

オレゴン州：小麦作柄と気象状況

2002年8月27日

気温は下がり平年以下と成った。東北地区では降水が記録されたが、小麦の主産地の北中央地区では極めて少量の降水であった。

冬小麦の収穫作業は全州に亘り略完了した。ワシントン郡及びハムヒル郡で昨年より作付けられているソフト・ホワイト冬小麦品種 Fote の単位収量は120Bu/Acを記録している。牧草種子の価格が落ちている事もあり、ウイラメット盆地の種子農家が今後小麦生産を拡大して行く事が予想される。春小麦の収穫は94%で完了した。単位収量は平年以下である。

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、単位収量: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。

2002年8月25日現在:

土壌水分状況:

| | Very short | Short | Adequate | Surplus |
|-------------|------------|-------|----------|---------|
| Topsoil (%) | 47 | 38 | 15 | 0 |
| Subsoil (%) | 46 | 39 | 15 | 0 |

作物進捗状況:

| | This week | Last week | Last year | 5 - yr Ave. |
|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| Winter wheat Harvested (%) | 100 | 96 | 100 | 100 |
| Spring wheat Harvested (%) | 94 | 81 | 94 | na |

Source: Oregon Agricultural Statistics Services