

Observations et degrés-jours - Montérégie-Ouest - du 4 au 10 mai 2026

Dans ce document, vous y trouverez :

- Observations des plantes fourragères -----pages 1 à 2
- Sommaire périodique des degrés-jours -----page 3

Observations des plantes fourragères en Montérégie-Ouest en date du 11 mai 2026 - page 1

Coteau-du-Lac		Observations : lundi 11 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1 ^{er} avril à la station-météo de Saint-Polycarpe F		144	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Fléole des prés (mil)	28	11	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Fétuque élevée	30	12	Début végétatif (1-2 feuilles)
Brome hybride	28	11	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	23	9	Mi-végétatif
Trèfle rouge	11	4	Début végétatif

Saint-Alexandre		Observations : lundi 11 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1 ^{er} avril à la station-météo de Henryville		158	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Brome des prés	36	14	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Brome inerme	33	13	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Dactyle pelotonné	53	21	Végétatif à début montaison
Fétuque des prés	42	16	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Fléole des prés (mil)	44	17	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	25	10	Mi-végétatif
Trèfle rouge	21	8	Mi-végétatif



Fétuque élevée au stade 2 feuilles observée à Coteau-du-Lac



Vue d'un champ de luzerne et de graminées observée à Coteau-du-lac



Brome inerme au stade 3 feuilles observé à Saint-Alexandre

Observations des plantes fourragères en Montérégie-Ouest en date du 11 mai 2026 - page 2

Hinchinbrooke		Observations : lundi 11 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1 ^{er} avril à la station-météo de Franklin		162	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Dactyle pelotonné	38	15	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fétuque élevée	36	14	Début végétatif (1-2 feuilles)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	20	8	Mi-végétatif
Trèfle rouge	18	7	Mi-végétatif

Saint-Stanislas-de-Kostka		Observations : lundi 11 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1 ^{er} avril à la station-météo de Ormstown F		151	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Dactyle pelotonné	32	13	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fétuque élevée	25	10	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fléole des prés (mil)	28	11	Début végétatif (1-2 feuilles)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	25	10	Mi-végétatif
Trèfle rouge	8	3	Début végétatif



Dactyle au stade 2 feuilles observé à Hinchinbrooke



Luzerne mi-végétatif observée à Saint-Stanislas-de-Kostka



Champ de luzerne et de graminées observé à Saint-Stanislas-de-Kostka

Sommaire périodique

Code

moins d'eau

plus froid

plus d'eau

plus chaud

Période : du 4 au 10 mai 2026

Stations météorologiques	Période : du 4 au 10 mai 2026						
	Temp. moy.* (°C)	Temp. min. (°C)	Temp. max. (°C)	Précipitations pour la période (mm)	Précipitations depuis 1 ^{er} avril* (mm)	Degrés-jours pour la période* (base 5°C)	Degrés-jours cumulés* à partir du 1 ^{er} avril base 5°C
* (+-) Écart à la moyenne 1981-2010 N/D: Données non-disponibles							
Franklin	11,1 (-0,4)	4,4	22,6	19,9 (-1,1)	103,0 (-3,6)	41,1 (-4,5)	162,0 (+49,5)
Hemmingford	10,5 (-1,0)	1,5	23	16,6 (-3,6)	103,4 (-3,5)	37,7 (-7,8)	143,8 (+31,0)
Henryville	10,9 (-0,7)	4,5	22	22,0 (+2,7)	123,6 (+14,9)	42,1 (-4,2)	158,2 (+42,9)
L'Acadie	10,2 (-1,5)	1,1	21,2	15,3 (-5,1)	94,5 (-14,3)	33,7 (-12,9)	135,3 (+20,3)
Napierville	10,3 (-1,3)	1,8	21,5	17,7 (-2,0)	111,4 (+4,0)	35,6 (-10,5)	138,8 (+24,9)
Ormstown F	10,9 (-0,7)	0,3	23	17,6 (-3,0)	115,3 (+11,0)	39,4 (-7,0)	151,0 (+35,8)
Rigaud	10,7 (-0,4)	-1,1	23,8	5,8 (-14,6)	129,8 (+24,0)	39,2 (-3,0)	122,7 (+23,3)
Saint-Anicet	11,3 (-0,3)	1,6	22,7	11,3 (-8,9)	90,6 (-13,9)	42,1 (-3,9)	150,1 (+36,3)
Saint-Grégoire	10,7 (-0,8)	3,4	20,1	19,3 (-1,5)	121,0 (+9,5)	38,3 (-7,5)	147,1 (+34,7)
Saint-Polycarpe F	10,8 (-0,4)	-0,8	23,2	11,2 (-8,7)	126,8 (+23,3)	39,5 (-4,0)	144,4 (+40,1)
Saint-Rémi	10,5 (-1,1)	3,7	22,3	15,8 (-5,2)	119,7 (+12,0)	38,5 (-8,0)	140,0 (+25,4)
Sainte-Clotilde	10,3 (-1,2)	-1,6	22,2	16,4 (-4,4)	110,1 (+3,7)	33,9 (-11,8)	128,4 (+15,3)
Moyenne de la donnée				15,7	112,4		143,5

Pour comparer la saison actuelle avec la moyenne 1981-2010, voici les moyennes des écarts :

pour les précipitations : 5,6 mm
pour les degrés-jours : 31,6 DJ

Annoté par : Carrolyn O'Grady, agr.
Direction régionale de la Montérégie, MAPAQ

(+ -)*Écart : Écart à la moyenne 1981-2010

Périodique en temps réel dans le bas de la page de cet hyperlien : <https://agrometeo.solutions-mesonet.org/indices/category/general>

Source : Agrométéo Québec

Tous droits réservés Solutions Mesonet © 2026

Préparé par Jacques Gagnon, agronome, Direction régionale des Laurentides et Abdennasser Bouleghcha, coordonnateur territorial, Direction territoriale de la Montérégie, ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation.

Avis de non-responsabilité :

L'utilisateur assume toute responsabilité en ce qui a trait à l'utilisation, l'interprétation et l'application de l'information ci-incluse. Ces données sont fournies à titre indicatif et ne constituent pas un document légal.