

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2002年6月4日

前週の州平均農作業可能日は5.2日であった。一週間の降水量は0.01~0.50インチと地区により差が有るが、多少の土壌水分の改善を見た。しかし、州の凡そ40%の圃場は早害の様相を呈している。冬小麦の状態は多少改善し、Very poor:26%、Poor:29%、Fair:26%、Good:18%、Excellent:1%と成っている。平年より冬小麦の状態は良くない。春小麦の播種は順調に進み、95%の圃場にて完了したが昨年並びに平年より遅れている。(昨年同期では98%、平年:97%)。出芽は急速に進んでいるが、昨年並びに平年より多少遅れている。

2002年6月2日現在

土壌水分：

Topsoil

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Very short (%)	14	11	47	22
Short (%)	26	34	41	28
Adequate (%)	58	53	10	46
Surplus (%)	2	2	2	4

Subsoil

Very short (%)	44	45	58	27
Short (%)	35	36	29	28
Adequate (%)	21	19	13	42
Surplus (%)	0	0	0	3

小麦作柄：

Winter wheat	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	26	29	26	18	1
Last week (%)	38	24	26	11	1
Last year (%)	41	34	18	6	1
5-yr. Ave. (%)	13	22	32	29	5

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Winter wheat Headed (%)	0	0	21	17
Spring wheat Seeded (%)	95	80	98	97
Emerged (%)	75	43	80	86

Source: Montana Agricultural statistics Service