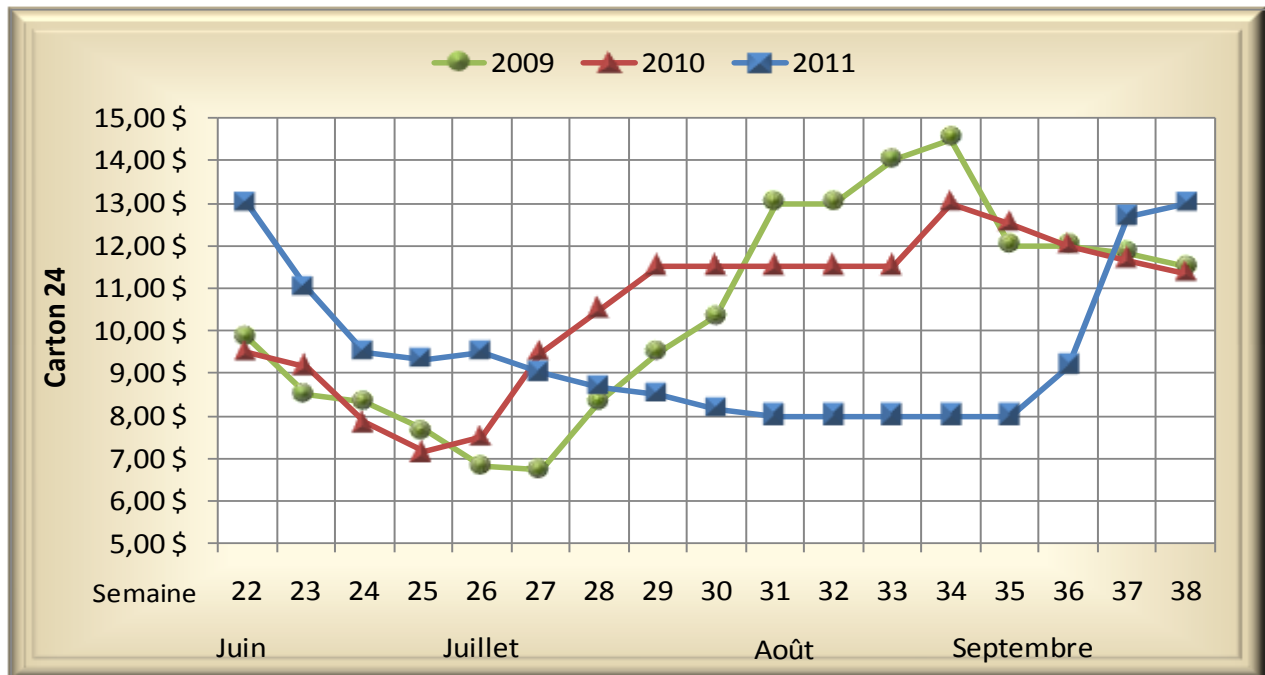


BILAN DE SAISON 2011 – LA LAITUE FRISÉE VERTE

La saison 2011 de la culture de laitue frisée verte est caractérisée par un début difficile en raison des mauvaises conditions météorologiques durant le mois de mai. Le printemps a été très pluvieux et froid, retardant les semis, la levée et la croissance des jeunes plantules. Les récoltes de volume significatif ont débuté durant la première fin de semaine de juin. Cependant, le retard dans les semis dans plusieurs champs en raison du mauvais temps a limité le volume de récolte pendant les premières semaines.

Graphique 1 – Prix de la laitue frisée verte en 2009, 2010 et 2011 à la Place des producteurs à Montréal



Source : CQH

Note : Dans les graphiques, les chiffres de l'axe horizontal (22 à 39) correspondent aux numéros de semaines de l'année et non à des dates

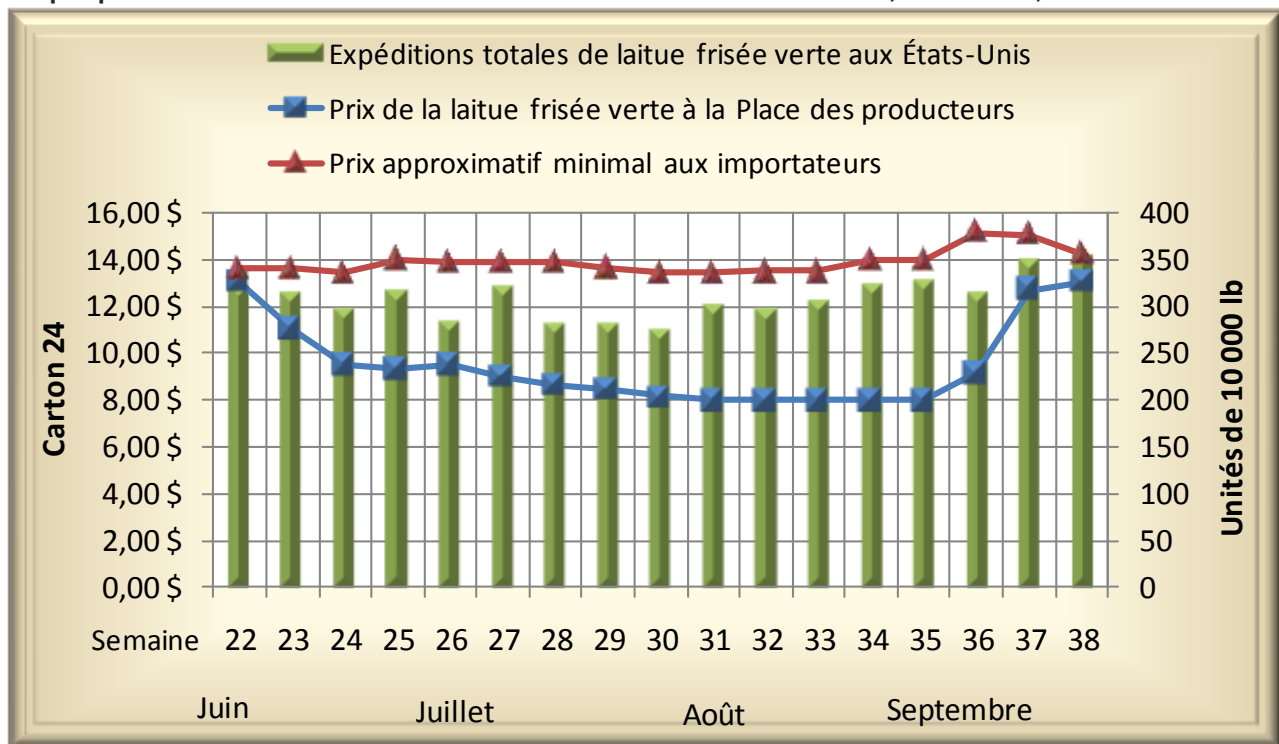
Ainsi, on observe dans le graphique 1 que le volume limité de récolte et, par conséquent, de l'offre, explique le prix élevé, supérieur à celui des deux saisons précédentes durant les cinq premières semaines (semaines 22 à 26).

Les conditions météorologiques se sont améliorées durant le mois de juin, avec des périodes de temps plus chaud et ensoleillé, voire quelques jours de canicule. Cette période a facilité le travail aux champs et augmenté la vitesse de croissance des laitues. Toutefois, on a rapporté plusieurs cas de brûlure de la pointe (*tip burn*) sur les plants de petit calibre en raison des trop chaudes températures.

Tout comme pour la laitue romaine, on a observé une variation de qualité dans les lots de laitue frisée offerts à la Place des producteurs de Montréal. Les lots de moins belle qualité se sont transigés à un prix plus faible que les lots de bonne qualité, entraînant ainsi le prix vers le bas. Dans le graphique 1, on observe que le prix moyen hebdomadaire durant la saison 2011 a été plus faible durant les semaines du 23 juillet au 10 septembre (semaines 29 à 36).

À la fin du mois d'août, avec le passage de l'ouragan Irène et des épisodes de fortes pluies, les conditions de culture se sont détériorées jusqu'à devenir problématiques voire catastrophiques dans quelques champs du Québec. Cela a occasionné beaucoup de dommages aux cultures, de sorte que les récoltes de laitue frisée ont été faibles et que l'offre a diminué considérablement durant les semaines du 10, du 17 et du 24 septembre 2011 (semaines 36 à 38), entraînant ainsi l'augmentation du prix de la laitue de bonne qualité.

Graphique 2 – Prix de la laitue frisée verte du Québec et des États-Unis, à Montréal, saison 2011.



Sources : CQH, USDA

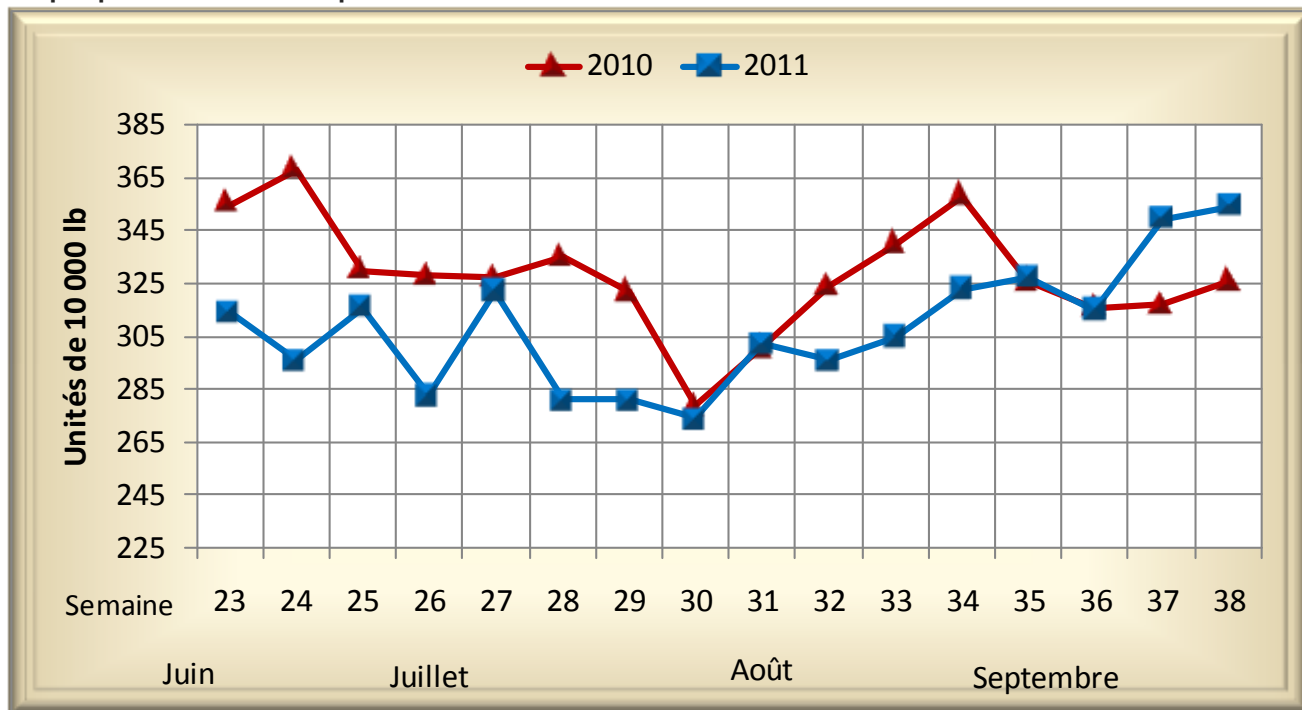
Note : Dans les graphiques, les chiffres de l'axe horizontal (22 à 39) correspondent aux numéros de semaines de l'année et non à des dates

Le graphique 2 indique que les expéditions de laitue frisée en provenance des États-Unis sont restées assez stables, aux environs de 3 millions de livres, à l'exception des semaines du 17 et du 24 septembre

(semaines 37 et 38) où les expéditions ont atteint les 3,5 millions de livres. De ce fait, on observe que le prix approximatif minimal aux importateurs est aussi resté assez stable durant la majorité de la saison et que l'augmentation du volume des expéditions durant les semaines du 17 et du 24 septembre a porté le prix à un niveau plus élevé que la normale saisonnière.

Dans le graphique 3, on observe que le niveau des expéditions de laitue frisée en provenance des États-Unis a été légèrement supérieur en 2010 durant la majorité de la première moitié de la saison, soit les semaines 23 à 30 (11 juin au 30 juillet), ainsi que durant les semaines 31 à 35 (6 août au 3 septembre). Cependant, les expéditions ont été plus importantes en 2011 pour les semaines du 17 et du 24 septembre.

Graphique 3 – Total des expéditions de laitue frisée verte des États-Unis en 2011 et 2010



Sources : CQH, USDA

Note : Dans les graphiques, les chiffres de l'axe horizontal (22 à 39) correspondent aux numéros de semaines de l'année et non à des dates

Cette légère diminution des expéditions en 2011 peut certainement s'expliquer par les mauvaises conditions de culture qui ont persisté du mois de juillet à la fin du mois d'août pour tous les types de laitue produits en Californie. En effet, les variations de température ont fait diminuer la qualité, le rendement et le prix des laitues pommées. Elles ont occasionné des cas de brûlure de la pointe et de mildiou pendant une partie de la saison. L'augmentation signalée à la semaine 36 (10 septembre) résulte probablement d'une demande accrue à la suite du passage de l'ouragan Irène qui a causé énormément de dommages à la production de la côte est des États-Unis.

Tableau 1 – Prévisions des superficies de laitue en Californie, en acres

Périodes	2009	2010	2011	Variation 2011/2009	Variation 2011/2010
Avril à juin	29 000	29 000	28 000	-3 %	-3 %
Juil. à sept.	32 000	32 000	34 000	6 %	6 %
Total	61 000	61 000	62 000	2 %	2 %

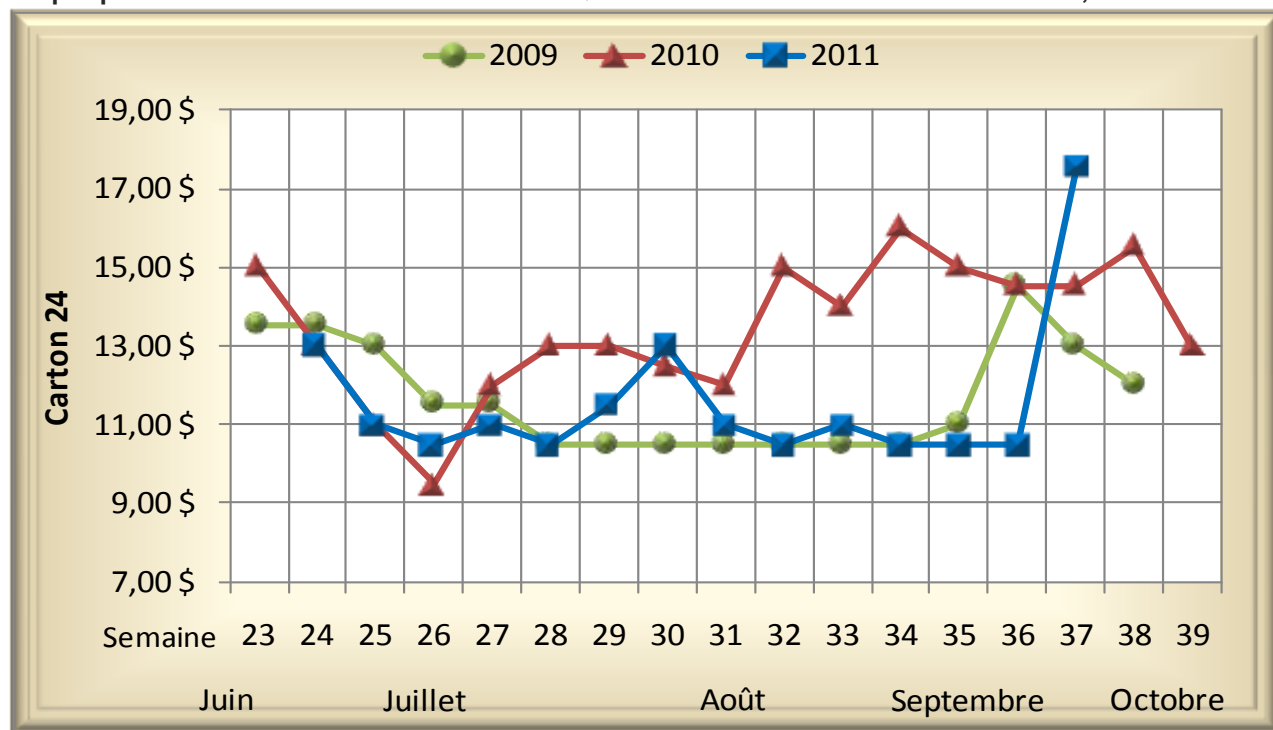
Source : USDA

Note : Ce tableau englobe tous les types de laitues.

Le graphique 4 ci-dessous présente la courbe du prix de la laitue frisée du Québec vendue sur le marché de Boston au cours des trois dernières années. On observe que le prix enregistré pour les semaines du 18 et du 25 juin 2011 est presque identique au prix de la saison 2010. Par la suite, le prix de la saison 2011 a sensiblement suivi la même tendance que celui de la saison 2009 durant la période du 9 juillet au 3 septembre (semaines 27 à 35), à l'exception de l'augmentation du prix durant la semaine du 30 juillet (semaine 30).

Toutefois, la venue de l'ouragan Irène et des conditions pluvieuses durant la première semaine de septembre 2011 ont occasionné une diminution significative de l'offre de laitue frisée, ce qui explique l'augmentation subite du prix à un niveau élevé durant la semaine du 17 septembre 2011 (semaine 37). Par la suite, la dégradation des conditions culturales a tellement limité l'offre de laitue frisée du Québec que les exportations vers les grossistes de Boston en ont été réduites au point où il n'y a pas eu de quotation officielle de prix durant les semaines du 24 septembre et du 1^{er} octobre 2011 (semaines 38 et 39).

Graphique 4 - Prix de la laitue frisée verte du Québec sur le marché de Boston en 2009, 2010 et 2011

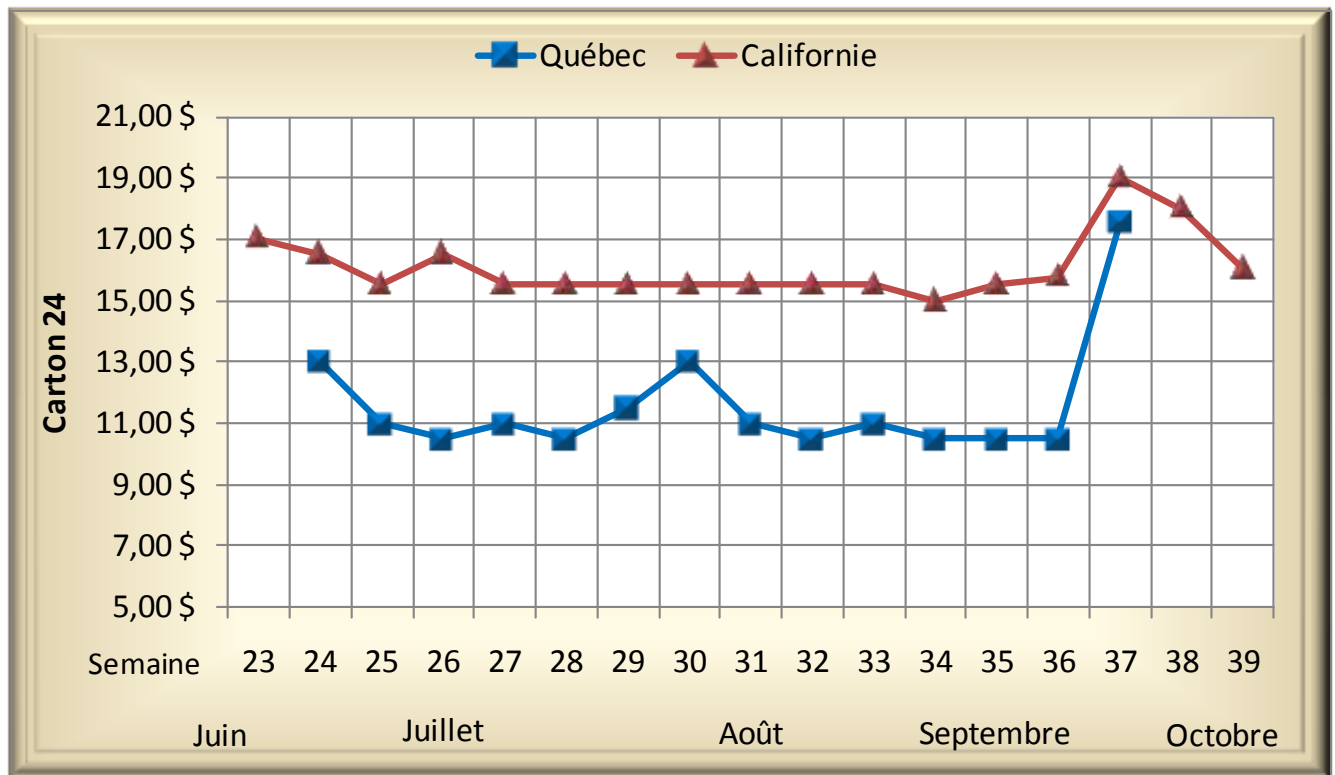


Sources : CQH, USDA

Note : Dans les graphiques, les chiffres de l'axe horizontal (22 à 39) correspondent aux numéros de semaines de l'année et non à des dates

Le graphique 5 présente la courbe de prix de la laitue frisée du Québec et de Californie vendues sur le marché de gros à Boston. On observe que le prix moyen de vente de la laitue frisée du Québec est inférieur à celui de la laitue frisée de Californie, mais qu'elle suit une tendance similaire, à l'exception de la semaine du 30 juillet (semaine 30). Lorsqu'on se réfère au graphique 3, concernant la fluctuation des expéditions aux États-Unis, on constate une diminution des expéditions qui pourrait avoir influencé le prix favorablement. Finalement, comme au graphique 4, on observe une augmentation de prix majeure à la semaine 37 (17 septembre) occasionnée une offre plus faible en raison du passage de l'ouragan Irène.

Graphique 5 – Prix de la laitue frisée verte du Québec et de Californie sur le marché de Boston en 2011



Sources : CQH, USDA

Note : Dans les graphiques, les chiffres de l'axe horizontal (22 à 39) correspondent aux numéros de semaines de l'année et non à des dates

Réalisé par :

L'ÉQUIPE DE L'OBSERVATOIRE

Caroline Tessier
Jennifer Gagné
Sébastien Brossard, agr.

Pour information :

☎ 450 679-0540, poste 8657

✉ jqagne@upa.gc.ca

Site Internet : www.cqh.ca

Références et liens

United States Department of Agriculture

Agricultural Marketing Service

<http://www.ams.usda.gov/AMSv1.0/>

National Agricultural Statistics Agricultural

<http://www.nass.usda.gov/>