

A retenir

Salade : culture très propre en ce moment.

Oignon : attaque de *Botrytis* stoppée.

Tomate : Premiers vols de *Tuta absoluta*.

Fraise : Première capture de *Drosophila suzukii*.

SOMMAIRE

A retenir

Salade

Oignon

Tomate

Prévision météo

Liens utiles

ANIMATEUR FILIERE :

FREDON

Structures partenaires :

CA2B, CANICO, Civam Bio

Directeur de publication :

Joseph COLOMBANI

Président de la Chambre

d'Agriculture de Corse

15 Avenue Jean Zuccarelli

20200 BASTIA

Tel : 04 95 32 84 40

Fax : 04 95 32 84 43

<http://www.cra-corse.fr/>

Crédit photo : CA2B



Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan ECOPHYTO

SALADE - PLEIN CHAMP

• Stade phénologique

Les têtes ont atteint un tiers de leur grandeur, forme et dureté typiques.

• Etat sanitaire

Sur la culture de notre parcelle de référence plein champ à Ghisonaccia, aucun bioagresseur remarquable n'a été observé cette semaine.

OIGNON - PLEIN CHAMP

• Stade phénologique

4 feuilles > 3cm

• Botrytis

Sur la parcelle de référence à Moriani, l'attaque de botrytis, observée depuis plusieurs semaines, a été stoppée par les dernières journées sèches et ensoleillées.

Les dégâts qui ont été causés par ce champignon, se manifestant par des pointes desséchées, sont irréversibles.

Evaluation du risque : faible



TOMATE - SOUS SERRE

- **Stade phénologique**

La première inflorescence est visible



- ***Tuta absoluta***

Dans les parcelles, nous n'observons pas encore de galeries de la mineuse de la tomate mais on voit déjà des adultes qui volent.

En pépinière, on peut observer les premières galeries sur jeunes feuilles.

Évaluation du risque : Moyen.

Moyens prophylactiques :

- Eviter une nouvelle plantation à côté d'un champ déjà touché,
- Privilégier les rotations d'une année sur l'autre,
- Eliminer et brûler les déchets de cultures et les plants minés. En cas de symptômes importants sur feuillage, sortir et éliminer le plus rapidement les tailles et effeuillages de serre.
- Eliminer les adventives hôtes tels que les Solanacées : morelle noire, Datura... et les repousses de tomate.
- Protéger les cultures dès la pépinière et privilégier les implantations de l'auxiliaire *Macrolophus* à ce stade, dans la mesure du possible.
- Poser des filets sous abris : privilégier les filets spécifiques maille Tuta pour une meilleure gestion du climat (température / aération).



Dégât de *T. absoluta* sur tomate observé en 2012

FRAISE - SOUS SERRE, HORS SOL

- **Stade phénologique**

Récolte

- ***Drosophila suzukii***

Dans une parcelle en Costa Verde, la première femelle de *D. suzukii* a été capturée. La capture de ce ravageur très redoutable de la fraise n'indique pas forcément un risque phytosanitaire. L'année précédente, la première capture a eu lieu à la même époque sans que des dégâts n'aient été observés sur la culture.

Évaluation du risque : difficile à estimer à travers d'une seule capture.















Fraise avec symptôme d'une attaque de *D. suzukii* (2012)



Mâle (gauche) et femelle (droite) de *D. suzukii*

PREVISION METEO (Source Météo France)

	Jeudi 18 avril	Vendredi 19 avril	Samedi 20 avril	Dimanche 21 avril	Lundi 22 avril	Mardi 23 avril	Mercredi 24 avril	Jeudi 25 avril	Vendredi 26 avril
Haute Corse									
		Baisse des températures	Vent fort Balagne et Cap	Vent modéré ; températures stationnaires		Température en hausse		Dégradation possible	
Corse du Sud									
	Vent d'Ouest faible sur le sud	Légère baisse des températures	Forte baisse des températures	Retour du soleil lundi, vent modéré		Température en hausse		Dégradation possible	

Pour dimanche 21 et lundi 22, l'indice de confiance de la prévision est de 4 sur 5 ; pour mardi 23 et mercredi 24, il est de 3 sur 5.

LIENS UTILES

- En cas de suspicion de **détection d'organismes nuisibles réglementés**, le mode opératoire à suivre est décrit dans la note nationale que vous pouvez consulter avec le lien : http://www.cra-corse.fr/no_cache/bulletins-sante-du-vegetal/notes-nationales.html
- **PROTECTION DES INSECTES POLLINISATEURS : Les abeilles butinent, protégeons les !** La note nationale Abeilles et Pollinisateurs reprend les précautions à adopter pour protéger ces insectes indispensables à la pollinisation : Attention, la mention « abeille » sur un insecticide ou acaricide ne signifie pas que le produit est inoffensif pour les abeilles. http://www.cra-corse.fr/no_cache/bulletins-sante-du-vegetal/notes-nationales.html
- Informations supplémentaires concernant *Tuta absoluta* avec le lien : http://www.fredon-corse.com/ravageurs/Tuta_absoluta.htm
- Informations supplémentaires concernant *Drosophila suzukii* avec le lien : http://www.fredon-corse.com/ravageurs/Drosophila_suzukii.htm

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La chambre d'Agriculture de Corse dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par l'exploitant et les invite à prendre toutes les décisions pour la protection de leurs cultures sur la base d'observations qu'ils auront réalisés sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques ou de conseils obtenus auprès des techniciens.