

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2004年10月19日

2004年10月17日現在

10月17日に終わる1週間の前週と略同様、最高気温は70度から80度程度であり、最低気温は20度から30度前半であった。降雨は少なく、1週間の降水量は北中央 (NC) 地区にて0.10~0.76インチ、北東 (NE) 地区では更に少なく0.00~0.23インチであった。土壌水分は5年平均の状態より良好な水準を保っている。

2005年冬小麦の播種は昨年並びに平年より早く進み、全州の98%にて完了した。播種圃場の73%(昨年:55%、5年平均:57%)にて出芽し、生育状況は土壌水分が良好であり、極めて順調と報告された。Durum小麦の86%が収穫された。

土壌水分：10月17日現在

Topsoil

	This week	Last week	Last year	5-yr. Ave.
Very short (%)	26	24	49	32
Short (%)	33	36	41	42
Adequate (%)	40	38	10	26
Surplus (%)	1	2	0	0

Subsoil

Very short (%)	40	39	69	48
Short (%)	34	34	26	37
Adequate (%)	25	26	5	15
Surplus (%)	1	1	0	0

小麦生育状況：10月17日現在

<i>Winter wheat</i>	This Week	Last Week	Last Year	5-year Ave.
Planted (%)	98	92	96	91
Emerged (%)	73	63	55	57

Source: Montana Agricultural statistics Service

冬小麦作柄状況：

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	1	4	26	62	7
Last week (%)	NA	NA	NA	NA	NA
Last year (%)	6	19	56	19	0

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>