

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2003年10月14日

2003年10月12日現在

10月12日に終わる1週間では、全州にて殆ど降雨が記録されず、一方気温が高い乾燥した気象であった。北中央地区及び東北地区の最高気温は80～88度Fであった。この時期の平年の最高気温は60度F台である。土壌水分が悪化した。1週間の州平均農作業稼働日数は6.7日であった。

2004年産冬小麦の播種は、全州の92%にて完了（昨年：92%、平年：82%）した。出芽は土壌水分不足の為遅れており、全州の32%（昨年：67%、平年：48%）の圃場で出芽したのみである。

土壌水分：

Topsoil

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Very short (%)	49	52	19	26
Short (%)	40	37	39	43
Adequate (%)	11	10	42	31
Surplus (%)	0	1	0	0

Subsoil

Very short (%)	64	67	39	39
Short (%)	29	29	40	41
Adequate (%)	7	4	21	29
Surplus (%)	0	0	0	0

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
2004 Winter wheat				
Seeded (%)	92	80	92	82
Emerged (%)	32	10	67	48

Source: Montana Agricultural statistics Service

当該作柄と気象報告に関するご質問は下記にお願い致します。

小川正晃：<mailto:ogawa.max@omicnet.com>