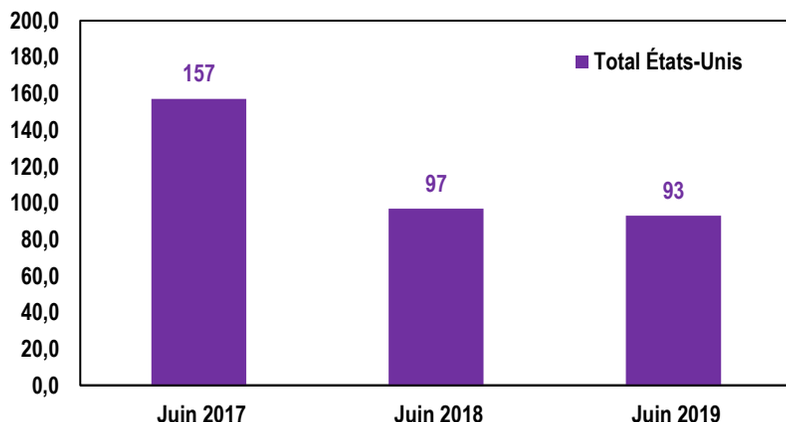


Indicateurs de marché - Bleuets sauvages - Juin 2019

30-juin-19

1 - Inventaires américains

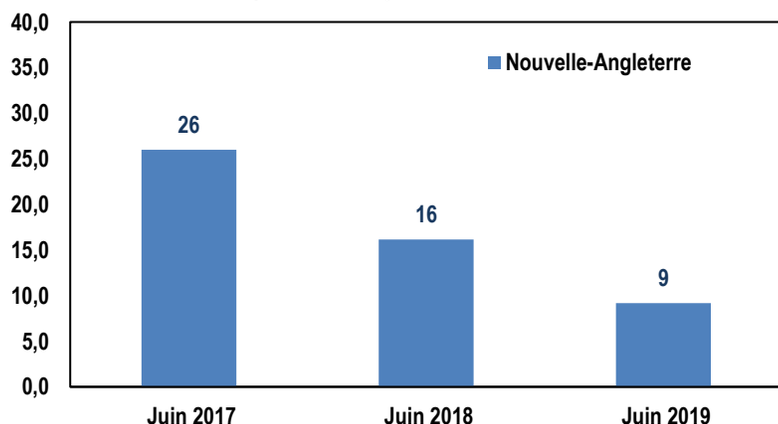
Figure 1 : Inventaires de bleuets aux États-Unis, millions de livres, poids net, 1er juin 2017, 2018 et 2019



Source : USDA, US Cold Storage

La **Figure 1** présente l'évolution des inventaires de bleuets (en corymbe + sauvages) congelés aux États-Unis au 1er juin de 2017, 2018 et 2019. Au 1er juin de cette année, on peut voir qu'en ce début d'année récolte, les inventaires de bleuets aux États-Unis sont en baisse de 4 % par rapport à l'an dernier et en baisse de 40 % par rapport aux inventaires records de 2017. Comme nous l'avons déjà démontré, une baisse des inventaires est favorable à une remontée des prix des bleuets congelés.

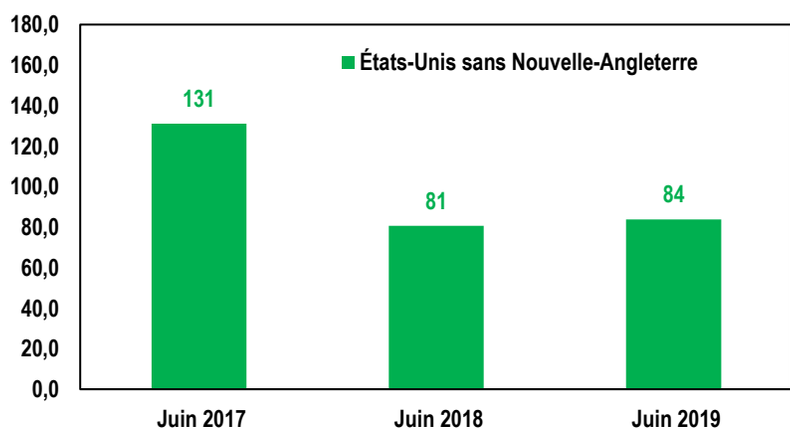
Figure 2 : Inventaires de bleuets en Nouvelle-Angleterre, millions de livres, poids net, 1er juin 2017, 2018 et 2019



Source : USDA, US Cold Storage

La **Figure 2** présente l'évolution des inventaires de bleuets congelés en Nouvelle-Angleterre (région où l'on retrouve le Maine, principal producteur de bleuets sauvages aux États-Unis) au 1er juin de 2017, 2018 et 2019. Fait intéressant à noter est que les inventaires sont en forte baisse en Nouvelle-Angleterre cette année par rapport à l'an dernier (- 43 %) et en baisse de 65 % par rapport au sommet de 2017. Avec une baisse des inventaires globaux (Figure 1) et une dans les bleuets sauvages encore plus importante, cela est favorable à une remontée de prix des bleuets congelés et à une reprise des "primes" versées pour les bleuets sauvages par rapport aux bleuets en corymbe congelés.

Figure 3 : Inventaires de bleuets aux États-Unis sans la Nouvelle-Angleterre, millions de livres, poids net, 1er juin 2017, 2018 et 2019

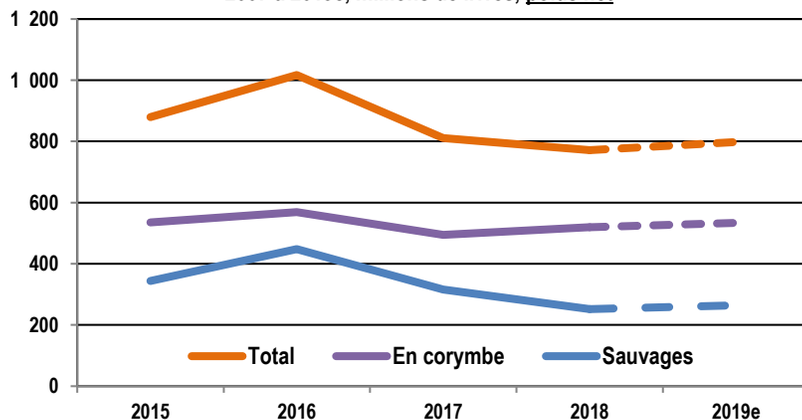


Source : USDA, US Cold Storage

La **Figure 3** présente l'évolution des inventaires de bleuets congelés aux États-Unis sans la Nouvelle-Angleterre (États où l'on retrouve la production de bleuets en corymbe) au 1er juin de 2017, 2018 et 2019. Les inventaires au 1er juin de 2019 dans ces États sont en légère hausse de 1,5 % par rapport au 1er juin 2018.

2 - Offre des bleuets sauvages et prix des bleuets

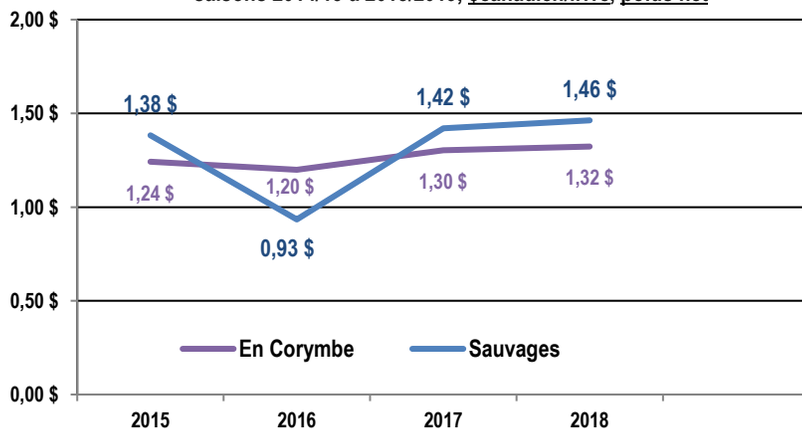
Figure 4 : Évolution de l'offre (production + inventaires juin) des bleuets congelés, Canada+États-Unis+Chili 2007 à 2019e, millions de livres, poids net



Source : Brazelton, USDA, AAC, CBBC et industrie, compilation FLC

La **Figure 4** présente l'évolution de l'offre de bleuets congelés en Amérique (Canada+États-Unis+Chili). Après avoir atteint un sommet en 2016 (1 milliard de livres), l'offre totale de bleuets congelés s'annonce être en baisse de 20 % pour 2019 (estimation de 800 millions de livres). Cette baisse est moins forte pour le bleuët en corymbe (-5 %) que pour le bleuët sauvage congelé (-35 %). Dans un tel contexte d'offre, on devrait s'attendre à un raffermissement des prix en 2019 et le raffermissement pourrait être plus important pour les bleuets sauvages que pour les bleuets en corymbe.

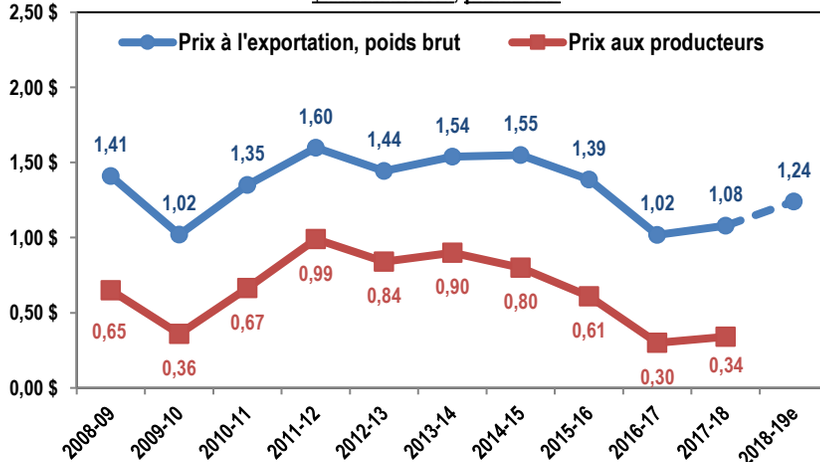
Figure 5 : Évolution du prix d'achat du USDA des bleuets congelés aux États-Unis, format 30 livres saisons 2014/15 à 2018/2019, \$canadien/livre, poids net



Source : USDA, compilation FLC

La **Figure 5** présente l'évolution du prix des achats de bleuets congelés en corymbe et sauvages (format 30 livres) réalisés par la USDA dans le cadre de son programme alimentaire. La forte baisse du prix des bleuets sauvages congelés (ligne bleue) en 2016 (0,93\$/livre) correspond à l'année où l'offre record de bleuets sauvages en Amérique du Nord a atteint un sommet inégalé par le passé (voir année 2016, figure 4 ci-haut). La remontée des prix pour les bleuets sauvages en 2017 et 2018 est associée à une baisse de l'offre sur les marchés en raison de productions moins élevées et d'une baisse des inventaires. Pour les bleuets en corymbe (ligne mauve), le prix a été plus stable, et ce, en lien avec une offre également plus stable que pour les bleuets sauvages.

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



Source : AAC et Food Institute, compilation FLC

Le prix d'exportation des bleuets sauvages congelés est en hausse cette saison-ci par rapport à la saison dernière (**Figure 6**). Après huit mois de commercialisation, on observe pour les bleuets sauvages congelés (catégorie fantaisie) une hausse du prix brut d'exportation de 0,16\$/livre (1,24\$/livre pour 2018-19 vs 1,08\$/livre pour 2017-18). Il est à noter que l'écart d'environ 0,74 \$/livre entre le prix des bleuets congelés et le prix aux producteurs s'explique en grande partie par les coûts de transformation, les frais de commercialisation et la proportion de bleuets commercialisés en catégorie jus.