






# Ministère de l'Agriculture du Développement Rural et de la Pêche


INSTITUT NATIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

DIRECTION D'APPUI TECHNIQUE





## Bulletin Phytosanitaire Hebdomadaire N°34 Du 06 au 12/05/2019

<i>Régions</i>  <i>Données météorologiques</i>	<i>Temps</i> 	<i>Températures</i> 	<i>Vents</i> 
<i>Régions Nord</i>	Après dissipation des bancs de brume près des côtes et dans les vallées Ouest et Centre les débuts de matinée, le temps sera généralement dégagé; Possibilité de formations cumuliformes sur les Hauts Plateaux Ouest et Centre le mercredi	Les températures maximales varieront entre <b>22° et 26°C</b> sur les régions côtières et entre <b>24° et 28°C</b> sur les régions intérieures, Hauts Plateaux et les Aurès avec un pic de <b>32°C</b> du mercredi au jeudi.	Les vents seront faibles à modérés.
<i>Régions Sud</i>	Temps dégagé à partiellement voilé sur toutes les régions Sahariennes. Quelques formations cumuliformes avec faible tendance orageuse de l'extrême-Sud vers le Hoggar/Tassili	Les températures maximales varieront entre <b>32° et 38°C</b> en général allant jusqu' à <b>42°C</b> sur l'extrême Sud.	Les vents seront modérés en général, assez forts sur le Sahara Central et l'extrême-Sud avec quelques soulèvements de sable.

<i>Spéculations</i>	<i>Régions</i>	<i>Stades phénologiques</i>	<i>Risques</i>	<i>Signalisations de la semaine</i>	<i>Recommandations</i>
<p><b>Céréales</b></p> 	<p><b>Centre Ouest Est Sud</b></p>	<p>Montaison à épisaison Prés maturité à récolte</p>	<p>Maladies foliaires Fusariose Pucerons Rouilles Criquet marocain Punaise Criocère Moineaux éclaircur</p>	<p>Maladies foliaires Fusariose Pucerons Criocère Criquet marocain Rouilles Punaise</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> <li>◆ Vigilance contre le criquet marocain et la punaise.</li> </ul>
<p><b>Pomme de terre</b></p> 	<p><b>Centre Ouest Est</b></p>	<p>Développement végétatif à tubérisation (saison)</p>	<p>Mildiou Alternariose Pucerons Teigne</p>	<p>Mildiou Alternariose</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> </ul>
<p><b>Tomate plein champ (industrielle)</b></p> 	<p><b>Annaba Guelma Skikda et El Tarf</b></p>	<p>Repiquage</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> <li>◆ Respect des mesures prophylactiques.</li> <li>• Respect du DAR</li> </ul>
<p><b>Tomate sous serre</b></p> 	<p><b>Ouest et Sud Centre et Est</b></p>	<p>7<sup>me</sup> à 10<sup>me</sup> Bouquet floral 4<sup>me</sup> à 6<sup>me</sup> Bouquet floral</p>	<p>Mineuse Mildiou Alternariose Pourriture grise Thrips Pucerons</p>	<p>Mineuse Mildiou Alternariose Noctuelles Pucerons</p>	

Spécifications	Régions	Stades phénologiques	Risques	Signalisations de la semaine	Recommandations
<p><i>Agrumes</i></p> 	Centre Ouest Est	Développement des pousses à floraison	Mineuse Cochenilles Pucerons Aleurodes	Aleurodes Pucerons	<ul style="list-style-type: none"> <li>Surveillance et traitements/signalisations avant floraison (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> </ul>
<p><i>Olivier</i></p> 	Centre Ouest Est Sud	Bouton floraux à différenciation des corolles	Tavelure Teigne Psylle	Tavelure Teigne Psylle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> </ul>
<p><i>Rosacées fruitières à noyaux (Pêcher et Amandier)</i></p> 	Centre Ouest Est Sud	Floraison à grossissement	Cloque du pêcher Moniliose du pêcher Pucerons Capnode	Cloque du pêcher Moniliose du pêcher Pucerons Capnode	<ul style="list-style-type: none"> <li>Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> <li>Traitement et capnodage.</li> </ul>
<p><i>Rosacées fruitières à pépins (Pommier et Poirier)</i></p> 	Centre Ouest Est Sud	Floraison à grossissement	Tavelure Psylle Carpocaps Pucerons	Tavelure Psylle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> </ul>
<p><i>Vigne</i></p> 		Feuilles étalées à grappe visibles	Oidium Mildiou Altise	Oidium	<ul style="list-style-type: none"> <li>Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> </ul>

<p><i>Néflier</i></p> 	<p>Centre Ouest Est Sud</p>	<p>Maturité à récolte</p>	<p>Tavelure Feu Bactérien</p>	<p>Tavelure Feu Bactérien</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> </ul>
<p><i>Palmier Dattier</i></p> 	<p>Sud</p>	<p>Nouaison Emergence des spathes à nouaison</p>	<p>Pourriture du cœur  Bayoud  Cochenille blanche</p>	<p>Cochenille blanche</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Surveillance et traitements/signalisations (se référer aux bulletins d'avertissements agricoles de l'INPV).</li> <li>◆</li> </ul>

INPV