



## CANADA : PERSPECTIVES DES LÉGUMINEUSES ET CULTURES SPÉCIALES

LE 4 AVRIL 2002

En 2001-2002, la production totale des légumineuses et cultures spéciales au Canada a diminué de 23 % pour se s'établir à 3,79 millions de tonnes (Mt). Cette baisse est surtout attribuable à la sécheresse qui a sévi sur la majeure partie de la Saskatchewan et de l'Alberta, et au déficit d'humidité en Ontario. Malgré la perspective d'exportations réduites et d'un ralentissement de l'utilisation intérieure, on prévoit que les stocks de fin de campagne s'amenuiseront de façon marquée. De façon générale, les prix moyens augmenteront par rapport à ceux de 2000-2001.

Pour 2002-2003, l'ensemble de la superficie canadienne affectée aux légumineuses et aux cultures spéciales devrait augmenter de 7 %, puisqu'on s'attend à ce que la plupart des légumineuses et cultures spéciales commandent des recettes nettes supérieures à celles provenant des cultures de remplacement. Cette hypothèse suppose des précipitations normales pour le printemps et l'été. Cependant, étant donné les conditions sèches qui règnent en Alberta et Saskatchewan, on y prévoit des rendements inférieurs à la tendance, quoique beaucoup supérieurs à ceux de 2001-2002. Pour le Manitoba et l'Est canadien, on suppose des rendements conformes à la tendance. On suppose également qu'en général, une proportion accrue des superficies emblavées sera récoltée. On prévoit que l'ensemble de la production canadienne augmentera de 40 % pour s'établir à 5,33 Mt. Les exportations, l'utilisation intérieure et les stocks de fin de campagne sont appelés à augmenter par suite des disponibilités accrues. En général, les prix moyens devraient baisser par rapport à ceux de 2001-2002, mais vu l'extrême faiblesse des stocks finals de la plupart des légumineuses et cultures spéciales, les prix seront très sensibles à tout problème de production. Le principal facteur à surveiller sera le niveau de précipitation sur les Prairies au printemps. Si des conditions sèches persistent en Saskatchewan et Alberta, les emblavures de cultures spéciales à petites graines, telles la moutarde et l'alpiste des Canaries, reculeront par rapport aux prévisions, au profit des cultures à grosses graines, tels les pois secs, les lentilles et les pois chiches.

### POIS SECS

Pour 2001-2002, on prévoit que le Canada réduira ses exportations et son utilisation intérieure par suite du recul de la production et de l'offre. Le prix moyen devrait augmenter de 30 % environ, sous l'effet de l'amenuisement extrême des stocks finals.

Pour 2002-2003, la superficie emblavée devrait s'accroître de 5 % environ. La production et l'offre totale sont appelées à augmenter de façon significative. L'offre mondiale devrait augmenter de 5 % pour totaliser 11,5 Mt, grâce à une production accrue au Canada et dans l'UE, mais cette hausse serait pour la plupart neutralisée par une utilisation accrue. Malgré l'accélération des exportations, les stocks de fin de campagne au Canada devraient grossir. Le prix moyen, tous types, grades et marchés confondus, est appelé à baisser de 15 % environ.

### LENTILLES

Pour 2001-2002, on prévoit que les exportations canadiennes diminueront en raison d'une production accrue au Moyen-Orient. Les stocks de fin de campagne devraient s'amenuiser, et le prix moyen est appelé à augmenter de 5 % environ.

Pour 2002-2003, la superficie devrait se contracter de 10 %. On prévoit une hausse significative côté production, mais l'offre totale ne devrait augmenter que de 9 %, en raison de faibles stocks de report. L'offre mondiale totale devrait demeurer stable à 3,8 Mt. On s'attend à ce que les exportations canadiennes prennent de l'ampleur à mesure que le Canada augmente sa part de l'offre mondiale. On prévoit un grossissement des stocks de fin de campagne. Le prix moyen, tous types et grades confondus, devrait baisser légèrement.

### HARICOTS SECS

Pour 2001-2002, la production et l'offre totale ont régressé au Canada comme aux É.-U. On prévoit une augmentation des exportations canadiennes en raison de l'amenuisement de l'offre mondiale des classes de haricots secs produites au Canada. On s'attend à ce que les stocks de fin de campagne tombent à un niveau très faible et que le prix moyen augmente de 50 % environ.

Pour 2002-2003, on prévoit que la superficie ensemencée augmentera de 30 % et que la production progressera de 40 %. L'offre totale par contre ne devrait augmenter que de 17 %, vu

l'affaiblissement des stocks de report. On prévoit également que la production et l'offre totale augmenteront aux É.-U. Les exportations canadiennes sont appelées à augmenter grâce à l'offre accrue et la perspective d'une demande vigoureuse. Les stocks de fin de campagne demeureront faibles, bien que supérieurs à ceux de 2001-2002. Le prix moyen, tous grades et classes confondus, devraient diminuer de 15 % environ.

### POIS CHICHES

Pour 2001-2002, la production et l'offre totale ont augmenté. On s'attend à ce que les exportations canadiennes progressent en raison des disponibilités accrues et de la forte demande. On prévoit un grossissement des stocks de fin de campagne. Le prix moyen devrait régresser de 5 % environ.

Pour 2002-2003, la superficie dans l'ensemble devrait décroître de 15 %, et le type desi ferait des gains au détriment du type kabuli, dont le prix a baissé de façon significative. La production et l'offre totale devraient augmenter, si les attentes relatives à des rendements accrus se concrétisent. L'offre mondiale devrait augmenter légèrement pour totaliser 8,2 Mt. On s'attend à ce que les exportations canadiennes s'amplifient, reflétant la part grandissante du Canada dans l'offre mondiale. On s'attend aussi à ce que les stocks finals demeurent stables. Le prix moyen, tous types, grades et calibres confondus, devrait reculer légèrement.

### GRAINE DE MOUTARDE

Pour 2001-2002, les exportations devraient diminuer suite au repli de la production et de l'offre totale. On prévoit que les stocks finals tomberont à un niveau très faible et que le prix moyen augmentera de près de 105 %.

Pour 2002-2003, on prévoit une progression tant du côté de la superficie que de la production, au profit surtout des types jaune et brun. Cependant, l'offre totale n'augmenterait dans la même mesure, étant donnée la contraction des stocks de report. Malgré la perspective d'exportations accrues, les stocks finals sont appelés à grossir. Le prix moyen, tous types et grades confondus, devrait baisser de 30 % environ.

### GRAINE À CANARIS

Pour 2001-2002, la production et l'offre affaiblies devraient se traduire par une réduction des exportations canadiennes. On prévoit que les stocks de fin de campagne s'amenuiseront pour devenir très

faibles. Selon les prévisions, le prix moyen augmenterait de 140 % environ.

Pour 2002-2003, on prévoit une progression marquée de la superficie et de la production. Toutefois, l'offre totale augmenterait dans une moindre mesure en raison de stocks de report affaiblis. On prévoit que l'offre mondiale augmentera de 34 % pour totaliser 291 000 t. Les exportations canadiennes devraient s'accroître parallèlement à l'offre. Les stocks finals devraient augmenter et le prix moyen baisserait de 40 % environ.

### TOURNESOL

Pour 2001-2002, suite au repli de la production et de l'offre totale, on s'attend à ce que les exportations et l'utilisation canadiennes régressent. Les stocks finals devraient tomber à un très faible niveau, alors que le prix moyen augmenterait de 10 %.

Pour 2002-2003, on prévoit une augmentation importante des emblavures et de la production. Ceci dit, l'offre totale est appelée à une légère contraction, en raison de faibles stocks de report. L'offre mondiale totale devrait grossir légèrement en raison d'une production accrue de la graine de type oléagineux. Les exportations canadiennes sont appelées à décroître, tandis que l'utilisation intérieure demeurerait stable. On prévoit que les stocks finals demeureront très faibles. Le prix moyen, les deux types confondus, devrait augmenter de 5 % environ en raison des attentes relatives à une hausse du prix des graines de confiserie.

### SARRASIN

Pour 2001-2002, l'offre totale s'est amenuisée en raison de stocks de report affaiblis. Le prix moyen, tous grades et marchés confondus, devrait augmenter de 5 % grâce à une demande accrue. Pour 2002-2003, on prévoit une production accrue en raison d'une expansion de la superficie ensemencée. Le prix moyen serait sensiblement le même qu'en 2001-2002.

### PERSONNES RESSOURCES :

Stan Skrypetz ..... (204) 983-8972

Courriel : ..... skrypetzs@em.agr.ca

Fred Oleson, Chef ..... (204) 983-0807

Courriel : ..... olesonf@em.agr.ca

www.agr.gc.ca/mad-dam/

L:\MAD\OUTLOOK\S&D\SpCrops\2002\April 4\_2002scf.wpd

## CANADA : LE BILAN DES LÉGUMINEUSES ET CULTURES SPÉCIALES

LE 4 AVRIL 2002

Culture et campagne agricole (a)	Superficie récoltée kha	Rendement t/ha	Production	Importations (b)	Disponibilités totales	Exportations (b)	Utilisation intér. totale (d)	Stocks de fin de campagne	Prix moyen (e) \$/t
			----- en milliers de tonnes métriques-----						
<b>Pois sec</b>									
1998-1999	1 078	2,17	2 337	10	2 682	1 705	602	375	135
1999-2000	835	2,70	2 252	12	2 639	1 417	822	400	135
2000-2001	1 220	2,35	2 864	12	3 276	2 192	889	195	138
2001-2002 p	1 394	1,58	2 196	10	2 401	1 500	801	100	170-190
2002-2003 p	1 500	2,05	3 080	10	3 190	2 000	940	250	135-165
<b>Lentilles</b>									
1998-1999	372	1,29	480	7	552	372	120	60	381
1999-2000	497	1,46	724	10	794	503	211	80	380
2000-2001	688	1,33	914	5	999	550	243	206	295
2001-2002 p	691	0,85	585	5	796	530	171	95	300-320
2002-2003 p	650	1,18	770	5	870	550	210	110	290-320
<b>Haricots secs</b>									
1998-1999	96	1,98	189	69	273	193	55	25	655
1999-2000	154	1,91	294	41	360	260	60	40	500
2000-2001	165	1,62	268	40	348	227	71	50	465
2001-2002 p	150	1,70	255	20	325	255	65	5	685-705
2002-2003 p	205	1,73	355	20	380	280	80	20	580-610
<b>Pois chiche</b>									
1998-1999	40	1,33	53	2	56	14	37	5	493
1999-2000	139	1,42	197	5	207	56	136	15	390
2000-2001	283	1,37	388	5	408	179	199	30	410
2001-2002 p	476	0,98	465	7	502	250	187	65	380-400
2002-2003 p	410	1,22	500	5	570	300	205	65	360-390
<b>Graine de moutarde</b>									
1998-1999	279	0,86	239	1	288	162	76	50	350
1999-2000	273	1,12	306	1	357	170	72	115	285
2000-2001	208	0,97	202	1	318	151	67	100	280
2001-2002 p	132	0,67	89	1	190	135	50	5	570-590
2002-2003 p	255	0,90	230	1	236	155	66	15	395-425
<b>Graine à canaris</b>									
1998-1999	208	1,13	235	0	299	137	52	110	248
1999-2000	146	1,14	166	0	276	157	29	90	240
2000-2001	164	1,04	171	0	261	170	21	70	265
2001-2002 p	140	0,66	92	0	162	140	17	5	630-650
2002-2003 p	230	0,96	220	0	225	170	30	25	380-410
<b>Tournesol</b>									
1998-1999	69	1,62	112	17	132	43	85	4	388
1999-2000	79	1,54	122	19	145	49	55	41	295
2000-2001	69	1,72	119	18	178	77	70	31	320
2001-2002 p	63	1,56	98	15	144	75	64	5	335-355
2002-2003 p	75	1,60	120	15	140	70	65	5	340-370
<b>Sarrasin</b>									
1998-1999	14	1,07	15	3	19	8	9	2	315
1999-2000	13	1,00	13	1	16	8	7	1	305
2000-2001	15	0,93	14	1	16	9	7	0	305
2001-2002 p	12	1,17	14	1	15	8	7	0	310-330
2002-2003 p	13	1,15	15	1	16	9	7	0	305-335
<b>Total des cultures spéciales (c)</b>									
1998-1999	2 156	1,70	3 660	109	4 301	2 634	1 036	631	
1999-2000	2 136	1,91	4 074	89	4 794	2 620	1 392	782	
2000-2001	2 812	1,76	4 940	82	5 804	3 555	1 567	682	
2001-2002 p	3 058	1,24	3 794	59	4 535	2 893	1 362	280	
2002-2003 p	3 338	1,58	5 290	57	5 627	3 534	1 603	490	

(a) Campagne agricole d'août à juillet.

(b) Les produits sont exclus.

(c) Comprend les légumineuses (pois sec, lentilles, haricot sec, pois chiche) et les cultures spéciales (graine de moutarde, graine à canaris, graine de tournesol et le sarrasin).

(d) Comprend l'alimentation humaine et animale, les semences, les déchets et les criblures.

(e) Prix au producteur FAB usine. Moyenne - tous types, grades et marchés confondus.

P - prévision d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 4 avril 2002.

Source : Statistique Canada et consultations auprès de l'industrie.