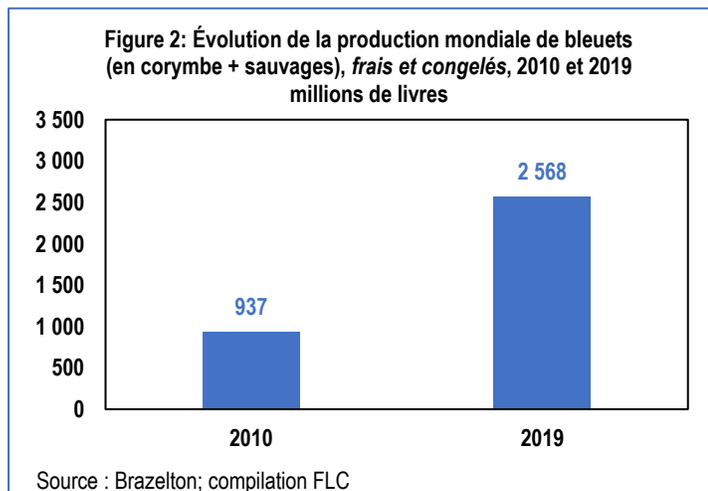


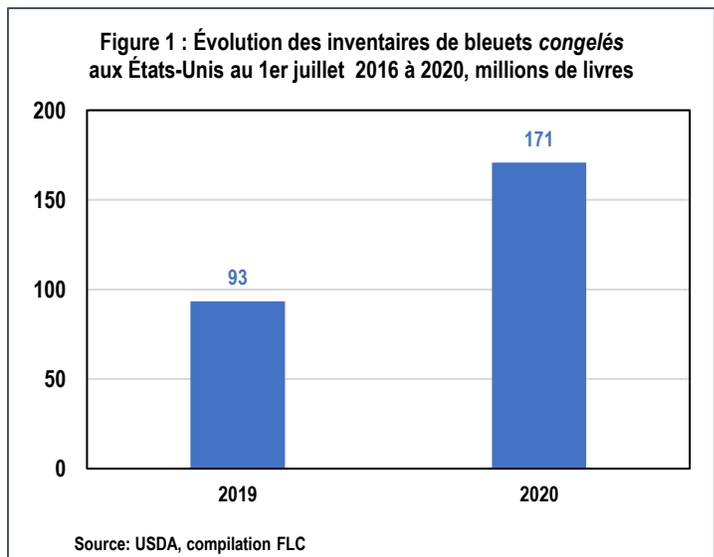
Absence d'inventaires dans les bleuets sauvages, mais des inventaires de bleuets en corymbe à un niveau record aux États-Unis

Les inventaires de bleuets au 1^{er} juillet 2020 aux États-Unis s'élevaient à plus de 170 millions de livres comparativement à 93 millions de livres l'an dernier à pareille date (**Figure 1**). Il s'agit d'un niveau record. Néanmoins, il est important de préciser que ces inventaires sont composés à la vaste majorité de bleuets en corymbe congelés, les inventaires de bleuets sauvages étant pratiquement tout écoulés; ce qui diffère des dernières années où les bleuets sauvages étaient aux prises avec des inventaires élevés. La bonne récolte de bleuets en corymbe aux États-Unis couplée aux difficultés à obtenir la main-d'œuvre nécessaire à la récolte des bleuets frais en raison de la Covid-19, on fait en sorte que plusieurs producteurs se sont tournés vers la récolte mécanique et le marché du congelé.



Le volume de bleuets congelés à l'échelle mondiale a plus que doublé au cours des dix dernières années

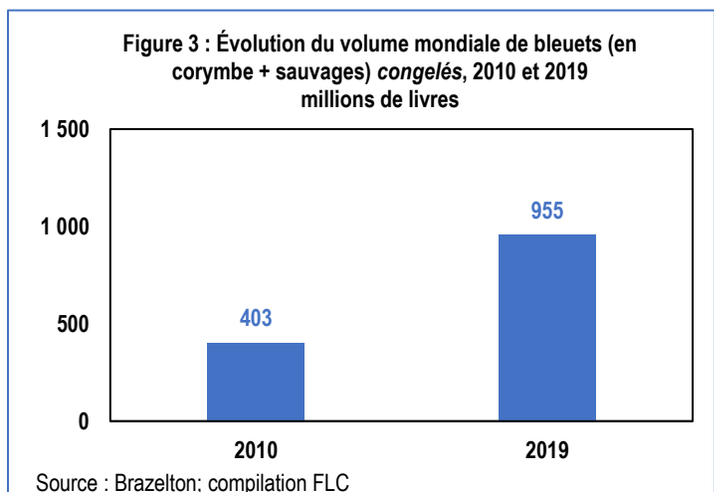
La croissance de la production de bleuets des 10 dernières années (en corymbe et sauvages) a été écoulée en majorité sur le marché frais. Néanmoins, les volumes congelés ont aussi augmenté entre 2010 et 2019. Ils sont passés de 403 millions de livres en 2010 à 955 millions de livres en 2019 (**Figure 3**). Cette croissance de l'offre de bleuets en corymbe congelé accroît la pression sur le marché occupé historiquement par le bleuets sauvage.



Le développement de la production de bleuets à travers le monde accroît l'offre de bleuets congelés sur les marchés et contribue à l'augmentation des inventaires

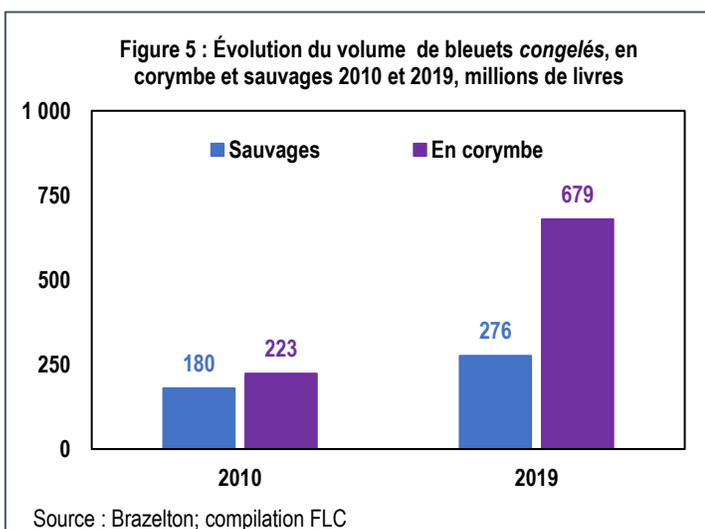
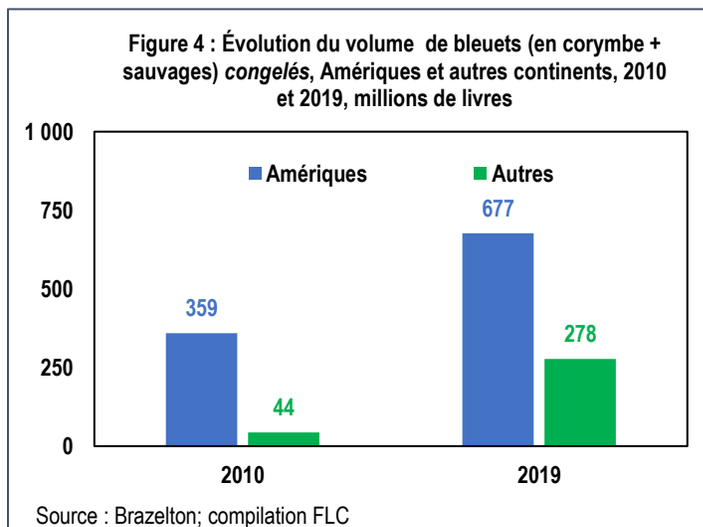
Le haut niveau des inventaires aux États-Unis s'explique en partie par la croissance de la production dans ce pays, mais s'explique aussi par l'offre grandissante des 10 dernières années sur la scène internationale provenant d'autres pays, augmentant par le fait même la concurrence pour le bleuets américain.

En effet, de 2010 à 2019, la production de bleuets (en corymbe + sauvages) a presque triplé en 10 ans passant de 937 millions de livres à 2,568 milliards de livres (**Figure 2**).



Une croissance des volumes congelés non seulement dans les Amériques, mais également dans les autres continents

La croissance des volumes de bleuets congelés provient non seulement des pays traditionnellement producteurs (Amérique-du-Nord, Centrale et du Sud), mais également de l'Asie, de l'Europe et de l'Afrique). Ainsi, la production de bleuets a été en hausse de 359 à 677 millions de livres entre 2010 et 2019 dans les Amériques et de 44 millions de livres à 278 millions de livres pour les autres régions du globe (**Figure 4**). Ce développement de la production à travers le globe est guidé par le marché frais et la volonté d'offrir des bleuets frais sur les marchés 365 jours par année. Cependant, les surplus qui ne trouvent pas preneur sur le marché frais se retrouvent sur le marché congelé.



Une croissance des volumes de bleuets congelés qui provient en vaste majorité des bleuets en corymbe

La croissance des volumes de bleuets congelés provient à plus de 80% des bleuets en corymbe. Comme il est possible de le constater à la **Figure 5**, la croissance du volume de bleuets sauvages congelés a été de 53% entre 2010 et 2019 (de 180 à 276 millions de livres) alors que cette croissance a été, pour la même période, de 204% pour le bleuets en corymbe (de 223 à 679 millions de livres).

Le bleuets sauvage tire bien son épingle du jeu au niveau des prix dans le marché

Comme nous venons de le voir, le niveau élevé des inventaires et la croissance importante de la production proviennent essentiellement des bleuets en corymbe et non pas des bleuets sauvages qui, à l'opposé, se retrouvent avec de faibles inventaires et une croissance modérée des volumes. Cette situation se reflète d'ailleurs au niveau des prix dans le marché. Comme il est possible de le constater à la **Figure 6**, le prix d'achat des bleuets congelés du Département Américain de l'Agriculture (USDA) depuis le début de l'année 2020 est nettement supérieur pour les bleuets sauvages (1,63\$ canadiens/livre) à celui des bleuets en corymbe (1,05\$canadiens/livre). Cela augure bien pour la prochaine année. C'est à suivre...

