

オレゴン州：小麦作柄と気象状況

2002年9月10日

2002年9月1日現在：

過去1週間の気温は平年を下回り、最低気温では32度以下を記録した。降水は部分的に見られたが、北中央地区では降水はなかった。昨年9月1日より今年9月8日までの累積降水量は平年の70%~78%である。土壌水分は不足しているが、全州で2003年産冬小麦の播種の準備に入った。Wasco郡では冬小麦の播種が進んでいる。

2002年8月1日付け農務省発表の冬小麦の生産量予想では、7月1日と全く同じである。単収40.0bu/ac(6月1日：47.0bu/ac)、収穫面積750,000エーカー、収量30,000,000ブッシェルである。春小麦の生産量予想は、7月1日より下向修正となり、単収25.0Bu/ac(7月1日：27.0bu/ac、昨年：30.0bu/ac)、収穫面積予想：155,000エーカー(昨年：175,000エーカー)、収穫量：3,875,000ブッシェル(昨年：5,250,000ブッシェル)となっている。

オレゴン州統計局からの土壌水分状況並びに春小麦収穫状況の報告が9月3日現在出されていない。

土壌水分状況：

	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil (%)	45	41	14	0
Subsoil (%)	47	39	14	0

作物進捗状況：

	This week	Last week	Last year	5 - yr Ave.
Winter wheat Seeded (%)	1	0	0	0

Source: Oregon Agricultural Statistics Services