

PRODUCTEURS DE GRAINS DU QUÉBEC



PERSPECTIVES DU MARCHE DES GRAINS

Étienne Lafrance, agent d'informations sur
les marchés



PLAN DE LA PRESENTATION

SOIREE D'INFORMATION - PRODUCTEURS DE GRAINS MONTEREGIE NORD

- Offre aux Etats-Unis
- Demande aux Etats-Unis
- Marché international
- Marché local

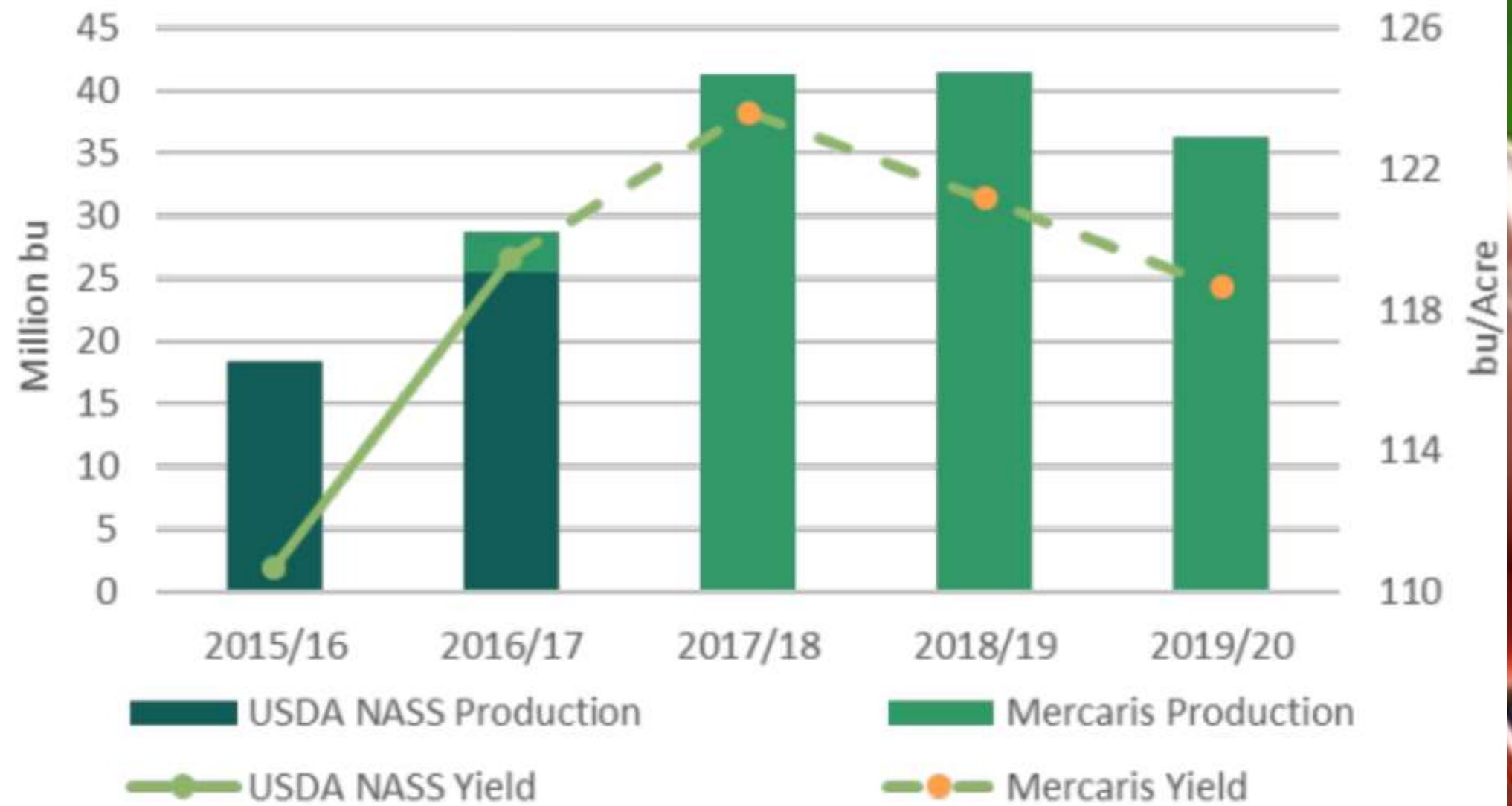
1- ETATS-UNIS

OFFRES AMERICAINES



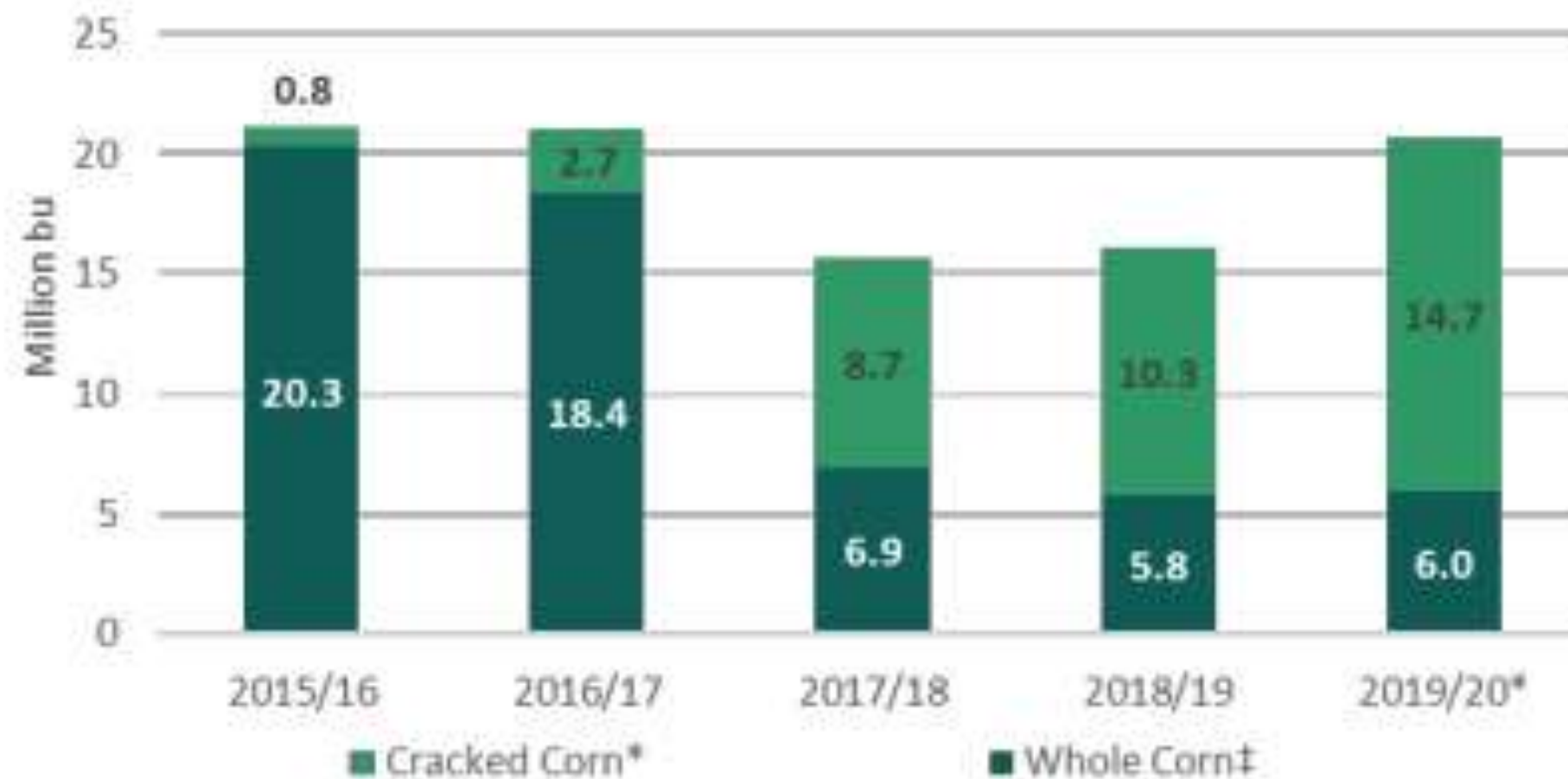
PRODUCTION DE MAÏS

- Rendement en baisse.
 - Semis tardifs.
 - Semis retirés.
 - Plantes de couverture.
- Production en baisse de 12 %.
 - 36,4 millions de boisseaux (Mbu) (924 600 tonnes).



Source: Mercaris 2019, USDA NASS

IMPORTATIONS DE MAÏS



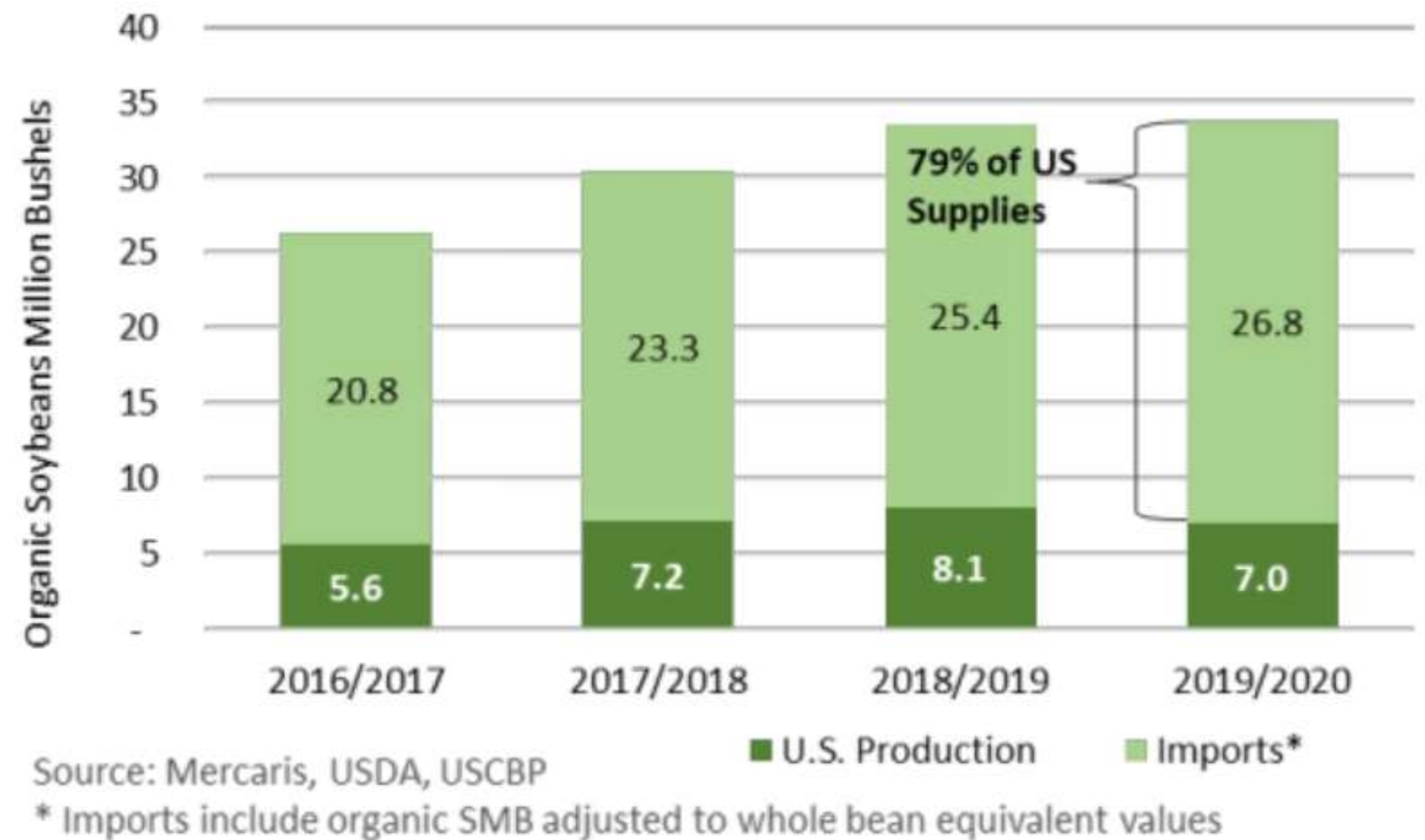
Mercaris 2019 estimated values, Panjiva

†USDA FAS yellow dent corn imports: HTS code 1005902015

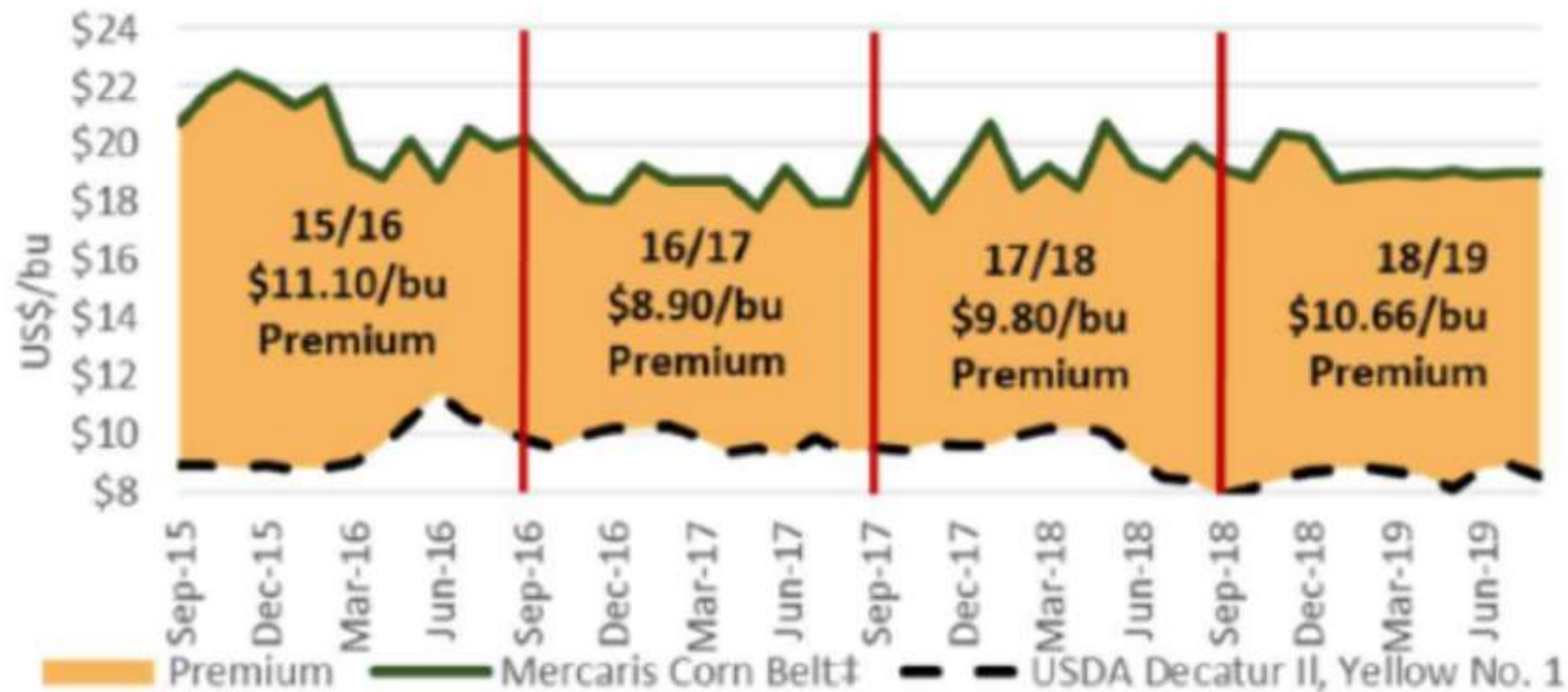
- Baisse des importations de 2015 à 2018 en raison de la Turquie...
 - ... mais hausse des importations de maïs craqué!
 - À plus de 90 % provenant de la Turquie.
 - Les trois plus grands fournisseurs de maïs entier est l'Argentine, la Roumanie et le Canada.

OFFRE DE SOYA

- Même situation que le maïs
 - Baisse de 14 % de la production pour près de 7 Mbu (190 500 tonnes).
- En 2018-2019, les importations représentaient près de 80 % de l'offre...
 - ...et près de 50 % pour le tourteau de soya uniquement aux États-Unis.
- Un manque de soya aux États-Unis?
 - Ça dépend de la rotation!



OFFRE DE SOYA



Source: Mercaris Market Survey™ 2019, USDA AMS
‡ Corn Belt Includes IL, IA, MO, IN, MI, OH, MN, WI

- Le prix du soya pour la consommation est stable...
 - ...mais celui pour le fourrager a chuté...
 - ...et la prime devient plus intéressante.

En dollars américains

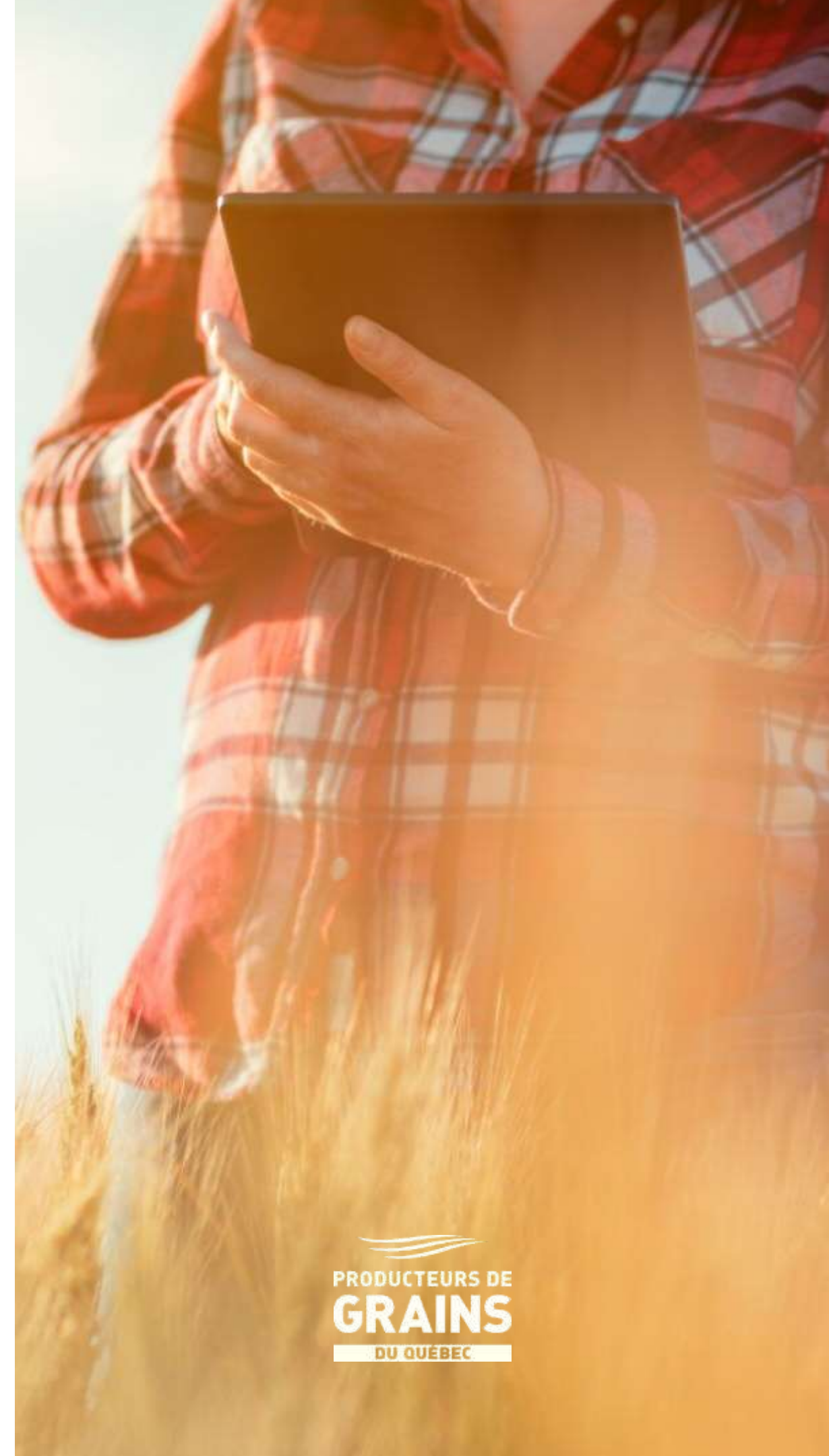
OBSTACLE À LA CROISSANCE DE LA PRODUCTION

Le risque financier

- 3 ans de transition.
- Débouché incertain.
- Trouver un marché pour plusieurs produits.
 - Rotation variée.

Solutions

- Payer une prime pour le grain en transition.
- Contrats de ventes à long terme.
- Achats de plus d'un grain.





SOLUTIONS EN APPLICATION

Anheuser-Busch InBev

- Nouvelle bière bio : Michelob Ultra.
 - Orge 100 % en Idaho.

Solutions

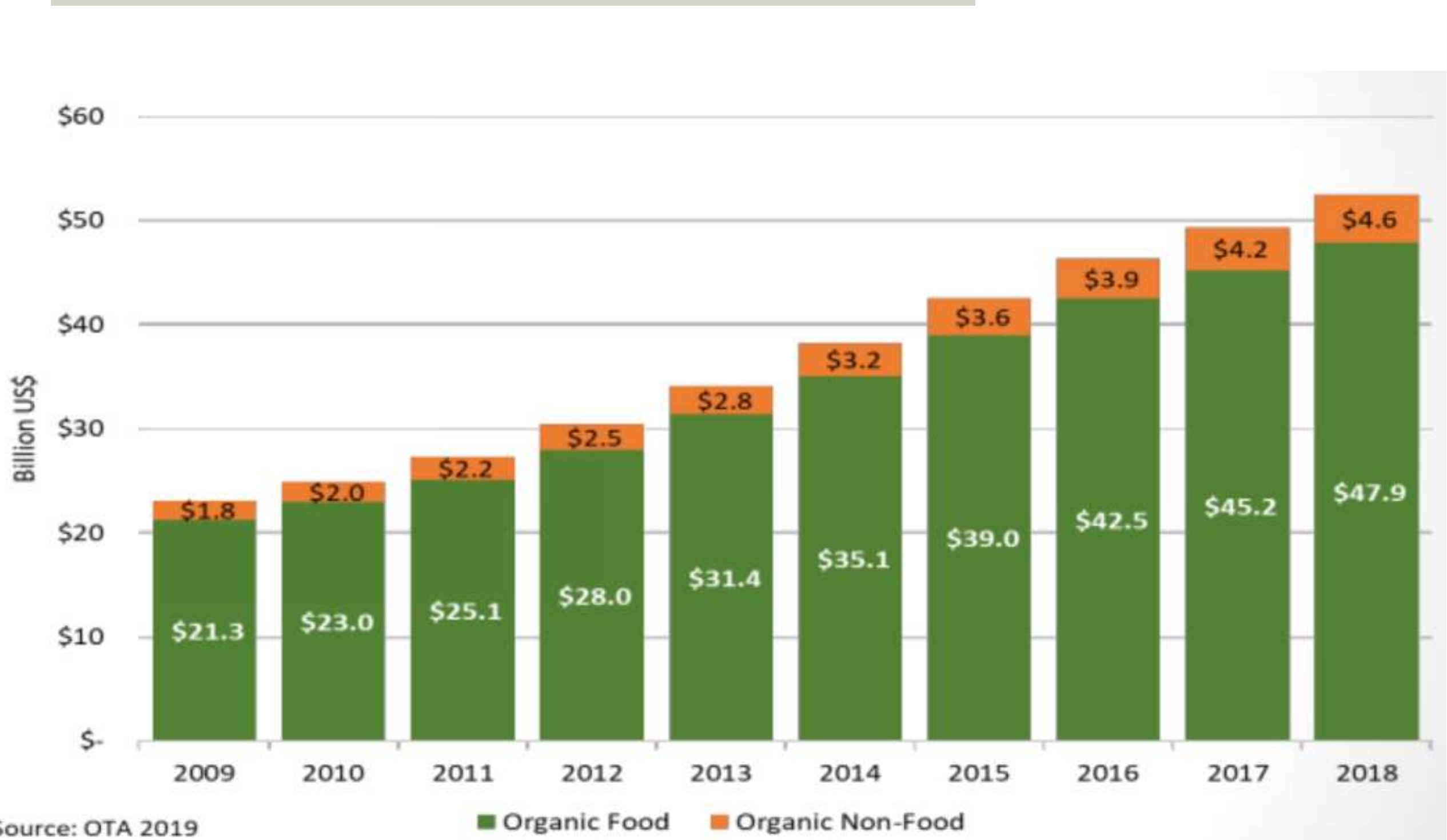
- Une prime de 25 % pour l'orge en transition par rapport au conventionnel.
- Contrats de ventes à long terme (entre 4 à 6 ans).
- Soutien technique à la transition.

ETATS-UNIS

DEMANDE AMERICAINE



VENTES BIOLOGIQUES AUX ETATS-UNIS



En dollars américains



LE CONSOMMATEUR



- 82 % des consommateurs achètent biologique.
- 39 % déclarent manger biologique en majorité ou en partie.
- 52 % des consommateurs sont des parents millénariaux.

GRAINS
DU QUÉBEC

LE CONSOMMATEUR

Raisons pour consommer bio

1. Éviter les pesticides.
2. Éviter les OGMs.
3. Plus nutritif.
4. 45 % estiment que c'est plus sain.
 - 54 % pour les gens de 18 à 29 ans.
5. Meilleur environnement.

Raisons pour consommer bio (au Canada)

1. Éviter les pesticides (41 %).
2. Éviter les OGMs (40 %).
3. Réduire l'utilisation des pesticides et des fertilisants (32 %).
4. Promouvoir la santé des sols (18 %).
5. Protéger la qualité de l'eau (16 %).
6. Réduire les gaz à effet de serre (13 %).





LES CATEGORIES DE VENTES

Aux États-Unis

1. Fruits et légumes.
 - 36 % des ventes bio.
2. Œufs et produits laitiers.

Au Canada

1. Fruits et légumes.
2. Pains et céréales.

NON-OGM : MENACE OU OPPORTUNITE?

« NON GMO Project »

- Aucune utilisation d'OGM.
- Certifications privées.

Menace

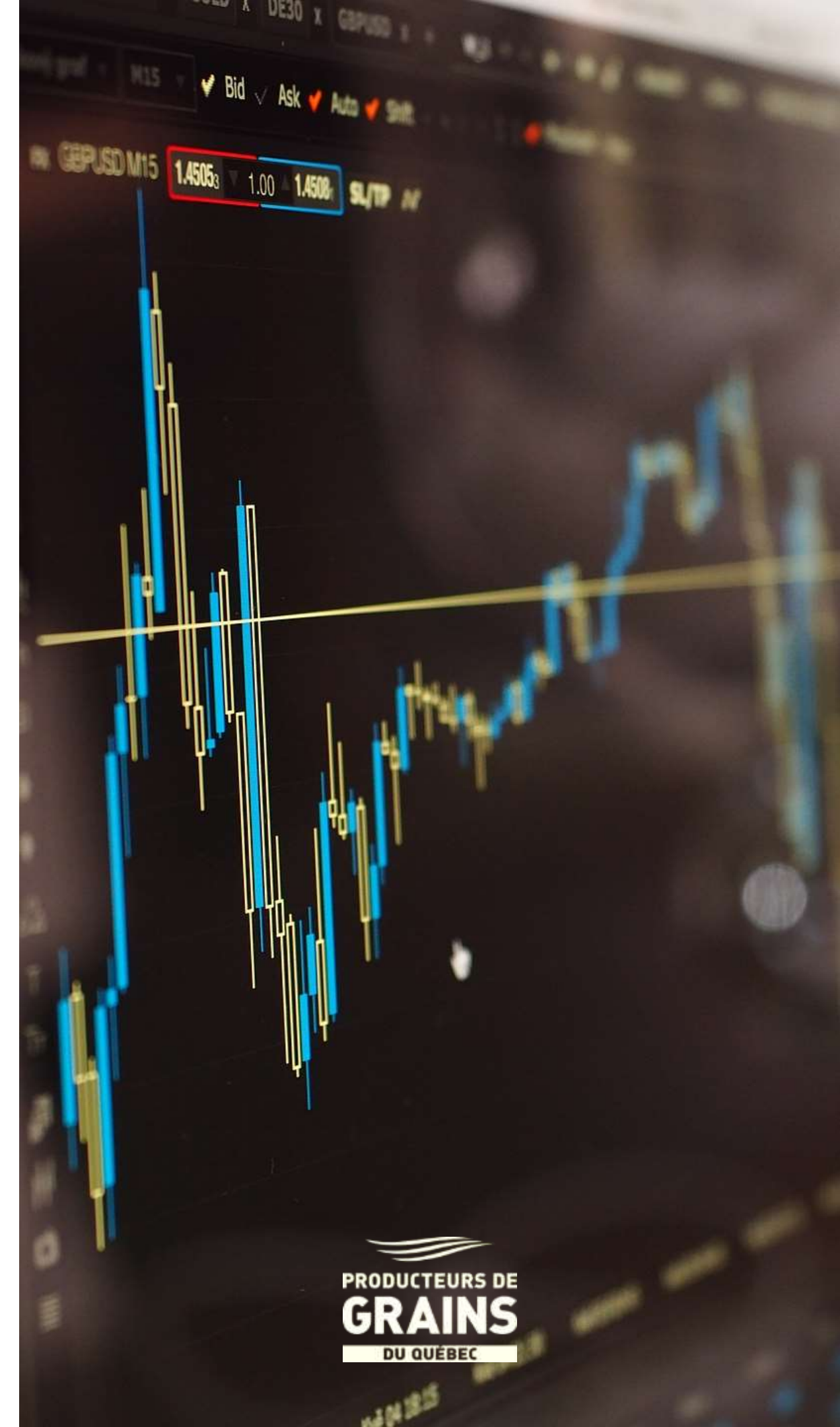
- Éviter de manger des OGM figurent dans le top des priorités des consommateurs bio.
- Seulement 8 % des consommateurs savent que le biologique interdit l'utilisation d'OGM.
- Bio ne veut pas dire « Non GMO project ».
 - Testé avec des barèmes de tolérance.



AUTRE MENACE

Le manque de données quantifiables

- Les grandes compagnies s'inscrivent dans la mouvance du développement durable et de l'agriculture régénératrice.
 - Besoin de preuves pour le consommateur.
- Elles pourraient privilégier des certifications privées...
 - ...pour viser le même consommateur!



MARCHE INTERNATIONAL



SUPERFICIES BIOLOGIQUES

69,8 millions d'hectares (Mha) en 2017 (+ 20 %)

1. Océanie : 35,9 Mha.
2. Europe : 14,6 Mha.
3. Amérique du Sud : 8 Mha.
4. Asie : 6,1 Mha.
5. Amérique du Nord : 3,2 Mha.
6. Afrique : 2,1 Mha.



TOP 3 DES PRODUCTEURS BIOLOGIQUES

En superficies (2017)

1. Australie : 35,6 Mha
2. Argentine : 3,4 Mha
3. Chine : 3 Mha

En nombre de producteurs (2017)

1. Inde : 835 000
2. Ouganda : 210 352
3. Mexique : 210 000

TOP DES MARCHES BIOLOGIQUES

En euros (2017)

1. États-Unis : 59,6 G\$ CA*
2. Allemagne : 14,9 G\$ CA*
3. France : 11,8 G\$ CA*

Croissance

1. France : 18 %

Parts de marché

1. Danemark : 13,3 %

*1,49 € = 1 \$ CA



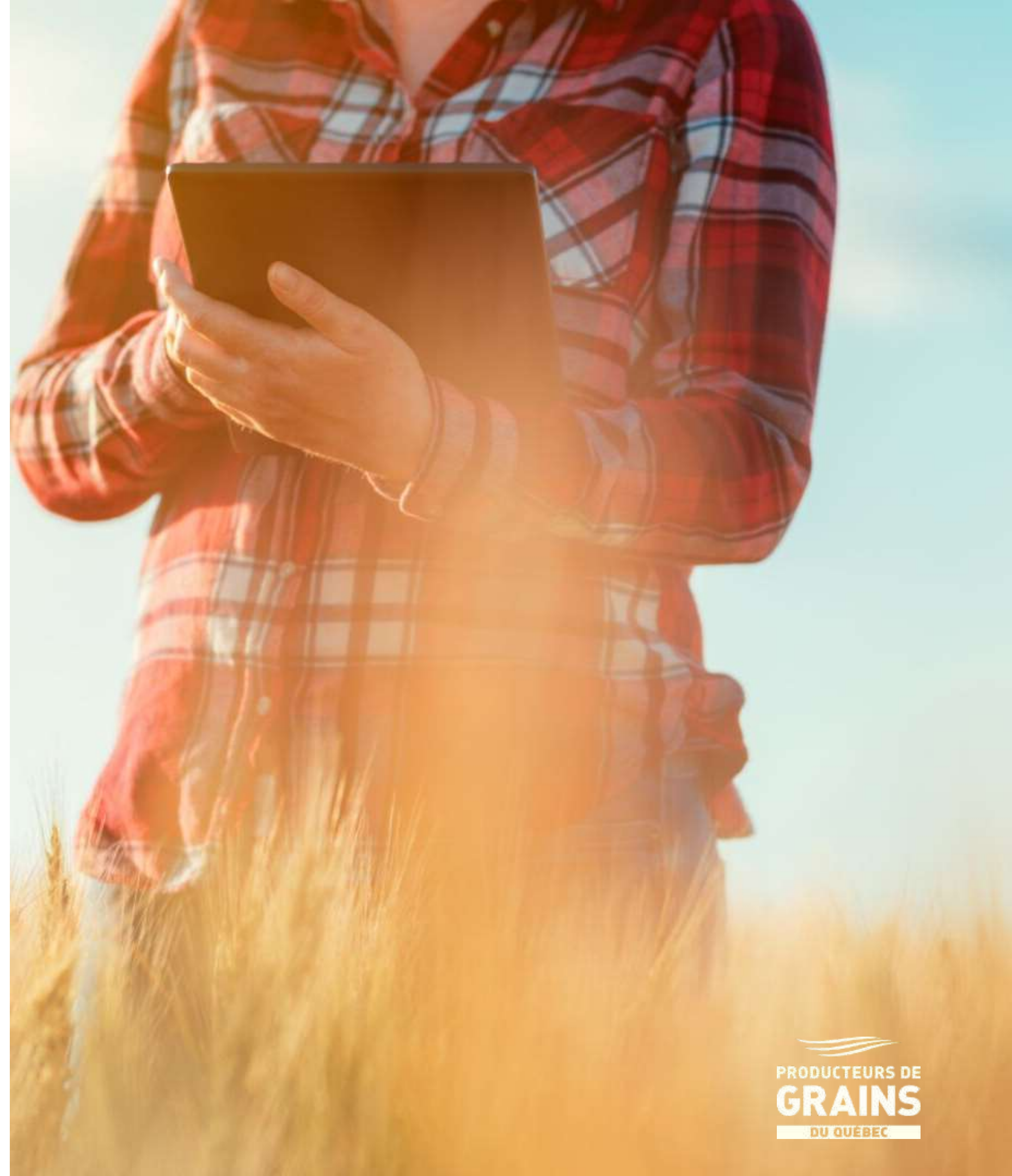
DES ENTENTES D'ÉQUIVALENCE

22 pays ont des accords d'équivalence

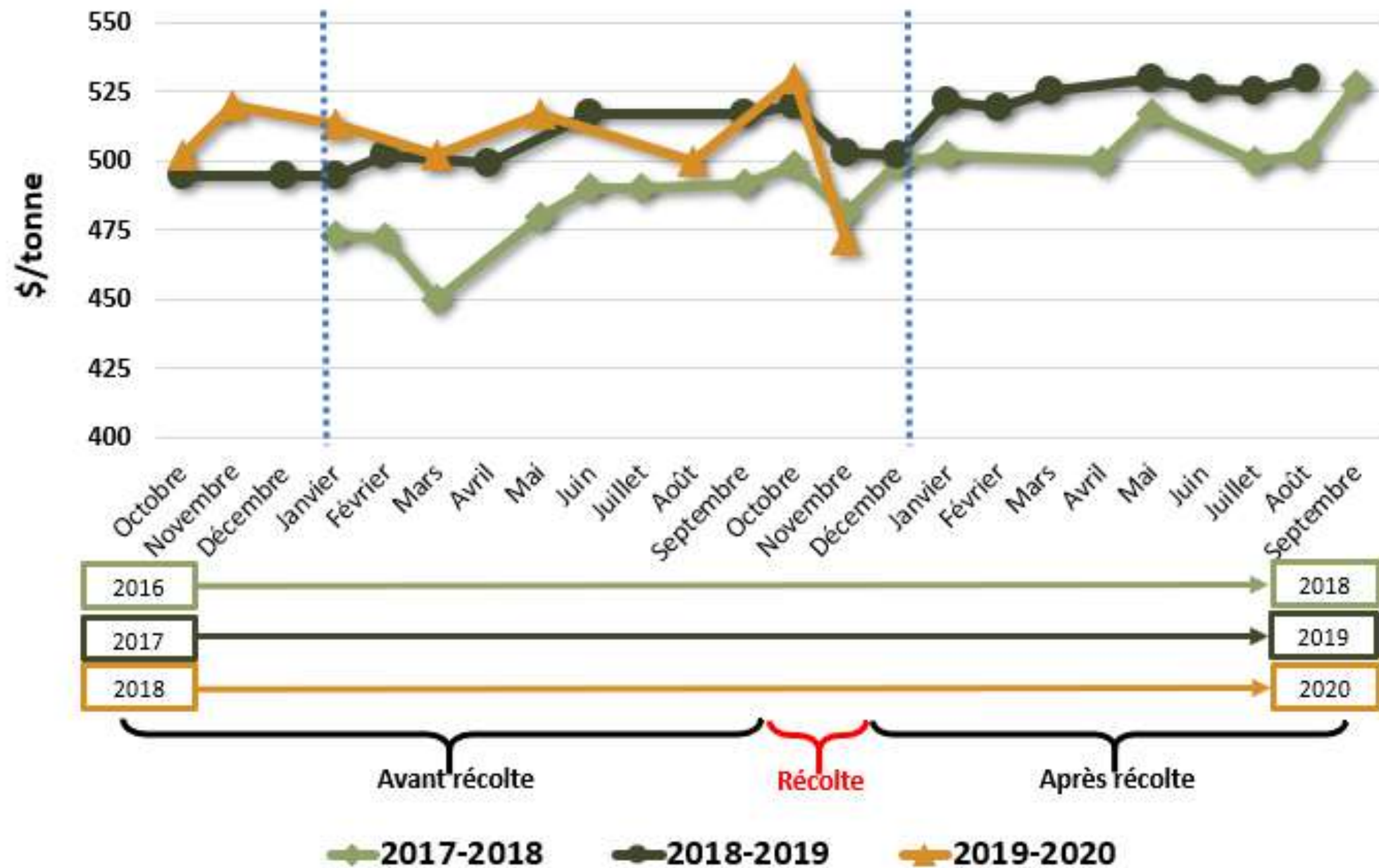
- Union européenne
- Suisse
- États-Unis
- Canada
- Japon



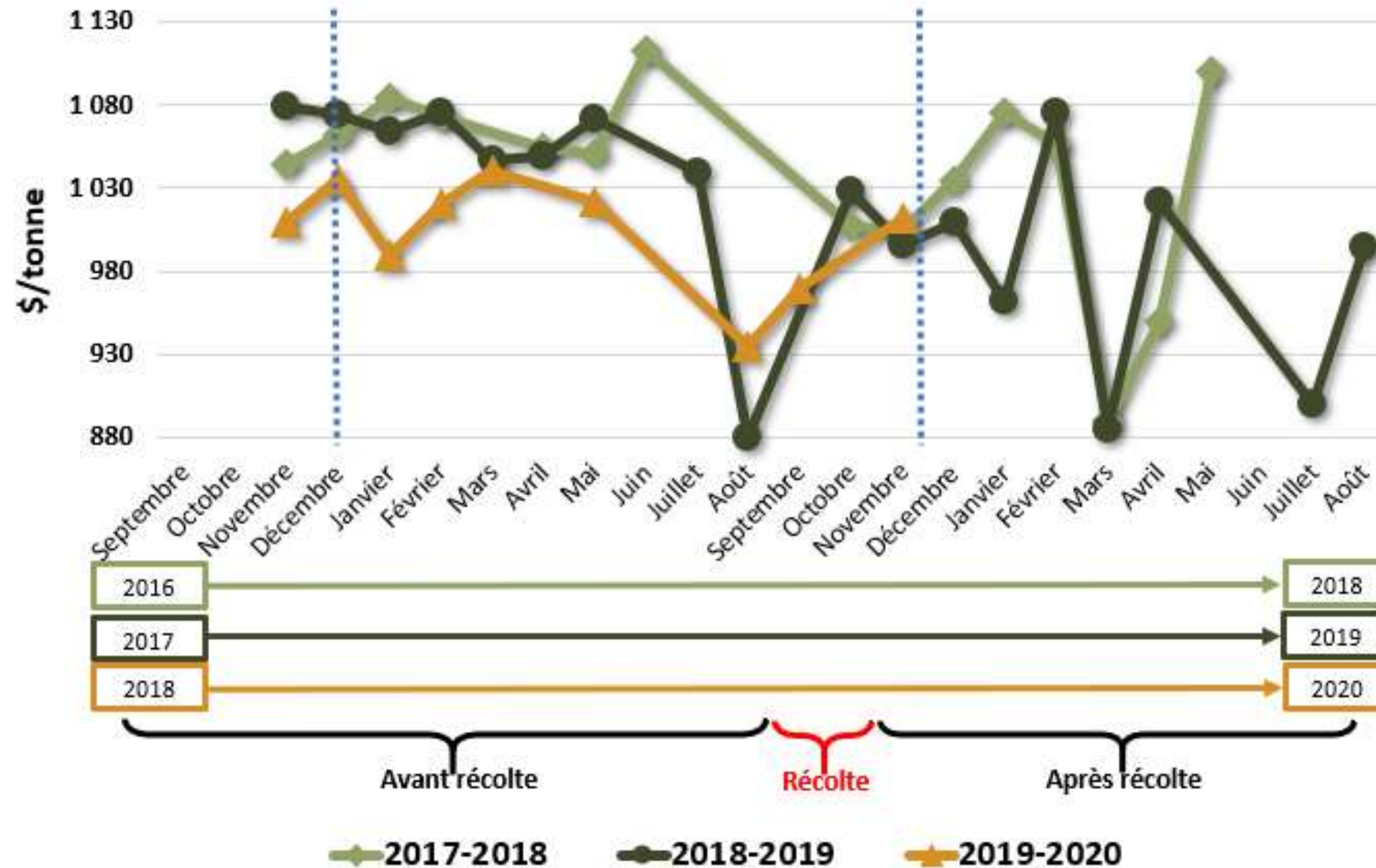
3- MARCHE LOCAL



PRIX DU MAÏS AU QUÉBEC

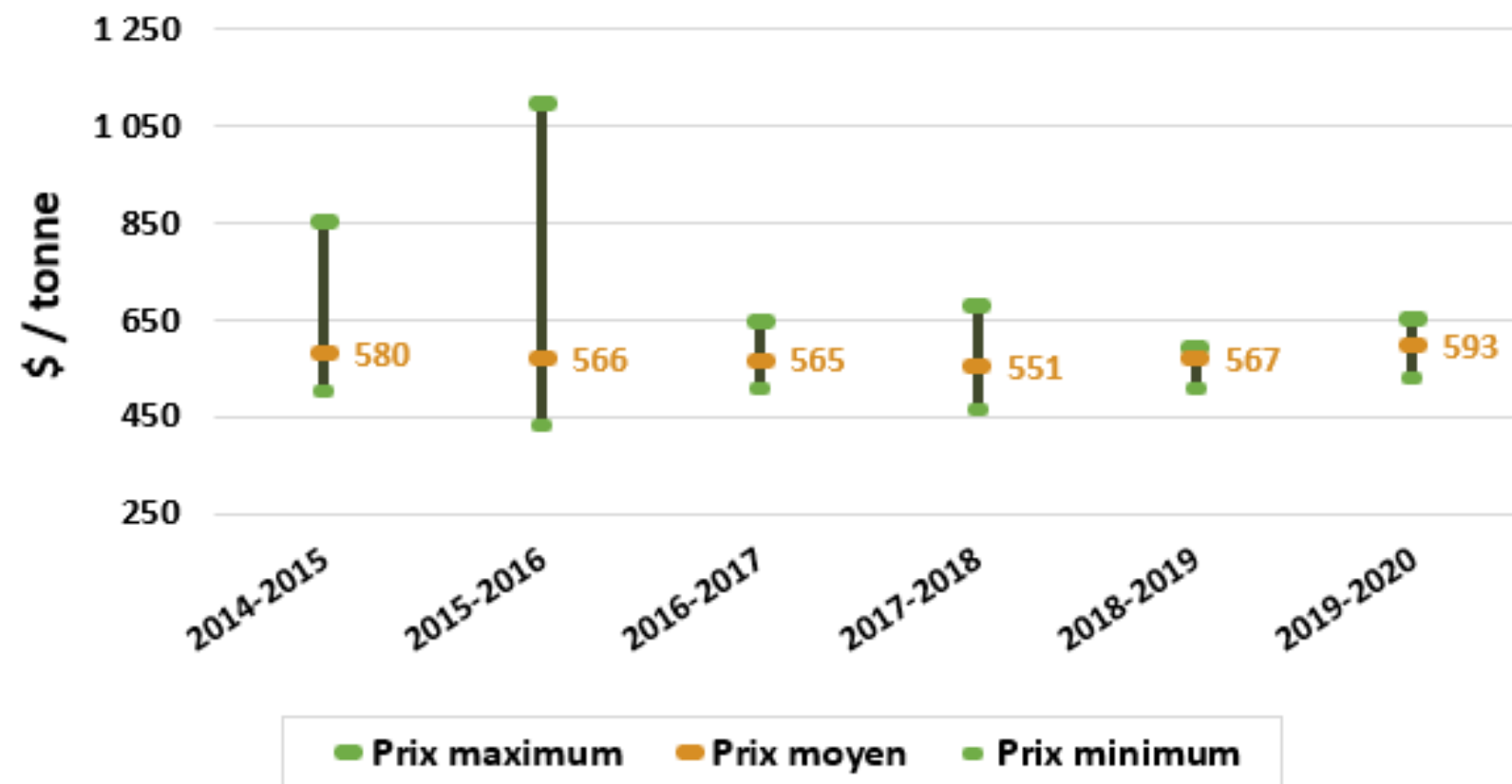


PRIX DU SOYA AU QUEBEC

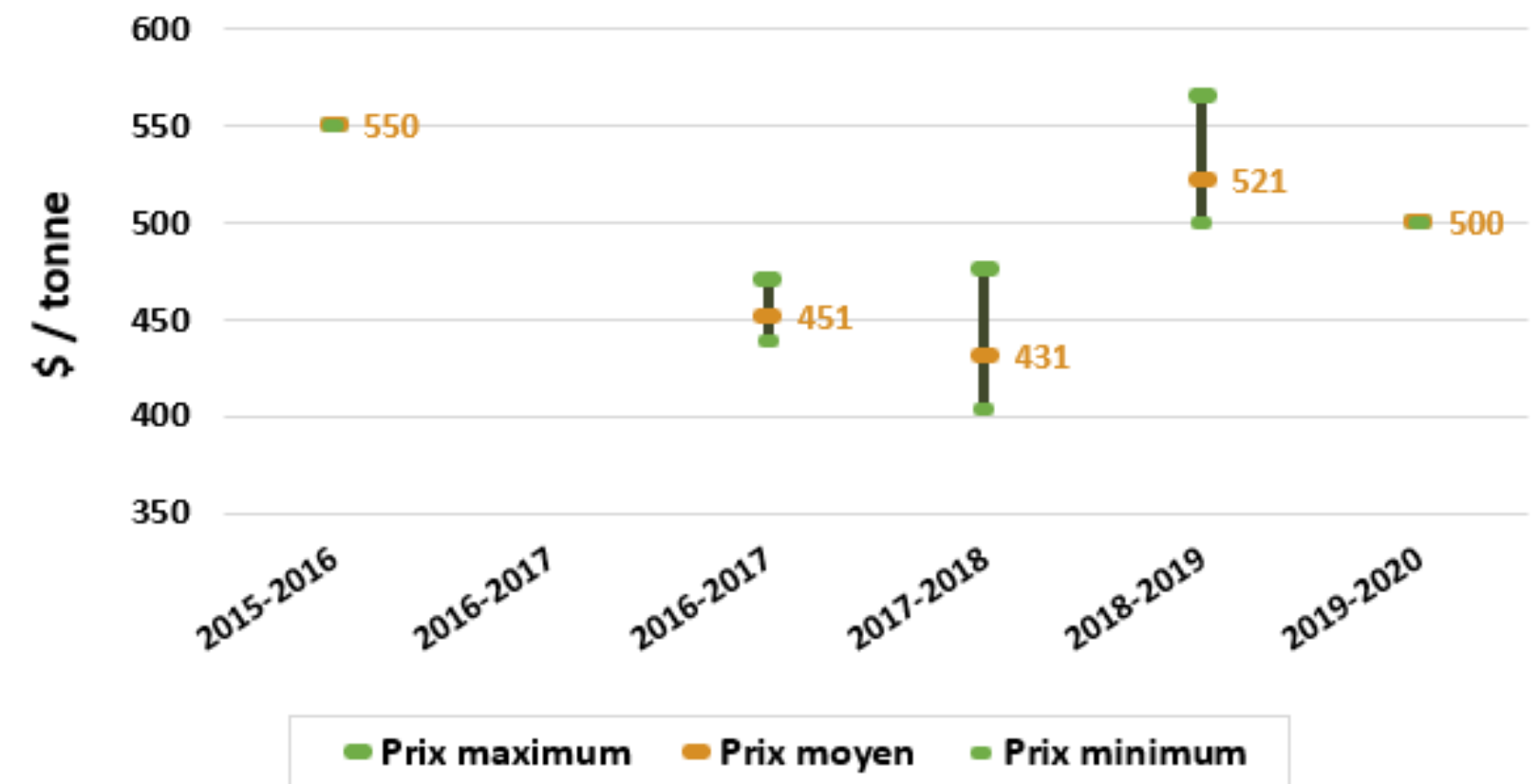


PRIX DES BLES AU QUEBEC

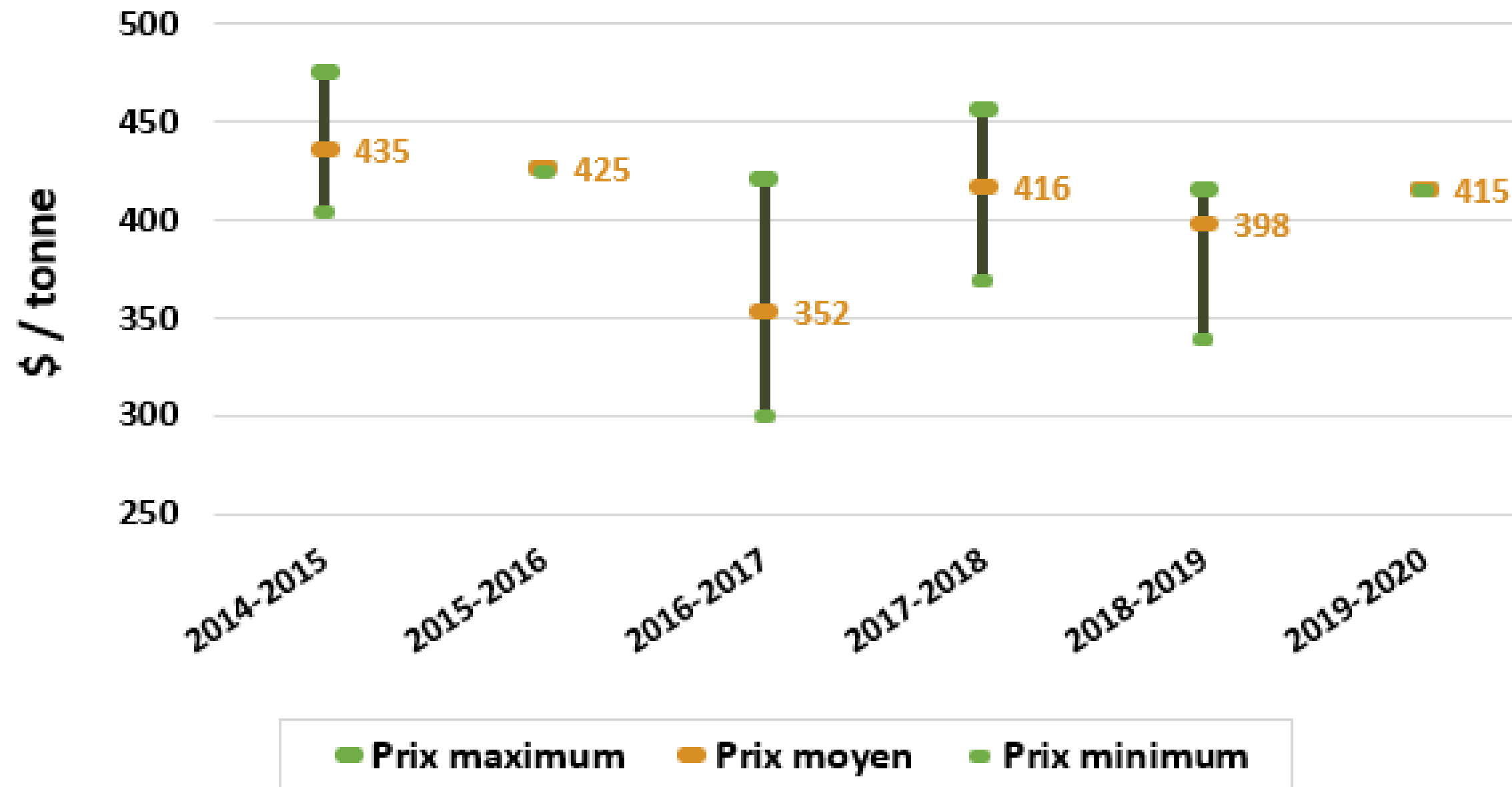
Blé de consommation humaine



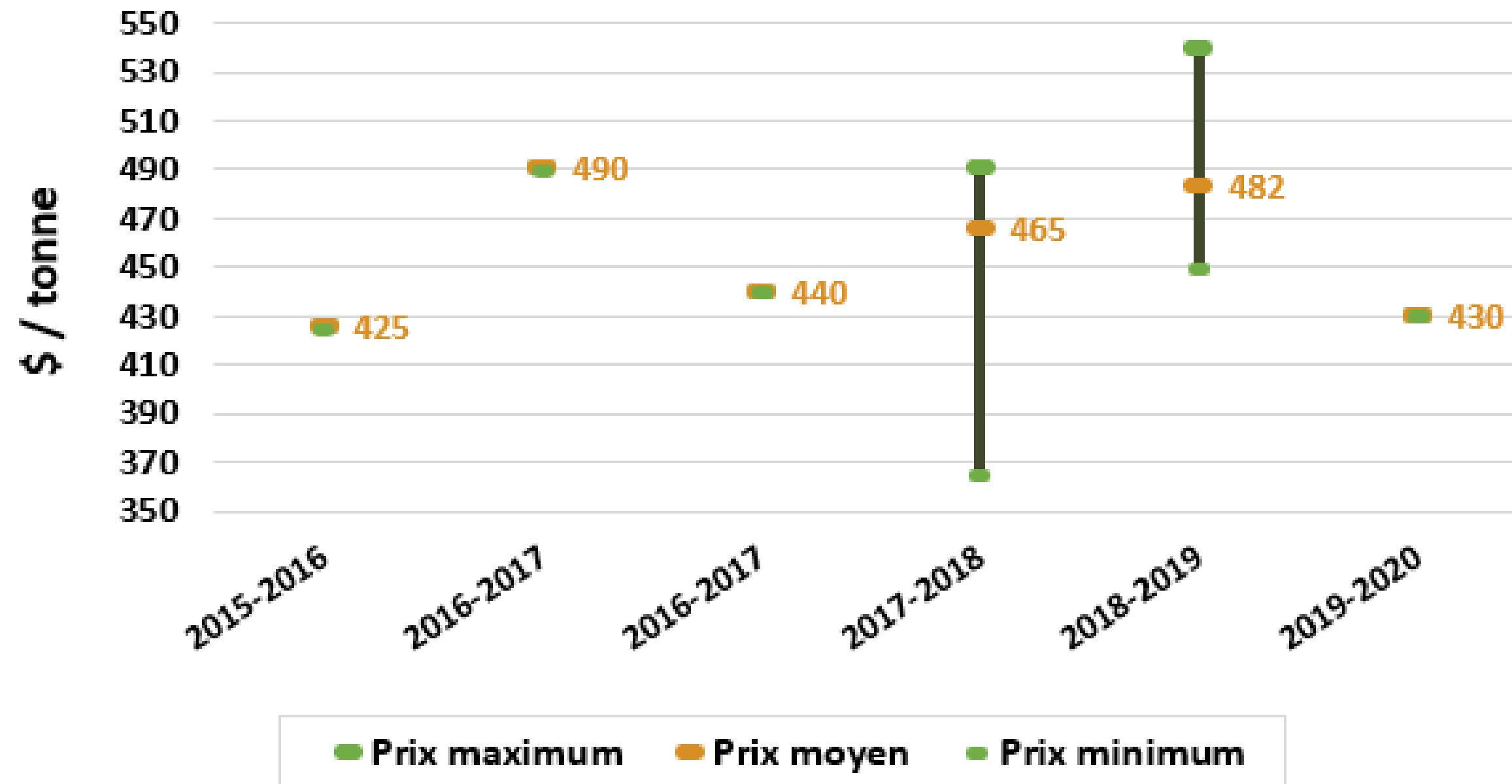
Blé fourrager



PRIX DE L'AVOINE AU QUÉBEC



PRIX DE L'ORGE AU QUEBEC



**COMMENT
NOUS
JOINDRE**



ELAFRANCE@PGQ.CA



450 679-0540 POSTE 8412



WWW.PGQ.CA



**MERCI POUR VOTRE
ATTENTION!**

PRODUCTEURS DE GRAINS DU QUÉBEC


**PRODUCTEURS DE
GRAINS
DU QUÉBEC**