

Towner County HRSW Summary 2004-2008

| Variety | Yield(bu/a) | | | | | | Test Weight(lbs/bu) | | | | | | Protein(%) | | | | | | Lodging (0-9) | | | | | |
|-------------|-------------|-----|------|-----|----|-----|---------------------|------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|---------------|-----|-----|----|----|-----|
| | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 3yr | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 3yr | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 3yr | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 3yr |
| Alsen | 54 | 48 | 47 | 45 | 52 | 48 | 60.8 | 60.1 | 60.3 | 60.1 | 60.8 | 60.4 | 13.3 | 16.0 | 15.3 | 14.7 | 15.8 | 15.3 | 0.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Briggs | 62 | 51 | 57 | 62 | 50 | 56 | 60.2 | 59.5 | 60.8 | 60.8 | 60.4 | 60.7 | 13.3 | 15.6 | 15.1 | 15.0 | 15.2 | 15.1 | 3.0 | 3.0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Freyr | 61 | 48 | 54 | 55 | 53 | 54 | 58.8 | 57.8 | 59.2 | 59.9 | 61.0 | 60.0 | 13.3 | 15.7 | 14.9 | 14.1 | 14.6 | 14.5 | 2.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Glenn | 62 | 51 | 56 | 60 | 58 | 58 | 63.3 | 61.8 | 63.2 | 62.4 | 63.3 | 63.0 | 13.4 | 15.7 | 15.5 | 14.9 | 15.2 | 15.2 | 0.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Knudson | 74 | 54 | 49 | 60 | 54 | 54 | 59.8 | 58.8 | 59.6 | 59.9 | 61.4 | 60.3 | 12.6 | 14.2 | 15.2 | 14.3 | 15.0 | 14.8 | 0.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Howard | -- | 49 | 60 | 60 | 60 | 60 | -- | 60.3 | 61.4 | 61.1 | 61.6 | 61.4 | -- | 15.3 | 14.7 | 14.6 | 14.8 | 14.7 | -- | 0.3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ada | -- | -- | 38 | 54 | 54 | 48 | -- | -- | 59.0 | 61.0 | 61.6 | 60.5 | -- | -- | 16.3 | 14.4 | 15.3 | 15.3 | -- | -- | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Faller | -- | -- | 60 | 68 | 57 | 62 | -- | -- | 60.0 | 59.8 | 59.7 | 59.8 | -- | -- | 14.6 | 14.3 | 14.7 | 14.5 | -- | -- | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kelby | -- | -- | 49 | 56 | 53 | 53 | -- | -- | 59.9 | 60.3 | 60.3 | 60.2 | -- | -- | 15.7 | 14.9 | 15.4 | 15.3 | -- | -- | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Traverse | -- | -- | 55 | 64 | 59 | 59 | -- | -- | 57.1 | 59.0 | 59.0 | 58.4 | -- | -- | 14.3 | 13.8 | 13.9 | 14.0 | -- | -- | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kuntz | -- | -- | -- | 56 | 55 | -- | -- | -- | -- | 59.5 | 60.4 | -- | -- | -- | -- | 13.7 | 13.9 | -- | -- | -- | -- | 0 | 0 | -- |
| RB07 | -- | -- | -- | 62 | 55 | -- | -- | -- | -- | 59.8 | 61.2 | -- | -- | -- | -- | 14.3 | 14.9 | -- | -- | -- | -- | 0 | 0 | -- |
| Steele-ND | 59 | 45 | -- | 58 | 56 | -- | 60.1 | 59.0 | -- | 60.7 | 61.2 | -- | 13.4 | 15.6 | -- | 15.0 | 14.9 | -- | 2.0 | 0.8 | -- | 0 | 0 | -- |
| Albany | -- | -- | -- | -- | 51 | -- | -- | -- | -- | -- | 59.4 | -- | -- | -- | -- | -- | 14.7 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- |
| Breaker | -- | -- | -- | -- | 59 | -- | -- | -- | -- | -- | 62.0 | -- | -- | -- | -- | -- | 15.0 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- |
| Cromwell | -- | -- | -- | -- | 51 | -- | -- | -- | -- | -- | 61.7 | -- | -- | -- | -- | -- | 15.5 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- |
| Hat Trick | -- | -- | -- | -- | 46 | -- | -- | -- | -- | -- | 60.4 | -- | -- | -- | -- | -- | 15.9 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- |
| Samson | -- | -- | -- | -- | 60 | -- | -- | -- | -- | -- | 60.6 | -- | -- | -- | -- | -- | 14.5 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- |
| Tom | -- | -- | -- | -- | 54 | -- | -- | -- | -- | -- | 60.9 | -- | -- | -- | -- | -- | 14.6 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- |
| Oklee | 51 | 49 | 46 | 52 | -- | -- | 60.4 | 60.1 | 59.9 | 60.9 | -- | -- | 13.6 | 15.4 | 16.4 | 14.8 | -- | -- | 1.8 | 2.5 | 0 | 0 | -- | -- |
| Trooper | 56 | 51 | 50 | 55 | -- | -- | 59.6 | 59.7 | 59.8 | 59.2 | -- | -- | 12.5 | 14.5 | 14.7 | 13.2 | -- | -- | 1.5 | 0 | 0 | 0 | -- | -- |
| Bakker Gold | -- | -- | 38 | 45 | -- | -- | -- | -- | 57.8 | 58.9 | -- | -- | -- | -- | 16.4 | 13.7 | -- | -- | -- | -- | 0 | 0 | -- | -- |
| Bigg Red | -- | -- | 48 | 40 | -- | -- | -- | -- | 61.4 | 60.5 | -- | -- | -- | -- | 14.6 | 12.8 | -- | -- | -- | -- | 0 | 0 | -- | -- |
| Fireball | -- | -- | 39 | 46 | -- | -- | -- | -- | 57.2 | 57.8 | -- | -- | -- | -- | 17.8 | 15.5 | -- | -- | -- | -- | 0 | 0 | -- | -- |
| Rush | -- | -- | 46 | 50 | -- | -- | -- | -- | 60.7 | 60.5 | -- | -- | -- | -- | 16.2 | 14.9 | -- | -- | -- | -- | 0 | 0 | -- | -- |
| Hotshot | -- | -- | -- | 45 | -- | -- | -- | -- | -- | 59.0 | -- | -- | -- | -- | -- | 13.3 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- | -- |
| Hanna | 57 | 51 | 56 | -- | -- | -- | 59.6 | 59.8 | 60.7 | -- | -- | -- | 13.8 | 15.4 | 14.8 | -- | -- | -- | 2.0 | 0 | 0 | -- | -- | -- |
| Granger | 65 | 48 | 57 | -- | -- | -- | 59.8 | 58.8 | 61.0 | -- | -- | -- | 13.3 | 15.5 | 15.0 | -- | -- | -- | 4.5 | 0.8 | 0 | -- | -- | -- |
| Polaris | 58 | 49 | 35 | -- | -- | -- | 59.6 | 58.1 | 56.7 | -- | -- | -- | 12.0 | 14.3 | 16.7 | -- | -- | -- | 0 | 0 | 0 | -- | -- | -- |
| Dapps | -- | -- | 46 | -- | -- | -- | -- | -- | 58.0 | -- | -- | -- | -- | -- | 16.5 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- | -- | -- |
| Granite | 62 | 42 | -- | -- | -- | -- | 62.4 | 59.9 | -- | -- | -- | -- | 14.1 | 16.1 | -- | -- | -- | -- | 0 | 0 | -- | -- | -- | -- |
| Saturn | 59 | 42 | -- | -- | -- | -- | 57.9 | 54.3 | -- | -- | -- | -- | 13.7 | 15.9 | -- | -- | -- | -- | 0 | 0 | -- | -- | -- | -- |
| Banton | -- | 45 | -- | -- | -- | -- | -- | 59.8 | -- | -- | -- | -- | -- | 15.0 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- | -- | -- | -- |
| Ulen | -- | 47 | -- | -- | -- | -- | -- | 58.4 | -- | -- | -- | -- | -- | 15.1 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- | -- | -- | -- |
| Norpro | 68 | -- | -- | -- | -- | -- | 59.0 | -- | -- | -- | -- | -- | 12.7 | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | -- | -- | -- | -- | -- |
| Parshall | 58 | -- | -- | -- | -- | -- | 61.1 | -- | -- | -- | -- | -- | 13.2 | -- | -- | -- | -- | -- | 1.0 | -- | -- | -- | -- | -- |
| LSD 5% | 6.8 | 2.9 | 10.7 | 4.4 | NS | | 0.6 | 0.5 | 2.0 | 0.6 | 0.9 | | 0.6 | 0.2 | 1.1 | 0.3 | 0.8 | | -- | 1.4 | 1.1 | -- | -- | |