



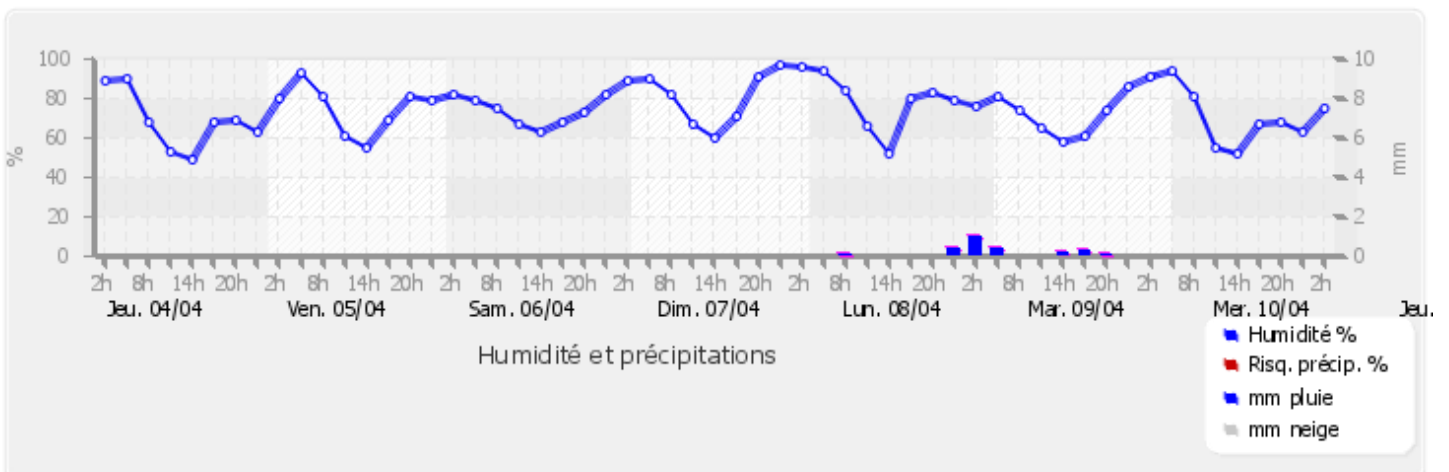
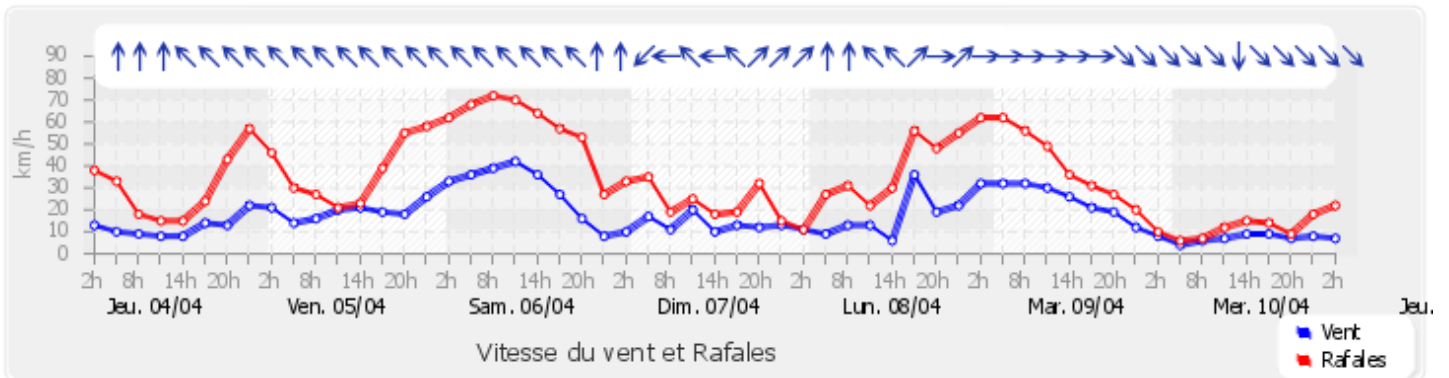
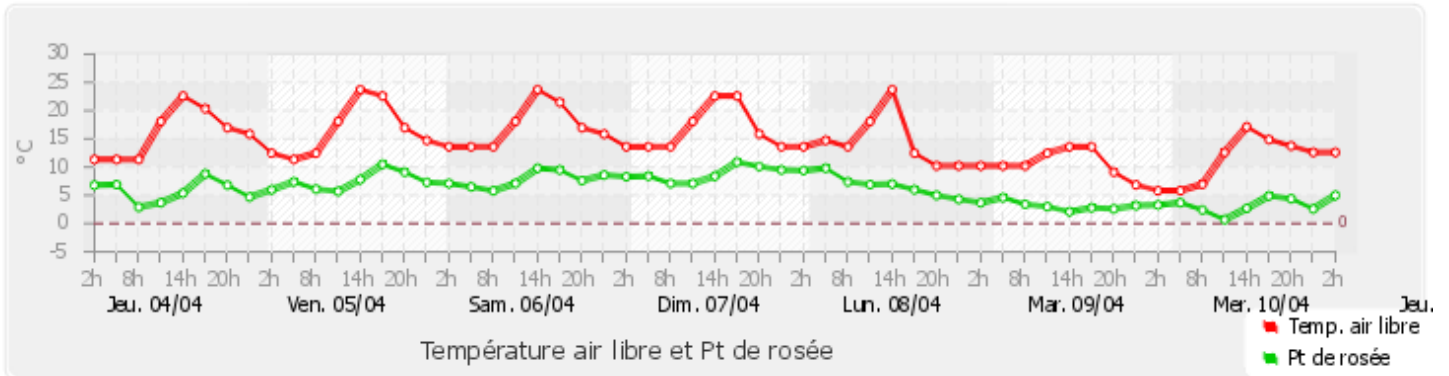
Bulletin Météo pour 47160

Etabli le :

04/04/2024

et proposé par **Previmeteo**

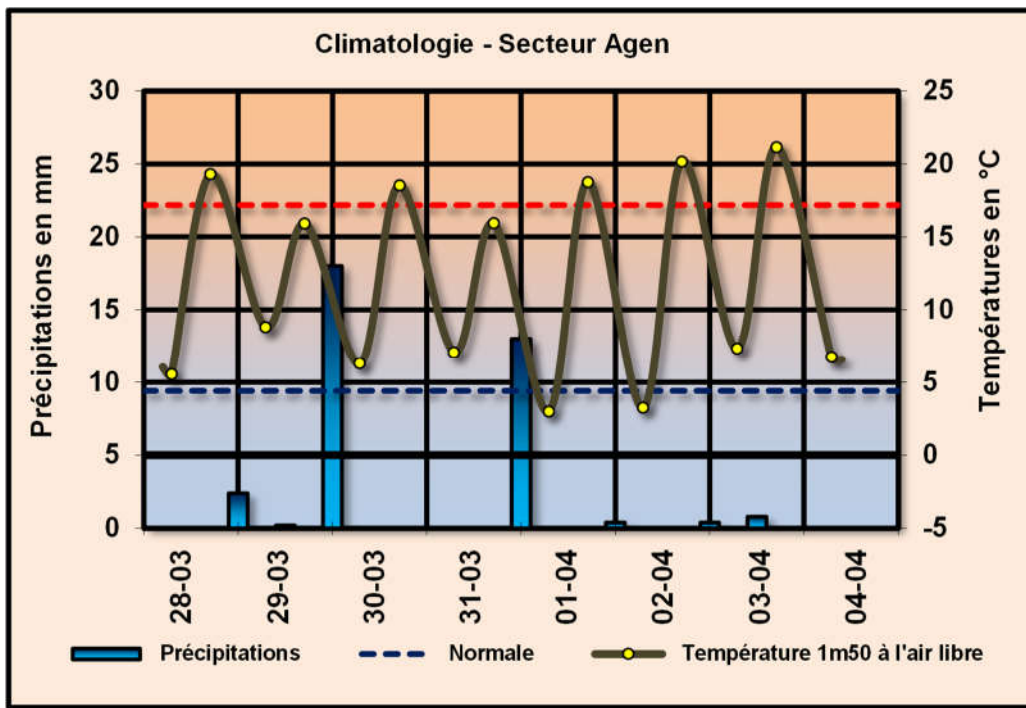
Jeu. 04 avri.	Ven. 05 avri.	Sam. 06 avri.	Dim. 07 avri.	Lun. 08 avri.	Mar. 09 avri.	Mer. 10 avri.
matin 10°C	matin 11°C	matin 12°C	matin 12°C	matin 12°C	matin 9°C	matin 6°C
ap.-midi 22°C	ap.-midi 23°C	ap.-midi 23°C	ap.-midi 22°C	ap.-midi 24°C	ap.-midi 14°C	ap.-midi 16°C
ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0	ETP : 0,0
Pluie : 0,0	Pluie : 0,0	Pluie : 0,0	Pluie : 0,0	Pluie : 0,5	Pluie : 2,0	Pluie : 0,0



mise à jour GFS le 04/04/2024 à 09 h (run 00)

- Précision importante : Ces données sont proposées pour information seulement. En aucun cas, elles ne peuvent être considérées comme infaillibles et aucune poursuite ne peut être engagée à l'encontre de Previmeteo en cas de dommage subi par les utilisateurs si les prévisions n'ont pas été avérées !

Edité par PREVIMETEO SAS 47200, France
Tel : +33 (0)5 53 93 43 06



CLIMATOLOGIE :

Fin de semaine dernière pluvieuse puis retour d'un temps plus sec et doux cette semaine.

Jusqu'au 1^{er} Avril, environ **34 mm** sont tombés sur Agen (**18 mm** pour la soirée du vendredi 29 mars et 13 mm dimanche 31 mars). Le gradient des cumuls de précipitations s'élève d'est en ouest. En Tarn-et-Garonne, **12 mm** sont tombés vers Montauban et **20 mm** à Montbarla. **24 mm** sont tombés en vallée de la Séoune à St-Maurin, et **26 mm** en vallée du Lot à Le Ledat, et **33 mm** au Temple/Lot. En vallée de Garonne, les cumuls sont de **34 mm** au Puch, **31 mm** au Mas d'Agenais et jusqu'à **40 mm** à Ste-Bazeille. En Dordogne, **42 mm** sont tombés à St-Laurent et **53 mm** à Vignonet. Enfin, la Gironde a reçu jusqu'à **69 mm** à Léognan. La

douceur revient et les températures moyennes à 1m50 à l'air libre sont de saison. Depuis mardi, le seuil de **20 °C** est dépassé avec notamment **20.2 °C** mardi 2 Avril (**19.2 °C** sous-abri) et **21.1 °C** hier mercredi 3 avril (**20.1 °C** sous-abri). Depuis les dernières pluies de Dimanche 31 Mars, seulement 1.2 mm sont tombés favorables au ressuyage dans les champs. Autre conséquence, les rivières de Sud Dordogne, Sud-Est Gironde et en aval du Lot-et-Garonne sont revenus en dessous des niveaux de crue.

SITUATION GENERALE :

Une poussée anticyclonique de Sud s'installe pour quelques jours avec du vent d'Autan ou de Sud-Est chaud pour la saison et favorable au ressuyage. Lundi une onde instable, dite de Rosby, arrivera accompagnée localement d'orages localement puissants avec un risque de grêle. Derrière après une journée plus fraîche mardi, nous devrions être soumis à des hautes pressions avec un temps doux jusqu'au retour éventuel d'orages autour du dimanche ou lundi suivant. Pas de risques de gel.

CONSEILS DE SAISON :

Très bonne mais courte période de ressuyage de jeudi à lundi.

Le temps doux a accéléré démarrage de la végétation dont la sensibilité au gel est devenue maximale. Heureusement les descentes froides actuelles prennent le chemin de l'océan ce qui provoque leur humidification avec des nuages et des pluies qui réduisent les pertes par rayonnement.

Conditions favorables **aux traitements** avec du vent qui va gêner demain et samedi et un risque fort de lessivage mardi.

Risque de grêle pour lundi soir. Quand c'est possible étendre les filets para-grêle.

POINT GEL : Les deux dernières descentes froides arrivées depuis l'océan nous ont quand même fait peur avec des secteurs où la fenêtre nocturne de ciel clair sans vent au sol a duré plusieurs heures. Dans la nuit de mardi à mercredi 27 mars cela a été le cas près de Peyrehorade et de Castelsarrasin. Dans le Béarn, où il n'avait pas plu les jours précédents, le seuil de **-2°C** a été atteint et la lutte démarrée sur kiwi. À Castelsarrasin c'est resté voisin ou légèrement supérieur à **0°C**.

On rappelle que la prévision, comme son nom l'indique, est une projection à partir de modèles et que, en temps réel, seule une surveillance active et un suivi de capteurs bien positionnés peut vous aider à anticiper quelques heures avant le déclenchement de la lutte. Après la nouvelle poche froide de la nuit passée qui doit être accompagnée d'un peu de pluie et de nuages, la **prochaine poche froide à moins de 0°C à 1500 m passerait vers le 9 et 10 avril et c'est là qu'il faudra à nouveau être vigilants.**

Autre Rappel : pour l'aspersion sur et sous frondaison et les tours à vent, le démarrage doit se faire en fonction du **thermomètre humide**. Avec nos stations AquaFox, cette valeur est calculée à partir de la mesure sous abri de l'hygrométrie de l'air et d'un thermomètre à l'air libre positionné au plus près des végétaux à protéger.

Comme les stades de sensibilité sont maintenant voisins de **-2°C** et légèrement au-dessus il vous faut avoir démarré dès que le **0°C** thermomètre humide est atteint ou va l'être. Cela signifie, quand l'air est très sec, des valeurs à l'air libre du thermomètre sec voisines parfois de **+2°C** ou légèrement plus!

Les pluies de la semaine dernière ont remis les sols proches de la capacité au champ ce qui va accroître les remontées de chaleur nocturne. En revanche d'ici la prochaine descente froide l'herbe aura consommé une partie de l'eau du sol superficiel les rendant à nouveau isolants et donc plus gélifs. Vous aurez alors deux solutions, soit repasser les gyrobroyeurs quelques jours avant l'épisode de gel, soit maintenir les sols enherbés proche de la capacité au champ si vous avez accès à une ressource en eau et que vous avez des arroseurs pour apporter entre 15 et 25 mm s'il n'y a pas de risques d'asphyxie.

Mildiou : Vous avez été plusieurs à nous signaler avoir observé la présence des sporanges primaires. Sachez que si vous êtes équipés de tours à vent il doit être possible d'assécher le végétal en début de nuit après une averse que le vent n'aurait pas eu le temps de ressuyer. Nous ne savons pas si cela pourrait au contraire provoquer le transfert des sporanges vers les jeunes feuilles ? **SERVICE GEL ACMG 2024 :** Pour souscrire au service alerte gel 2024, n'hésitez pas à nous contacter directement via l'adresse électronique suivante : adherent@acmg.asso.fr.