



Un débourrement très rapide

Du point de vue météorologique, le premier trimestre de l'année est très contrasté. Le mois de janvier est particulièrement doux et pluvieux, avec un cumul de précipitations 2.5 fois supérieur à la normale. Mais, dès les premiers jours de février, les températures chutent en-dessous de la normale saisonnière et un temps hivernal s'installe, les derniers jours du mois étant particulièrement froids. Il faut ensuite attendre la fin de la première décennie de mars pour retrouver des températures de saison, avant l'arrivée d'une nouvelle période de froid, à partir du 18. Côté précipitations, le mois de mars est à l'image du mois de janvier. Dès les premiers jours d'avril, les températures remontent rapidement et dépassent les valeurs de saison, pour s'envoler à partir du 10. Ce rapide réchauffement stimule la reprise d'activité de la vigne et le maintien de températures élevées favorise un débourrement très rapide puis une pousse « explosive ».

Les dates estimées du stade mi- débourrement sont comprises entre celles observées en 2015 et 2010.

Dates estimées du stade mi- débourrement (50 % de bourgeons au stade « pointe verte »)

	2010	2015	2018	Moyenne (1994-2017)
Yonne Chardonnay	20/4	15/4	17/4	12/4
Yonne Pinot	20/4	15/4	18/4	14/4
Côte de Beaune Pinot	19/4	10/4	17/4	12/4
Côte de Beaune Chardonnay	18/4	12/4	16/4	9/4
Côte chalonaise Chardonnay	21/4	15/4	17/4	12/4
Côte chalonaise Pinot	21/4	15/4	18/4	13/4
Mâconnais Chardonnay	19/4	13/4	16/4	8/4
Mâconnais Gamay	20/4	/	17/4	9/4

Source : réseau de parcelles de référence du BIVB

Evolution des températures moyennes et des précipitations – 01/01/2018 au 20/04/2018

