

### Nelson County HRSW Summary 2003-2007

Variety	Yield(bu/a)						Test Weight(lbs/bu)						Protein(%)						Lodging(0-9)					
	03	04	05	06	07	3yr	03	04	05	06	07	3yr	03	04	05	06	07	3yr	03	04	05	06	07	
Alsen	56	78	49	62	52	55	61.0	61.6	60.6	63.3	60.5	61.5	15.6	14.3	15.9	14.5	15.6	15.3	0	2.5	0.5	0	0	0.2
Bakker Gold	66	78	72	68	46	62	58.8	60.4	57.1	61.7	58.3	59.0	13.2	13.0	14.3	13.8	14.6	14.2	0	0.0	0.3	0	0	0.1
Briggs	59	82	51	62	62	58	60.7	61.1	60.0	62.5	60.4	61.0	15.9	14.6	16.0	15.0	15.9	15.6	0	5.3	0.5	0	0	0.2
Fireball	63	74	46	63	53	54	59.0	60.0	57.4	61.7	58.4	59.2	15.2	14.8	16.5	15.7	16.1	16.1	0	0.5	1.0	0	0	0.3
Knudson	56	82	57	64	65	62	59.8	60.3	60.0	62.9	60.8	61.2	14.9	13.2	14.8	14.2	14.7	14.6	0	6.0	0.1	0	0	0.0
Oklee	57	77	48	57	53	53	60.7	61.8	60.2	62.1	61.2	61.2	15.7	14.8	15.9	15.5	15.9	15.8	0	2.3	0.8	0	0	0.3
Freyr	--	79	48	56	55	53	--	60.1	58.1	62.1	60.2	60.1	--	14.3	15.9	14.4	15.2	15.2	--	6.0	2.8	0	0	0.9
Glenn	--	80	52	66	65	61	--	63.4	62.1	64.5	62.8	63.1	--	14.9	16.0	15.1	15.8	15.6	--	3.5	0.8	0	0	0.3
Hotshot	--	82	48	64	52	55	--	60.5	59.2	61.7	59.4	60.1	--	12.3	13.8	13.7	14.1	13.9	--	0.0	0.5	0	0	0.2
Trooper	--	82	53	64	63	60	--	61.1	59.7	62.5	60.5	60.9	--	13.0	14.7	14.3	14.2	14.4	--	0.0	0.8	0	0	0.3
Howard	--	--	56	67	66	63	--	--	61.1	62.7	61.9	61.9	--	--	15.4	14.4	15.3	15.0	--	--	4.3	0	0	1.4
Steele-ND	64	77	51	--	59	--	61.3	61.4	60.6	--	61.6	--	15.1	14.6	15.8	--	15.8	--	0	4.5	1.9	--	0	--
Ada	--	--	--	67	57	--	--	--	--	63.3	60.6	--	--	--	--	14.7	15.1	--	--	--	--	0	0	--
Bigg Red	--	--	--	66	48	--	--	--	--	63.9	61.8	--	--	--	--	14.4	13.7	--	--	--	--	0	0	--
Faller	--	--	--	68	73	--	--	--	--	61.3	60.7	--	--	--	--	14.4	14.8	--	--	--	--	0	0	--
Kelby	--	--	--	62	62	--	--	--	--	63.0	60.5	--	--	--	--	15.0	15.4	--	--	--	--	0	0	--
Rush	--	--	--	57	59	--	--	--	--	63.5	61.0	--	--	--	--	15.3	15.6	--	--	--	--	0	0	--
Traverse	--	--	--	64	57	--	--	--	--	60.5	58.1	--	--	--	--	13.6	15.0	--	--	--	--	0	0	--
Kuntz	--	--	--	--	56	--	--	--	--	--	60.5	--	--	--	--	--	14.7	--	--	--	--	--	0	--
RB07	--	--	--	--	65	--	--	--	--	--	60.6	--	--	--	--	--	15.3	--	--	--	--	--	0	--
Hanna	61	79	52	68	--	--	60.3	60.9	60.5	62.4	--	--	15.6	14.8	15.6	15.0	--	--	0	5.0	1.0	0	--	--
Polaris	66	80	47	62	--	--	59.2	60.4	58.0	61.7	--	--	13.1	12.7	14.3	14.0	--	--	0	0.0	0.8	0	--	--
Granger	--	78	50	65	--	--	--	60.6	59.3	62.3	--	--	--	14.6	15.5	14.5	--	--	--	4.8	2.5	0	--	--
Dapps	--	--	--	60	--	--	--	--	--	61.1	--	--	--	--	--	15.8	--	--	--	--	--	0	--	--
Granite	63	80	45	--	--	--	61.8	63.0	61.0	--	--	--	15.7	14.8	17.0	--	--	--	0	0.0	0.0	--	--	--
Saturn	57	76	43	--	--	--	57.8	58.3	55.1	--	--	--	14.9	14.5	16.3	--	--	--	0	0.0	0.0	--	--	--
Banton	--	--	47	--	--	--	--	--	60.4	--	--	--	--	--	15.3	--	--	--	--	--	0.0	--	--	--
Ulen	--	--	48	--	--	--	--	--	59.0	--	--	--	--	--	15.4	--	--	--	--	--	2.3	--	--	--
Norpro	71	79	--	--	--	--	60.3	59.9	--	--	--	--	14.2	13.5	--	--	--	--	0	1.0	--	--	--	--
Parshall	59	73	--	--	--	--	61.8	61.9	--	--	--	--	15.5	14.4	--	--	--	--	0	0.8	--	--	--	--
Dandy	61	--	--	--	--	--	61.0	--	--	--	--	--	14.3	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--
Keystone	55	--	--	--	--	--	60.8	--	--	--	--	--	15.0	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--
Russ	60	--	--	--	--	--	60.5	--	--	--	--	--	14.8	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--
LSD 5%	6.5	4.2	4.0	5.9	5.2		0.9	0.5	0.7	0.7	0.5		0.4	0.4	0.4	0.5	0.3		--	1.5	1.6	1.6	--	