



La floraison approche ©Chambagri69

Après un mois d'avril exceptionnellement doux et ensoleillé favorisant la pousse de la vigne, la 1<sup>re</sup> quinzaine de mai a été beaucoup plus chaotique : il a plu environ 100 mm d'eau sous forme d'orages et les températures ont été fraîches, notamment pour le week-end de l'Ascension. Les conséquences ont été immédiates : ralentissement de

la pousse de la vigne et apparitions symptomatiques de décoloration du feuillage. Localement, quelques orages de grêle se sont produits, pour des dégâts heureusement limités.

La floraison de la vigne est proche, les belles conditions météo annoncées pour fin mai et début juin sont idéales pour préserver le potentiel de récolte initial et éviter les phénomènes de coulure. À ce stade, la vigne a une bonne semaine d'avance sur 2025 mais il est encore trop tôt pour prévoir la date des vendanges.

Le potentiel de récolte est satisfaisant, l'état sanitaire est bon, les réserves en eau du sol sont importantes. Pour le moment, les voyants sont donc au vert pour assurer une belle récolte après toutes ces années déficitaires. Mais, ne nous réjouissons pas trop vite, le chemin est encore long jusqu'au premier coup de sécateur.

Nos vigneronnes sont à pied d'œuvre pour entretenir leurs vignes. Les opérations de travaux en vert (épamprage, relevages, attachage, cisailage) sont en cours, nécessitant beaucoup de main d'œuvre. Même si ce coût a un impact sur les charges des exploitations, elles sont cependant indispensables pour garantir une bonne qualité de raisin.

Quant aux travaux mécaniques d'entretien des sols (travail du sol, tonte) et de protection de la vigne, ils se poursuivent sur la saison.

Toutes ces opérations, qu'elles soient mécaniques ou manuelles, se font par nos vigneronnes engagées et dans le plus grand respect de l'environnement afin de préserver la biodiversité dans nos vignes.



Buffet à volonté pour coccinelle ©Chambagri69

Dans un contexte de réchauffement climatique, la vigne doit s'adapter à des changements météorologiques de plus en plus brutaux : alternance rapide entre chaleur, fraîcheur, humidité et orages précoces. Ces variations impactent fortement son développement, sa physiologie et les rendements.

## QUELLES ACTIONS MENER FACE AU RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE ?

Le service technique viticole d'Agamy a mis en place à partir de cette année un réseau de suivi du végétal. Les 6 et 7 mai derniers, un laboratoire indépendant et agréé a réalisé des analyses pétiolaires sur 25 parcelles représentatives de la coopérative, prenant en compte la diversité de nos cépages et de nos productions. Ces analyses permettront de mesurer à des stades bien précis l'assimilation des éléments nutritifs par la vigne, et de corriger les carences éventuelles constatées. Nous attendons avec impatience les résultats de ces analyses...

En parallèle, Agamy a créé un groupe de travail « cépages résistants » avec les organisations viticoles du Beaujolais. L'étude de ces cépages, de la vigne jusqu'à la qualité et la commercialisation des vins, en passant par la réglementation, doit permettre de répondre aux enjeux environnementaux et de préserver la durabilité économique des exploitations viticoles dans les années à venir.



## COUP DE COEUR ÉQUIPE COMMERCIALE

### VIOGNIER

Vin de France, Blanc  
Agamy

*Un profil gourmand aux accents de pêche de vigne et d'abricot, porté par une légère minéralité.*

*Le temps lui apporte de délicates notes de miel.*

