

Dernière mise à jour le **24 juin 2018**

La pluie attendue la semaine dernière n'ayant pas eu lieu dans la région de Québec, les spores matures n'ont pas pu être éjectées avant aujourd'hui. Les éjections réalisées au [laboratoire](#) vendredi et les prévisions du simulateur [RIMpro](#) tendent à confirmer que la pluie prévue ce soir, et toute la journée demain, provoquera la dernière infection primaire dans la région de la capitale nationale. Dans les vergers non déjà protégés, un traitement tôt demain matin pourrait arrêter l'infection en cours ([traitement de germination](#)).