

Tableau des observations régionales

Sites d'observation	Stades des bourgeons	Degrés-jours (base 5,4 °C)
	2021 (26 avril)	2021 ¹ (26 avril)
Rivière-du-Loup Bas-Saint-Laurent	Stade I : 100 %	97*
Sainte-Marguerite-de-Lingwick Estrie	Stade I : 50 % Stade I+ : 50 %	175*
Saint-Honoré Chaudière-Appalaches	Stade I : 60 % Stade I+ : 40 %	160*
Inverness Centre-du-Québec	nd	169*
East-Hereford Estrie	Stade I : 100 %	156*
Sand Hill Estrie	Stade I : 50 % Stade I+ : 50 %	182*
Ham-Nord Centre-du-Québec	Stade I : 50 % Stade I+ : 50 %	156*
Ayer's Cliff Estrie	Stade I : 15 % Stade I+ : 75 % Stade II : 10 %	173*
Trois-Rivières Mauricie	Stade I : 80 % Stade I+ : 20 %	143*
Saint-Armand-de-Missisquoi Montérégie-Est	Stade I : 30 % Stade I+ : 30 % Stade II : 40 %	194*

1. Le cumul des degrés-jours à partir du 1^{er} mars, selon le chiffrer du [modèle prévisionnel de l'éclosion printanière du puceron](#). Cent-six (106) degrés-jours sont nécessaires pour que débute l'éclosion des œufs de pucerons.

* Les données de degrés-jours suivies d'un astérisque indiquent qu'il s'agit d'une évaluation à partir d'une autre station météorologique située dans la région où se trouve le site d'observation. Ces données ont été compilées à partir du site d'[Agrométéo](#).