

# BULLETIN DE L'INVENTAIRE

## Février 2024

### INVENTAIRE POUR LE CANADA

('000 cwt)

Province	Février 2024	Février 2023	% Diff.	Moy 5 ans
Î-P-E	16,144	18,755	-13.9%	16,554
NB	7,271	9,005	-19.3%	8,261
Québec	6,820	7,502	-9.1%	7,216
Ontario	4,553	4,063	12.1%	4,088
Manitoba	16,814	13,058	28.8%	13,209
Saskatchewan	Données non disponibles			
Alberta	21,743	15,575	39.6%	15,298
CB	686	388	76.8%	559
<b>TOTAL</b>	<b>74,031</b>	<b>68,346</b>	<b>8.3%</b>	<b>65,185</b>

Source: AAFC - Infohort

Au 1er février 2024, les stocks canadiens de pommes de terre totalisaient 74 031 millions de quintaux, soit une hausse de 8,2 % par rapport à février 2023 et un niveau bien supérieur à la moyenne quinquennale. Ce mois-ci encore, le Québec, l'Île-du-Prince-Édouard et le Nouveau-Brunswick affichent des stocks inférieurs à ceux du même mois de l'année dernière. La baisse des stocks dans ces provinces semble principalement due à une bonne disparition en janvier, mais il est important de noter que des rapports font état de taux de réforme plus élevés dans les provinces de l'Est en raison de la saison de croissance humide et de la récolte, ce qui a causé des problèmes d'entreposage. Les niveaux de stocks les plus élevés semblent toujours se situer dans les provinces de l'Ouest, principalement dans le secteur de la transformation. Bien que l'Ontario, l'Alberta et la Colombie-Britannique aient affiché des stocks plus élevés dans le secteur de table, dans l'ensemble, les stocks de table sont en baisse d'un peu plus de 5 % pour le pays et si le taux actuel de disparition se maintient, nous estimons qu'il y a très peu de report dans ce secteur, bien qu'il soit encore tôt dans la saison.

Nous restons attentifs aux niveaux élevés de pommes de terre pour la transformation, certains producteurs craignant qu'une partie de la pile ne finisse dans le secteur du frais, mais à ce jour, le mouvement se poursuit de l'ouest vers l'est pour utiliser le surplus et compenser les pénuries dans certaines des provinces de l'est.

Le secteur des semences a également enregistré une baisse des stocks globaux de 226 000 ou 2,3 %, les excédents de semences en Alberta, à l'Île-du-Prince-Édouard et en Ontario étant compensés par une réduction des stocks au Québec, au Manitoba, au Nouveau-Brunswick et en Colombie-Britannique.

## SECTEUR DE LA TABLE

Le secteur de la table affiche 777 000 quintaux de pommes de terre de moins en stock au 1er février, soit une baisse de 5,4 % par rapport au même mois de l'année dernière. Il est toutefois important de noter que le niveau actuel des stocks est toujours supérieur à la moyenne quinquennale pour le secteur et qu'il s'agit en fait du troisième stock le plus important en février, à l'exception des stocks de 2023 et 2022. Les provinces qui affichent des augmentations en pourcentage n'ont pas le volume réel de pommes de terre nécessaire pour compenser les niveaux de stocks inférieurs dans les principales provinces productrices de pommes de terre de table, principalement dans l'est. Bien que l'on craigne que certains excédents de pommes de terre dans le secteur de la transformation ne se retrouvent dans les stocks de pommes de terre fraîches, si le rythme actuel de disparition se maintient, nous estimons que les stocks seront nettoyés bien avant la transition des cultures.

Province	2021	2022	2023	2024	% diff. vs. 2023	Moy 5 ans
I-P-E	3,457	7,371	5,830	4,792	-17.8%	5,155
NOUVEAU BRUNSWICK	1,347	2,227	2,001	1,693	-15.4%	1,709
TOTAL MARITIMES	4,804	9,598	7,831	6,485	-17.2%	7,825
QUÉBEC	2,905	3,708	3,167	3,185	0.6%	3,191
ONTARIO	1,005	1,139	826	1,067	29.2%	978
MANITOBA	1,209	928	1,300	1,195	-8.1%	1,101
SASKATCHEWAN	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	650	673	986	1,095	11.1%	774
TOTAL PRAIRIES	2,296	2,063	3,017	2,290	-24.1%	2,408
COLOMBIE-BRITANNIQUE	465	429	302	609	101.7%	439
<b>TOTAL CANADA</b>	<b>11,038</b>	<b>16,475</b>	<b>14,412</b>	<b>13,635</b>	<b>-5.4%</b>	<b>13,347</b>

Source: AAFC - Infohort

## SECTEUR DE LA TRANSFORMATION

Les stocks globaux dans le secteur de la transformation ont augmenté de 15,2 % par rapport à février 2023, soit une différence de près de 6,7 millions de quintaux, dont la majeure partie se trouve en Alberta et au Manitoba. Nous pouvons toujours constater que les niveaux de stock sont en baisse dans les provinces de l'Est, ce qui indique un mouvement décent, mais qui est également influencé par des taux de perte plus élevés et une pile plus petite au départ. La disparition de janvier dans le secteur de la transformation congelée a dépassé de 131 000 quintaux le rythme prévu pour 2023, ce qui est une bonne nouvelle et contribuera à atténuer l'impact du report sur la nouvelle récolte. Les négociations des contrats de transformation des produits congelés sont en bonne voie aux États-Unis et ont commencé au Canada dans plusieurs provinces. En ce qui concerne les croustilles, nous constatons que la disparition a ralenti en Ontario, mais qu'elle s'est améliorée au Québec, laissant l'Ontario avec un peu plus de 240 000 sacs de plus qu'en février 2023, tout en gardant à l'esprit que la production de la province était en hausse de plus de 5 % au départ.

Province	2021	2022	2023	2024	% diff. vs. 2023	Moy 5 ans
I-P-E	7,628	10,460	11,346	9,744	-14.1%	9,683
NOUVEAU BRUNSWICK	3,757	5,905	5,393	4,137	-23.3%	4,170
TOTAL MARITIMES	11,385	16,365	16,739	13,881	-17.1%	13,853
QUÉBEC	2,520	3,286	3,205	2,638	-17.7%	2,859
ONTARIO	2,713	3,371	3,039	3,281	8.0%	2,969
MANITOBA	10,083	10,449	9,768	13,727	40.5%	10,463
SASKATCHEWAN	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	8,589	8,646	11,138	17,050	53.1%	11,137
TOTAL PRAIRIES	18,672	19,095	20,906	30,777	47.2%	21,600
COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL CANADA</b>	<b>35,290</b>	<b>42,117</b>	<b>43,889</b>	<b>50,577</b>	<b>15.2%</b>	<b>41,280</b>

Source: AAFC - Infohort

## SECTEUR SEMENCE

Avec un peu plus de 9,8 millions de quintaux de pommes de terre de semence en stock au Canada le 1er février, nous enregistrons une baisse de 2,2 % par rapport au mois de février de l'année dernière. Toutefois, il convient de noter que les stocks de février 2023 ont été les plus élevés jamais enregistrés et que le niveau actuel des stocks est toujours supérieur à la moyenne quinquennale. La Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie-Britannique ont toutes signalé de bonnes récoltes de semences cette année, mais les récoltes au Nouveau-Brunswick et au Québec n'ont pas été aussi bonnes que prévu. Les niveaux de virus plus élevés dans l'Est l'année dernière semblent être meilleurs jusqu'à présent d'après les premiers résultats des tests, mais l'UPGC a entendu des rapports sur la présence de virus dans des régions qui ne sont pas habituellement touchées, comme la Saskatchewan et l'Alberta, mais nous attendons les résultats officiels pour les confirmer. La disparition dans le secteur des semences a été plus lente que d'habitude en décembre et janvier, mais selon les producteurs, le rythme devrait s'accélérer en février.

Province	2021	2022	2023	2024	% diff. vs. 2023	Moy 5 ans
I-P-E	1,863	1,602	1,578	1,608	1.9%	1,716
NOUVEAU BRUNSWICK	1,081	1,711	1,611	1,440	-10.6%	1,500
TOTAL MARITIMES	2,944	3,313	3,189	3,048	-4.4%	3,216
QUÉBEC	1,111	1,389	1,130	997	-11.8%	1,166
ONTARIO	69	160	198	205	3.5%	141
MANITOBA	1,531	1,471	1,990	1,893	-4.9%	1,645
SASKATCHEWAN	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	3,209	3,354	3,451	3,598	4.3%	3,387
TOTAL PRAIRIES	4,740	4,825	5,441	5,491	0.9%	5,033
COLOMBIE-BRITANNIQUE	156	143	86	77	-10.5%	120
<b>TOTAL CANADA</b>	<b>9,020</b>	<b>9,830</b>	<b>10,044</b>	<b>9,818</b>	<b>-2.2%</b>	<b>9,676</b>

Source: AAFC - Infohort

# BULLETIN SUR L'ÉCOULEMENT

	2020	2021	2022	2023	Diff. 2023 vs 2022
Î-P-E	2,072	1,816	2,238	2,510	12.2%
NB	876	1,524	1,432	1,263	-11.8%
Québec	1,067	1,165	1,146	1,331	16.1%
Ontario	685	730	860	845	-1.7%
Manitoba	1,745	1,996	2,447	2,283	-6.7%
Alberta	2,263	2,623	2,735	2,584	-5.5%
CB	126	163	124	160	29.0%
<b>TOTAL</b>	<b>8,834</b>	<b>10,017</b>	<b>10,982</b>	<b>10,976</b>	<b>-0.05%</b>

## L'ÉCOULEMENT POUR LE MOIS DE JANVIER 2024

La disparition totale au Canada était presque identique à celle de janvier 2023, avec une baisse de seulement 6 000 quintaux, soit une diminution de 1/2 %, le secteur de la table et le secteur de la transformation étant en ligne avec l'année dernière. Le secteur des semences était cependant bien en retard, avec une baisse d'un peu plus de 41 % par rapport à janvier 2023. Bien que de nombreux rapports indiquent que le mois de janvier a commencé en force et s'est ensuite ralenti vers la fin du mois dans le secteur de la table, le rythme global du mouvement basé sur les niveaux de disparition semble être bon et en fait supérieur de 1,8 % au mois de janvier de l'année dernière, ce qui est de bon augure pour un faible report sur la nouvelle récolte.

Bien que le mois de février ne soit généralement pas un mois d'expédition important, le secteur de la table semble plus confiant quant au maintien des niveaux d'expédition, la fête de la Saint-Patrick et des fêtes de Pâques précoces en mars contribuant à renforcer le mouvement. Nous gardons un œil sur l'impact du "Potato Lovers Month" dans l'Idaho en février et sur les promotions de russet qui pourraient avoir lieu aux États-Unis et qui pourraient freiner nos exportations ce mois-ci. Bien que la disparition totale dans le secteur de la transformation ait été conforme au rythme établi en janvier de l'année dernière, des inquiétudes subsistent quant à l'importance des stocks qui restent et au fait que le rythme des mouvements doit être plus élevé.

Secteur Table		
	2024	2023
Î-P-E	956	947
NB	172	175
Québec	751	683
Ontario	234	231
Manitoba	320	285
Alberta	337	446
CB	159	111
<b>TOTAL</b>	<b>2,928</b>	<b>2,878</b>

Secteur Transformation		
	2024	2023
Î-P-E	1,537	1,265
NB	1,031	1,195
Québec	480	453
Ontario	592	630
Manitoba	1,963	2,162
Alberta	2,190	1,968
CB	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>7,794</b>	<b>7,673</b>

Secteur Semence		
	2024	2023
Î-P-E	17	26
NB	60	62
Québec	100	10
Ontario	19	1
Manitoba	-	-
Alberta	57	321
CB	1	13
<b>TOTAL</b>	<b>254</b>	<b>431</b>

Merci à nos partenaires

