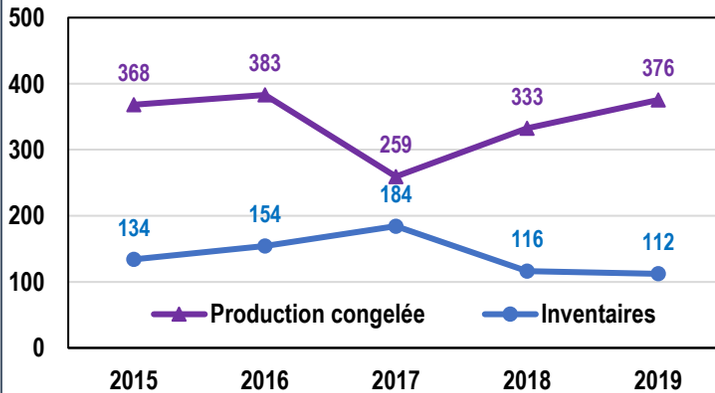


Indicateurs de marché - Bleuets sauvages - Décembre 2019

23-déc-19

1 - Offre de bleuets en corymbe et impact sur le prix

Figure 1: Production des États-Unis et du Canada de bleuets en corymbe destinés à la transformation et inventaires de tous bleuets aux États-Unis 1er mai 2015 à 2019, millions de livres



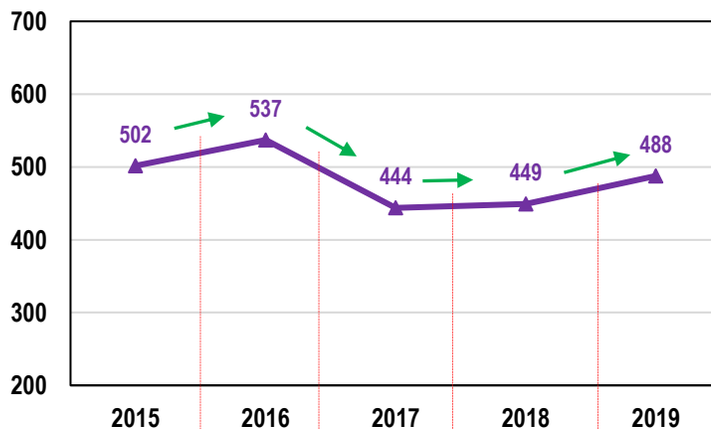
Source : USDA et Brazelton, compilation FLC

La **figure 1** présente l'évolution de deux facteurs qui expliquent grandement l'évolution des prix des bleuets congelés en corymbe, soit le niveau de production et le niveau des inventaires.

La ligne en mauve illustre l'évolution de la production de bleuets en corymbe congelés provenant des États-Unis et du Canada. Comme il est possible de le constater, le volume de bleuets en corymbe congelés, après avoir connu une baisse importante en 2017 (259 millions de livres) est revenu cette année (376 millions de livres) à un niveau similaire à celui de 2015 et 2016.

La ligne en bleu de la figure 1 présente l'évolution des inventaires en début d'année récolte (1er mai) de 2015 à 2019. Comme il est possible de le constater, ils sont en 2019 (112 millions de livres) à leur plus bas niveau depuis 2015.

Figure 2: Offre de bleuets en corymbe congelés aux États-Unis, 2015 à 2019, millions de livres

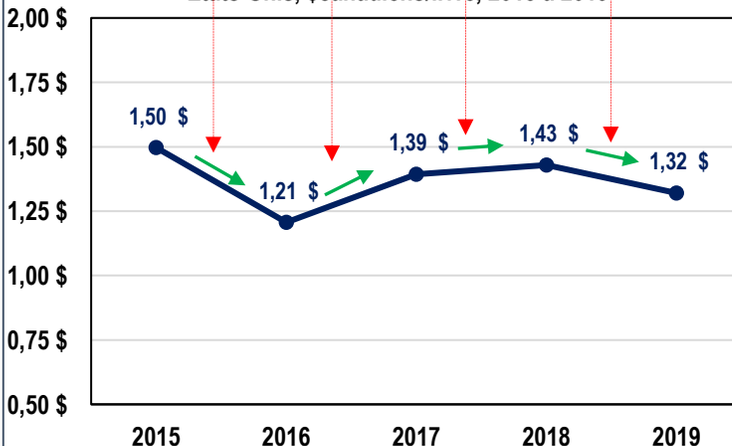


Source : USDA et Brazelton, compilation FLC

La **figure 2** présente l'évolution de l'offre (production + inventaires) de bleuets en corymbe congelés en Amérique-du-Nord (États-Unis + Canada).

Comme on peut l'observer, après avoir atteint un niveau record en 2016 (537 millions de livres), l'offre de bleuets a chuté en 2017 (444 millions de livres) à la suite d'une mauvaise récolte (voir figure 1). Depuis ce temps, l'offre a été à la hausse et elle s'établit en 2019 à 488 millions de livres.

Figure 3 : Prix des bleuets en corymbe congelés aux États-Unis, \$canadiens/livre, 2015 à 2019

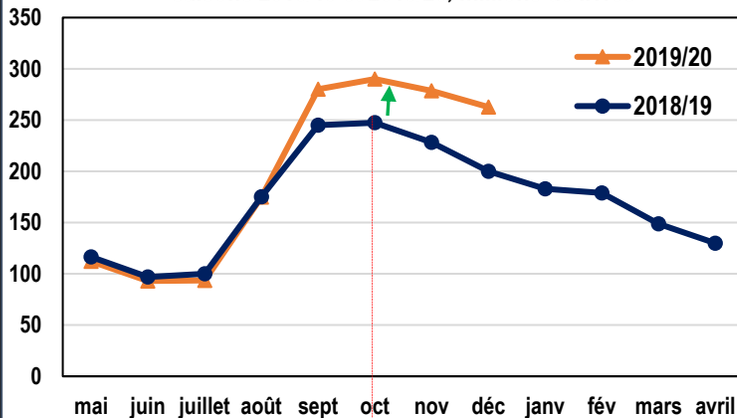


Source : Food Institute, compilation FLC

La hausse et la baisse de l'offre que l'on observe à la figure 2 ont un impact inverse sur les prix comme on peut l'observer à la **figure 3** qui illustre l'évolution des prix du bleuets en corymbe congelé. Par exemple, la hausse de l'offre entre 2015 et 2016 (figure 2) a été suivie par une baisse des prix au cours de cette même période (figure 3).

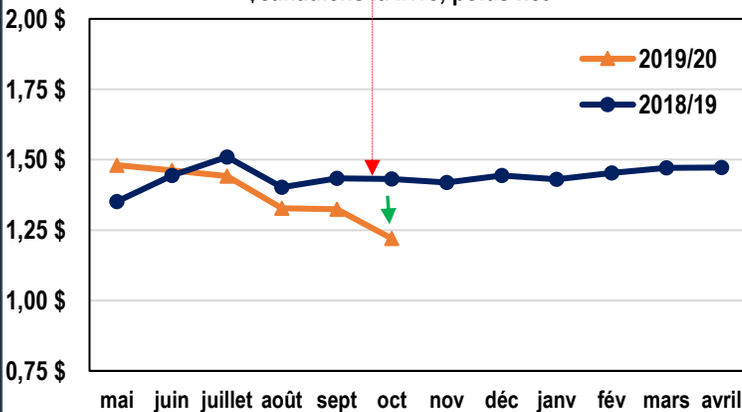
La saison actuelle de commercialisation ne fait pas exception à la règle; la hausse de l'offre est accompagnée par une baisse du prix. En effet, de 2018 à 2019, on note à la figure 2 que l'offre est à la hausse alors que les prix sont à la baisse comme on peut le constater à la figure 3.

Figure 4: Évolution mensuelle des inventaires de tous bleuets congelés aux États-Unis, saisons 2018/19 et 2019/20, millions de livres



Source : USDA, compilation FLC

Figure 5 : Prix mensuel des bleuets en corymbe congelés aux États-Unis, saisons 2018/19 et 2019/20, \$canadiens la livre, poids net



Source : Food Institute, compilation FLC

Afin d'analyser de plus près la situation actuelle des marchés, la **figure 4** illustre l'évolution mensuelle des inventaires de bleuets congelés aux États-Unis pour la présente saison de commercialisation (2019/20) et la précédente (2018/19).

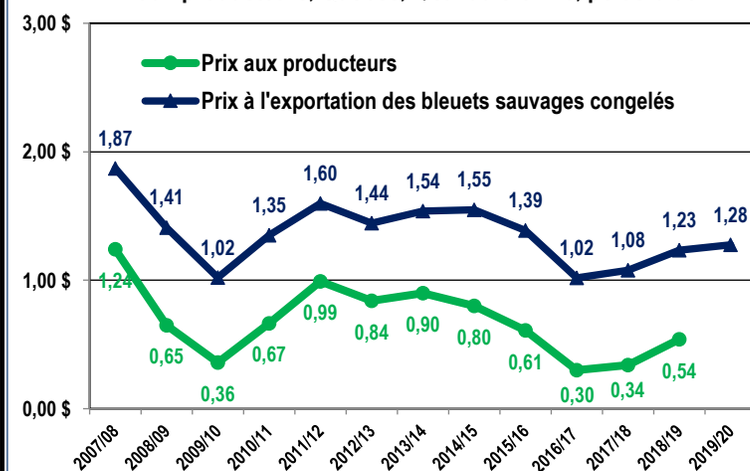
La figure 4 permet de constater que les inventaires en début de récolte étaient au même niveau en 2018-2019 et 2019-2010, soit environ 100 millions de livres (mois de mai et juin). Par contre, une fois la récolte terminée en Amérique-du-Nord, les inventaires se retrouvent cette année à un niveau supérieur à celui de l'an dernier. Cet accroissement des inventaires a eu pour conséquence une pression à la baisse sur les prix au cours des derniers mois.

La **figure 5** présente l'évolution mensuelle du prix des bleuets en corymbe congelés aux États-Unis. Comme il est possible de le constater, le prix a évolué à la baisse au fur et à mesure que les inventaires se sont retrouvés à un niveau supérieur à l'année dernière. Dans les prochains mois, il faudra surveiller l'impact de l'écoulement de la production de bleuets en corymbe en provenance de l'Amérique-du-Sud (Chili, Argentine et Pérou), région actuellement en pleine récolte.

Rappelons que le prix des bleuets en corymbe congelés est un facteur déterminant de l'évolution du prix des bleuets sauvages congelés.

2- Prix à l'exportation et prix aux producteurs

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, AAC et SPBQ, compilation FLC

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

Pour la saison de commercialisation qui débute, nous observons une hausse du prix de vente des bleuets sauvages congelés de 0,05\$/livre, poids brut. C'est à suivre...