

Viticulture

N°4 du 26 mai 2010

Rédacteur: Gilles Salva – CIVAM de la Région Corse

Structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de Santé du Végétal de Corse Viticulture :
FREDON, CANICO, CIVAM BIO Corse, viticulteurs observateurs.

SOMMAIRE

MILDIOU
PRÉVISION
MÉTÉO

MILDIOU

Apparition de symptômes sur une parcelle de Grenache jusque là indemne.

Prochain bulletin : 9 juin 2010

PREVISION METEO

VENDREDI 28 : Instable sur les reliefs

La journée débute comme la veille avec des nuages bas sur la côte orientale et un ciel voilé, dans la matinée le ciel se dégage mais de gros nuages menaçant ne tardent pas à se développer sur les reliefs du centre et du fiumorbu donnant des averses plus fréquentes que la veille, puis le temps redevient beau. Le vent de sud-ouest se lève sur la Balagne et le Cap Corse de 30 à 50 km/h. Les températures sont stationnaires de 24 à 26 degrés.

SAMEDI 29 : Passagèrement nuageux. Le ciel est encore passagèrement nuageux avec quelques averses plutôt dans l'intérieur. Vent d'Ouest à NW est plutôt faible. Les températures sont stables : 23 à 26 du littoral vers le centre.

DIMANCHE 30 ET LUNDI 31 : Soleil et chaleur. Temps sec et ensoleillé. Vent d'ouest encore modéré dimanche mais faiblissant lundi. Maximales en hausse.

MARDI 1^{er} à MERCREDI 2 : Beau temps sec et ensoleillé. Les températures sont stationnaires et agréables. Le vent est orienté au secteur Nord Ouest faible à localement modéré.

JEUDI 3 : Toujours beau

Le temps est toujours bien ensoleillé, petit bémol, poussé par des vents de Nord-est la côte orientale est souvent dans les nuages. Les températures demeurent agréables.

Pour la période du lundi 31 au jeudi 3, l'indice de confiance de la prévision est de 2 sur 5.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La chambre régionale d'Agriculture de Corse dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par l'exploitant et les invite à prendre toutes les décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux-mêmes réalisés sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletin d'information technique.