

カンサス州：小麦作柄と気象状況

2004年6月8日

2004年6月6日現在：

この1週間のカンサス州の天候は、高温・荒れ模様と成った。降雨は少なかったが各地で雷雨があり、雹が降った。雹による被害も報告された。西部3地区の最高気温は92~97度F、東部地区では85~89度F、中央3地区は91~94度F程度であった。1週間の降水量はNWにて0.55インチ、SWで0.76インチを記録した。中央部では降雨は殆ど無かった。州平均1週間の農作業か稼働日数は56.0日（前週：5.5日）であった。土壌水分は全体に減少した。

冬小麦は86%が登熟しており、昨年並びに平年より早い成熟となった。全体の20%が完熟に達し、SCの一部では収穫が開始された。早い地区では例年この時期から収穫が始まる。小麦の作柄は前週より多少改善したが、今後の気温が単位収量、品質に影響を及ぼす。病虫害の被害が約4割の圃場にて報告されているが、全体の2%程の圃場にて“Sever”と報告された。

土壌水分状況：6月6日現在

Topsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	8	16	62	2	11	21	0	0	0	13	8	3
Short (%)	51	55	38	53	41	49	0	15	3	32	29	14
Adequate (%)	41	29	0	43	47	29	81	79	67	48	56	79
Surplus (%)	0	0	0	2	1	1	19	6	30	7	7	4

Subsoil

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Week	Year
Very Short (%)	71	59	76	13	23	20	14	0	0	31	23	10
Short (%)	28	41	23	70	36	48	26	22	0	32	29	28
Adequate (%)	1	0	1	17	41	18	60	78	92	35	43	60
Surplus (%)	0	0	0	0	0	14	0	0	8	2	5	2

Week means Last week, Year means Last year.

冬小麦の進捗状況：6月6日現在

	NW	WC	SW	NC	C	SC	NE	EC	SE	State	Year	Ave.
Turning color (%)	19	25	75	48	78	91	10	58	79	53	30	31

Year means Last Year, and Ave. means 5 Year Average.

小麦作柄状況：2004年6月6日現在

	Very Poor	Poor	Fair	Good	Excellent
This week (%)	25	23	26	24	2
Last week (%)	26	27	24	21	2

Source : Kansas Agricultural Statistics Service

2004年5月1日付けUSDA発表冬小麦生産量予想：

Year	Harvested Area 1,000 acres		Yield bu/acre		Production 1,000 bushels		
	2003	2004	2003	2004	2002	2003	2004
Kansas	10,000	9,000	48.0	41.0	270,600	480,000	369,000
U. S.	36,541	35,082	46.7	44.2	1,137,001	1,707,069	1,550,395

2004年3月USDA発表冬小麦作付面積：

	Area Planted (1,000 acres)			
	2002	2003	2004	2004/2003
Winter wheat	9,700	10,400	9,900	95%

2004年産作付品種の人気順位は、昨年同様トップはJagger (40.9%、2003年：35.9%)であった。第2位はカンサス大学にて育成された品種2137で作付面積は全体の8.6%(昨年:21.9%)、続きTam 110(4.2%)、Trego(3.5% Hard White)、そして第5位は新品種のJagalene (3.0%)であった。Hard WhiteのTregoは2003年の倍近い増加である。作付地区はNW (8.1%)、WC (11.1%)に集中し、新品種Jagalene (HRW)はSC及びSEに集中している。

冬小麦単位収量及び生産量 (2004年1月USDA発表)

Crop	Yield (bushels/acre)			Production (1,000 bushels)		
	2001	2002	2003	2001	2002	2003
Wheat						
Winter	40.0	33.0	48.0	328,000	267,300	480,000

当該作柄と気象報告に関しましてご質問は下記までをお願い致します。

小川正晃：e-mail ogawa.max@omicnet.com