

#### Feuillet d'information sur les marchés des bleuets

Vous pouvez le consulter sur le site Facebook L'Industrie du bleuet sauvage du SPBQ

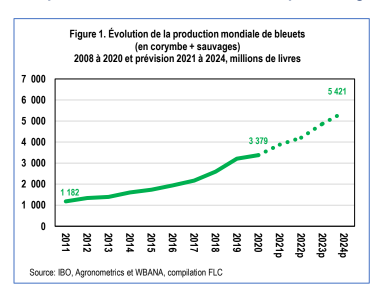
Toute reproduction est interdite sans le consentement du SPBQ



# État des marchés des bleuets en corymbe et sauvages à l'échelle mondiale

L'Organisation mondiale du bleuet (International Blueberry Organization, IBO) tenait son colloque annuel les 23, 24 et 25 août dernier. Cette organisation, dont le SPBQ est membre, regroupe les membres des différents maillons de la filière (producteur, transformateurs, commerçants, gouvernements, etc.) à travers le monde. Elle a pour mission de partager l'information sur le développement du secteur des bleuets et d'accroître la consommation de bleuets à l'échelle internationale. Nous avons assisté la semaine dernière au colloque via visioconférence et nous résumons ci-après les perspectives de marché qui y ont été présentées. Les conditions de marché à l'internationale sont très importantes du fait que nous exportons plus de 70 % de nos bleuets sauvages congelés à travers le monde.

### Une production mondiale de bleuets qui se dirige vers plus de 5 milliards de livres d'ici 2024



La **Figure 1** présente l'évolution de la production mondiale de bleuets (en corymbe et sauvages) de 2011 à 2020 ainsi que les perspectives de croissance anticipées de 2024.

Comme il est possible de le constater, la production mondiale de bleuets a été multipliée par 3, passant de 1,182 à 3,379 milliards de livres de 2011 à 2020. En se basant sur les plantations réalisées, il est prévu que cette impressionnante croissance se poursuivra dans les prochaines années et que la production devrait fort probablement surpasser 5 milliards de livres d'ici 2024.

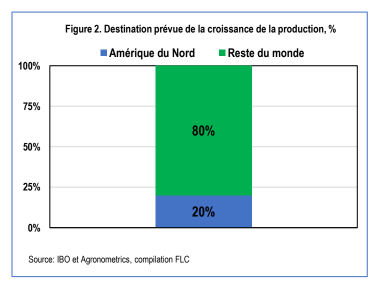
La question que cela soulève est à savoir si cette croissance de la production aura un impact négatif sur les prix? En lien avec cette question, lors du Colloque de l'IBO il a été mentionné que dans la mesure où la demande reste croissante dans les prochaines années, les prix devraient se maintenir.

## Une croissance de la production des bleuets destinée aux marchés de l'Europe et de l'Asie

La **Figure 2** illustre la destination prévue de la croissance de la production qui est prévue dans les prochaines années.

Selon IBO, actuellement plus de 35 % de la production mondiale de bleuets est actuellement destinée à l'Amérique du Nord, l'autre 65 % étant pour le reste du monde. Si on considère la croissance prévue dans les prochaines années, cette offre supplémentaire de bleuets sera vraisemblablement commercialisée à environ 20 % en Amérique du Nord et à 80% sur les marchés actuellement en expansion que sont l'Europe et l'Asie.

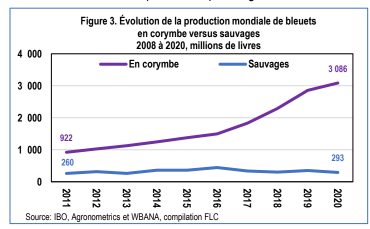
Cette stratégie des principaux producteurs de bleuets en corymbe à travers le monde vise à la fois à répondre à une demande accrue et à éviter une offre trop grande aux États-Unis qui risquerait d'appeler de nouvelles plaintes en mesures compensatoires de la part des producteurs américains.



Il s'agit donc d'une bonne stratégie de diversification des marchés qui sera favorable au maintien des prix sur les marchés mondiaux

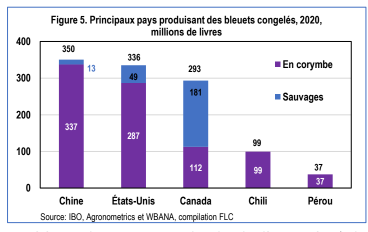
### Des perspectives de prix intéressantes pour les bleuets sauvages

Lors du colloque IBO, les conférenciers ont indiqué des perspectives de marchés fort intéressantes pour les bleuets sauvages congelés. Ces perspectives intéressantes s'expliquent par : 1- la faible croissance de la production de bleuets sauvages par rapport aux bleuets en corymbe et 2- par la stagnation de la production de bleuets congelés, lorsque l'on retire les données en provenance de la Chine. Nous abordons ces deux points aux quatre figures suivantes.



bleuets. Cela est d'autant plus vrai lorsque l'on segmente davantage les bleuets sauvages comme nous le faisons actuellement (bleuets sauvages conventionnels, bio, sans pesticides, Boréal, etc.).

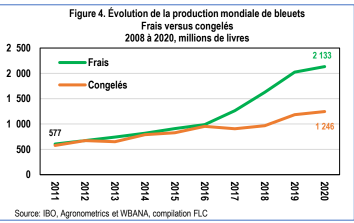
La Figure 4 montre que la production des bleuets (en corymbe et sauvages) destinée au marché frais est de loin supérieure à la croissance des bleuets destinée au marché de la congélation.



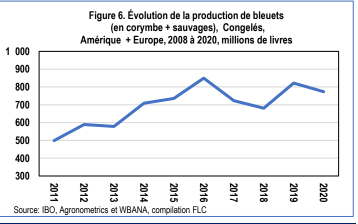
pas été en croissance au cours des cinq dernières années (voir **Figure 6**). Selon IBO, cette absence de croissance de la production de bleuets congelés couplée à une demande en hausse a eu pour effet de faire fondre les inventaires. Cette offre faible sur les marchés où la demande demeure en croissance explique les niveaux de prix que l'on observe actuellement pour les bleuets sauvages sur les marchés.

Dans le prochain feuillet, nous allons présenter l'état de la production de bleuets sauvages en 2021 et les perspectives de prix pour la prochaine saison.

La Figure 3 présente l'évolution de la production mondiale de bleuets en corymbe et sauvages. Comme il est possible de le constater, la croissance de la production de bleuets provient en vaste majorité des bleuets en corymbe. Cette situation illustre l'importance de plus en plus forte de bien différencier les bleuets sauvages sur les marchés et ainsi éviter qu'ils se retrouvent en directe compétition avec les bleuets en corymbe. C'est à cette condition qu'il sera possible d'obtenir de bons prix pour nos



Notons que la croissance observée dans les cinq dernières années de la production de bleuets destinée au marché de la congélation provient uniquement de Chine. Ce pays qui ne produisait pratiquement pas de bleuets pour le marché de la congélation est maintenant en 2020 le principal pays producteur de bleuets congelés surpassant les États-Unis, le Canada, le Chili et le Pérou (voir **Figure 5**). Il est à noter que la Chine produit des bleuets congelés de faible qualité destinée en presque totalité à son marché intérieur. Ainsi, en excluant la Chine de l'offre mondiale de bleuets, on constate que les volumes de bleuets congelés n'ont



Forest Lavoie Conseil Page 2 de 2