

1. Les exportations québécoises de bleuets sauvages congelés

Les marchés d'exportation sont très importants pour le secteur des bleuets sauvages du Québec. De façon générale, le Québec exporte plus de 75 % de sa production vers d'autres pays. Au cours de la saison de commercialisation 2018/19 (octobre 2018 à septembre 2019), le Québec a exporté près de 55 millions de livres de bleuets sauvages congelés dans un peu plus de 35 pays différents. En termes de valeur, les exportations québécoises de bleuets sauvages congelés se sont élevées à 87,5 millions de dollars.

La **figure 1** présente les volumes d'exportation totaux (en millions de livres) pour les trois principales destinations, soit les États-Unis (23,1 millions de livres), l'Europe (23,0 millions de livres) et le Japon (4,5 millions de livres). Ces trois destinations reçoivent près de 95% des expéditions québécoises de bleuets sauvages

Figure 1: Exportations québécoises de bleuets sauvages congelés biologiques et non biologiques en millions de livres, saison 2018/19

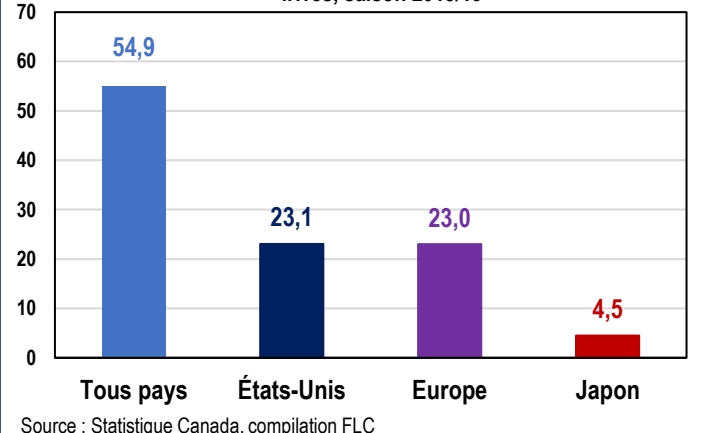
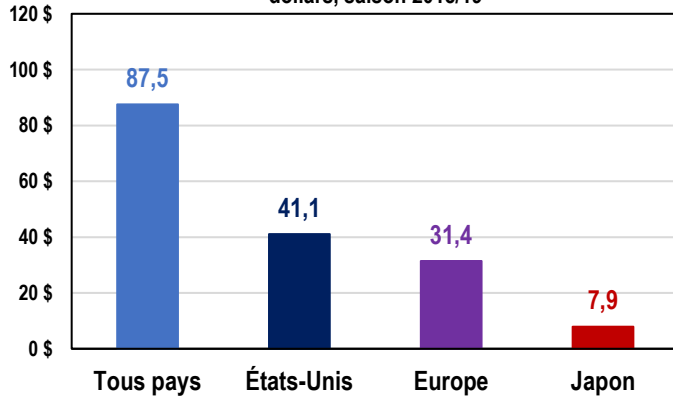


Figure 2 : Exportations québécoises de bleuets sauvages congelés biologiques et non biologiques en millions de dollars, saison 2018/19



exportations de bleuets sauvages biologiques congelés est destinée au marché américain; ce qui fait augmenter le prix moyen de nos exportations (le prix des bleuets biologiques est plus élevé que celui des conventionnels). Le plus faible prix des exportations vers l'Europe s'explique fort probablement par le fait qu'il y a une plus faible proportion de bleuets sauvages biologiques et par le fait que les Européens importent beaucoup de bleuets pour les transformer davantage (ex. concentrés de jus, confiture, suppléments alimentaires). La qualité peut donc être moindre. Selon une étude du ministère des Affaires extérieures des Pays-Bas, plus de 50% des importations européennes de bleuets sauvages congelés sont destinées à être transformées et non pas vendues au détail comme bleuets congelés.

congelés. La valeur des exportations vers nos trois principales destinations s'élève à 41,1 millions de dollars pour les États-Unis, à 31,4 millions de dollars pour l'Europe et à 7,9 millions de dollars pour le Japon (**figure 2**).

La **figure 3** présente le prix moyen (valeur/volume) des exportations québécoises de bleuets sauvages congelés pour l'ensemble des pays et pour nos trois principales destinations. En analysant la figure, on constate que le prix moyen des exportations varie d'une région à l'autre. Pour l'ensemble des pays, le prix moyen s'élève à 1,59\$/livre comparativement à 1,78\$/livre pour les États-Unis, 1,31\$/livre pour l'Europe et 1,76\$/livre pour le Japon. Ces différences peuvent s'expliquer par deux principaux facteurs, soit la proportion de bleuets sauvages biologiques et la qualité des bleuets exportés. Par exemple, une forte proportion de nos

Figure 3 : Exportations québécoises de bleuets sauvages congelés biologiques et non biologiques prix moyen en \$canadien/livre, poids net saison 2018/19

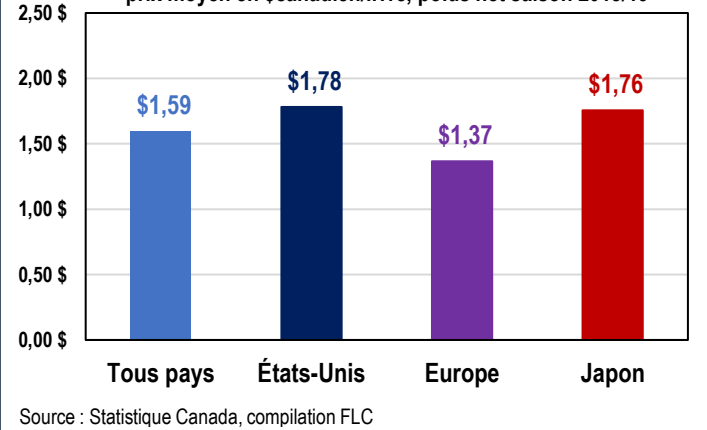
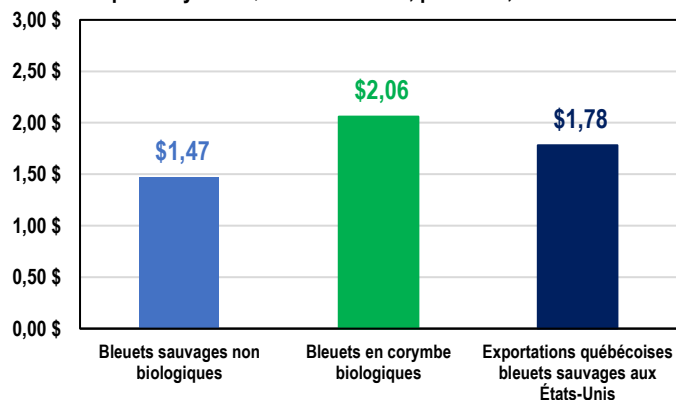


Figure 4 : Prix des bleuets congelés aux États-Unis
prix moyen en \$ canadiens/livre, poids net, saison 2018/19



Source : The Food Institute et Statistique Canada, compilation FLC

La figure 4 présente le prix aux États-Unis des bleuets sauvages non biologiques congelés (1,47\$/livre), le prix des bleuets en corymbe biologiques congelés (2,06\$/livre) et le prix des exportations québécoises de bleuets sauvages biologiques et non biologiques congelés pour la saison 2018/19 (octobre 2018 à septembre 2019) (1,78\$/livre). Nous ne possédons pas d'information sur le prix des bleuets sauvages biologiques congelés mais nous pouvons assumer qu'ils sont légèrement supérieurs à ceux du bleuet en corymbe biologique. Étant donné le prix des exportations québécoises vers les États-Unis (1,78\$/livre) est composé de bleuets sauvages biologiques et non biologiques, il est normal qu'il se retrouve entre le prix du conventionnel (1,47\$/livre) et du biologique (2,06\$/livre).

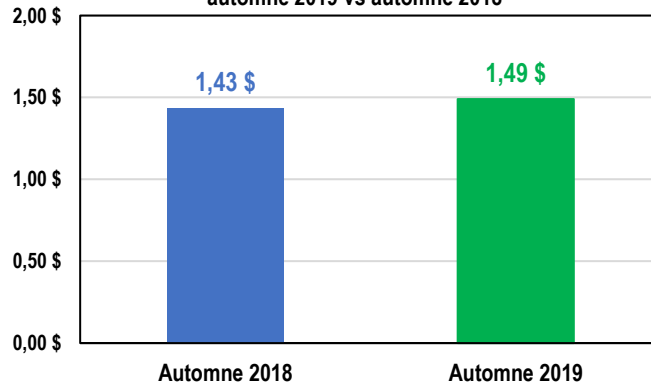
2. La tendance de prix sur le marché

Comme nous l'avons vu dans les feuillets précédents, le faible niveau d'inventaire des bleuets sauvages et la production moyenne de 2019 font en sorte que les prix des bleuets sauvages congelés sont à la hausse par rapport à la saison dernière. La figure 5 présente le prix des bleuets sauvages congelés aux États-Unis pour l'automne 2019 par rapport à l'automne 2018.

Le prix est à la hausse de 0,06\$/livre (1,49\$/livre) par rapport à l'an dernier à pareille date (1,43\$/livre).

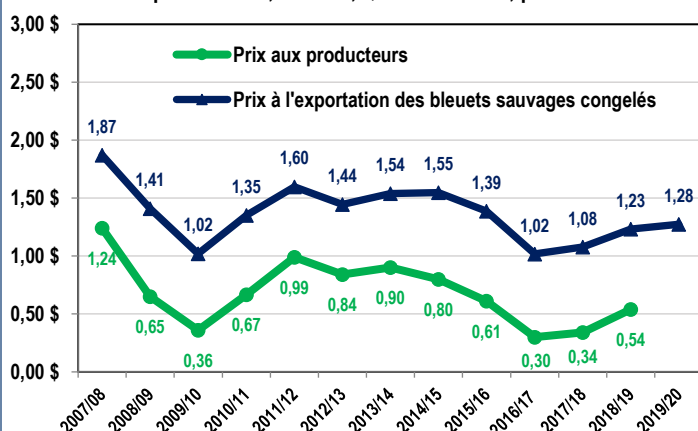
La figure 6 présente l'évolution du prix des exportations québécoises de bleuets sauvages congelés et du prix reçu par les producteurs du Saguenay-Lac-Saint-Jean.

Figure 5 : Prix des bleuets sauvages congelés aux États-Unis, prix moyen en \$/livre, poids net
automne 2019 vs automne 2018



Source : The Food Institute, compilation FLC

Figure 6 : Évolution du prix des bleuets sauvages congelés non biologiques (catégorie fantaisie) et du prix aux producteurs, Québec, \$canadien/livre, poids brut



Source : Food Institute, Statistique Canada et SPBQ, compilation FLC

Comme il est possible de le constater, les deux prix évoluent de la même façon dans le temps. Pour la saison qui vient de se terminer, le prix à l'exportation des bleuets congelés a été de 1,23 \$/livre, poids brut et le prix final aux producteurs a été établi à 0,54\$/livre pour un écart entre les deux prix de 0,69\$/livre (1,23\$/livre-0,54\$/livre); soit dans la moyenne des dernières années.

Pour la saison de commercialisation qui débute, le prix de vente des bleuets sauvages congelés d'octobre à décembre s'élève à 1,28\$/livre, poids brut, soit en hausse de 0,05\$/livre, poids brut. Comme la saison de commercialisation de la récolte de l'automne 2019 s'échelonne d'octobre 2019 à septembre 2020, nous mettrons à jour ce prix au fur et à mesure que la saison avancera. C'est à suivre...