
BILAN DE L'ASSURANCE RÉCOLTE 2008

RÉGION ADMINISTRATIVE DE LAURENTIDES-LAVAL

Publié par La Financière agricole du Québec

Juillet 2008

Dans la région administrative de Laurentides-Laval, les conditions climatiques du début de la saison 2008 ont été favorables à la production agricole. La survie à l'hiver des plantes pérennes, des petits fruits et des vergers a été bonne. L'ensemencement, la levée et la croissance des cultures se sont déroulés dans des conditions adéquates, malgré le temps froid de la fin du mois de mai qui a nui quelque peu au développement du maïs-grain. La grêle du 2 juin a entraîné des dommages, principalement dans les vergers du secteur d'Oka. À partir de la mi-juin, les pluies très fréquentes ont nui au bon déroulement de la première fauche de foin. Les rendements pour cette production s'annoncent supérieurs à la moyenne mais de qualité variable. Quant à ceux des cultures annuelles, des pommes et des petits fruits, ils s'annoncent autour des moyennes. Il s'agit, somme toute, d'un très bon début de saison, mis à part l'épisode de grêle à Oka.

En détail

La survie à l'hiver des prairies, des pommiers et des petits fruits a été bonne, grâce à un couvert de neige suffisant et à des températures clémentes. Le sol n'a pas gelé en profondeur, et la fonte de la neige ainsi que l'assèchement des terrains au printemps se sont produits rapidement. Les travaux d'ensemencement des céréales, du maïs-grain et du soya ont débuté entre le 25 avril et le 10 mai. Ils se sont déroulés dans des conditions propices, de sorte qu'ils étaient terminés entre le 20 mai et le 10 juin, dans les périodes habituelles. L'ensemencement des cultures maraîchères a également été réalisé dans de bonnes conditions.

La germination et la levée des cultures annuelles ont été bonnes. Les conditions de croissance ont été généralement propices pour les céréales, le maïs-grain et les protéagineuses, quoique le temps froid de la fin du mois de mai ait nui quelque peu au développement du maïs-grain. La floraison et la nouaison des pommes ont

été excellentes. Toutefois, de la grêle survenue le 2 juin a occasionné des dommages, principalement dans les vergers du secteur d'Oka. Ces dommages sont variables, mais dans les lopins les plus touchés les arbres n'ont pratiquement plus de feuilles ni de pommes. Quelques champs de cultures maraîchères ont également été endommagés, ce qui a nécessité des travaux de replantation.

Les conditions climatiques ont favorisé un bon départ pour les plantes fourragères. La première fauche de foin a débuté le 2 juin, ce qui correspond à la période habituelle. Au 17 juin, 50 % des superficies étaient récoltées. En date du 2 juillet, 80 % de la récolte était terminée. Les rendements s'annoncent supérieurs à la moyenne et de qualité variable. En effet, des retards de coupe dus aux précipitations très fréquentes depuis la mi-juin causeront des pertes de qualité. On a observé également des pertes par excès de pluie après la coupe.

La cueillette des fraises était réalisée dans une proportion de 50 % le 2 juillet. Les rendements et la qualité s'annoncent autour des moyennes. Les rendements anticipés pour les céréales, le maïs-grain, les protéagineuses, les pommes et les cultures maraîchères s'annoncent également autour des moyennes.

DIRECTION DE L'INTÉGRATION DES PROGRAMMES,
EN COLLABORATION AVEC LE CENTRE
DE SERVICES DE SAINT-EUSTACHE

1 800 749-3646
www.fadq.qc.ca