

HRWW Summary, Langdon 2005-2009

Variety	Yield (bu/a)						Test Weight (lbs/bu)						Heading Date (after June1)						Lodging (0-9)				
	05	06	07	08	09	3yr	05	06	07	08	09	3yr	05	06	07	08	09	3yr	06	07	08	09	3yr
	CDC Buteo	28	76	50	88	97	78	55.1	61.0	59.0	61.3	62.1	60.8	23	10	15	27	54	32	0	0.3	2.3	0
CDC Falcon	26	75	53	90	106	83	51.2	59.2	56.9	59.9	61.0	59.3	22	10	14	27	51	31	0	0.0	0.0	0	0.0
Expedition	40	81	42	85	109	78	55.5	61.3	57.0	60.0	60.7	59.2	18	4	9	23	52	28	0.3	0.0	0.0	0	0.0
Jagalene	17	67	23	80	87	64	49.6	58.9	54.2	59.0	61.0	58.1	21	6	13	27	53	31	0	0.0	0.5	0	0.2
Jerry	34	71	66	85	101	84	55.0	59.3	58.1	59.0	60.7	59.3	23	11	15	29	52	32	0	1.3	0.5	0	0.6
Millennium	31	74	67	91	85	81	55.9	60.3	59.4	60.7	60.5	60.2	21	9	14	25	55	31	0.3	0.0	0.0	0	0.0
Wesley	38	75	44	80	104	76	54.8	59.4	55.0	57.8	59.4	57.4	19	5	10	23	53	29	0	0.0	0.0	0	0.0
Yellowstone	17	51	34	85	104	74	47.8	53.7	51.0	57.6	59.5	56.0	24	12	15	30	56	34	0	0.0	0.0	0	0.0
Alice	--	76	40	82	100	74	--	59.2	55.0	59.1	60.7	58.3	--	4	11	23	51	28	0	0.0	0.0	0	0.0
Darrell	--	--	45	92	107	82	--	--	56.0	60.2	60.8	59.0	--	--	13	25	55	31	--	0.5	0.3	0	0.3
Hawken	--	--	48	88	88	75	--	--	57.9	60.4	60.5	59.6	--	--	11	21	50	27	--	0.0	0.0	0	0.0
CDC Accipiter	--	--	--	92	99	--	--	--	--	60.1	61.4	--	--	--	--	29	55	--	--	--	0.0	0	--
CDC Peregrine	--	--	--	91	108	--	--	--	--	60.3	61.4	--	--	--	--	28	54	--	--	--	1.5	0	--
Lyman	--	--	--	90	102	--	--	--	--	60.7	61.3	--	--	--	--	24	52	--	--	--	0.8	0	--
Overland	--	--	--	95	103	--	--	--	--	60.4	60.9	--	--	--	--	24	51	--	--	--	0.5	0	--
Art	--	--	--	--	115	--	--	--	--	--	61.5	--	--	--	--	51	--	--	--	--	--	0	--
Boomer	--	--	--	--	108	--	--	--	--	--	60.1	--	--	--	--	54	--	--	--	--	--	0	--
Mace	--	--	--	--	88	--	--	--	--	--	59.1	--	--	--	--	50	--	--	--	--	--	0	--
Striker	--	--	--	--	100	--	--	--	--	--	61.4	--	--	--	--	53	--	--	--	--	--	0	--
Roughrider	26	51	40	71	--	--	55.6	59.9	57.8	60.8	--	--	24	12	16	29	--	--	0.5	1.8	3.8	--	--
Radiant	--	65	39	83	--	--	--	56.6	54.0	59.4	--	--	--	12	15	29	--	--	0	0.0	0.0	--	--
NuDakota	--	--	42	80	--	--	--	--	52.4	56.6	--	--	--	--	13	25	--	--	--	0.0	0.0	--	--
Fridolin	21	82	28	--	--	--	49.1	59.2	52.3	--	--	--	25	11	18	--	--	--	0	0.0	--	--	--
Harding	33	64	58	--	--	--	55.4	58.9	58.8	--	--	--	22	11	14	--	--	--	0	1.3	--	--	--
Josef	21	68	15	--	--	--	53.2	58.6	52.8	--	--	--	24	11	19	--	--	--	0	0.0	--	--	--
McClintock	27	78	33	--	--	--	54.8	62.0	56.7	--	--	--	17	9	16	--	--	--	0	0.0	--	--	--
Ransom	34	82	60	--	--	--	54.8	60.5	56.9	--	--	--	22	11	15	--	--	--	1.5	2.8	--	--	--
Wendy*	29	73	40	--	--	--	54.7	60.3	56.2	--	--	--	18	4	10	--	--	--	0	0.0	--	--	--
Atrium	--	80	43	--	--	--	--	60.2	54.8	--	--	--	--	11	15	--	--	--	0	0.0	--	--	--
Dunai	--	74	30	--	--	--	--	57.5	52.2	--	--	--	--	13	18	--	--	--	0	0.0	--	--	--
Goodstreak	--	65	48	--	--	--	--	53.8	52.2	--	--	--	--	7	13	--	--	--	0.5	0.5	--	--	--
Paul	--	50	31	--	--	--	--	55.7	52.9	--	--	--	--	11	16	--	--	--	0.3	0.3	--	--	--
Capo	20	--	27	--	--	--	49.7	--	53.8	--	--	--	25	--	18	--	--	--	--	0.0	--	--	--
Arapahoe	33	--	--	--	--	--	55.2	--	--	--	--	--	22	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
NuSky*	17	--	--	--	--	--	51.3	--	--	--	--	--	23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Wahoo	37	--	--	--	--	--	53.7	--	--	--	--	--	20	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
LSD 5%	4.1	7.6	14.5	7.9	10.4		1.3	1.3	1.8	1.2	0.7		4.1	1.6	1.4	2.4	2.1		0.6	1.3	0.9	NS	

*Hard white winter wheat.

HRWW Summary, Langdon 2005-2009

Variety	Winter Survival (%)						Protein(%)						Height (in)					
	05	06	07	08	09	3yr	05	06	07	08	09	3yr	05	06	07	08	09	3yr
CDC Buteo	97	100	76	98	93	89	12.1	10.7	10.2	11.2	11.1	10.8	40	47	35	43	41	40
CDC Falcon	97	100	84	98	91	91	13.0	10.8	10.4	11.0	10.6	10.7	33	39	30	34	33	32
Expedition	96	100	78	95	93	89	11.8	11.2	10.1	11.9	10.9	11.0	37	44	29	35	36	33
Jagalene	95	100	56	96	90	81	13.4	11.0	11.3	12.0	11.4	11.6	34	41	28	35	34	32
Jerry	94	100	86	93	90	90	13.2	11.1	11.0	11.8	11.7	11.5	40	49	36	43	42	40
Millennium	97	100	70	100	95	88	12.4	10.4	11.3	11.4	11.3	11.3	38	46	32	41	38	37
Wesley	95	100	75	97	96	89	12.8	12.3	11.3	12.1	11.3	11.6	32	37	27	30	32	30
Yellowstone	93	100	84	98	93	92	13.5	11.4	10.9	11.3	10.9	11.0	35	44	33	41	38	37
Alice	--	100	71	97	88	85	--	11.5	11.3	11.4	11.3	11.3	--	38	28	33	32	31
Darrell	--	--	74	100	91	88	--	--	11.1	11.1	11.2	11.1	--	--	32	38	38	36
Hawken	--	--	64	98	92	85	--	--	12.5	11.8	11.9	12.1	--	--	27	32	30	30
CDC Accipiter	--	--	--	98	89	--	--	--	--	11.2	10.7	--	--	--	--	37	35	--
CDC Peregrine	--	--	--	98	95	--	--	--	--	10.8	10.4	--	--	--	--	45	44	--
Lyman	--	--	--	94	91	--	--	--	--	12.1	12.2	--	--	--	--	38	36	--
Overland	--	--	--	100	97	--	--	--	--	12.0	10.8	--	--	--	--	39	37	--
Art	--	--	--	--	95	--	--	--	--	11.5	--	--	--	--	--	--	33	--
Boomer	--	--	--	--	90	--	--	--	--	11.3	--	--	--	--	--	--	37	--
Mace	--	--	--	--	89	--	--	--	--	11.1	--	--	--	--	--	--	32	--
Striker	--	--	--	--	86	--	--	--	--	11.7	--	--	--	--	--	--	33	--
Roughrider	98	100	71	91	--	--	14.4	12.4	11.2	11.9	--	--	44	48	38	44	--	--
Radiant	--	100	78	96	--	--	--	11.1	10.4	11.7	--	--	--	45	36	41	--	--
NuDakota	--	--	55	92	--	--	--	--	12.2	12.0	--	--	--	--	26	30	--	--
Fridolin	75	100	35	--	--	--	14.5	11.7	12.5	--	--	--	38	45	32	--	--	--
Harding	99	100	70	--	--	--	13.8	11.5	11.3	--	--	--	40	46	34	--	--	--
Josef	84	100	20	--	--	--	15.5	12.9	14.2	--	--	--	33	40	27	--	--	--
McClintock	97	100	58	--	--	--	13.2	11.8	11.5	--	--	--	40	47	36	--	--	--
Ransom	97	100	79	--	--	--	13.3	11.9	10.4	--	--	--	41	48	37	--	--	--
Wendy*	93	100	56	--	--	--	13.4	11.5	11.3	--	--	--	33	37	27	--	--	--
Atrium	--	100	69	--	--	--	--	11.8	11.4	--	--	--	--	41	31	--	--	--
Dunai	--	100	51	--	--	--	--	12.3	13.0	--	--	--	--	41	31	--	--	--
Goodstreak	--	100	76	--	--	--	--	9.5	10.1	--	--	--	--	43	31	--	--	--
Paul	--	100	69	--	--	--	--	11.5	9.9	--	--	--	--	43	31	--	--	--
Capo	74	--	50	--	--	--	14.6	--	12.1	--	--	--	37	--	33	--	--	--
Arapahoe	98	--	--	--	--	--	13.4	--	--	--	--	--	44	--	--	--	--	--
NuSky*	97	--	--	--	--	--	13.3	--	--	--	--	--	38	--	--	--	--	--
Wahoo	95	--	--	--	--	--	12.8	--	--	--	--	--	34	--	--	--	--	--
LSD 5%	8.0	--	25.0	4.3	NS		0.6	0.6	1.1	0.8	0.7		1.9	2.1	2.4	2.1	2.2	

*Hard white winter wheat.