

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2003年11月11日

2002年11月9日現在：

11月9日に終わる1週間の気象は全州を低温が覆い、各地で降雨と降雪があった。各地の平均気温は平年を8～14度F下回った。最高気温はPanhandleでは43～52度F、最低気温は3～17度Fであった。南東地区(SE)では、最後気温は45～50度F、最低気温は18～22度Fであった。1週間の降水量は西部では0.14～0.53インチ、東部地方では0.35～2.47インチであった。土壌水分は多少改善した。

冬小麦の100%の圃場で出芽した。昨年ならびに平年並みの進捗である。生育状況は、前週より多少評価が上がった。概ね順調な生育であるが、西北地区では更に降雨が必要な状態である。

2003年4月1日からの累計降水量は次の表の通りである。

	NW	NC	NE	CEN	EC	SW	SC	SE
Past Week	0.42	0.41	0.92	0.73	1.38	0.38	0.47	2.00
Since April 1	12.87	14.29	22.09	17.74	22.27	15.55	17.49	25.86
Normal	14.07	18.20	21.47	20.02	23.66	16.88	20.08	24.88
As % of normal	91%	78%	103%	88%	94%	91%	87%	104%

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr average
Emerged (%)	100	98	100	100

(WeekとはLast week、YearとはLast year、Aveとは過去5年平均を意味する)

小麦作柄状況：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This Week (%)	4	12	33	44	7
Last Week (%)	3	14	42	34	7

Source: Nebraska Agriculture Statistic Services, USDA

2003年8月1日付けUSDA発表冬小麦生量予想：

Wheat Class	Area Planted 1,000 acres		Area Harvested 1,000 acres		Yield bushels/acre		Production 1,000 bushels	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003	2002	2003
Winter	1,650	1,800	1,520	1,700	32.0	49.0	48,640	83,300

当該作柄レポートに関するご質問等は下記までにお問い合わせ致します。

小川正晃：Email ogawa.max@omicnet.com