



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
ET DU DÉVELOPPEMENT RURAL

INSTITUT NATIONAL DE LA
PROTECTION DES VÉGÉTAUX

STATION RÉGIONALE DE LA
PROTECTION DES VÉGÉTAUX
CONSTANTINE

Wilayate concernées : Constantine, Bordj Bou Arréridj
Jijel, Mila, Sétif, Oum EL Bouaghi

Siège de la station : 5^{ème} km route de Batna
Adresse postale : BP 41 - 25022 - Les mûriers
Constantine

Téléphone : 031 63 64 63

Téléfax : (031) 63 64 63 / 62 45 25

email : srpv25@hotmail.fr

التنبهات الزراعية Avertissements Agricoles



وزارة الفلاحة
والتتمية الريفية

المعهد الوطني لوقاية النباتات

المحطة الجهوية
لوقاية النباتات بقسنطينة

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

مقر المحطة : الكائنات الخامس - طريق باتنة
خزان المحطة : ص.ب. 41 - 25022 - حي التوت - قسنطينة

031 63 64 63 :

(031) 63 64 63 / 62 45 25 :

البريد الإلكتروني : srpv25@hotmail.fr

BULLETIN N° 13 07 juillet 2015

Acarions des arbres fruitiers

Les observations macroscopiques effectuées au cours de cette semaine ont permis de déceler la présence d'acarions de forme mobile et œufs sur plus de 60% des échantillons de feuilles de pommier prélevés aléatoirement sur la variété Starkrimson, dans la commune de Hamma Bouziane, wilaya de Constantine

Bien que le degré d'infestation varie d'une plantation à une autre, il est recommandé d'être attentif et de surveiller régulièrement l'état de vos vergers pour intervenir si nécessaire.

l'intervention chimique est en fonction du seuil de nuisibilité, dès que 50 à 60% du feuillage est occupé au moins par une forme mobile, initier le traitement.

Utiliser de préférence un acaricide spécifique, agissant à la fois sur adultes, larves et /ou œufs.

Il est important de mouiller bien l'ensemble du feuillage, sans omettre de pulvériser abondamment l'intérieur de l'arbre en évitant de traiter en pleine chaleur.



Acarien rouge
(*Panonychus ulmi*)



Acarien jaune
(*Tetranychus urticae*)



Oeufs de *P. ulmi*



Oeufs de *T. urticae*



Feuilles vertes-bronzées pâles





MINISTRE DE L'AGRICULTURE
ET DU DEVELOPPEMENT RURAL

INSTITUT NATIONAL DE LA
PROTECTION DES VEGETAUX

STATION REGIONALE DE LA
PROTECTION DES VEGETAUX
CONSTANTINE

Wilayate concernées : Constantine, Bordj Bou Arréridj
Jijel, Mila, Sétif, Oum EL Bouoghi

Siège de la station : 5^{ème} km route de Batna
Adresse postale : BP 41 - 25022 - Les mûriers
Constantine

☎ : 031 63 64 63
☎ : (031) 63 64 63 / 62 45 25
email : srpv25@hotmail.fr

التنبهات الزراعية Avertissements Agricoles



وزارة الفلاحة
والتنمية الريفية

المعهد الوطني لوقاية النباتات

المحطة الجهوية
لوقاية النباتات بقسنطينة

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

مقر المحطة : الكائن الخامس - طريق باتنة
خون المحطة : ص. ب. 41 - 25022 - حي الصوت - قسنطينة

☎ : 031 63 64 63
☎ : (031) 63 64 63 / 62 45 25

البريد الإلكتروني : srpv25@hotmail.fr

07 جويلية 2015

إنذار مبكر رقم 13

قراديات الأشجار المثمرة

لقد سمحت لنا المعاينات الماكروسكوبية المنجزة خلال هذا الأسبوع بكشف وجود بيوض القراديات وكذا الأطوار المتحركة لها بنسبة 60 % على عينات من أوراق التفاح المأخوذة بصفة عشوائية من النوع ستار كرمسون في بلدية حامة بوزيان ولاية قسنطينة.

وبما أن درجة الإصابة متفاوتة من بستان إلى آخر، فإننا نوصي بتوخي الحيطة والحذر وبالمراقبة المستمرة لحالة بساتينكم وتطبيق العلاج إذا استلزم الأمر.

المعالجة الكيميائية مرتبطة بعتبة الضرر، ما إن تبلغ 50 إلى 60 % من الأوراق التي تحوي على الأقل قراد واحد يجب الشروع فيها.

من الأفضل استعمال مبيد قراد نوعي فعال على القراديات البالغة و في نفس الوقت على اليرقات أو البيض.

هام جدا: بل كل الأوراق دون إهمال الرش بغزارة داخل الأشجار واجتناب العلاج أثناء الحرارة الشديدة.



القراد الأحمر



القراد الأصفر



بيض القراد الأحمر



بيض القراد الأصفر



أوراق خضراء ذات لون برونزي باهتة



قائمة المبيدات المعتمدة لاستخدامها ضد قراديات الأشجار المثمرة

Liste des produits homologués à utiliser contre les acariens des arbres fruitiers

الاسم التجاري Nom commercial	المادة الفعالة Matière active	الجرعة Doses
ABANUTINA EC	Abamectine	75 ml/hl
ACRIMACTINE EC	Abamectine	50 cc/hl
AFAIO EC	Huile De Pétrole	1-3 L/hl
AGRIMEC EC	Abamectine	75 ml/hl
AGROMEK1, 8 EC	Abamectine	75 ml/hl
ASPARGITE EC	Propargite	150-200 cc/hl
BIFENQUICKEC	Bifenthrine	0.6-0.8 l/ha
BIOAZA 32 EC	Azadirachtine	25-150 ml/hl
BIOK1, 8 EC	Abamectine	50 ml/hl
BISECT EC	Bifenthrine	0.3 L/ha
BRIK 10 EW	Taufluvinate	125 ml/hl
CASCADE DC	Flufenoxuron	400-1000 ml/hl
CLEANER 57 EC	Propargite	75-100 ml/hl
DAMITOL EC	Fenpropathrine	50 ml/hl
ENVIDOR SC	spirodiclofen	40 ml/hl
DICOFOL 480 EC	Dicofol	100 ml/hl
DICOFOR EC	Dicofol	50-100 L/ha
DUMPER SC	Fenbutatinoxyde	50-100 ml/hl
HEXIZOX WP	Hexithiasox	50-75 g/hl
KELTHANE MF	Dicofol	100 ml/hl
KUIK 200 SL	methomyl	40 ml/hl
LIMAPSYLLE EC	Amitraze	2-3 L/ha
MECTIN EC	Abamectine	75 ml/hl
MOSTRAZ 20 EC	Amitraze	200-300 ml/hl
MITECURE 570 EC	Propargite	75-100 ml/hl
MITEX 25 WP	Cyhexatin	12 g/hl
MITRUS SC	Fenbutatinoxyde	0.9 L/hl
NISSORUN WP	Hexythiazox	50 g/hl
NOMITES 57 EC	Propargite	75-100 ml/hl
OMITE 570 EW	Propargite	100-150 ml/hl
PENNSTYL 25 WP	Cyhexatin	1.2 kg/ha
PENNSTYL 600 FLOW SC	Cyhexatin	0.5 L/ha
PROMITE 57 EC	Propargite	100-150 ml/hl
PROPARGITE 57 EC	Propargite	1.5-2.5 L/ha
POLO SC	diafenthiuron	120 ml/hl
RIVAFOL EC	Dicofol	100 ml/hl
SANMITE SL	pyridaben	100 g/hl
TINA EC	Abamectine	50-75 ml/hl
TINAMEX EC	Abamectine	75 ml/hl
TINAMGX EC	Abamectine	75 ml/hl
TECHN'ACID SL	Cyhexatin	0.05 L/hl
VERLAN EC	Abamectine	75 ml/hl
VERTIMEC EC	Abamectine	75 ml/hl
VERTIN 1.8% EC	Abamectine	75 ml/hl

Extrait de l'index des produits phytosanitaires à usage agricole, Edition 2011

للمزيد من المعلومات اتصلوا بالمحطة الجهوية لوقاية النباتات بالكيلومتر الخامس قسنطينة
أو المصالح الفلاحية القريبة منكم.