

ネブラスカ州：小麦作柄と気象状況

2002年10月15日

2002年10月13日現在：

一般状況：

10月13日に終わる一週間の気象は、平均気温は平年を下回り、降水は州西部では殆ど記録されず、降水が記録されたのは州中央部及び北東部であるが、1週間の降水量は0.04～0.40インチ程度であった。

2003年産小麦の播種は、全州の96%の圃場で終了し、82%の圃場で出芽している。略平年並みの進捗である。Panhandleに限って見ると、98%で播種が完了し93%で出芽している。

2002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	0.00	0.05	0.11	0.16	0.04	0.03	0.00	0.01
Since April 1	7.87	12.92	17.91	12.43	20.48	8.60	12.68	18.53
Normal	13.42	17.35	20.11	18.96	22.06	16.07	19.02	23.14
As % of normal	58%	74%	88%	65%	92%	53%	66%	79%

小麦進捗状況：

	NW	NC	NE	C	EC	SW	SC	SE	State	Week	Year	Ave
Seeded (%)	98	99	95	100	92	98	94	82	96	91	97	97
Emerged (%)	93	76	76	76	59	80	65	48	82	72	81	82

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

2001年産冬小麦及び2002年産冬小麦の収穫量は次の通りである。

	Harvested Acre	Yield bu/ac	Production bu.
2001 Crop	1,600,000	37.0	59,200,000
2002 Crop *	1,450,000	32.0	46,400,000

*2002年産はUSDA8月1日付け予想である。

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