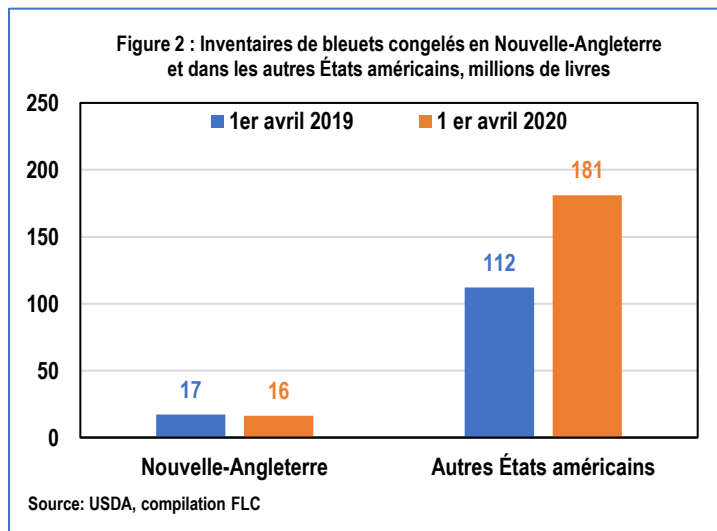
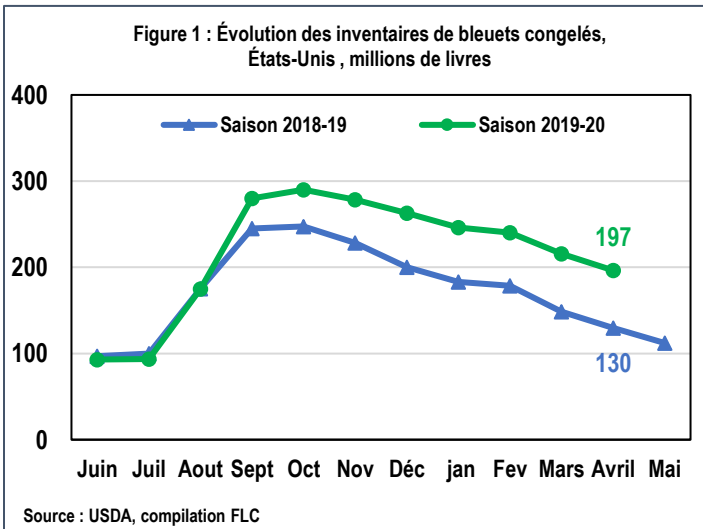


1. Situation des inventaires, des approvisionnements et des prix d'avant la Covid-19

Comme nous l'avons mentionné dans le dernier feuillet, le confinement de la population associé au Covid-19 a été bénéfique pour les ventes de bleuets congelés en épicerie, mais néfaste pour les ventes dans le secteur des HRI (hôtel, restauration et institution).

L'objectif du présent feuillet est de présenter l'état des marchés des bleuets en corymbe et sauvages congelés qui prévalait jusqu'au moment de l'apparition de la Covid-19. Cela nous permettra d'avoir un point de départ pour analyser dans les prochains feuillets si la Covid-19 a eu un impact sur la consommation des bleuets congelés et sur les prix de marché. Nous ferons donc un suivi régulier de la situation dans les prochains numéros.



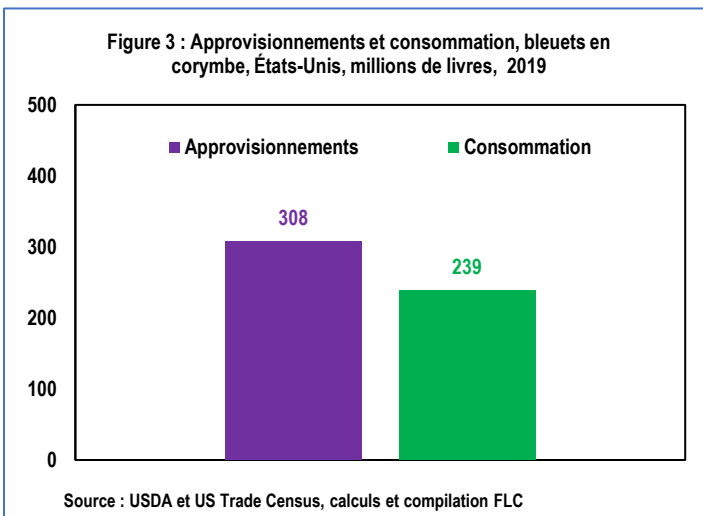
Comme nous pouvons le constater à la **Figure 1**, les inventaires de bleuets congelés (en corymbe + sauvages) sont plus élevés au 1^{er} avril de cette année par rapport à l'an dernier à pareille date (197 vs 130 millions de livres).

Cette hausse des inventaires provient exclusivement de l'accroissement de 69 millions de livres des inventaires des bleuets en corymbe (voir **Figure 2**. Autres États américains). En effet, comme le montre la Figure 2, les inventaires de la Nouvelle-Angleterre (nous assumons qu'ils sont composés en vaste majorité de bleuets sauvages congelés) demeurés pratiquement au même niveau au 1^{er} avril 2020 par rapport au 1^{er} avril 2019.

Cette croissance des inventaires de bleuets en corymbe congelés aux États-Unis s'explique par des approvisionnements (production

américaine + importations américaines - exportations américaines) plus importants au courant de la présente saison par rapport à la quantité consommée sur le marché domestique américain.

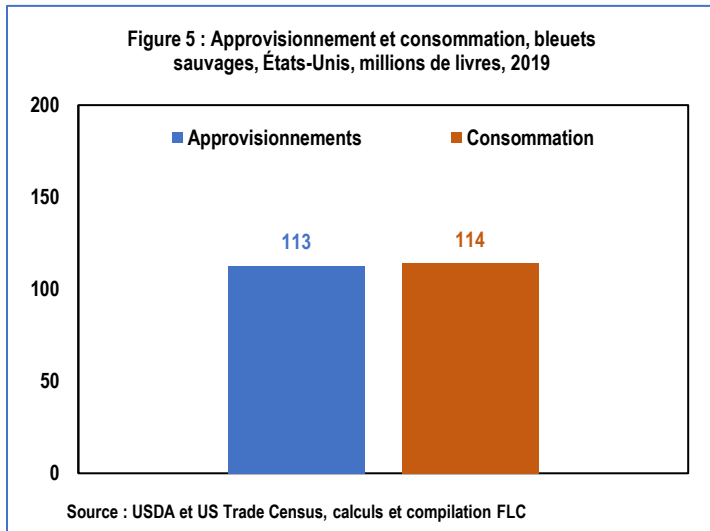
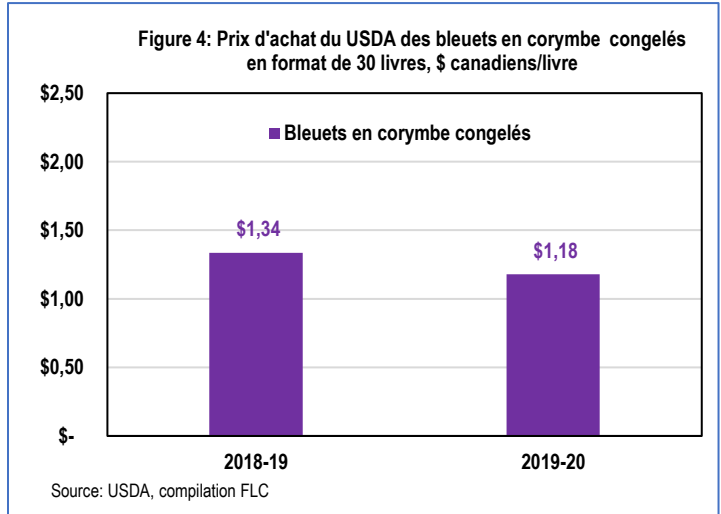
La **Figure 3** illustre le niveau d'approvisionnement estimé sur le marché américain en bleuets en corymbe congelés ainsi que la consommation apparente estimée. Comme nous pouvons le constater, les approvisionnements surpassent le niveau de consommation de 69 millions de livres, ce qui vient accroître les inventaires comme nous venons de le mentionner. Dans un contexte de marché où les approvisionnements surpassent la consommation, cela exerce généralement une pression à la baisse sur les prix.



1. Situation des inventaires, des approvisionnements et des prix d'avant la Covid-19 (suite...)

Cette baisse de prix s'observe d'ailleurs dans le cas de bleuets en corymbe congelés. La **Figure 4** présente l'évolution du prix d'achat du USDA des bleuets en corymbe congelés de format 30 livres aux États-Unis la saison dernière et cette saison-ci. Le prix est passé de 1,34\$ canadiens la livre à 1,18\$ canadiens la livre, soit une baisse de 0,16\$ canadien la livre.

La situation dans les bleuets sauvages congelés sur le marché domestique américain est différente de celle que nous observons dans les bleuets en corymbe congelés. En effet, les approvisionnements (production de bleuets sauvages congelés aux États-Unis + importations américaines – exportations américaines) sont en équilibre avec la consommation apparente estimée sur le marché domestique américain en 2019.



C'est ce que nous pouvons observer à la **Figure 5** où le niveau estimé des approvisionnements en bleuets sauvages congelés aux États-Unis s'élève à 113 millions de livres tandis que la consommation apparente s'élève à 114 millions de livres. Cette situation résulte en une légère baisse des inventaires qui étaient déjà à un niveau faible en début d'année. Cet équilibre entre les approvisionnements et la consommation associé à un faible niveau d'inventaires dans les bleuets sauvages congelés a été bénéfique pour le prix de vente. À la **Figure 6**, on constate que le prix d'achat du USDA pour des bleuets sauvages congelés format de 30 livres est passé de 1,50\$ canadiens la livre l'an dernier à 1,62\$ livre cette année, soit une hausse de 0,12\$ livre.

Dans le prochain feuillet, nous reviendrons sur l'évolution des inventaires de bleuets congelés aux États-Unis. Avec la vigueur actuelle des ventes en épicerie des fruits congelés, incluant les bleuets, on pourrait s'attendre à une baisse plus rapide qu'à la normale des inventaires de bleuets congelés aux États-Unis au 1er mai prochain. Cela serait une bonne nouvelle à l'aube du début de la récolte des bleuets en corymbe dans les États du sud des États-Unis. Bien entendu, il faudra que cette hausse de consommation en épicerie soit plus importante que la baisse qui sera enregistrée au niveau des ventes dans le secteur des HRI.

C'est à suivre...

