



# CANADA : PERSPECTIVES DES CÉRÉALES ET OLÉAGINEUX

LE 18 FÉVRIER 2002

Pour 2002-2003, on s'attend à ce que les prix mondiaux du blé (autre que le blé dur) se raffermissement légèrement par rapport aux valeurs de 2001-2002 en raison d'une production réduite aux É.-U. et du resserrement des disponibilités mondiales. Les prix du blé dur sont appelés à baisser en raison du grossissement à l'échelle mondiale des disponibilités et des stocks de fin de campagne. Les prix mondiaux des céréales secondaires ne devraient guère changer par rapport à 2001-2002 car on prévoit une production maïsicole accrue aux É.-U. où les stocks de fins de campagne sont appelés à demeurer encombrants. On s'attend à ce que les cours des oléagineux baissent en raison de l'abondance des disponibilités mondiales en oléagineux, notamment le soja américain, et la faiblesse des prix des huiles alimentaires. Pour la plupart des grandes cultures, les programmes de soutien interne aux É.-U. et dans l'Union européenne (UE) devraient continuer de favoriser une production élevée, entraînant ainsi un fléchissement des prix. Les principaux facteurs à surveiller sont les conditions de croissance dans les grandes régions importatrices et exportatrices (surtout aux É.-U.), la demande d'importation en Chine compte tenu des engagements de cette dernière en vertu de l'OMC, et le taux de change canado-américain.

Pour l'Ouest canadien, on prévoit que la superficie ensemencée en blé de printemps se contractera tandis que celle affectée aux céréales secondaires, au blé dur, aux cultures spéciales et au canola augmenterait en raison de recettes nettes relativement plus intéressantes. Dans l'est du Canada, les superficies en blé et en soja sont appelées à diminuer tandis que celles en maïs devraient augmenter. AAC prévoit que la production totale des céréales et oléagineux canadiens s'accroîtra de 10 millions de tonnes (Mt) environ pour s'établir à 62 Mt. Cette prévision suppose des rendements quelque peu inférieurs à la normale, mais les conditions d'humidité au printemps en Saskatchewan et en Alberta seront déterminantes. Cependant, l'offre des céréales et oléagineux devrait à peine grossir, vu la faiblesse des stocks de report et le ralentissement significatif des importations de maïs. Les exportations totales sont appelées à augmenter, jusqu'à 24,5 Mt, la hausse des exportations de céréales secondaires et d'oléagineux devant largement compenser le repli des exportations de blé de printemps.

## BLÉ (sauf blé dur)

Pour 2001-2002, on prévoit que les exportations accusent une baisse en raison de faibles disponibilités, et qu'elles demeureront bien en-deçà de la moyenne décennale de 15,6 Mt. L'utilisation fourragère devrait reculer en raison de la pénurie de blé de qualité fourragère. Les stocks de fin de campagne devraient baisser à 5 Mt, comparativement à la moyenne décennale de 6,7 Mt. Pour 2002-2003, on prévoit peu de changement côté production, des rendements haussiers devant compenser une superficie réduite. Les disponibilités devraient s'amenuiser légèrement en raison de stocks de report réduits, et par conséquent, les exportations reculeraient à 11,3 Mt. L'utilisation fourragère augmenterait, dans l'hypothèse d'un retour à une récolte de qualité normale. On s'attend à ce que les stocks de fin de campagne diminuent légèrement. AAC prévoit que les recettes du compte de mise en commun de la Commission canadienne du blé (CCB) pour le blé CWRS n° 1 à 11,5 % de protéine s'établiront entre 190 et 220 \$/t, en silo à Vancouver ou sur le Saint-Laurent (I/S VC/SL). À titre comparatif, les perspectives de rendement (PDR) de la CCB pour 2001-2002 se situaient en janvier à 201 \$/t. La production de blé en Ontario devrait diminuer de 16 % pour s'établir à 1,0 Mt, par suite d'une superficie réduite. AAC prévoit que les recettes provenant du compte de mise en commun de la Commission ontarienne de commercialisation du blé pour le blé CEWW n° 1 s'établiront entre 145 \$ et 155 \$/t, rendu silo ou usine, soit quelque 10 \$/t de plus qu'en 2001-2002.

## BLÉ DUR

Pour 2001-2002, on prévoit une hausse de 9 % côté importations, malgré les disponibilités réduites, la concurrence des autres exportateurs s'étant affaiblie. Les stocks de fin de campagne devraient tomber de 58 %, jusqu'à 1,2 Mt. Pour 2002-2003, on prévoit une hausse marquée pour la production, en raison d'une expansion de la superficie et d'un retour à des rendements habituels. Malgré l'amenuisement des stocks de report, les disponibilités devraient s'accroître de 8 %. Les exportations, par contre, ne devraient pas augmenter, étant donné la stabilité de la demande mondiale et la forte concurrence que livrent les autres exportateurs. On prévoit que les stocks de fin de campagne grossiront de 33 % environ. Selon les prévisions d'AAC, les recettes du compte de mise en commun de la CCB pour le blé dur CWAD n° 1 à 11,5 % de protéine tomberaient pour se situer entre 215 et 245 \$/t I/S VC/SL, avec un point milieu de 25 \$ inférieur aux PDR pour 2001-2002.

## ORGE

Pour 2001-2002, on prévoit un repli marqué des

exportations, attribuable à l'amenuisement des disponibilités. Les stocks de fin de campagne devraient chuter au plus faible niveau observé au cours des dernières années. Pour 2002-2003, on prévoit une hausse de production, grâce à une superficie accrue, un taux d'abandon réduit et des rendements haussiers. L'accroissement des disponibilités devrait se traduire par une utilisation fourragère accrue et une accélération des exportations d'orge, tant fourragère que brassicole. Les stocks de fin de campagne devraient grossir. Les prix de l'orge fourragère hors-Commission devraient diminuer de façon marquée. Selon les prévisions d'AAC, les recettes du compte de mise en commun de la CCB pour l'orge fourragère n° 1 de l'Ouest canadien déclineraient de 10 à 15 % par rapport aux PDR pour 2001-2002, lesquelles se situent à 180 \$/t. Parallèlement, AAC prévoit que les recettes provenant du compte de mise en commun pour l'orge à deux rangs Extra spéciale de premier choix diminueront de 5 à 10 % par rapport aux PDR de 2001-2002 (214 \$/t), en raison de l'accumulation des disponibilités nord-américaines.

## AVOINE

Pour 2001-2002, les exportations devraient régresser en raison des disponibilités réduites. On s'attend à ce que les stocks de fin de campagne chutent au plus faible niveau des dernières années. Pour 2002-2003, une hausse marquée de la production est à prévoir, en raison de l'expansion de la superficie, d'un taux d'abandon moindre et de rendements améliorés. On s'attend à ce que le volume exporté dépasse le record établi en 2000-2001. Les stocks de fin de campagne devraient augmenter et le prix moyen baisser de quelque 20 % pour s'établir entre 135 et 165 \$/t.

## MAÏS

Pour 2001-2002, les importations devraient frôler le volume record de 2000-2001, à cause du recul de la production d'orge dans l'Ouest canadien et du rythme accéléré des importations dans l'est du pays. Les stocks de fin de campagne devraient s'amenuiser quelque peu. Pour 2002-2003, face à la perspective d'une superficie record et de rendements haussiers, on prévoit une augmentation importante de la production. Les importations chuteraient de manière marquée par suite d'une production accrue d'orge dans l'Ouest canadien et de maïs dans l'Est. Les stocks de fin de campagne grossiraient légèrement. Le prix moyen rendu Chatham devrait régresser légèrement jusqu'à 130 \$/t en raison de la baisse des cours du maïs aux É.-U., du grossissement des disponibilités intérieures canadiennes, et de la dépréciation du dollar canadien.

## CANOLA

Pour 2001-2002, on s'attend à ce que les exportations accusent une baisse en raison des disponibilités réduites et du ralentissement de la demande chinoise. Les activités de

trituration au pays devraient beaucoup diminuer par rapport à l'an dernier. Les stocks de fin de campagne sont appelés à se contracter par rapport aux niveaux élevés de 2000-2001. Pour 2002-2003, on prévoit que la production s'accroîtra de 15 % suite à une expansion de la superficie et d'un retour à des rendements habituels. Les disponibilités sont appelées à grossir légèrement. On s'attend à ce que les exportations progressent et que la trituration demeure faible. Les stocks de fin de campagne continueront de frôler les plus faibles niveaux jamais observés. En raison de l'ampleur des disponibilités mondiales en huile végétale, on prévoit que le prix du canola régressera légèrement pour donner un point milieu de 350 \$/t.

## LIN (sauf solin)

Pour 2001-2002, on s'attend à ce que les exportations progressent de 6 %. Les stocks de fin de campagne sont appelés à se contracter. Pour 2002-2003, on prévoit une production accrue, attribuable à une expansion de la superficie et à un retour à des rendements normaux. On prévoit que les exportations s'accroîtront de 15 % en raison d'une demande accrue en UE. Étant donné l'amenuisement des stocks de fin de campagne, on prévoit que les prix augmenteront de 5 à 10 % pour s'établir en moyenne à 335 \$/t, en wagon à Thunder Bay.

## SOJA

Pour 2001-2002, on s'attend à ce que les importations marquent un gain de 132 % environ, pour atteindre un volume record. L'utilisation est appelée à diminuer, le rythme stable de la trituration ne pouvant contrebalancer la baisse des exportations. On prévoit une contraction des stocks de fin de campagne. Pour 2002-2003, on prévoit que la production augmentera malgré une superficie réduite, grâce à des rendements améliorés. On s'attend à ce que les exportations augmentent, tandis que les volumes triturés au pays devraient se maintenir à des niveaux quasi records. Selon les prévisions, le prix moyen du soja diminuerait légèrement pour donner un point milieu de 250 \$/t, I/S Chatham, soit le plus faible prix depuis 1991-1992, et ce, à cause de la production record prévue pour les É.-U.

## PERSONNES-RESSOURCES :

Blé.....Glenn Lennox.....(204) 983-8465  
Courriel.....lennoxg@em.agr.ca  
Cér. secondaires .Dennis Jackson.....983-8461  
Courriel.....jacksond@em.agr.ca  
Oléagineux.....Chris Beckman.....984-4929  
Courriel.....beckmac@em.agr.ca  
Fred Oleson, Chef.....983-0807  
Courriel.....olesonf@em.agr.ca

## CANADA : LE BILAN DES CÉRÉALES ET DES OLÉAGINEUX

LE 18 FÉVRIER 2002

Culture et campagne agricole (a)	Superficie récoltée kha	Rendement t/ha	Production	Importations (b)	Offre totale	Exportations (c)	Aliment. et util. industr.	Provendes, déchets & pertes	Consomm. intér. totale(d)	Stocks de fin de campagne	Prix moyen (e) \$/t
----- en milliers de tonnes métriques-----											
<b>Blé dur</b>											
2000-2001	2 614	2,16	5 647	10	7 432	3 486	270	590	1 074	2 873	243
2001-2002 p	2 100	1,45	3 055	10	5 938	3 800	270	418	938	1 200	255 *
2002-2003 p	2 620	1,99	5 220	10	6 430	3 800	275	515	1 030	1 600	215-245
<b>Blé sauf blé dur</b>											
2000-2001	8 349	2,53	21 157	50	27 171	13 263	2 822	3 858	7 573	6 335	182
2001-2002 p	8 958	2,03	18 228	50	24 613	12 300	2 840	3 700	7 313	5 000	201 *
2002-2003 p	7 750	2,40	18 600	10	23 610	11 300	2 875	3 875	7 610	4 700	190-220
<b>Tous blés</b>											
2000-2001	10 963	2,44	26 804	60	34 604	16 749	3 091	4 449	8 647	9 208	
2001-2002 p	11 059	1,92	21 282	60	30 550	16 100	3 110	4 118	8 250	6 200	
2002-2003 p	10 370	2,30	23 820	20	30 040	15 100	3 150	4 390	8 640	6 300	
<b>Orge</b>											
2000-2001	4 551	2,96	13 468	40	16 346	2 639	360	10 456	11 253	2 454	129
2001-2002 p	4 354	2,61	11 355	100	13 909	1 700	360	9 894	10 709	1 500	150-170
2002-2003 p	4 995	2,94	14 710	40	16 250	2 550	360	10 610	11 400	2 300	125-155
<b>Maïs</b>											
2000-2001	1 088	6,27	6 827	2 872	11 251	100	2 145	8 092	10 271	880	120
2001-2002 p	1 233	6,60	8 171	2 800	11 851	200	2 200	8 669	10 901	750	125-145
2002-2003 p	1 300	7,47	9 710	1 150	11 610	300	2 250	8 228	10 510	800	115-145
<b>Avoine</b>											
2000-2001	1 299	2,61	3 389	8	4 519	1 759	115	1 630	1 920	840	114
2001-2002 p	1 282	2,16	2 769	35	3 644	1 525	115	1 416	1 719	400	185-205
2002-2003 p	1 660	2,45	4 070	4	4 474	1 800	125	1 681	1 974	700	135-165
<b>Seigle</b>											
2000-2001	115	2,27	260	5	426	89	66	166	248	88	
2001-2002 p	102	1,90	194	5	287	75	66	75	162	50	
2002-2003 p	105	2,14	225	5	280	85	66	58	145	50	
<b>Céréales mélangées</b>											
2000-2001	128	2,98	382	0	382	0	0	382	382	0	
2001-2002 p	133	2,79	371	0	371	0	0	371	371	0	
2002-2003 p	150	2,87	430	0	430	0	0	430	430	0	
<b>Total des céréales secondaires</b>											
2000-2001	7 181	3,39	24 327	2 925	32 924	4 588	2 686	20 725	24 075	4 262	
2001-2002 p	7 105	3,22	22 859	2 940	30 062	3 500	2 741	20 425	23 862	2 700	
2002-2003 p	8 210	3,55	29 145	1 199	33 044	4 735	2 801	21 007	24 459	3 850	
<b>Canola</b>											
2000-2001	4 816	1,48	7 126	224	9 507	4 838	3 013	570	3 615	1 054	291
2001-2002 p	3 886	1,30	5 062	250	6 366	2 900	2 550	371	2 966	500	340-370
2002-2003 p	4 299	1,35	5 801	250	6 551	3 100	2 500	406	2 951	500	335-365
<b>Lin</b>											
2000-2001	591	1,17	693	11	1 090	613	s/o	s/o	204	273	261
2001-2002 p	652	1,08	702	10	985	650	s/o	s/o	135	200	295-325
2002-2003 p	673	1,24	836	10	1 046	750	s/o	s/o	121	175	320-350
<b>Soja</b>											
2000-2001	1 061	2,55	2 703	431	3 386	747	1 697	693	2 459	180	256
2001-2002 p	1 031	1,53	1 582	1 000	2 762	450	1 700	442	2 212	100	240-270
2002-2003 p	970	2,68	2 600	450	3 150	850	1 700	380	2 150	150	235-265
<b>Total des oléagineux</b>											
2000-2001	6 468	1,63	10 522	666	13 983	6 198	4 710	1 264	6 278	1 507	
2001-2002 p	5 568	1,32	7 346	1 260	10 113	4 000	4 250	813	5 313	800	
2002-2003 p	5 942	1,55	9 237	710	10 747	4 700	4 200	786	5 222	825	
<b>Total des céréales et oléagineux</b>											
2000-2001	24 612	2,51	61 653	3 651	81 511	27 535	10 487	26 437	38 999	14 977	
2001-2002 p	23 731	2,17	51 488	4 260	70 725	23 600	10 101	25 355	37 425	9 700	
2002-2003 p	24 522	2,54	62 202	1 929	73 831	24 535	10 151	26 183	38 321	10 975	

(a) La campagne agricole s'étend d'août à juillet sauf pour le maïs et le soja (septembre à août).

(b) Ne comprend pas les importations de produits dérivés.

(c) Comprend les exportations de produits du blé, de l'orge, de l'avoine et du seigle. Ne comprend pas les exportations de produits d'oléagineux.

(d) Comprend les semences.

(e) Prix moyens de la campagne agricole: CWRS n° 1 et CWAD n° 1 (prix final au producteur CCB en magasin sur le Saint-Laurent et à Vancouver); orge (fourragère n° 1 comptant à la WCE en magasin à Lethbridge); maïs (EC n° 2 comptant en magasin à Chatham); avoine (US lourde n° 2, prochaine échéance à la CBoT); canola (Can n° 1 comptant à la WCE en magasin à Vancouver); lin (OC n° 1 comptant à la WCE en magasin à Thunder Bay); soja (n° 2 en magasin à Chatham).

\* PDR de la CCB janvier 2002. Prix pour le blé CWRS n° 1 et le blé dur CWAD n° 1 à 11,5 % de protéines pour 2000-2001 à 2002-2003. Ce prix est comparable aux prix des campagnes précédentes, étant donné que les primes accordées en fonction de la teneur protéique visent désormais tout blé ou blé dur dont la teneur protéique est d'au moins 11 %.

p : prévision d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 18 février 2002.

Source: Statistique Canada, La revue des céréales et des graines oléagineuses, cat 22-007.