



RISQUES PHYTOSANITAIRES

13/05/ au 19/05/2019




CONDITIONS CLIMATIQUES PREVISIONNELLES

Une augmentation progressive des températures est prévue vers la fin de semaine avec des taux d'humidité assez faibles sur toutes les régions nord du pays.

RISQUES PHYTOSANITAIRES

Quelques problèmes phytosanitaires sur les différentes cultures installées risquent de faire leurs apparitions et/ ou de poursuivre leurs infections:

Cultures	Régions	Stades phénologiques	Risques probables	Stade à risque
Céréales	Est Centre Ouest	Epiaison- à laiteux-pâteux	Pucerons des feuilles Criocères Criquet marocain Sautériaux Maladies foliaires fongiques	Epiaison Deux nœuds (Dès les premières pustules pour les rouilles)
	Ouest	Epiaison- à laiteux-pâteux	Punaises	Epiaison
Pomme de terre de saison	Centre Est	Tubérisation	Mildiou	Développement végétatif- jusqu'à fin tubérisation
	Ouest	Développement végétatif- début récolte	Pucerons Teigne	/

Tomate sous serre	Est	3 ^{ème} bouquet - fin de cycle	Alternariose	Tous les stades
	Ouest		Pourriture grise	
Centre	Mildiou			
Sud	Fin de cycle	Mineuse		
			Thrips	
			Pucerons	
Arbres fruitiers	Est Centre Ouest Sud	Floraison- Grossissement des fruits	Moniliose Tavelure Psylle du poirier Pucerons Acariens Cochenilles Carpocapse du pommier et poirier Feu bactérien	Débourrement- fructification
Vigne	Est Centre Ouest	grappes visibles – grappes séparées	Mildiou Oïdium Altise Acariens	Feuilles étalées- Véraison Feuilles étalées- fermeture des grappes
Agrumes	Ouest Centre	Fin floraison- début nouaison	Mineuse Cochenilles Pucerons Acariens	Première poussée de sève
Olivier	Centre Ouest Est	Floraison- nouaison	Psylle Teigne	 Floraison
Palmier dattier	Sud	Grossissement (régions précoces) Pollinisation- Nouaison (régions tardives)	Bayoud Cochenille blanche Boufaroua	 /

RECOMMANDATIONS :

- Traitement contre les maladies foliaires fongiques des céréales notamment la rouille jaune;
- **Vigilance contre le criquet marocain, les sauteriaux et les punaises des céréales;**
- Vigilance et traitement contre **le mildiou**, la teigne et les pucerons de la pomme de terre de saison ;
- Surveillance et traitement contre la mineuse, les pucerons et les maladies fongiques de la tomate sous serre;
- **Surveillance et traitement préventif contre le Mildiou, l'oïdium et l'altise de la vigne ;**
- Surveillance et traitement contre la moniliose, les cochenilles, les acariens et le carpocapse du pommier et poirier (variétés précoces);
- Application des mesures prophylactiques contre le feu bactérien ;
- Surveillance et traitement contre la mineuse et les acariens des agrumes ;
- Surveillance et traitement contre les psylles et la teigne de l'olivier ;
- Surveillance et vigilance contre le Bayoud avec incinération des sujets atteints suivant la réglementation en vigueur ;
- Surveillance et traitement du **Boufaroua** (dans les régions précoces) ainsi que la cochenille blanche du palmier.

Suivre les appels à vigilance et les avis de traitement diffusés localement.

Consulter le site web : www.inpv.edu.dz