

Flax Summary, Langdon 2002-2006

Variety	Yield (bu/a)						Test Weight (lbs/bu)						Lodging (0-9)						Height (in)						Days to Flower					
	02	03	04	05	06	3yr	02	03	04	05	06	3yr	02	03	04	05	06	3yr	02	03	04	05	06	3yr	02	03	04	05	06	3yr
AC Watson	30	26	29	36	36	34	51.6	51.3	52.4	53.0	52.3	52.6	0	1.3	2.0	0	0	0.7	21	20	30	27	26	28	54	52	71	50	50	57
Bison	27	20	19	35	37	30	52.3	51.6	51.4	53.1	52.6	52.4	0	2.0	5.3	0	0	1.8	24	21	32	29	27	29	56	54	72	52	51	58
Carter*	30	27	27	39	37	34	52.5	52.1	52.8	53.2	52.8	52.9	0	0.5	3.0	0	0	1.0	23	20	29	28	25	27	57	56	73	56	53	61
Cathay	31	25	24	42	35	34	52.5	52.0	52.6	53.6	52.8	53.0	0	0.3	1.8	0	0	0.6	24	21	31	30	26	29	56	54	71	54	52	59
CDC Arras	33	23	23	44	42	36	51.3	50.8	50.6	52.6	51.9	51.7	0	1.0	5.3	0	0	1.8	22	19	31	29	26	29	55	55	71	54	51	59
CDC Bethune	30	33	28	40	38	35	51.8	51.9	52.4	53.3	52.8	52.8	0	0	2.5	0	0	0.8	22	20	29	29	26	28	57	55	71	55	52	59
Hanley	31	30	30	41	42	38	52.4	52.0	53.0	53.9	52.6	53.2	0	0.3	0.5	0	0	0.2	20	19	28	25	24	26	55	55	71	52	51	58
Linott	31	26	21	40	37	33	52.1	52.3	51.9	53.5	52.7	52.7	0	0.8	4.5	0	0	1.5	23	21	32	29	26	29	56	54	72	52	51	58
McGregor	30	23	28	45	36	36	52.4	51.8	52.5	53.8	52.8	53.0	0	0	2.0	0	0	0.7	22	20	30	28	23	27	56	55	72	55	52	60
Neché	32	24	26	40	35	34	52.6	52.6	52.9	53.5	53.2	53.2	0	0	2.8	0	0	0.9	24	20	31	30	26	29	55	54	71	53	50	58
Nekoma	29	27	23	36	38	32	52.9	52.5	53.4	53.8	53.5	53.6	0	0	2.8	0	0	0.9	22	20	30	27	25	27	56	54	71	54	50	58
Pembina	32	26	27	39	35	34	52.0	52.0	53.1	53.4	52.9	53.1	0	0	1.0	0	0	0.3	23	21	30	29	26	28	56	54	71	55	51	59
Rahab 94	31	28	32	39	40	37	52.0	52.6	53.1	53.4	52.6	53.0	0	0	0.3	0	0	0.1	21	19	29	28	25	27	54	53	71	53	49	58
Webster	30	22	27	44	37	36	52.6	52.3	51.9	53.9	52.9	52.9	0	0	2.3	0	0	0.8	25	21	29	30	27	29	57	56	72	55	53	60
York	32	30	24	44	39	36	53.0	53.0	53.1	54.4	53.4	53.6	0	0.3	1.8	0	0	0.6	21	19	30	27	23	27	56	56	73	55	52	60
AC Lightning	--	23	25	34	36	32	--	51.0	51.5	52.1	52.4	52.0	--	0.5	4.8	0	0	1.6	--	20	30	28	24	27	--	56	72	54	50	59
Omega*	--	26	17	36	36	30	51.8	51.8	50.9	53.2	52.6	52.2	0	0.8	5.8	0	0	1.9	24	21	30	27	24	27	60	58	74	56	53	61
Prairie Blue	--	29	34	43	40	39	--	51.8	52.5	53.2	52.4	52.7	--	0	0.5	0	0	0.2	--	19	29	28	23	27	--	55	73	55	52	54
Selby	31	31	17	44	--	--	52.5	52.8	51.9	54.1	--	--	0	0.3	6.0	0	--	--	24	22	32	29	--	--	57	55	72	55	--	--
AC CarnDuff	32	27	26	--	--	--	52.3	52.1	53.0	--	--	--	0	0.3	1.8	--	--	--	20	19	29	--	--	--	54	54	70	--	--	--
CDC Mons	--	29	22	--	--	--	--	51.6	51.3	--	--	--	--	0	5.3	--	--	--	--	18	29	--	--	--	--	56	72	--	--	--
AC Nugget	--	30	--	--	--	--	--	52.4	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	19	--	--	--	--	--	52	--	--	--	--
AC Emerson	31	--	--	--	--	--	52.0	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	22	--	--	--	--	--	55	--	--	--	--	--
CDC Normandy	33	--	--	--	--	--	52.5	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	24	--	--	--	--	--	57	--	--	--	--	--
Flanders	30	--	--	--	--	--	52.0	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	22	--	--	--	--	--	55	--	--	--	--	--
Linora	33	--	--	--	--	--	52.6	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	24	--	--	--	--	--	58	--	--	--	--	--
McDuff	31	--	--	--	--	--	52.0	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	22	--	--	--	--	--	55	--	--	--	--	--
Norlin	30	--	--	--	--	--	52.1	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	22	--	--	--	--	--	56	--	--	--	--	--
Prompt	31	--	--	--	--	--	52.4	--	--	--	--	--	0	--	--	--	--	--	24	--	--	--	--	--	56	--	--	--	--	--
LSD 5%	3.2	5.3	5.8	5.5	4.1		0.6	0.5	1.0	0.3	0.5		--	1.1	2.3	--	--		1.1	1.3	1.4	1.8	1.9		1.0	1.5	0.6	0.9	0.8	

*Yellow seeded.