

SITUATION GÉNÉRALE

Un pic de fortes chaleurs est attendu dans le département entre mercredi et vendredi suivi d'une baisse franche samedi. Les températures maximales pourraient atteindre les 38-39°C notamment dans les plaines de l'ouest du département ce jeudi. Une baisse des températures pourrait s'amorcer ensuite samedi avec de possibles passages pluvieux.

Compte tenu de cette chaleur problématique pour la physiologie de la vigne, nous vous invitons à suivre les recommandations suivantes :

Envisager vos **entrées dans les parcelles** les journées les moins chaudes :

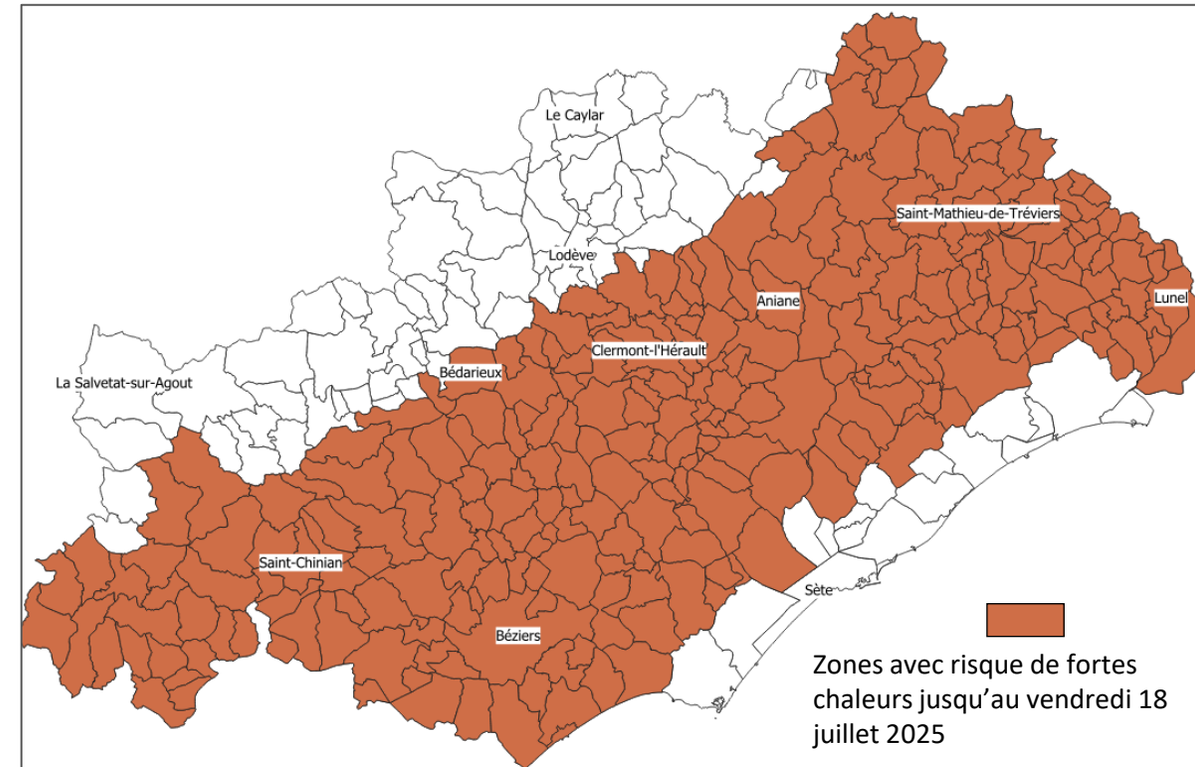
- Limiter les travaux en vert à des écimages légers (uniquement les apex).
- Éviter les rognages et les travaux du sol.

Sur Vigne :

Si les **interventions phytosanitaires** restent **indispensables** durant cette période de fortes chaleurs, quelque soit la cible (maladie ou ravageurs) intervenir aux heures les plus fraîches, **uniquement de nuit**:

- Limiter le dosage du soufre en l'associant avec des produits à base d'hydrogénocarbonate de potassium.
- **Ou préférer** les traitements à base d'hydrogénocarbonate de potassium, seuls.
- Les traitements cupriques ou insecticides ne sont pas déconseillés dans ce contexte si ces bonnes pratiques sont respectées.

Les préconisations pour les vergers sont disponibles en page n°2



SITUATION GÉNÉRALE

Un pic de fortes chaleurs est attendu dans le département entre mercredi et vendredi suivi d'une baisse franche samedi. Les températures maximales pourraient atteindre les 38-39°C notamment dans les plaines de l'ouest du département ce jeudi. Une baisse des températures pourrait s'amorcer ensuite samedi avec de possibles passages pluvieux.

Compte tenu de cette chaleur problématique pour la physiologie des végétaux, nous vous invitons à suivre les recommandations suivantes :

Envisager vos **entrées dans les parcelles** les journées les moins chaudes.

Sur vergers :

Protégez les pommiers par pulvérisation barrière physique contre les coups de soleil, type talc, ...

Stopper les apports en soufre et engrais foliaire.

Soignez les irrigations et couverts inter-rangs, envisager une aspersion sur frondaison le soir ou la nuit si l'équipement du verger vous le permet.

Les interventions phytosanitaires indispensables devront être réalisées uniquement aux heures les plus fraîches, uniquement la nuit.

Consultez votre **Performance**[®] «vigne» et/ou «fruits et légumes».

Soignez les conditions d'application : conditions météorologiques optimales, pulvérisateur bien réglé, nombre de rangs traités (face par face), vitesse d'avancement.

