

06/05/2020

# Flash-info vignes



## Sommaire :

- ✓ Situation climatique
- ✓ Cycle végétatif de la vigne
- ✓ Maladie cryptogamique & Préconisation phytosanitaire
- ✓ Flavescence Dorée
- ✓ OPTIDOSE
- ✓ Plages de traitement et rappel bonnes pratiques de pulvérisation

Votre technicienne  
amont

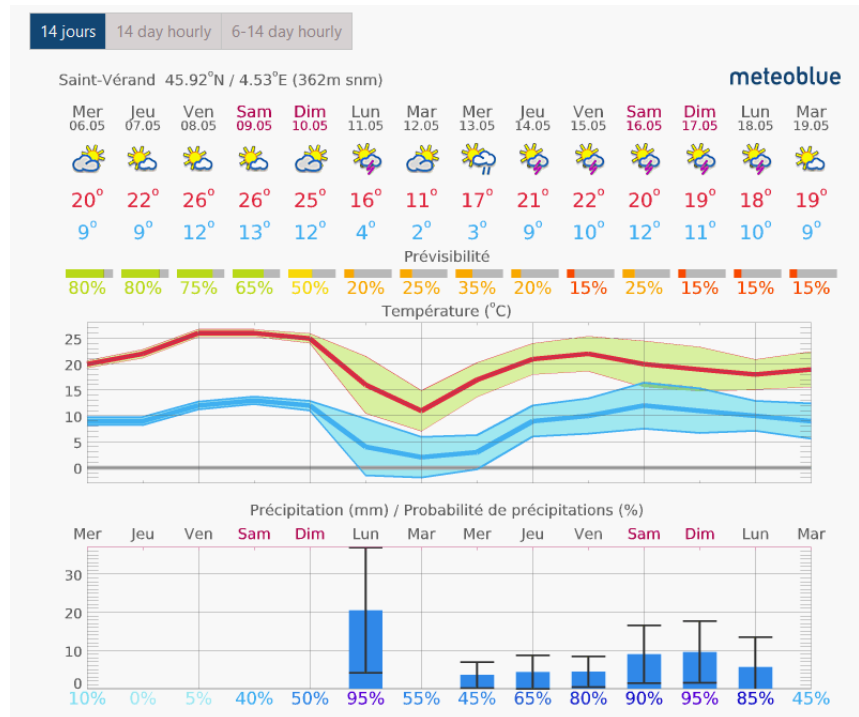
Anne-Sophie DEBIAIS



## CYCLE VEGETATIF

Cela n'aura échappé à personne. Les conditions perturbées ont fait leur retour sur la France en début de semaine, sous l'influence d'un courant océanique dépressionnaire apportant des pluies et des températures plus fraîches. Cet enchaînement d'anomalies dépressionnaires rend la prévision complexe. Avec de telles différences dans les modélisations en l'espace de quelques heures seulement, prévoir avec exactitude la trajectoire des fronts pluvieux est un véritable casse-tête pour les prévisionnistes.

### • Prévision pour les 15 jours à venir :



### Tendances à venir selon La Chaîne Météo...

#### Semaine du 11 au 17 mai

Pour cette semaine incluant les Saints de Glace, le temps sera généralement perturbé et bien frais sur le pays. Le tout début de semaine devrait être très pluvieux dans la moitié sud du pays. Les températures, bien en dessous des normales de saison pour la première partie de la semaine, devraient ensuite remonter progressivement pour rejoindre des valeurs proches de la normale en toute fin de semaine.

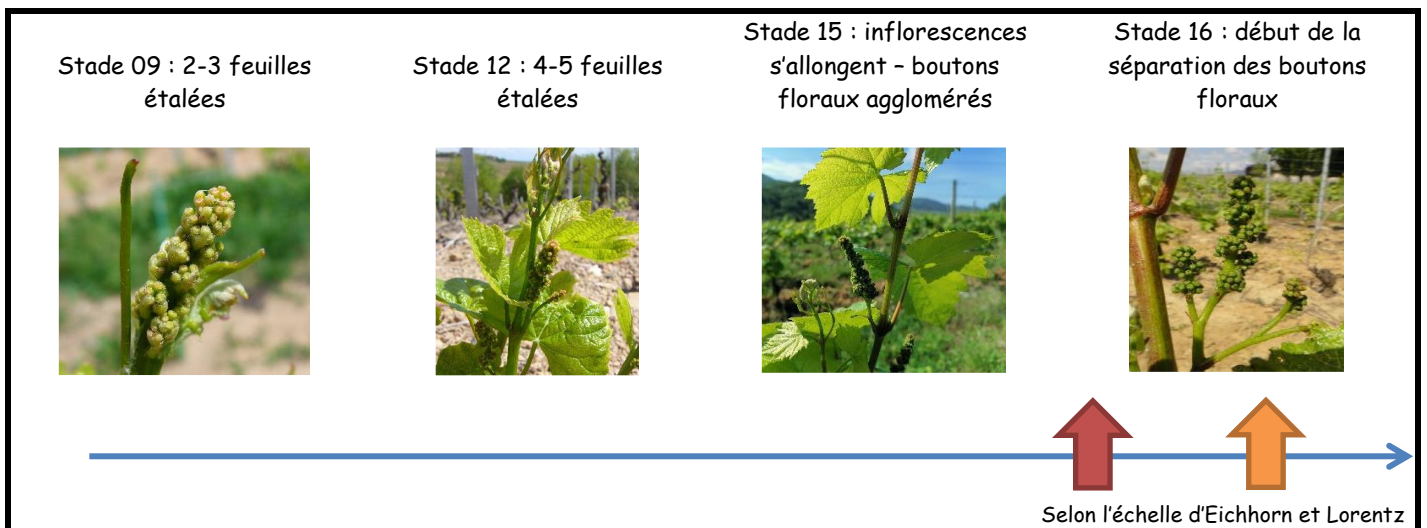
#### Semaine du 18 au 24 mai

Les conditions pourraient s'assécher avec le retour du soleil sur le pays et une hausse rapide des températures. Le ressenti deviendrait estival, mais aussi lourd en fin de période par l'ouest avec le retour possible des orages.

## CYCLE VEGETATIF

**GAMAY** : STADE MAJORITAIRE entre le stade 15 « boutons floraux agglomérés » et le stade 16 « boutons floraux séparés »

**CHARDONNAY** : STADE MAJORITAIRE stade 16 –séparation des boutons floraux. Les Chardonnay sont toujours plus en avance que les Gamay.



## VU DANS LES VIGNES



Petite coccinelle à la conquête de nourriture



*Thomisus onustus*, la Thomise enflée recherche ses proies

