

Avertissement Agricoles

التنبهات الزراعية

Wilayates Concernées :
Constantine, Bordj Bou
Arreridj, Sétif, Mila,
Oum El Bouaghi, Jijel

Siège de la station :
5^{ème} Km route de Batna

031 64 90 06
031 64 90 06

Email : srpv25@hotmail.fr

الولايات المعنية : قسنطينة،
برج بوعريّيج، سطيف،
ميلة، أم البواقي، جيجل

مقر المحطة : الكيلومتر
الخامس - طريق باتنة

031 64 90 06
031 64 90 06

البريد الإلكتروني : srpv25@hotmail.fr

Tavelure du pommier et poirier

Bulletin N° 06 16 avril 2018

La tavelure est une maladie fongique qui s'attaque au pommier et poirier. Les conditions climatiques particulières enregistrées au cours de la fin du mois de mars (temps frais et pluvieux) suivies d'une élévation progressive des températures en début du mois d'avril ont été très favorables au développement de cette maladie qui influe énormément sur la qualité du fruit et sur les rendements.

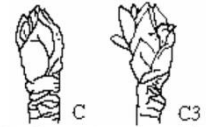
Il faut noter que le début de sensibilité du pommier et poirier à la tavelure se situe entre le stade C jusqu'au stade D, Actuellement, la variété (Anna) qui est l'une des variétés les plus précoces du pommier, est au stade jeune fruit au niveau d'un verger sis à Ouldjet El Kadi, commune de Hamma Bouziane, wilaya de Constantine où les premières taches de tavelure ont été observées sur cette variété.

A cet effet, nous recommandons aux producteurs disposant de cette variété d'effectuer un premier traitement approprié dans les plus brefs délais par l'utilisation d'un fongicide homologué. Renouveler l'opération en cas de pluie lessivante.

Les autres variétés de pommier ainsi que les vergers de poirier où les symptômes ne sont pas encore apparus, ne doivent être traités qu'au moment opportun en s'appuyant sur les recommandations des services de la protection des végétaux.

Symptomes

Début de sensibilité du pommier à la tavelure



Gonflement apparent des bourgeons

Période de sensibilité

Début de sensibilité du poirier à la tavelure



Apparition des boutons floraux



Sur feuilles face inférieure



Sur feuilles face supérieure



Sur fruits de poirier et pommier

Avertissement Agricoles

التنبهات الزراعية

Wilayates Concernées :
Constantine, Bordj Bou
Arreridj, Sétif, Mila,
Oum El Bouaghi, Jijel

Siège de la station :
5^{ème} Km route de Batna

031 64 90 06
031 64 90 06

Email : srpv25@hotmail.fr

الولايات المعنية : قسنطينة،
برج بو عزيز، سطيف،
ميلة، أم البواقي، جيجل

مقر المحطة : الكيلومتر
الخامس - طريق باتنة

031 64 90 06
031 64 90 06

البريد الإلكتروني : srpv25@hotmail.fr

مرض تبقع أوراق التفاح والإجاص

إنذار مبكر رقم: 06 16 أبريل 2018

يعتبر مرض التبقع من الأمراض الفطرية الخطيرة التي تصيب أشجار التفاح والإجاص.

الظروف المناخية الإستثنائية السائدة والمسجلة في نهاية شهر مارس (طقس بارد وممطر) مصحوبة بارتفاع تدريجي في درجات الحرارة في بداية شهر أبريل ملائمة للغاية لتطور هذا المرض الذي يؤثر بشكل كبير على جودة الثمار وكذا المحصول.

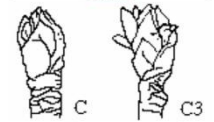
تجدر الإشارة إلى أن قابلية الإصابة المبكرة للتفاح والإجاص لمرض التبقع تقع بين المرحلة C إلى المرحلة D. حالياً، صنف Anna الذي يعتبر إحدى أولى الأصناف المبكرة للتفاح هو في طور "فاكهة فنية" على مستوى بستان في منطقة ولجة القاضي، بلدية حامة بوزيان، ولاية قسنطينة حيث لوحظت البقع الأولى من التبقع على هذا الصنف.

لهذا الغرض، نوصي بأن يقوم منتجو هذا الصنف بإجراء علاج أول مناسب في أقرب وقت ممكن باستخدام مبيد فطري معتمد ومرخص لهذا الغرض، وتجديد العملية في حالة سقوط أمطار غزيرة.

لا ينبغي معالجة الأنواع الأخرى للتفاح وكذا بساتين الإجاص التي لم تظهر بها الأعراض إلا في الوقت المناسب، وذلك بالاستناد إلى توصيات مصالح حماية النباتات.

الأعراض

بداية حساسية أشجار التفاح لمرض التبقع



انتفاخ واضح للبراعم

مرحلة الحساسية

بداية حساسية أشجار الإجاص لمرض التبقع



بروز البراعم



على السطح السفلي للأوراق



قائمة المبيدات المرخصة ضد مرض تبقع أوراق التفاح والإجاص المذكورة في الجدول الآتي:

Listes des fongicides homologués contre la tavelure du pommier et poirier sont mentionnés dans le tableau ci-après :

Nom commercial	Matière active	Maladie	Doses
ANTRACOL 70 WP	Propinebe	Tavelure A.F à pépins	200-280 g/hl
BELLIS WG	Boscalid+Pyraclostrobine	Tavelure A.F	0.5-0.8 kg/ha
BOUILLIE BORDELAISE WG	Oxychlorure de cuivre	Tavelure A.F	12.5 kg/ha
CALDO BORDOLES	Sulfate de cuivre	Tavelure A.F	2 Kg/hl
CAPITAN	Captan	Tavelure A.F à pépins	350 g/hl
CAPTAN 50 VALLES	Captan	Tavelure A.F	300 g/hl
CHAMP FLO	Hydroxyde de cuivre	Tavelure A.F	2-4 l/ha
CHORUS	Cyprodinil	Tavelure A.F à pépins	30-45 g/hl
COMAC	Sulfate de cuivre neutralise a la chaux	Tavelure A.F	12.5 kg/ha
CONCORD 5EC	Hexaconazole	Tavelure A.F	50-60 ml/hl
CONTAF	Hexaconazole	Tavelure A.F	50-60 ml/hl
CYCONEB	Propinebe+cymoxanil	Tavelure pommier et poirier	200 g/hl
DIFESOLE 25 EC	Difenoconazole	Tavelure pommier et poirier	20-30 ml/hl
DIVISOLE 250 EC	Difenoconazole	Tavelure A.F	0.2-0.3l/ha
FLINT 50 XG	Trifloxystrobine	Tavelure A.F	100 g/ha
HELIOSOUFRE	Soufre	Tavelure pommier	0.3-0.5 l/hl
HORIZELL 25 EC	Tebuconazole	Tavelure A.F	30-40 ml/hl
INACOP	Oxychlorure de cuivre	Tavelure A.F	300-400 g/hl
KOCIDE 2000	Hydroxyde de cuivre	Tavelure A.F à pépins	150 g/hl
MAGNASOUFRE 80 WG	Soufre	Tavelure A.F	1 kg/ha
MEDACOL WP	Propinebe	Tavelure A.F	200 g/hl
MELPREX	Doguardine	Tavelure A.F	1 kg/ha
MICROTHIOL SPECIAL PM	Soufre micronise	Tavelure A.F à pépins et à noyaux	7.5 kg/hl
NANDO	Fluazinam	Tavelure pommier	0.4-1 l/ha
OCCIDOR 50SC	Carbendazim	Tavelure A.F à pépins	50-100 ml/hl
PELT 44	Thiophanate methyl	Tavelure A.F à pépins	0.15 l/hl
PELT® 70 WG	Thiophanate methyl	Tavelure A.F à pépins	0.5-1 kg/ha
PROPICONE	Propinebe	Tavelure A.F	2-3 kg/ha
PYRUS 400SC	Pyrimethanil	Tavelure A.F	0.5-1 l/ha
REVOLT 50	Carbendazime	Tavelure A.F	50-100 ml/hl
SAPROL	Triforine	Tavelure pommier	100-150 ml/ha
SCORE	Difenoconazole	Tavelure pommier et poirier	0.2-0.3 l/ha
SELECTRA 10 SC	Bromuconazole	Tavelure A.F	0.4 l/ha
STROBY WG	Kresoxim-methyl	Tavelure A.F	15-20 g/hl
SYLLIT 400 SC	Doguardine	Tavelure pommier	1.7 l/ha
SYLLIT 400 SC	Doguardine	Tavelure poirier	2.25 l/ha
SYSTHANE 240 EC	Myclobutanil	Tavelure pommier	25 ml/hl
TAVELEX	Doguardine	Tavelure A.F	1 kg/ha
THIOVIT JET	Soufre	Tavelure A.F	600-750 g/hl
THIRAMCHIM	Thirame	Tavelure A.F à pépins	220 g/hl
THISAN 80 WP	Thirame	Tavelure A.F à pépins et à noyaux	200-300 g/hl
VITRA 50 WP	Hydroxyde de cuivre	Tavelure A.F	5 kg/ha

Extrait de l'index des produits phytosanitaires à usage agricole, Edition 2016

A.F à pépins et à noyaux : الأشجار المثمرة ذات البذور وذات النوى

A.F à noyaux : الأشجار المثمرة ذات النوى

A.F à pépins : الأشجار المثمرة ذات البذور

Pour toutes informations complémentaires, prendre contact avec la SRPV ou le service technique le plus proche.

للمزيد من المعلومات اتصلوا بالمحطة الجهوية لحماية النباتات بالكيلومتر الخامس قسنطينة أو المصالحة الفلاحية القريبة منكم.