

アイダホ州：小麦作柄と気象状

2002年6月25日

週の始めに州全域に亘り天候が崩れ、雷雨が発生した。各地にて降水が記録され、特に北部地区では1インチ近くの降水に恵まれた。南西地区及び南中央地区でもまばらな降雨があった。北部地区の海拔の低い地区の土壌水分は大きく改善されたが、累積降水量は平年を下回っている。農作業可能日数は週平均6.3日であった。灌漑用水が不足すると予想される一部の地区では、小麦をヘイ用に青刈りするケースが見られる。冬小麦は57%が出穂（昨年同期：64%、平年：70%）の状態である。春小麦の出穂は17%、昨年並びに平年より遅れている（昨年同期30%、平年31%）。冬並びに春小麦共に平年より生育は遅れている。

2002年6月23日現在

土壌水分：

| Topsoil | Very short | Short | Adequate | Surplus |
|---------------|------------|-------|----------|---------|
| This week (%) | 4 | 37 | 59 | 0 |
| Last week (%) | 6 | 38 | 56 | 0 |

灌漑用水：

| | Very poor | Poor | Fair | Good | Excellent |
|------------------|-----------|------|------|------|-----------|
| Water supply (%) | 2 | 22 | 24 | 50 | 2 |

小麦作柄：

| | Very poor | Poor | Fair | Good | Excellent |
|------------------|-----------|------|------|------|-----------|
| Winter wheat (%) | 1 | 2 | 23 | 65 | 9 |
| Spring wheat (%) | 0 | 3 | 21 | 68 | 8 |

小麦進捗状況：

| | This week | Last week | 2001 | Ave. |
|--------------------------|-----------|-----------|------|------|
| Winter wheat jointed (%) | 100 | 99 | 100 | 100 |
| Winter wheat booting (%) | 96 | 83 | 93 | 94 |
| Winter wheat headed (%) | 57 | 36 | 64 | 70 |
| Spring wheat jointed (%) | 93 | 78 | 87 | 87 |
| Spring wheat booting (%) | 52 | 22 | 65 | 60 |
| Spring wheat headed (%) | 17 | 5 | 30 | 31 |

Source： Idaho Agricultural Statistics Service

注：次週2002年7月2日の作柄レポートは休刊させていただきます。