

Walsh 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	3yr
Alsen	59	73	51	71	47	56	60.3	61.0	59.2	62.6	57.6	59.8	15.8	15.1	16.7	16.3	15.5	16.2	5.8	6.0	1.3	0	6.8	2.7
Bakker Gold	78	86	53	89	54	65	61.8	61.3	59.0	62.1	57.1	59.4	13.9	13.6	14.3	14.7	13.2	14.1	0.4	0	0	0	0.3	0.1
Briggs	64	75	48	72	59	60	60.3	60.9	57.4	61.7	58.6	59.2	16.3	15.3	17.3	15.9	16.0	16.4	5.6	7.3	6.8	0	4.0	3.6
Fireball	60	74	50	72	51	57	60.3	60.0	57.5	60.3	55.5	57.8	16.0	15.1	16.5	16.4	15.7	16.2	1.5	0	0	0	0.5	0.2
Knudson	60	72	59	79	59	66	58.9	58.9	57.8	61.8	57.8	59.1	14.4	13.8	14.7	14.6	14.3	14.5	5.6	6.8	0.3	0	3.8	1.4
Oklee	71	73	53	73	52	59	62.0	61.5	59.2	62.4	59.3	60.3	16.0	15.3	16.1	16.3	15.4	15.9	4.8	6.8	5.5	0	3.3	2.9
Freyr	--	84	56	79	52	62	--	59.5	57.9	61.6	55.9	58.5	--	14.9	16.0	15.6	15.0	15.5	--	6.5	0	0	4.8	1.6
Glenn	--	80	62	72	57	64	--	64.0	61.4	63.9	60.9	62.1	--	15.1	16.5	16.6	16.0	16.4	--	5.0	3.0	0	2.0	1.7
Hotshot	--	78	35.9	86	42	54	--	60.3	56.8	63.1	56.8	58.9	--	13.1	15.0	13.4	12.7	13.7	--	0	0	0	3.3	1.1
Trooper	--	83	60	85	59	68	--	60.5	58.5	63.0	59.2	60.2	--	14.2	15.2	14.8	13.9	14.6	--	2.8	0	0	5.0	1.7
Howard	--	--	51	76	60	62	--	--	59.4	62.9	59.4	60.6	--	--	16.3	15.6	15.2	15.7	--	--	4.3	0	3.3	2.5
Steele-ND	64	74	45	--	56	--	61.5	61.6	58.7	--	59.3	--	16.0	14.9	16.8	--	15.8	--	4.8	7.0	4.8	--	3.3	--
Ada	--	--	--	86	55	--	--	--	--	62.9	58.7	--	--	--	--	14.7	14.7	--	--	--	--	0	6.5	--
Bigg Red	--	--	--	79	39	--	--	--	--	63.8	58.5	--	--	--	--	14.7	14.1	--	--	--	--	0	6.5	--
Faller	--	--	--	90	74	--	--	--	--	61.7	58.5	--	--	--	--	15.0	14.7	--	--	--	--	0	3.0	--
Kelby	--	--	--	72	58	--	--	--	--	61.5	57.8	--	--	--	--	15.8	15.2	--	--	--	--	0	3.5	--
Rush	--	--	--	70	58	--	--	--	--	63.1	59.3	--	--	--	--	15.2	15.3	--	--	--	--	0	0.0	--
Traverse	--	--	--	90	64	--	--	--	--	60.3	55.0	--	--	--	--	15.2	14.8	--	--	--	--	0	4.3	--
Kuntz	--	--	--	--	58	--	--	--	--	--	57.2	--	--	--	--	14.4	--	--	--	--	--	--	4.0	--
RB07	--	--	--	--	54	--	--	--	--	--	55.9	--	--	--	--	15.1	--	--	--	--	--	--	5.8	--
Hanna	60	78	49	72	--	--	60.0	60.8	58.4	62.1	--	--	16.3	15.5	16.9	16.0	--	--	5.5	4.5	4.5	0	--	--
Polaris	78	86	52	84	--	--	61.6	60.8	59.3	62.3	--	--	13.7	13.5	14.1	14.6	--	--	0.3	0	0	0	--	--
Granger	--	75	51	80	--	--	--	61.4	58.3	62.1	--	--	--	15.5	16.7	15.9	--	--	--	7.0	5.8	0	--	--
Dapps	--	--	--	72	--	--	--	--	--	60.7	--	--	--	--	--	16.9	--	--	--	--	--	0	--	--
Granite	75	87	46	--	--	--	63.6	63.3	59.9	--	--	--	16.6	15.5	17.2	--	--	--	0	0	0	--	--	--
Saturn	72	85	51	--	--	--	59.4	59.0	57.8	--	--	--	15.4	14.7	16.2	--	--	--	0	0	0	--	--	--
Banton	--	--	54	--	--	--	--	--	60.2	--	--	--	--	--	16.1	--	--	--	--	--	1.8	--	--	--
Ulen	--	--	57	--	--	--	--	--	58.1	--	--	--	--	--	16.5	--	--	--	--	--	2.8	--	--	--
Norpro	48	82	--	--	--	--	56.4	58.9	--	--	--	--	15.8	14.7	--	--	--	--	6.4	6.0	--	--	--	--
Parshall	67	74	--	--	--	--	61.8	62.1	--	--	--	--	16.2	15.2	--	--	--	--	4.0	5.0	--	--	--	--
Dandy	78	--	--	--	--	--	62.4	--	--	--	--	--	14.3	--	--	--	--	--	1.1	--	--	--	--	--
Keystone	62	--	--	--	--	--	61.0	--	--	--	--	--	15.1	--	--	--	--	--	5.4	--	--	--	--	--
Russ	63	--	--	--	--	--	59.0	--	--	--	--	--	16.0	--	--	--	--	--	6.5	--	--	--	--	--
LSD 5%	7.0	6.7	4.8	5.9	6.4		0.7	0.8	0.7	0.5	0.9		0.4	0.2	0.5	0.3	0.3		1.4	1.7	1.2	--	2.4	