

オレゴン州：小麦作柄と気象状況

2011年8月21日現在

概況 オレゴン州の2011年8月21日に終わる1週間は、Willamette Valleyでは夏の気候となり、NC地区では最低・最高気温の差の激しい気象であったが全州乾燥気象であった。Willamette Valleyの最高気温は92～96度Fとなり、今年初めての夏らしい天候となった。平均気温は平年を2～3度F上回った。1週間の降水量は概ね0.00インチであった。NC地区の最高気温は95～98度Fであったが、最低気温が低く平均気温は多くの観測所にて平年を2～3度F下回る状態であった。1週間の州平均農作業稼働日数は6.9日(前週:6.9日)であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は“Short”以下が50%を超えていたが、前週より大きな変化は無かった。好天が続き冬小麦の収穫は各地で順調に進んだ。NC地区のSherman郡では朝露の多発により午前11時頃まで収穫作業が出来ない状態であった。同郡の北部では収穫が完了し、昨年より良い単収と報告された。生育期の黄さび病の影響は単収には少なかったと報告された。冬小麦の収穫は全州の71%の圃場にて完了した。春小麦の収穫も進み、全州の52%にて完了した。昨年同期では冬小麦は90%、春小麦も90%が収穫されていた。今期は昨年より2週間遅れと言える。

USDAの8月1日付け2011年産小麦の生産量予想では、オレゴン州の2011年産冬小麦の単収は7月1日予想より増え77.0 bu/acreであり、これは昨年実績より10.0 bu/acre多い予想であった。収穫面積も増える予想であり、生産量は昨年比で117.1%に当たる63,525,000 bushels(約170万トン)の予想であった。多雨・低温気象の為播種の遅れた春小麦の予想では、単収は7月1日予想より2.0 bu/acre増え65.0 bu/acre(昨年実績:68.0 bu/acre)であった。収穫面積が昨年より18,000 acre増え155,000 acresと予想されている為、生産量は昨年より増え10,075,000 bushels(約27.0万トン)と予想された。

オレゴン州の全小麦の作付面積に占めるSoft White Winter Wheatの作付率は79.0%、Soft White Springは9.8%、Club wheatは1.4%であり、Soft White Wheatが90.2%を占める。残りはHard Red Winter Wheatが3.4%、Hard Red Springが6.2%、Otherが0.2%となっている。

2011年8月21日現在：土壌水分(*)

		(%)	Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	11	49	39	1	
	Last week	12	50	38	0	
Subsoil	This week	9	42	47	2	
	Last week	10	41	47	2	

2011年8月21日現在：冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr. Average
Harvested	71	54	90	94

2011年8月21日現在：冬小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	3	15	53	29
Last week	0	3	15	53	29

2011年8月21日現在：春小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-Yr.Average
Harvested	52	22	90	83

2011年8月21日現在：春小麦の作柄状況(*)

(%)	Very poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week	0	1	17	60	22
Last week	0	0	17	58	25

*) Source: National Agricultural Statistic Service, USDA-Oregon Field Office. 5-yr average means average of 2006,2007,2008,2009 and 2010 crop years

(*) Source: National Agricultural Statistics Service, USDA

2011年8月11日 USDA 発表：2011年産冬小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2010	2011	2010	2011		2010	2011
				July 1	Aug 1		
Oregon	810	825	67.0	73.0	77.0	54,270	63,525
USA	31,749	32,307	46.8	46.2	46.3	1,485,236	1,497,429

(*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA

2011年8月11日 USDA 発表：2011年産春小麦生産量予想

State	Area Harvested 1,000 acres		Yield Bushels/acre			Production 1,000 bushels	
	2010	2011	2010	2011		2010	2011
				July 1	Aug 1		
Oregon	137	155	68.0	63.0	65.0	9,316	10,075
USA	13,359	12,270	46.1	41.7	42.5	615,975	521,975

(*) Source : National Agricultural Statistics Service, USDA

以上