

Cumul des températures au 04 septembre 2022

(cumul à partir de la date de semis, base 6°C, maxi plafonné à 30°C, source Météo-France)

Date de semis :	AMBERT 555 m	St GERVAIS 705 m	ST SULPICE 851 m	ST GERMAIN L'HERM 1070 m
1 ^{er} mai 2022 <i>rappel 2021</i>	1573 ° 1287 °	1585 ° 1173 °	1517 ° 1078 °	1353 ° 1078 °
10 mai 2022	1524 °	1529 °	1468 °	1321 °
20 mai 2022	1402 °	1402 °	1349 °	1216 °
30 mai 2022	1296 °	1299 °	1260 °	1131 °
Gain/jour depuis 28/08	+ 13,2 °	+ 12,6 °	+ 12,7 °	+ 11,4 °

Pour des maïs normalement

pourvus en grains, le besoin en somme de température pour un ensilage à 32 % de MS varie en fonction de la précocité des variétés :

Variétés Très précoces =
1410 °C (indices 220 à 240)

Variétés Précoces =
1470 °C (indices 240 à 280)

Variétés Demi-précoces =
1540 °C (indices 280 à 310)

Variétés Demi-tardives =
1630 °C (indices 310 à 330)

Démarrage des ensilages sur tous les secteurs d'altitude

Avec la poursuite des températures élevées, les maïs évoluent rapidement et les chantiers d'ensilage devraient débuter sur tous les secteurs d'altitude pour les parcelles et les variétés les plus précoces. Cette semaine, nous avons complété les tableaux avec les données du poste climatique de St Germain l'Herm afin d'illustrer l'évolution des maïs sur les zones situées à plus de 1000 mètres d'altitude,

Dates repères pour une récolte à 32%MS, d'après les sommes de température

Station	AMBERT		ST GERVAIS		ST SULPICE		ST GERMAIN	
	Très précoce	Précoce						
Semis 1/05							11 sept	19 sept
Semis 10/05				1 sept	1 sept	4 sept	15 sept	24 sept
Semis 20/05	2 sept	7 sept	5 sept	11 sept	11 sept	17 sept	2 oct	> 10 oct
Semis 30/05	12 sept	17 sept	15 sept	22 sept	21 sept	29 sept	> 10 oct	

Un point de MS tous les 2 à 3 jrs

A l'approche de la maturité, il faut 25 degrés de somme de température base 6 pour gagner un point de MS

- Entre 12 et 14 degrés/jr, il faut 2 jours pour gagner un point de MS.
- Entre 10 et 12 °, il faut 2.5 jours pour gagner un point de MS.
- Entre 8 et 10 °, il faut 3 jours pour gagner un point de MS