

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2002年10月15日

2002年10月13日現在

10月13日に終わる1週間の州平均農作業可能日数は5.7日であった。土壌水分は前週の降水で多少改善された。降水は州全域で見られたが、1週間の降水量は北中央地区で0.01~0.28インチ、北東地区0.08~0.26インチ、中央地区では0.00~0.14インチと少なく、土壌水分は多少劣化した。

2003年産冬小麦は94%の圃場で完了し、平年(94%)と並び、昨年(82%)より早い進捗である。70%の圃場で出芽しており、生育状況は昨年(50%)、平年(50%)より早い。

2002年産春小麦の収穫作業は10月13日現在95%の圃場で完了した(前週:91%)。昨年(100%)並びに平年(100%)より遅れている。

土壌水分：

Topsoil

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Very short (%)	19	19	44	23
Short (%)	40	36	43	43
Adequate (%)	41	43	13	33
Surplus (%)	0	2	0	1

Subsoil

Very short (%)	40	32	60	32
Short (%)	40	39	32	42
Adequate (%)	20	28	8	26
Surplus (%)	0	1	0	0

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
2003 Winter wheat Seeded (%)	94	82	94	84
Emerged (%)	70	51	50	50
Spring wheat Harvested (%)	95	92	100	100

小麦作柄状況：

	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	1	7	28	55	9
Last week (%)	1	6	26	63	4
Last year (%)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
5-yr. Ave. (%)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Source: Montana Agricultural statistics Service