

Les stocks de pommes de terre américaines au plus bas depuis 12 ans

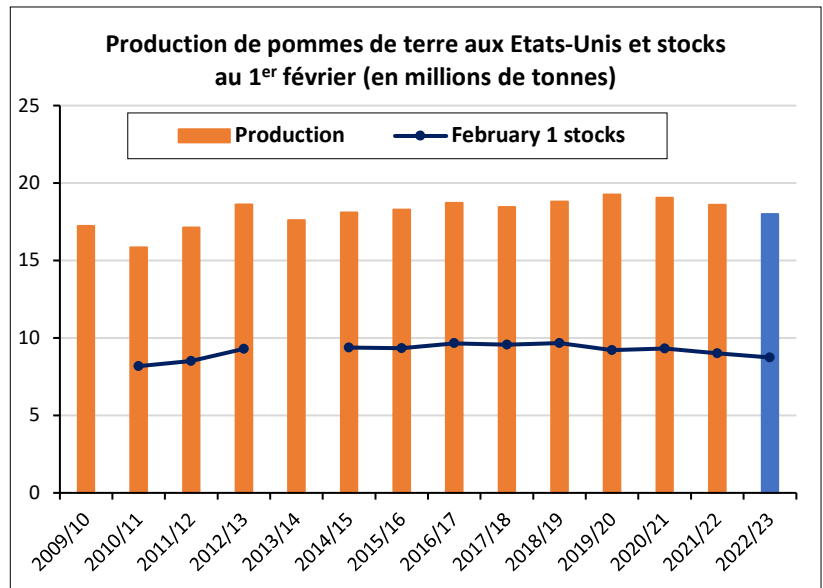


Cedric Porter (éditeur de World Potato Markets),
traduction : par Dominique Florins, à l'aide du traducteur en ligne www.DeepL.com/translator

Les stocks de pommes de terre américaines au 1^{er} février 2023 ont atteint leur niveau le plus bas depuis la saison 2010/11, avec 8,727 millions de tonnes, soit une baisse de 3,1 % par rapport à la saison dernière. Cela malgré l'utilisation la plus faible de décembre à février depuis 2015/16. Le volume restant au début du mois représentait 49,1 % de la production de 2022, contre 48,5 % en février 2021.

L'utilisation totale de la transformation depuis le début de la saison a été de 5,871 millions de tonnes, soit 3,1 % de moins que la saison dernière, l'utilisation de la transformation pour les frites et autres produits ayant diminué de 2,1 % pour atteindre 5,066 millions de tonnes. L'utilisation pour la déshydratation a diminué de 9,0 % pour atteindre 805.000 tonnes.

La réduction de la transformation est due à la baisse de 4,3 % de la production, qui est



tombée à 17,792 millions de tonnes en 2022. Les restaurants font toujours état d'un bon approvisionnement pour la plupart des produits, bien que les pommes de terre rissolées soient plus difficiles à trouver et que les prix des produits augmentent.

Production américaine de pomme de terre, stock et utilisation (en millions de tonnes) au 1^{er} février (Source: USDA)

	22/23	% diff.	21/22	% diff.	20/21	19/20	18/19	17/18	16/17
Production	17.792	-4,3	18.590	-2,4	19.052	19.182	18.795	18.452	18.719
Stocks au 1^{er} décembre	11.539	-3,7	11.988	-2,2	12.261	12.211	12.669	12.605	12.510
Stocks au 1^{er} février	8.727	-3,1	9.008	-3,2	9.303	9.208	9.652	9.553	9.662
Stocks au 1^{er} avril									
Utilisation : Déc -Fév	2,812	-5,6	2,980	0,8	2,957	3,003	3,016	3,053	2,849
Transfo. avant 1^{er} fév	5,066	-2,1	5,174	6,6	4,854	5,139	5,041	4,799	4,836
Déshydraté avant 1^{er} fév	0,805	-9,0	0,884	-1,1	0,894	0,845	0,942	0,820	0,866
Total : transfo + déshy	5,871	-3,1	6,058	5,4	5,748	5,984	5,983	5,619	5,702
Stocks as % of prod.	49,1	1,2	48,5	-0,8	48,8	48,0	51,4	51,8	51,6

Un tiers des stocks américains de pommes de terre se trouvait dans l'Idaho au début du mois. Cet État n'a transformé que 46,3 % de sa récolte. Les 2,926 millions de tonnes stockées dans cet État étaient inférieures de 10,4 % à celles de février 2021. Les stocks de l'État de Washington étaient inférieurs de 5,0 %, à 1,724 million de tonnes, soit 19,8 % du total national. La différence la plus notable dans les niveaux de stocks se situe dans le Minnesota, avec une augmentation de 37,4 % par rapport à l'année dernière, soit

567.000 tonnes. Sa récolte a augmenté de 14 % l'année dernière.

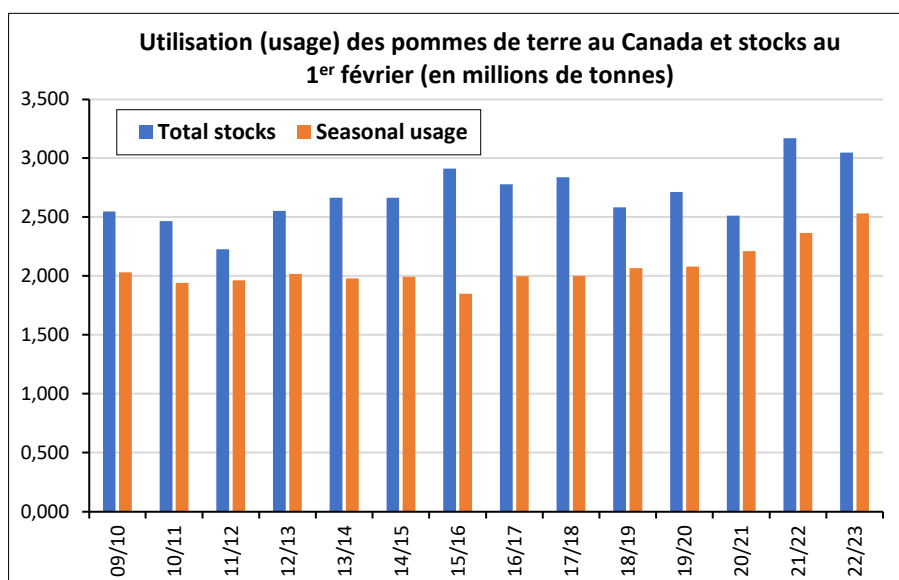
La superficie américaine de pommes de terre devrait être plus importante en 2023, les producteurs réagissant à une pénurie au cours de la dernière saison et à des prix plus élevés. Les transformateurs ont augmenté les prix des contrats de 20 %, tandis que l'indice de rendement des producteurs de l'Idaho Burbank de North American Potato Market News est supérieur de 115 % à celui d'il y a un an.

Canada

La consommation de pommes de terre a atteint un niveau record cette saison, mais la récolte record de 2022 signifie que les stocks sont encore relativement élevés.

Au début du mois de février, 2,531 millions de tonnes de pommes de terre avaient été utilisées au Canada, soit une augmentation de 7,0 % par rapport à l'année précédente, qui était également un record. Il restait donc 3,046 millions de tonnes en stock, ce qui, bien que représentant une baisse de 3,9 % par rapport à l'année précédente, était supérieur de plus de 500.000 tonnes à ce qu'il était en février 2021. Les stocks représentaient 54,6 % de la récolte, soit l'une des proportions les plus faibles jamais enregistrées.

Les stocks de pommes de terre de transformation ont augmenté de 0,4 % par rapport au 1^{er} février 2022, pour atteindre 1,963 million de tonnes. Les stocks de pommes de terre de table ont diminué de 19,4 %, reflétant une moindre récolte de pommes de



terre de table, les producteurs s'étant tournés vers les pommes de terre de transformation pour satisfaire la demande de produits supplémentaires dans les États-Unis voisins. Les stocks de plants de pommes de terre ont augmenté de 4,5 % pour atteindre 460.000 tonnes, ce qui peut suggérer que les producteurs prévoient de planter une superficie encore plus importante en 2023. La superficie de pommes de terre récoltée en 2022 a été la plus importante jamais enregistrée, avec 154.368 hectares.

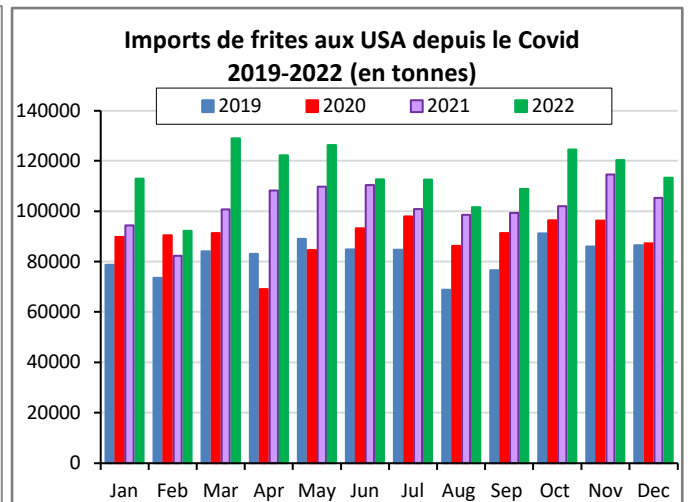
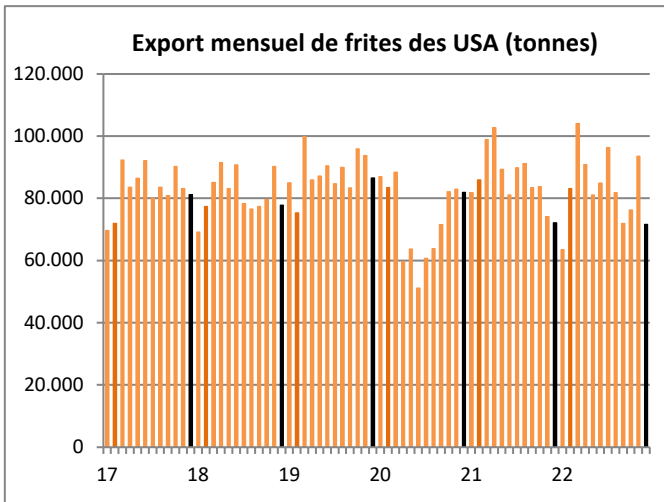
Les exportations de frites américaines chutent alors que les importations continuent d'augmenter.

En décembre 2022, une hausse de 110 USD a permis au prix moyen des exportations de frites américaines de frôler les 1.600 USD/tonne (1.497 €/t) ce qui a entraîné, les deuxièmes exportations les plus faibles de l'année. Avec seulement 71.600 tonnes, elles étaient inférieures de 16 % à celles de l'année précédente et de 17,3 % à celles de décembre 2019.

Depuis le Covid en 2020, les exportations américaines de frites congelées ont connu des fluctuations beaucoup plus importantes au niveau des ventes mensuelles, mais à la fin de l'année, les ventes annuelles se sont établies à 999.236 tonnes, soit 2,5 % de moins qu'en 2021 et 5,6 % de moins qu'en 2019. En ce qui concerne les revenus, c'est

une autre histoire : les exportations de frites de décembre ont rapporté aux États-Unis 114,2 millions de dollars (106,8 millions d'euros), soit 35 % de plus qu'il y a un an. Les recettes pour 2022 ont atteint le chiffre record de 1,34 milliard d'USD (1,25 milliard d'euros), soit 13,6 % de plus qu'en 2021.

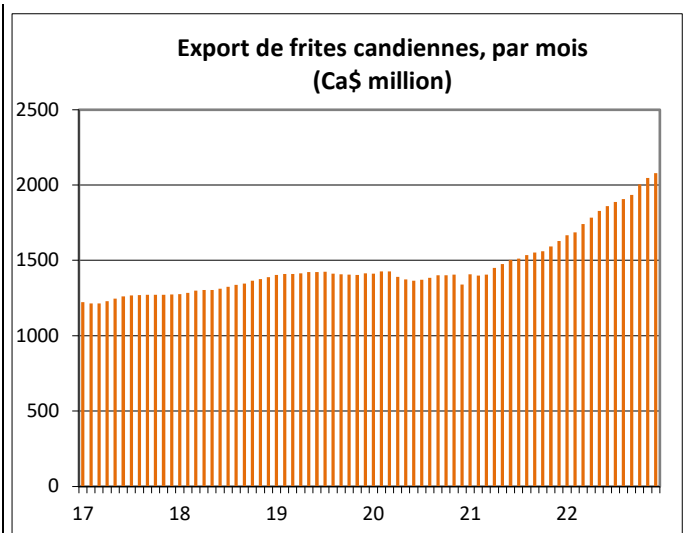
Depuis 2020, les États-Unis sont devenus un importateur net de frites. En 2022, le déficit a atteint un record de 377.354 tonnes, avec des importations annuelles de 1,377 million de tonnes. Les exportations du Canada vers les États-Unis ont augmenté de 11,3 % pour atteindre 1,168 million de tonnes, et les échanges belges ont progressé de 25,2 % pour atteindre 142.545 tonnes.



Les exportations de frites canadiennes atteignent un nouveau record en 2022

En décembre, les frites européennes n'étaient plus aussi avantageuses pour les importateurs américains, l'euro s'étant renforcé par rapport au dollar. Après 1 € = 0,97 \$US en septembre, l'euro se vendait 1 € = 1,07 \$US en décembre. En septembre, les frites néerlandaises se vendaient à 1.128 USD/tonne (1.055 €/t) et les frites belges à 1.116 USD/tonne (1.044 €/t). En décembre, les frites néerlandaises atteignaient 1.161 USD/tonne (1086 €/t) et les frites belges 1.269 USD/tonne (1187 €/t), soit un prix proche du prix moyen canadien de 1.300 USD/tonne (1.216 €/t).

En décembre, les exportations de frites congelées ont augmenté de 0,5 % par rapport à décembre 2021, pour atteindre 105.763 tonnes, dont 87 % ont franchi la frontière avec les États-Unis. Sur l'année, les exportations ont augmenté de 11,7 % pour atteindre le niveau record de 1,337 million de tonnes, les États-Unis représentant



également 87 % du total. La meilleure année d'exportation jamais enregistrée par le Canada lui a rapporté 2,078 milliards de dollars canadiens (1,56 milliard de dollars américains ; 1,45 milliard d'euros), soit une augmentation de 27,0 % par rapport aux recettes de 2021.

Cedric Porter est le rédacteur en chef de World Potato Markets, un bulletin d'information hebdomadaire sur la production, le prix et le commerce mondial des pommes de terre et des produits dérivés. Vous pouvez le contacter par mail via cedric@supplyintelligence.co.uk ou par téléphone au +44 1892 543444 pour obtenir un exemplaire à prix réduit de la revue des World Potato Markets review de 2022 pour les lecteurs de Potato World. Plus d'informations sur : www.worldpotatomarkets.com