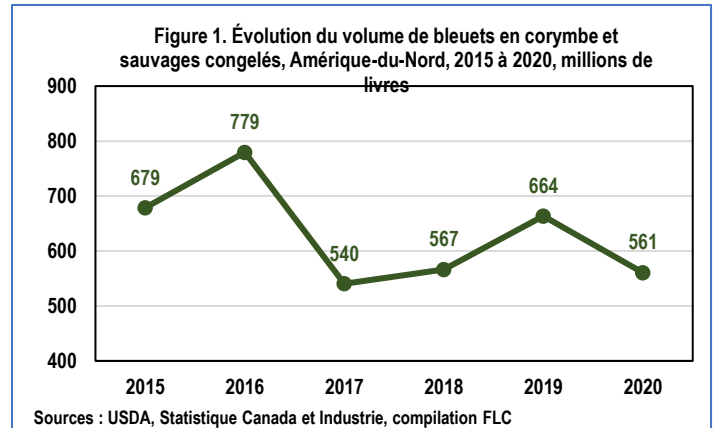


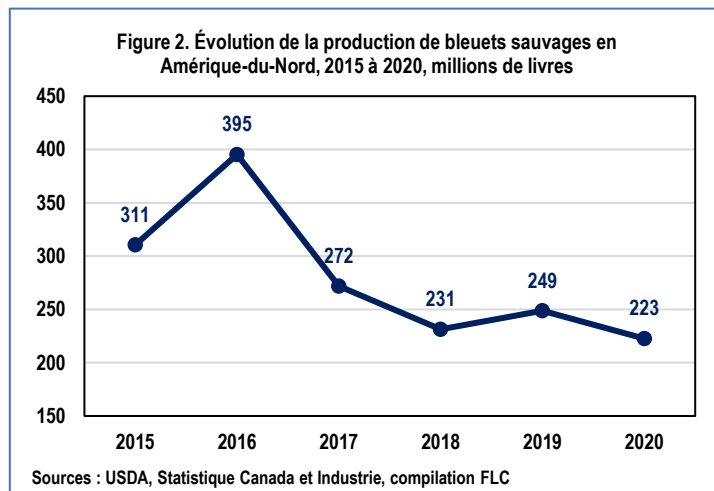
Les volumes de bleuets récoltés et destinés à la congélation en forte baisse cette année en Amérique-du-Nord

Le volume de bleuets (en corymbe + sauvages) récoltés et destinés à la congélation est en forte baisse cette année en Amérique-du-Nord (États-Unis + Canada) par rapport à 2019. La **Figure 1** présente l'évolution des volumes congelés de bleuets de 2015 à 2020.

En 2020, le volume congelé de bleuets sauvages et en corymbe s'élève à 561 millions de livres. Dans les faits, 2020 sera la deuxième plus petite année de congélation depuis 2020 à l'échelle nord-américaine. Cette situation sera favorable à l'écoulement des inventaires de bleuets en corymbe qui demeureraient élevés aux États-Unis en début de saison de récolte.



Bleuets sauvages : Globalement une très faible production enregistrée en 2020 à l'échelle de l'Amérique-du-Nord



Du côté des bleuets sauvages, le niveau de la production nord-américaine destinée à la congélation pourrait selon les informations que nous possédons être en baisse. La **Figure 2** illustre l'évolution des volumes de bleuets sauvages congelés de 2015 à 2020. Comme il est possible de le constater, l'année 2020 avec 223 millions de livres congelés est très en deçà de la moyenne des cinq années précédentes qui s'élevait à 292 millions de livres. Dans les faits, l'année 2020 est la plus faible année en termes de volume depuis 2015.

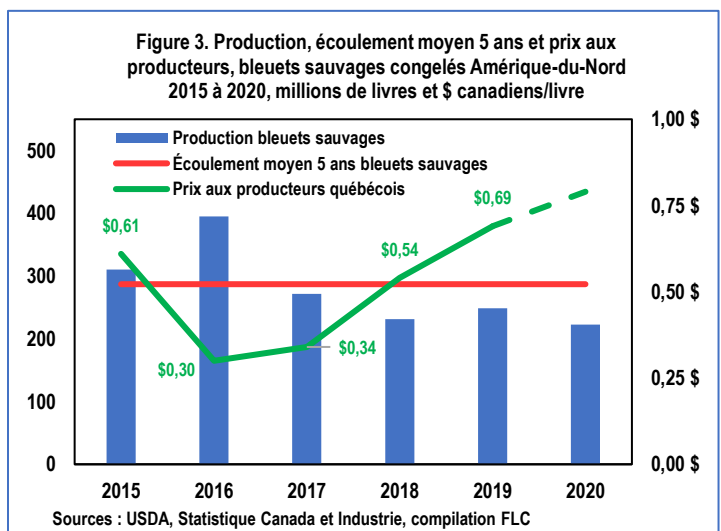
Prenant en compte que les inventaires de bleuets sauvages congelés en début d'année de récolte étaient pratiquement inexistant, cela nous indique que l'offre est en forte baisse, ce qui devrait être positif pour les prix de vente.

Bleuets sauvages : Une perspective de prix aux producteurs à la hausse en 2020-21

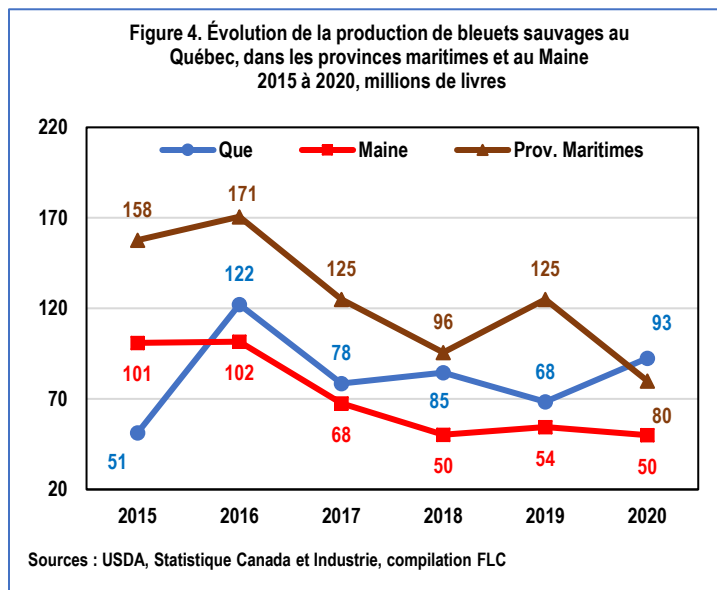
La **Figure 3** présente, pour 2015 à 2020, les trois éléments suivants :

- Bâtons bleus : la production annuelle de bleuets sauvages en Amérique-du-Nord
- Ligne horizontale rouge : l'écoulement moyen (production + ou – la variation d'inventaire) des cinq dernières années
- Ligne verte : Le prix aux producteurs québécois

Ce que l'on peut observer, c'est que lorsque le niveau de production est inférieur à l'écoulement moyen, le prix aux producteurs est en hausse; le contraire étant également vrai. Ainsi, avec un niveau de production cette saison-ci (récolte 2020) nettement inférieur à l'écoulement moyen des dernières années, on doit s'attendre à un raffermissement du prix aux producteurs. C'est à suivre...



Bleuets sauvages : Une production en hausse au Québec et en forte baisse dans les autres régions



La **Figure 4** illustre l'évolution de la production du Québec, des provinces maritimes et du Maine de 2015 à 2020 (il est à noter que l'année 2020 sont préliminaires). La baisse de production que l'on observe globalement en Amérique-du-Nord provient des provinces maritimes et du Maine, la production québécoise étant en hausse cette année.

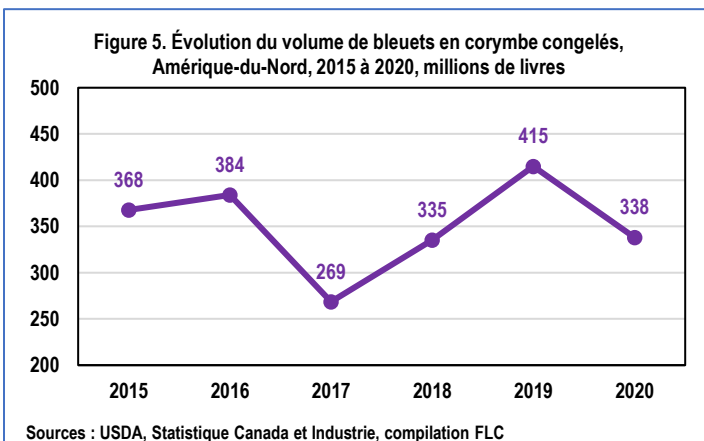
Avec un niveau de production estimé à environ 93 millions de livres en 2020, le niveau de production au Québec sera supérieur à la moyenne des cinq dernières années qui s'élevait à 81 millions de livres. Cependant, avec un niveau de production en 2020 de 80 millions de livres, la production dans les provinces maritimes est en forte baisse par rapport à la moyenne des cinq dernières années qui s'élevait à 135 millions de livres. Le constat pour le Maine est le même que pour celui des provinces maritimes dans la mesure où la production est estimée pour 2020 à 50 millions de livres par rapport à une moyenne quinquennale de 80 millions de livres.

Bleuets en corymbe congelés : Un volume de bleuets en corymbe congelés également en baisse en 2020 en Amérique-du-Nord

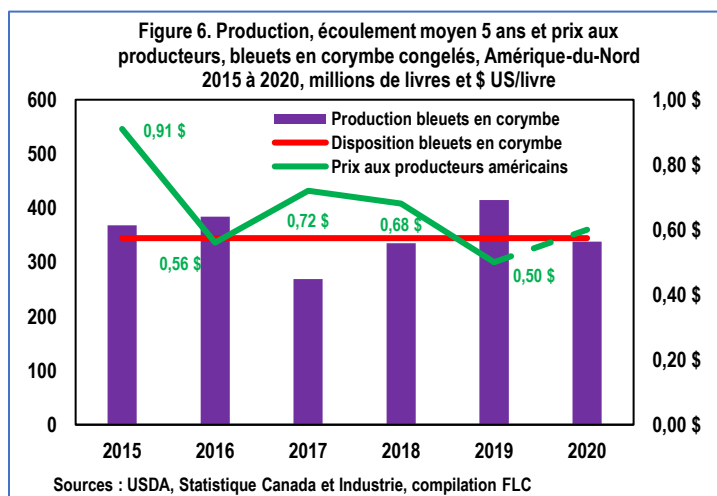
La **Figure 5** présente l'évolution des volumes de bleuets en corymbe destinés à la congélation en Amérique-du-Nord de 2015 à 2020. Comme il est possible de le constater, les volumes estimés de bleuets en corymbe destinés à la congélation en 2020 sont en forte baisse par rapport à l'an dernier.

Dans les faits, le niveau estimé de 338 millions de livres pour 2020 est inférieur à la moyenne des cinq dernières années qui s'élève à 354 millions de livres.

Ce faible niveau de volumes congelés en 2020 devrait être favorable à l'écoulement des inventaires de bleuets en corymbe qui étaient élevés en début d'année récolte.



Bleuets en corymbe : Une perspective de prix aux producteurs à la hausse en 2020-21



À l'instar de la Figure 3 pour les bleuets sauvages, la **Figure 6** présente le niveau de production annuelle, l'écoulement moyen des cinq dernières années et le prix aux producteurs aux États-Unis pour les bleuets en corymbe congelés.

Pour l'année 2020, les volumes congelés s'annonce à être inférieur à l'écoulement moyen des cinq dernières années. Cette situation devrait être favorable à une remontée des prix dans les bleuets en corymbe congelés dans les prochains mois. Ce qui sera à suivre à la fin 2020/début 2021 est le niveau de production et de congélation des bleuets en corymbe provenant de l'hémisphère Sud (Chili, Argentine, etc.).