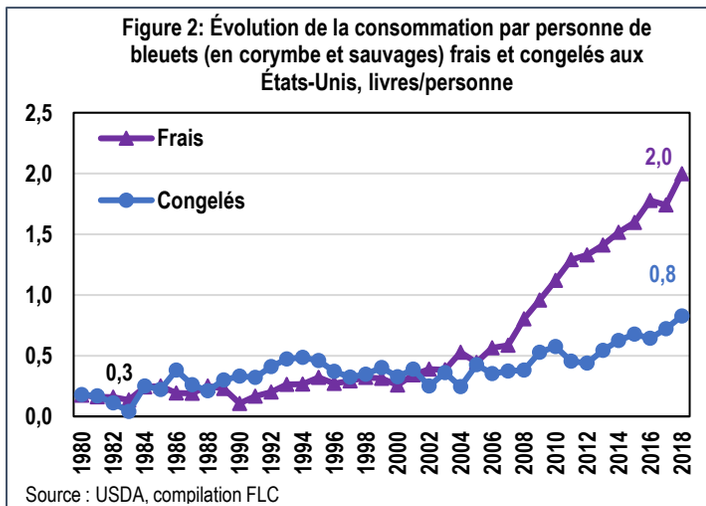
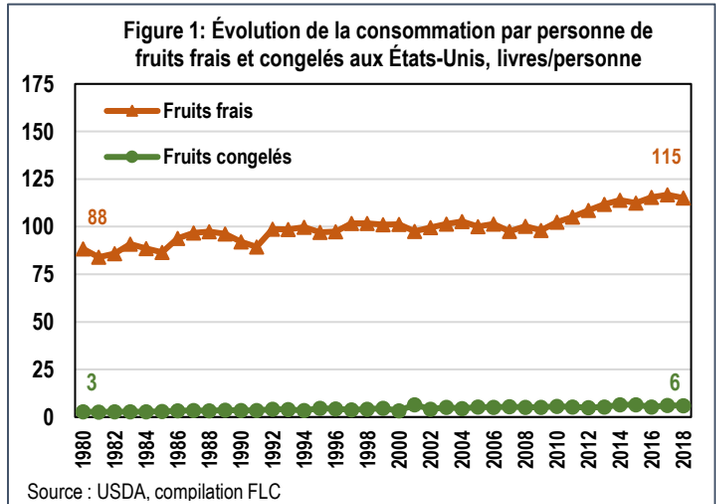


1. Consommation de fruits aux États-Unis : Frais et Congelés

L'augmentation de la production mondiale de bleuets, notamment en corymbe, génère un accroissement de l'offre sur les marchés; laissant présager des baisses de prix. Toutefois, pour établir s'il y aura baisse ou hausse de prix, il est important de regarder l'autre élément de l'équation soit la consommation (demande). Les quatre prochaines figures présentent des informations sur la consommation de fruits et de bleuets aux États-Unis, principal marché de consommation dans le monde.

La **figure 1** présente l'évolution de la consommation par personne des fruits frais et congelés aux États-Unis de 1980 à 2018. Ce que l'on observe est que la consommation de fruits (frais et congelés) est en hausse aux États-Unis. Les Américains consomment de plus en plus de fruits. Entre 1980 et 2018, la consommation de fruits frais est passée de 88 à 115 livres/personnes, soit une hausse de 30%. Du côté des fruits congelés, la production a doublé durant la même période passant de 3 à 6 livres/personnes. Le phénomène des « smoothie » y est pour quelque chose.



La **figure 2** présente l'évolution de la consommation par personne des bleuets (en corymbe et sauvages) frais et congelés aux États-Unis. La consommation des bleuets frais après avoir varié autour de 0,3 livre/personne a fortement augmenté à partir de 2004 pour aller s'établir à 2 livres/personnes en 2018. La consommation de bleuets frais aux États-Unis a été multipliée par pratiquement 7 fois au cours des quarante dernières années.

Du côté des bleuets congelés, une hausse de consommation a également été observée, mais de moindre importance. En 2018, la consommation de bleuets congelés aux États-Unis s'élevait à 0,8 livre/personne. La consommation a été multipliée entre 1980 et 2018 par 2,7 fois.

La **figure 3** présente la consommation par personne des fruits frais aux États-Unis. Ainsi, malgré la forte hausse observée à la figure 2, la consommation de bleuets frais par personne s'établit seulement en 13^e position des fruits frais consommés aux États-Unis. La consommation par personne des bleuets frais (2 livres/personne) est loin derrière celle des bananes (17 livres/personne, des oranges (8 livres/personnes) ou encore des fraises (7 livres/personne).

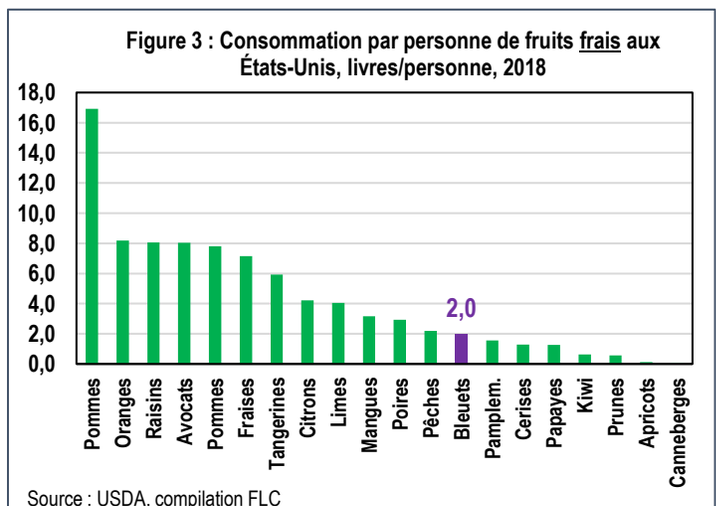
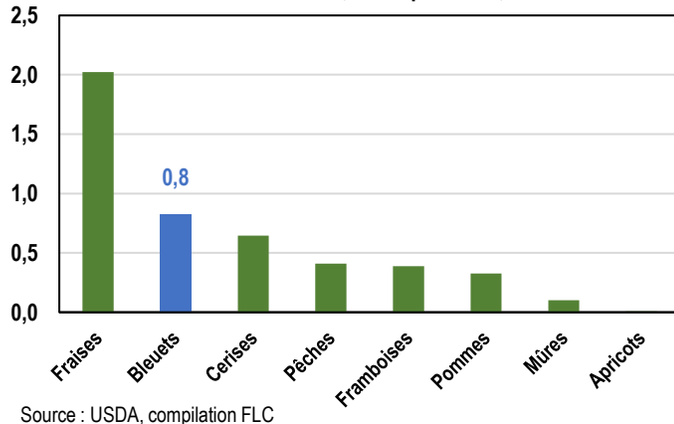


Figure 4 : Consommation par personne de fruits congelés aux États-Unis, livres/personne, 2018

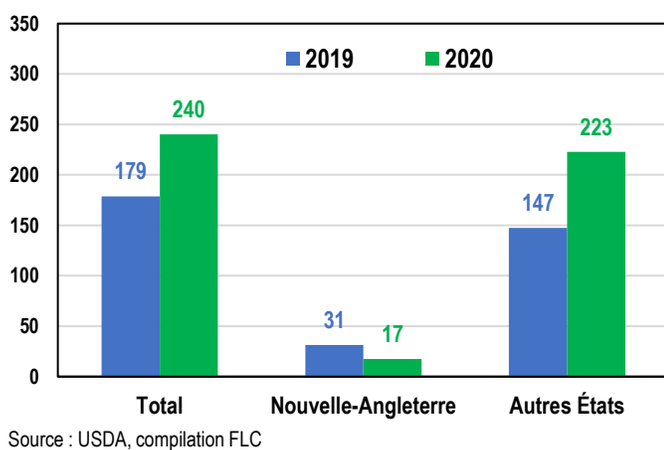


La figure 4 présente la consommation par personne de fruits congelés aux États-Unis en 2018, les bleuets congelés font très bonne figure en étant, avec 0,8 livre/personne, le deuxième fruit congelé le plus consommé aux États-Unis, derrière les fraises congelées (2 livres/personnes).

Il est intéressant de noter que la consommation de bleuets congelés (0,8 livre/personne) est deux fois plus élevée que celle des framboises congelées (0,4 livre/personne).

2. Inventaires et prix

Figure 5 : Inventaires de bleuets congelés aux États-Unis 1^{er} février 2019 et 2020, millions de livres



La figure 5 présente les inventaires de bleuets aux États-Unis au 1^{er} février 2019 et 2020. Comme il est possible de le constater, les inventaires totaux de bleuets congelés sont en hausse de près de 35 %, passant de 179 à 240 millions de livres entre le 1^{er} février 2019 et le 1^{er} février 2020. Une hausse des inventaires exerce une pression baissière sur les prix dans la mesure où les inventaires se trouvent à être la résultante entre ce qui a été produit et ce qui a été consommé.

Cependant, du côté de la Nouvelle-Angleterre, région aux États-Unis où l'on retrouve le Maine, principal producteur de bleuets sauvages aux États-Unis, les inventaires sont en baisse, ce qui est positif pour le prix des bleuets sauvages congelés. Ainsi, du côté des bleuets en corymbe, on observe une forte augmentation des inventaires et une pression baissière sur les prix.

La figure 6 présente les prix des bleuets sauvages et en corymbe congelés aux États-Unis cette saison-ci par rapport à la saison dernière. Comme il est possible de le constater, la baisse des inventaires dans les bleuets sauvages est accompagnée d'une hausse du prix (1,48 \$/livre en 2019/20 vs 1,45 \$/livre en 2018/20) tandis que la hausse des inventaires dans les bleuets en corymbe a généré une baisse de prix (1,27\$/livre en 2019/20 vs 1,44 \$/livre en 2018/19).

Ce qui sera à suivre dans les prochains mois est à savoir quel sera l'impact de la baisse de prix des bleuets en corymbe congelés sur les bleuets sauvages congelés. Rappelons que nous avons démontré par le passé que le prix des bleuets en corymbe affecte celui des bleuets sauvages. Dans un tel contexte de marché, la qualité des bleuets sauvages du Saguenay-Lac-Saint-Jean et la hausse de la production de bleuets sauvages biologiques sont des atouts importants pour obtenir une plus-value sur les marchés.

Figure 6 : Prix des bleuets en corymbe et sauvages congelés aux États-Unis, prix moyen en \$/livre, poids net Saison 2018/19 vs 2019/20

