

## カンサス州：小麦作柄と気象状況

2003年5月6日

### 2003年5月4日現在：

5月4日に終わる1週間の州平均農作業日数は、3.8日であった。州の東部を中心に多くの降水が有り、一部では1週間の降水量3インチを記録した。しかし、西部では降水が殆ど無かった。州の南西地方の土壌水分は極めて低い状態と報告された。州全体としては昨年より良い水分状態である。各地の最高気温は81～87度F、最低気温は44～50度Fで推移した。

小麦の作柄状況は前週と略同じ状態を保ち、評価はVery poor:4% (前週:4%)、Poor:12% (12%)、Fair:32% (前週:36%)、Good:40% (前週:36%)そしてExcellent:12% (12%)であった。虫害の報告があり25%の小麦で軽度の被害、75%は病害“無し”と発表された。除草剤並びに殺虫剤の撒布が引き続き行われている。

小麦は昨年より早い生育を示し、全州の95%の小麦がJointing (節間伸長)を完了した(昨年同期:81%、平年:89%)。気温の上昇によりこの1週間で全体の25%(昨年:25%、平年:21%)の小麦が出穂した。

### 土壌水分状況：

#### Topsoil

|                | NW | WC | SW | NC | C  | SC | NE | EC | SE | State | Week | Year |
|----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|------|------|
| Very Short (%) | 0  | 2  | 39 | 2  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 4     | 4    | 22   |
| Short (%)      | 18 | 15 | 51 | 13 | 5  | 3  | 0  | 0  | 0  | 11    | 8    | 25   |
| Adequate (%)   | 82 | 82 | 10 | 85 | 93 | 81 | 91 | 91 | 40 | 72    | 75   | 52   |
| Surplus (%)    | 0  | 1  | 0  | 0  | 1  | 16 | 9  | 9  | 60 | 13    | 13   | 1    |

#### Subsoil

|                | NW | WC | SW | NC | C  | SC | NE | EC | SE | State | Week | Year |
|----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|------|------|
| Very Short (%) | 26 | 25 | 80 | 16 | 11 | 0  | 0  | 0  | 0  | 16    | 15   | 27   |
| Short (%)      | 62 | 58 | 16 | 58 | 38 | 31 | 32 | 29 | 0  | 34    | 36   | 41   |
| Adequate (%)   | 12 | 17 | 4  | 26 | 48 | 69 | 68 | 71 | 83 | 47    | 49   | 32   |
| Surplus (%)    | 0  | 0  | 0  | 0  | 3  | 0  | 0  | 0  | 17 | 3     | 0    | 0    |

(WeekとはLast Weekを意味し、YearとはLast yearを意味する)

### 小麦進捗状況：5月4日現在

|             | Sate Average | Last week | 2002 | 5-yr Average |
|-------------|--------------|-----------|------|--------------|
| Jointed (%) | 95           | 86        | 81   | 89           |
| Headed (%)  | 25           | 1         | 25   | 21           |

## カンサス州 : 小麦作柄と気象状況 2003年5月4日 (続)

小麦作柄状況 :

|         | Very poor | Poor | Fair | Good | Excellent |
|---------|-----------|------|------|------|-----------|
| 5/04/03 | 4 (%)     | 12   | 32   | 40   | 12        |
| 4/27/03 | 4         | 12   | 36   | 36   | 12        |

Source : Kansas Agricultural Statistics Service

カンサス州冬小麦作付面積 : 2003年3月31日 USDA 発表

|              | Area Planted            |                         |                         |                      |
|--------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|
|              | 2001 Crop<br>1000 acres | 2002 Crop<br>1000 acres | 2003 Crop<br>1000 acres | 2003/2002<br>Percent |
| Winter wheat | 9,800                   | 9,600                   | 10,300                  | 107                  |

2003年冬小麦作付け品種 : カンサス農務部 2003年1月28日発表  
(上位10位作付け品種 : 作付け面積比率%)

|              | 2001 Crop | 2002 Crop | 2003 Crop |
|--------------|-----------|-----------|-----------|
| Jagger       | 35.8      | 42.8      | 45.2      |
| 2137         | 22.3      | 15.5      | 13.3      |
| TAM 110      | 2.8       | 3.0       | 3.8       |
| Karl/Karl 92 | 3.3       | 3.6       | 3.2       |
| 2174         | 3.1       | 3.1       | 3.1       |
| TAM 107      | 5.3       | 2.9       | 2.3       |
| Dominator    | 1.5       | 2.0       | 2.2       |
| Ike          | 3.6       | 2.6       | 2.1       |
| Trego*       | 0.3       | 0.8       | 1.8       |
| 2163         | 2.0       | 1.3       | 0.8       |
| Other        | 20.0      | 22.4      | 22.2      |
| Total        | 100.0     | 100.0     | 100.0     |

\*Hard white

以上