangener Stickstoffdüngung. Ebenfalls infolge starker Niederschläge trat während des Berichtszeitraumes in fast allen Gebieten mehr oder weniger starkes Lager auf - und zwar vor allem in Wintergerste und Winterroggen, teilweise auch in Sommergerste. Befall mit Mehltau und Septoria (Ähre) breitete sich aus, in einigen Gebieten wurde bereits der zweite kritische Termin der Phytophthora-Negativ-Vorhersage überschritten.

Klimawerte der vergangenen Woche

	Temp.	°C	Sonne		RR*	VD**	WB***
	Mittel	Abw.	Std.	%	mm	mm	mm
Leck	12.7	-2.4	-	-	38	15	+23
Schwesing	12.5	-2.9	-	-	48	12	+36
Schleswig	12.4	-2.7	47.6	93	41	11	+30
Uel	12.2	-3.5	42.7	79	53	11	+42
Lübeck	12.9	-3.5	47.8	90	46	13	+33
Ahrensburg	12.4	-2.7	43.8	91	39	9	+30
Cuxhaven	12.9	-2.8	50.3	96	34	12	+22
Bremerhaven	13.0	-2.9	39.9	87	60	9	+51
Emden	12.7	-2.6	34.4	76	38	12	+26
Bremen	12.2	-4.2	38.9	84	66	9	+57
Oldenburg	12.7	-3.4	32.0	-	57	13	+44
Lingen	12.6	-3.6	36.4	95	17	11	+6
Osnabrück	12.1	-4.2	32.6	73	40	10	+30
Soltau	12.4	-3.7	40.7	87	59	9	+50
Lüchow	12.9	-3.3	51.5	101	24	10	+14
Hannover	12.8	-3.6	39.2	84	33	11	+22
Braunschweig	12.4	-4.1	39.3	85	25	12	+13
Göttingen	12.3	-4.1	28.5	63	29	12	+17

* = Niederschlag, ** = Verdunstung, *** = Wasserbilanz

Ausblick:

Ein Ende der unfreundlichen Witterungsperiode ist noch nicht abzusehen. Noch anstehende Heuarbeiten sind weiterhin stark behindert. Die nutzbaren Kapazitäten werden weiter ansteigen und größtenteils Feldkapazität erreichen bzw. überschreiten.