






# 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°37 Du 27/05 au 02/06/2019

<i>Régions</i>  <i>Données météorologiques</i>	<i>Temps</i> 	<i>Températures</i> 	<i>Vents</i> 
<i>Régions Nord</i>	<p>A l'exception des bancs de brume près des côtes avec quelques nuages bas sur l'Est durant les matinées, le temps sera généralement dégagé;</p> <p>Quelques développements de foyers orageux isolés le jeudi, pouvant occasionner quelques pluies sur l'intérieur, les Hauts Plateaux et les Aurès</p>	<p>Les températures maximales varieront entre <b>24° et 27°C</b> sur les régions côtières allant jusqu'à <b>32°C</b> du Centre vers l'Ouest et entre <b>23° et 32°C</b> sur les régions intérieures, Hauts Plateaux et les Aurès.</p>	<p>Les vents seront généralement faibles à modérés, assez forts sur l'Ouest</p>
<i>Régions Sud</i>	<p>Temps dégagé à partiellement voilé sur toutes les régions Sahariennes.</p> <p>Quelques formations cumuliformes avec faible tendance orageuse de l'extrême-Sud vers le Hoggar/Tassili</p>	<p>Les températures maximales varieront entre <b>32° et 38°C</b> en général allant jusqu' à <b>42°C</b> sur l'extrême Sud. Des pics de <b>44°C</b> sur le Sahara Central le jeudi.</p>	<p>Les vents seront modérés en général, assez forts sur la région de Tindouf, le Sahara Central et Oriental avec soulèvements de sable.</p>

<i>Spécifications</i>	<i>Régions</i>	<i>Stades phénologiques</i>	<i>Risques</i>	<i>Signalisations de la semaine</i>	<i>Recommandations</i>
<p><i>Céréales</i></p> 	<p>Centre Ouest Est Sud</p>	<p>Laiteux pâteux Moisson battage</p>	<p>Maladies foliaires Fusariose Pucerons Rouilles Criquet marocain Punaise Criocère</p>	<p>Maladies foliaires Fusariose Pucerons Criocère Criquet marocain Rouilles  Punaise  Moineaux éclaircur</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><i>Pomme de terre</i></p> 	<p>Centre Ouest Est</p>	<p>Grossissement des tubercules (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><i>Tomate plein champ (industrielle)</i></p> 	<p>Annaba Guelma Skikda El Tarf</p>	<p>Repiquage à 1<sup>er</sup> Bouquet floral</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	
<p><i>Tomate sous serre</i></p> 	<p>Ouest et Sud Centre et Est</p>	<p>8<sup>me</sup> à 10<sup>me</sup> Bouquet floral 3<sup>me</sup> à 7<sup>me</sup> Bouquet floral</p>	<p>Mineuse Mildiou Alternariose Pourriture grise Thrips Pucerons Noctuelle</p>	<p>Mineuse Mildiou Alternariose Noctuelles Pucerons Noctuelle</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>

Spéculations	Régions	Stades phénologiques	Risques	Signalisations de la semaine	Recommandations
<p><i>Agrumes</i></p> 	Centre Ouest Est	Nouaison à grossissement	Mineuse Cochenilles Pucerons Aleurodes	Aleurodes Pucerons Cochenilles	<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	Floraison à Nouaison	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	Début grossissement à maturité	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	Nouaison à véraison	Tavelure Psylle Carpocapse Pucerons Pou de San José Feu bactérien	Tavelure Psylle Pou de San José Feu bactérien	<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> 		Floraison à développement des baies	Oidium Mildiou Altise	Oidium Mildiou	<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><b>Sud</b></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