



Edition Générale

Données Météo

D'un point de vue météorologique, l'automne couvre les mois de septembre, octobre, novembre et l'hiver les mois de décembre, janvier, février.

HIVER	PRINTEMPS	ÉTÉ	AUTOMNE
CALENDRIER	CALENDRIER	CALENDRIER	CALENDRIER
21 décembre au 19 mars	20 mars au 20 juin	21 juin au 22 septembre	23 septembre au 20 décembre
MÉTÉOROLOGIE	MÉTÉOROLOGIE	MÉTÉOROLOGIE	MÉTÉOROLOGIE
1er décembre au 28 février	1er mars au 31 mai	1er juin au 31 août	1er septembre au 30 novembre
			
			www.meteo-express.com

Nous pouvons donc dresser un bilan météorologique de ces deux périodes.

Bilan réalisé sur la station Bourgogne Du Sud de Beaune.



Bulletin LE CEP

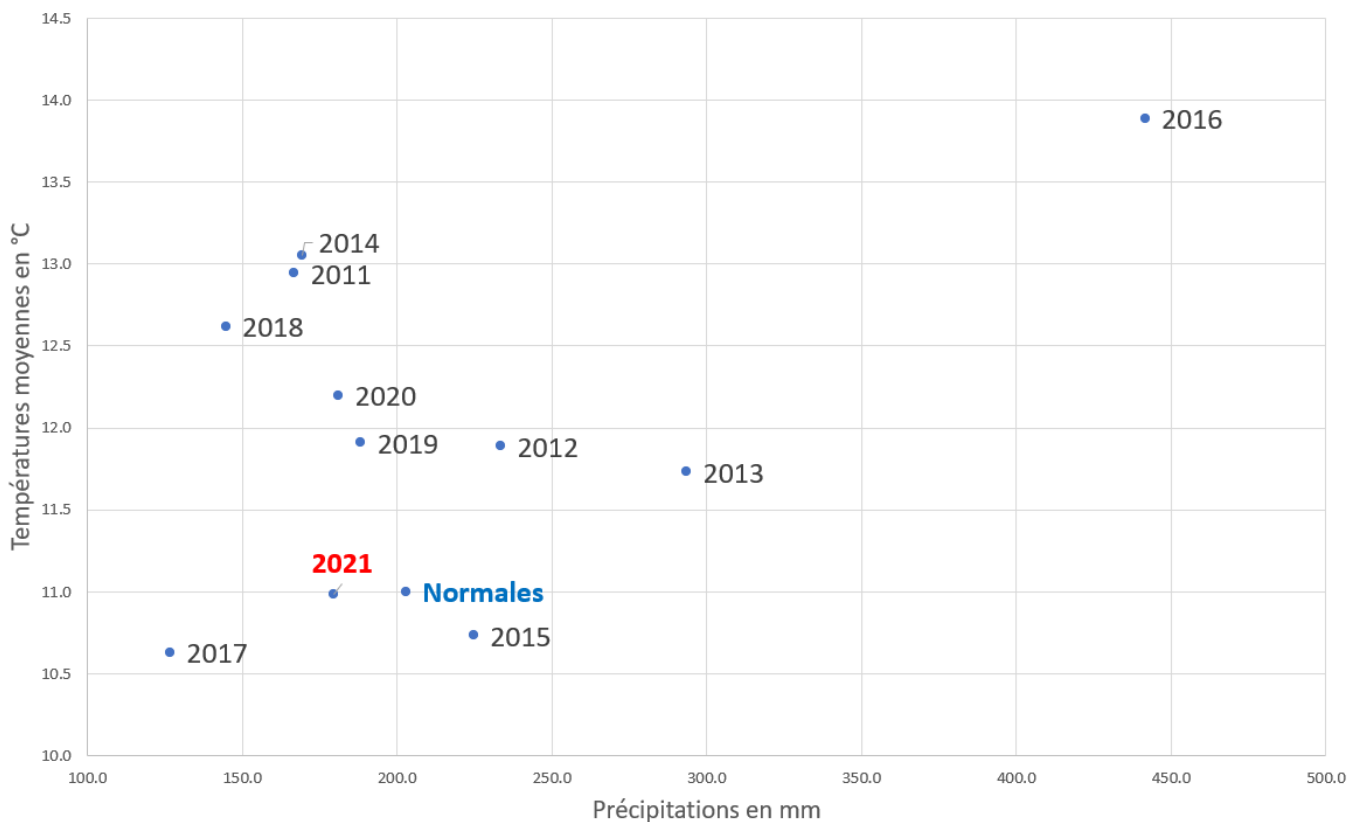
N°2 - 16 mars 2022

Bulletin rédigé par le Service Viticole de la Coopérative SCA à capital variable
Siège social : Avenue du président Borgeot 71 350 VERDUN / DOUBS - RCS CHALON SUR SAONE 778 556 423 - n° Agrément Phyto Distri Pro BO 10511

C'est gagnant

Vous trouverez, sur les graphiques suivants, le positionnement des dernières années en fonction des précipitations et des températures moyennes (station de Beaune – mois de septembre, octobre, novembre).

BILAN METEO AUTOMNE



AUTOMNE :

Avec 179mm, l'automne 2021 n'a pas été particulièrement arrosé et est très proche de l'automne 2020 (181mm), nous sommes loin des presque 450mm enregistrés en 2016.

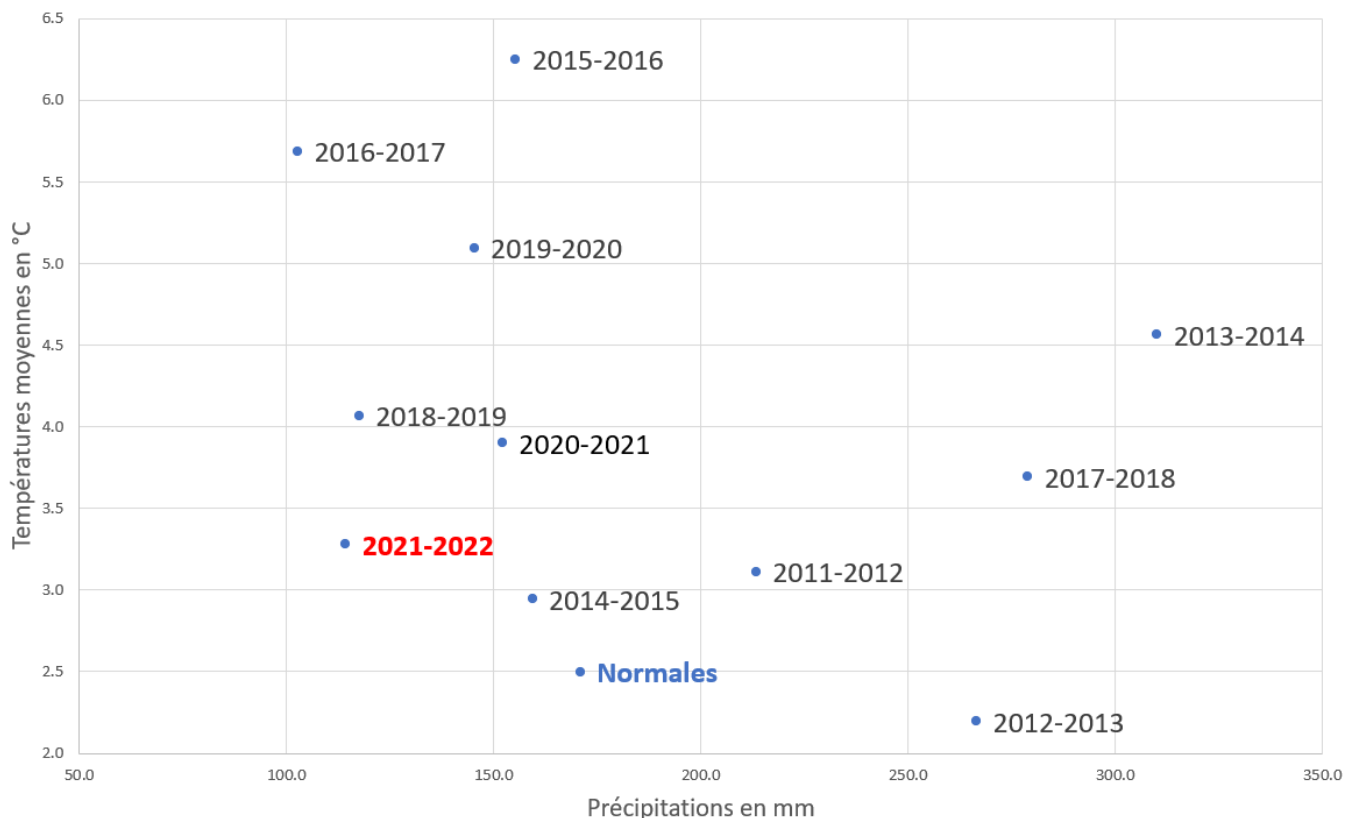
Sur la même période, les températures moyennes ont été relativement fraîches comparativement aux années antérieures (11°C).

Au final, l'automne 2021 se situe entre les automnes 2017 et 2015, aussi sec que 2020 mais nettement plus froid.



Station de Beaune – mois de décembre, janvier, février.

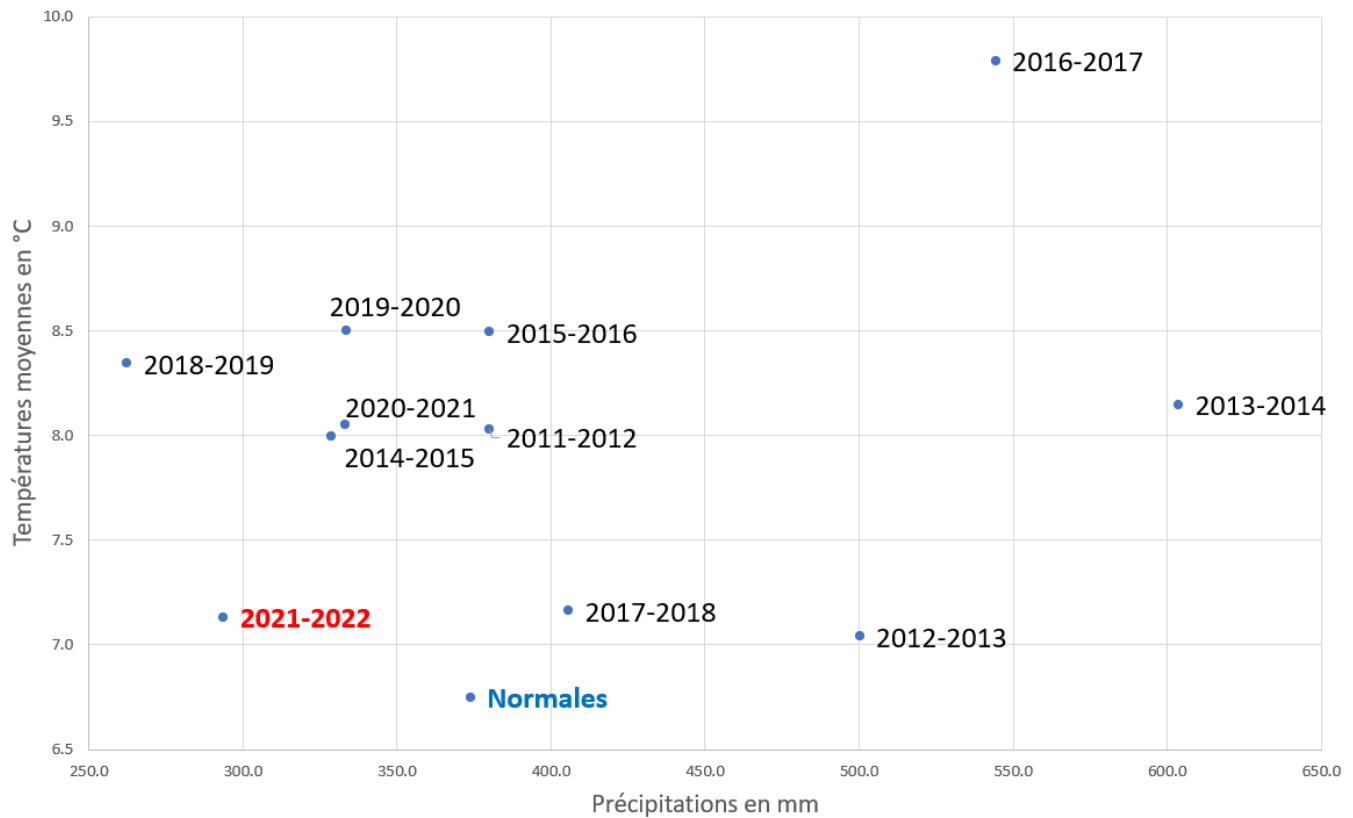
BILAN HIVER



HIVER :

Avec 114mm et une température moyenne de 3.3°C, l'hiver 2021-2022 est plutôt frais et très sec. Par rapport à l'année passée (hiver déjà sec), il manque 40mm sur la période.

BILAN AUTOMNE HIVER



SYNTHESE :

En synthèse de ces deux périodes (de septembre 2021 à février 2022), l'automne hiver 2021-2022 est le deuxième plus sec après 2018-2019 et le deuxième plus froid après 2012-2013.

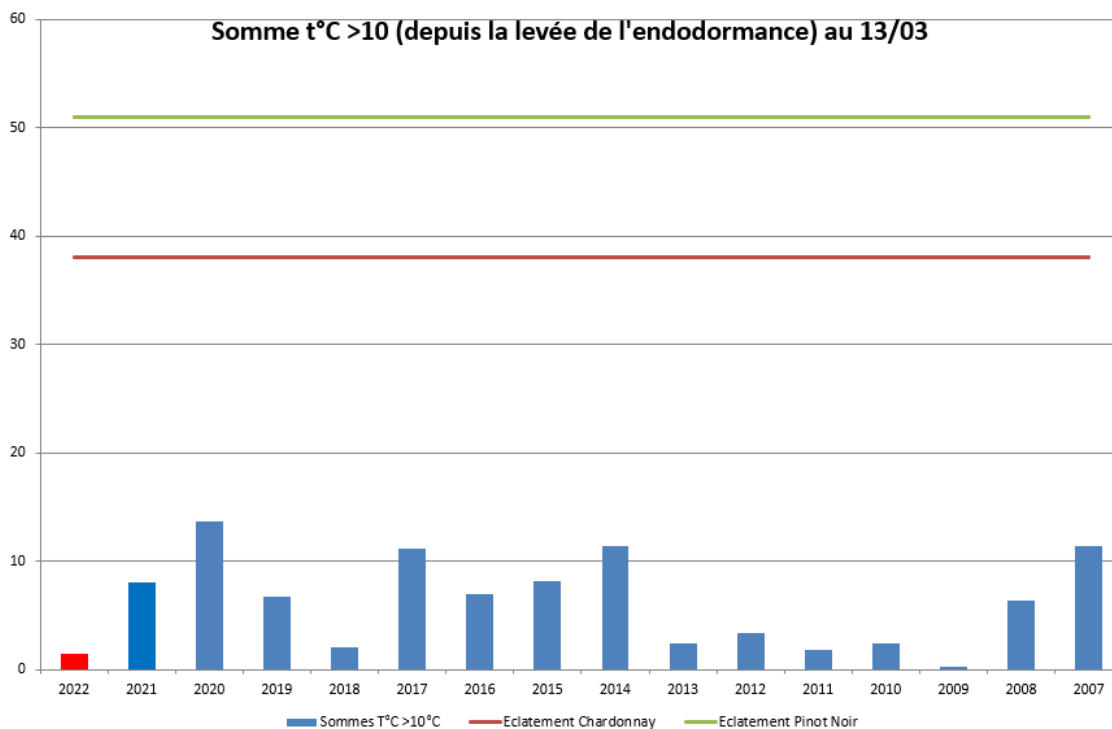
Par rapport à l'hiver dernier, la température est nettement inférieure (quasiment 1°C d'écart) et les précipitations plus faibles également (50mm de moins).

Stades de la Vigne

2022



Les sommes de températures moyennes journalières supérieures à 10°C permettent de suivre le développement théorique de la vigne.



A ce jour, la somme des températures >10°C enregistrée pour 2022 reste très faible. Elle est même légèrement plus faible sur le poste de Beaune (présenté ici) que sur d'autres postes du réseau.

Elle est proche de 2011 et 2010.

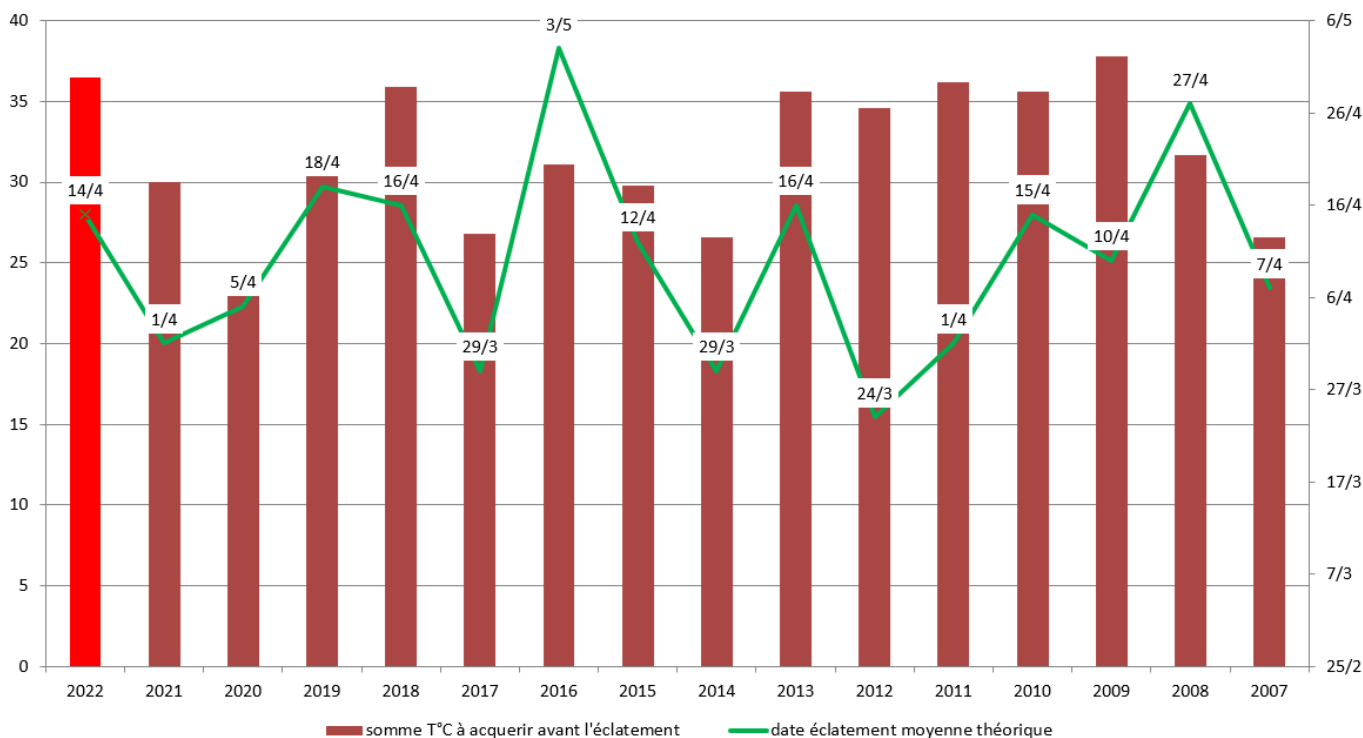
En considérant une somme nécessaire au débourrement (38°C pour le Chardonnay, 51°C pour le Pinot Noir), il reste une trentaine de degrés pour voir les premiers bourgeons éclatés. Cela équivaut à :

- 10 jours à une température moyenne journalière à 13°C ou
- 20 jours à 11.5°C

Ce sont donc les températures à venir qui seront déterminantes, sachant qu'actuellement nous n'atteignons pas ces valeurs moyennes.

La simulation ci-dessous donne une indication sur la date probable d'éclatement du bourgeon.

Evolution théorique des stades Simulation date de débournement théorique pour 2022 selon la moyenne des températures depuis 2007



En remontant jusqu'à l'année 2007, nous avons gagné entre 0.5°C degrés jour en base 10 (2008) et 2.9°C degrés jour en base 10 (2012), la moyenne se situant à 1.1°C jour.

En partant de la somme de température restant à acquérir jusqu'au débournement, et en se basant sur la température moyenne acquise lors de ces 15 dernières années, **la date présumée d'éclatement du bourgeon se situerait aux environs du 10-15 avril.**