

Observations et degrés-jours - Montérégie-Ouest - du 27 avril au 3 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 4 mai 2026 - page 1

Coteau-du-Lac		Observation le : lundi 4 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1er avril à la station-météo de Saint-Polycarpe F		105	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Fléole des prés (mil)	27	14	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fétuque élevée	28	12	Début végétatif (1-2 feuilles)
Brome hybride	23	12	Début végétatif (1-2 feuilles)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	16	6	Mi-végétatif
Trèfle rouge	8	5	Début végétatif

Saint-Alexandre		Observation le : lundi 4 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1er avril à la station-météo de Henryville		116	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Brome des prés	32	13	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Brome inerme	32	13	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Dactyle pelotonné	40	16	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fétuque des prés	31	12	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fléole des prés (mil)	30	12	Mi-végétatif (3-4 feuilles)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	18	7	Mi-végétatif
Trèfle rouge	12	5	Début végétatif



Prairie mixte observée à Saint-Alexandre



Luzerne au stade mi-végétatif et fétuque élevée au stade début végétatif observées à Coteau-du-Lac



Dactyle au stade début végétatif observé à Saint-Alexandre

Observations des plantes fourragères en Montérégie-Ouest en date du 4 mai 2026 - page 2

Hinchinbrooke		Observation le : lundi 4 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1er avril à la station-météo de Franklin		121	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Dactyle pelotonné	31	13	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fétuque élevée	40	14	Début végétatif (1-2 feuilles)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	16	6	Mi-végétatif
Trèfle rouge	12	6	Début végétatif



Luzerne mi-végétatif et dactyle début végétatif observés à Hinchinbrooke

Saint-Stanislas-de-Kostka		Observation le : lundi 4 mai 2026	
Degrés-jours (base 5°C) cumulés depuis le 1er avril à la station-météo de Ormstown F		112	
Graminées	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Dactyle pelotonné	16	9	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fétuque élevée	14	11	Début végétatif (1-2 feuilles)
Fléole des prés (mil)	14	10	Début végétatif (1-2 feuilles)
Légumineuses	Hauteur (cm)	Hauteur (pouces)	Stade de développement
Luzerne	17	7	Mi-végétatif
Trèfle rouge	8	4	Début végétatif



Prairie mixte observée à Hinchinbrooke



Trèfle rouge début végétatif observé à Saint-Stanislas-de-Kostka

Sommaire Périodique

Code

moins d'eau

plus d'eau

plus froid

plus chaud

Période : du 27 avril au 3 mai 2026

Stations météorologiques	Période : du 27 avril au 3 mai 2026						
	Temp. moy.* (°C)	Temp. min. (°C)	Temp. max. (°C)	Précipitations pour la période (mm)	Précipitations depuis 1er avril* (mm)	Degrés-jours pour la période* (base 5°C)	Degrés-jours cumulés* à partir du 1er avril base 5°C
* (+-) Écart à la moyenne 1981-2010 N/D: Données non-disponibles							
Franklin	11,0 (+1,2)	2,9	24,2	16,2 (0,0)	83,2 (-2,4)	41,5 (+7,7)	120,9 (+54,0)
Hemmingford	10,6 (+0,8)	1,4	24,3	16,1 (-0,6)	86,8 (+0,1)	38,1 (+4,2)	106,1 (+38,9)
Henryville	11,3 (+1,3)	3	24	14,2 (-2,3)	101,6 (+12,2)	43,8 (+9,0)	116,0 (+47,0)
L'Acadie	10,8 (+0,8)	2,1	23	11,7 (-4,9)	79,2 (-9,2)	39,3 (+4,6)	101,6 (+33,2)
Napierville	10,6 (+0,7)	2,4	24,5	14,2 (-2,3)	93,7 (+5,9)	38,6 (+4,2)	103,1 (+35,4)
Ormstown F	10,9 (+0,9)	1,5	24,8	20,7 (+5,2)	97,8 (+14,1)	38,7 (+4,1)	111,6 (+42,8)
Rigaud	10,2 (+0,9)	-0,9	23,7	30,2 (+14,7)	124,0 (+38,6)	31,6 (+1,3)	83,5 (+26,4)
Saint-Anicet	10,8 (+0,9)	0,9	24	17,1 (+2,1)	79,3 (-5,0)	38,6 (+4,5)	108,0 (+40,1)
Saint-Grégoire	11,3 (+1,4)	1,3	23,4	12,5 (-4,2)	101,7 (+11,0)	42,1 (+8,0)	108,7 (+42,2)
Saint-Polycarpe F	10,7 (+1,2)	1,5	24,3	27,2 (+12,3)	115,6 (+32,0)	36,9 (+5,4)	104,9 (+44,1)
Saint-Rémi	10,9 (+1,0)	2,4	23,1	22,5 (+5,7)	103,9 (+17,2)	39,3 (+4,8)	101,6 (+33,4)
Sainte-Clotilde	10,5 (+0,6)	0,8	23	17,6 (+1,0)	93,7 (+8,1)	36,3 (+2,3)	94,4 (+27,1)
Moyenne de la donnée				18,4	96,7		105,0

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

pour les précipitations : 10,2 mm
pour les degrés-jours : 38,7 DJ

Annoté par : Marie-Eve Dubuc, agronome
MAPAQ, direction régionale de la Montérégie

(+ -)*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 Boulegghcha, coordonnateur territorial, Direction territoriale 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.