

オレゴン州：小麦作柄と気象状況

2003年10月7日

2003年10月5日現在：

この1週間の気温は平年を上回り、最高気温はカスケード山脈の東側では80～85度、ウイラメット盆地では76～78度であった。最低気温は40度後半であった。降雨は前週にて殆ど記録されず、1週間の州平均農業稼働日数は先週に引き続き7.0日であった。

北中央地区での2004年産冬小麦の播種は順調に進んでいるが、降雨が切望されている。2004年産冬小麦の播種は昨年並びに5年平均(平年)より多少早く始まり、9月14日段階で全州の5% (昨年同期：3%、平年：1%) で完了していた。10月5日現在、播種は46%にて完了(昨年：21%、平年：25%) し、16%の圃場で出芽した。前年、並びに平年より早い進捗である。

土壌水分状況：

	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil (%)	27	62	11	0
Subsoil (%)	44	40	16	0

小麦進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5 - yr Ave.
Winter wheat				
Seeded (%)	46	26	21	25
Emerged (%)	16	8	4	9

Source: Oregon Agricultural Statistics Services

2003年8月1日付けUSDA発表冬小麦生産量予想：

	Area Harvested 1,000 acres		Yield bushels/acre		Production 1,000 bushels	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003
Winter W.	710	950	410	48.0	29,110	45,600

この作柄・気象レポートに関してのご質問は下記にお願い致します。

小川正晃：<mailto:ogawa.max@omicnet.com>