

コロラド州：小麦作柄と気象状況

2003年10月22日

2002年10月20日現在：

10月20日に終わる週も引き続き、海拔の高い地帯を除き殆ど降雨の無い1週間であった。平均気温は凡そ2度Fぐらい平年を下回ったが、全州の平均農作業可能日数は6.9日であった。各地でKilling frostが引き続き発生している。2003年冬小麦の播種作業は、昨年並びに平年より早く進み全州にて100%の圃場で完了した。出芽は全播種圃場の87%（昨年：88%、平年：87%）が出芽している。土壌水分不足は前週より多少悪化した。小麦の生育状況は平年並みかそれを多少下回る。

土壌水分：

| | Very Short | Short | Adequate | Surplus |
|-------------|------------|-------|----------|---------|
| Topsoil (%) | 28 | 33 | 39 | 0 |
| Subsoil (%) | 63 | 26 | 11 | 0 |

小麦進捗状況：

| | 2002 Crop | 2002 Last week | 2001 Crop | 5 yr. Ave. |
|-------------|-----------|----------------|-----------|------------|
| Seeded (%) | 100 | 96 | 99 | 99 |
| Emerged (%) | 87 | 74 | 88 | 87 |

小麦作柄状況：

| | Very poor | Poor | Fair | Good | Excellent |
|------------------|-----------|------|------|------|-----------|
| Winter wheat (%) | 2 | 11 | 47 | 34 | 6 |

2001年産、2002年産の作付・収穫面積は次の通りである。

| | 作付面積 エーカー | 収穫面積 エーカー |
|-----------|-----------|------------|
| 2001年産冬小麦 | 2,350,000 | 2,000,000 |
| 2002年産冬小麦 | 2,350,000 | 1,650,000* |

*2002年8月1日 USDA 予想。

昨年の作付け品種のトップはArkon(23.5%)であり、2位にPrairie Red(13.9%)が続いていた。中西部にHard White Wheatの作付けを奨励する動きがあり、HWWの作付けには条件が付くが政府補助金も出される事から、2003年産の作付け品種の動向に興味を持たれる。

当該作柄レポートに関するご質問等は下記までにお問い合わせ致します。

小川正晃 : Email ogawa.max@omicnet.com