

Avertissement Agricoles

التنبيهات الزراعية

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

Siège de la station :
5ème Km route de Batna

: 031 64 90 06
 : 031 64 90 06
Email : srpv25@hotmail.fr

الولايات المعنية : فلسطيلين،
بريج بو عربيريج، سطيف،
ميلة، أم البواقي، جيجل

مقر المحطة : الكيلومتر
الخامس - طريق باتنة

031 64 90 06 :
031 64 90 06 :

البريد الإلكتروني : srpv25@hotmail.fr

Pucerons sur toutes cultures

Bulletin N° 12

10 mai 2018

Les premières colonies de différentes espèces de pucerons ont été observées sur plusieurs cultures (abricotier, prunier, pommier, piment, poivron, aubergine et céréales) au niveau de la commune de Hamma Bouziane, wilaya de Constantine et les communes d'Oued Endja et Amira arrès wilaya de Mila.

Une forte pullulation est probable vu les conditions favorables au développement de ce déprédateur ce qui peut entraîner la transmission des virus, l'enroulement des feuilles, le dépérissement des jeunes pousses, la déformation des fruits et d'autre part l'apparition de la fumagine ; ce qui se reflète négativement sur la croissance naturelle des plantes et sur les rendements quantitativement et qualitativement.

Afin de préserver les cultures, il convient d'intervenir avec un insecticide dès l'observation des premières colonies de pucerons.

- En cas d'attaque localisée ou début d'attaque, traiter seulement les sujets attaqués ou foyers infestés.
- Dans le cas d'une généralisation de l'attaque, on intervendra sur l'ensemble de la culture.

A noter que les infestations même tardives pouvaient occasionner des dégâts significatifs. La vigilance reste donc de mise tant que les conditions demeurent favorables aux pucerons.

A cet effet, une pulvérisation soignée sur les plants attaqués en utilisant l'un des insecticides homologués mentionnés dans le tableau ci-dessous est primordiale afin d'affaiblir très vite leur reproduction et leur multiplication.

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



Colonie de puceron vert



Puceron vert du pêcher



Puceron vert du pommier



Puceron cendré

Avertissement Agricoles

التبيهات الزراعية

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

Siège de la station :
5ème Km route de Batna

031 64 90 06
031 64 90 06
Email : srpv25@hotmail.fr

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

مقر المحطة : الكيلومتر
الخامس - طريق ياشة

031 64 90 06 :
031 64 90 06 :
البريد الإلكتروني : srpv25@hotmail.fr

المن على جميع المحاصيل

إنذار مبكر رقم: 12 10 ماي 2018

قد لوحظت المستعمرات الأولى لمختلف أنواع المن على عدة زراعات (أشجار المشمش، البرقوق، التفاح ، الفلفل بنوعيه، البازنجان وكذلك الحبوب) على مستوى بلدية حامة بوزيان، بولاية قسنطينة وبلديتي وادي النجاء و عميزة عراس بولاية ميلة.

احتمال التفشي الشديد للمن نظراً للظروف الملائمة لتكاثر هذه الحشرة الضارة والذي قد يؤدي إلى نقل الفيروسات، التفاف الأوراق، هلاك الأعضاء الفتية، تشهو الثمار وكذا ظهور السخام مما يؤثر سلباً على النمو الطبيعي للنباتات وعلى المردود كما ونوعاً.

للحفاظ على المحاصيل الزراعية، ينبغي التدخل بمبيد حشري بمجرد ملاحظة المستعمرات الأولى للمن.

- في حالة إصابة موقعة أو إصابة مبكرة يطبق العلاج على البؤرة والأعضاء المصابة فقط.
- أما في حالة إصابة واسعة النطاق، التدخل يشمل حينها كافة الحقل.

وتتجدر الإشارة أنه حتى الإصابات المتأخرة يمكن أن تسبب أضراراً معتبرة وعليه تبقى اليقظة مطلوبة طالما الظروف ملائمة للمن.

لهذا الغرض الرش المحكم على النباتات المصابة بحشرة المن باستعمال إحدى المبيدات الحشرية المرخصة لذلك والمدونة في الجدول أدناه أمر بالغ الأهمية للتخفيف و بسرعة من تكاثرها وتضاعفها.

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



مستعمرة المن الأخضر



المن الأخضر للخوخ



المن الأخضر للتفاح



المن الرمادي

المنتجات المرخصة للاستعمال ضد المني :		
الاسم التجاري Nom commercial	المزرعة Culture	الجرعة Dose
ACETAPLAN 200 SL	CM	20-30 ml/hl
ACETIN 20 SL	AF	20-50 cc/hl
ACETIN 20 SL	Agru.	20-30 cc/hl
ACETIN 20 SL	CM	50 cc/hl
ACTARA 25 WP	Céréales	75-100 g/hl
ACTARA 25 WP	AF	150-200 g/ha
ACTARA 25 WP	Agru	10 g/hl
ACTARA 25 WP	CL application au sol	400 g/ha
ACTARA 25 WP	CL application foliaire	75-100 g/ha
ACTARA 25 WP	Céréales	75-100 g/hl
ALPHACID 50 EC	Tomate, pdt	30 -50 ml/hl
ALPHACITIN 5 EC	CM	35-60 cc/hl
ALPHACITIN 5 EC	AF	50 cc/hl
AMIPRID 20 SP	CM	10-12 g/hl
ASTER EXTRIM	AF	75 ml/hl
ASTER EXTRIM	CM	100-150 ml/hl
ASTER EXTRIM	Cucurbitacées	50 ml/hl
BEMI OFF EC	Agru.	15 ml/hl
BIOAZA 32 EC	CM	25-150 ml/hl
BISECT EC	AF, CM, Cucurbitacée	0.3 l/ha
BRIK 10 EW	CM, AF	25 -50 ml/hl
BRIK 10 EW	Agru.	25-125 ml/hl
CETAM 20% SL	poivron	20-25 ml/hl
CHESS 50 WG	CL AF	200 g/ha
CHLORBAN EC	AF	150 -200ml/hl
CHLORBAN EC	CM	150 ml/hl
CHLORCYRINE 220 EC	PDT	151-200 ml/hl
CHLORCYRINE 220 EC	Pois protéagineux	150-200 ml/hl
CHLOROFET 48 EC	CL	150 -200ml/hl
CHLOROFET 48 EC	AF	100-125 ml/hl
CHLORPRID SL	AF	50 ml/ha
COMMANDO 70 DP	CM	10-25 g/ha
COMMANDO 70 DP	Agrumes	20-40 g/ha
COMODOR 20 SL	Agru , CL	0,5 l/ha
CONFIDENTE 20 SL	AF	100 ml/ha
CONFIDOR 200 OD	AF, CM	30 ml/hl
CYCLONE 5 EC	CM	0.5 l/ha
CYPER AS 25 EC	pêcher	10 ml/hl
CYPERMEDIA EC	pêcher	10 ml/hl
CYPERMETHRINE 10 EC	AFP, CL	25-50 ml/hl
CYPERMIGHT 10 EC	AF, CM	25-50 ml/hl
CYRUX EC	AF	10 ml/hl
DELTARIN 2.5%	Chou-fleur, AF, poivron	300-500ml/ha
DELTACAL 25 EC	Laitue	300 ml/ha
DELFOS EC	CL	150 ml/ha
DIAZAIN EC	CM, AF	75-125 ml/hl
DIMETHOATE 40 VALLES	Agru.	100-150 ml/hl
DOMINANT 2.5 EC	AF	50 ml/hl
DRAGO-COMBI 500 EC	Céréales	150-200 ml/hl
EFORIA 045 ZC	Blé, poivron	0.75-1 l/ha
FIDOR SUPER 70 WG	AF	100 g/ha
FLYCLEAN WG	Poivron	100 g/ ha
FOSTAN EC	CM	30 ml/hl
FOSTAN EC	Agru., AF	30-50 ml/hl
FURY 10 EC	Poivron S/S	0,4 l/ha
GHAZAL 20 SP	CM	20-30 g/hl
GHAZAL 20 SP	AF	25-40 g/hl
GUERISSEUR EC	AF	0.2-0.3 l/ha
GUFOS EC	AF	30-50 ml/hl
GUFOS EC	CM	30 ml/hl
IMIDAGOLD SL	CM, Agru.	0.5 l/ha
IMIDAGOLD SL	AF	40 ml/hl
IMIDAGRI SL	AF	40 ml/hl
IMIDOR 200 SL	Agru , AF	50 ml/hl
IMIGUARD 20% SL	Cucurbitacées, Agru.	0.5 l/ha
IMIGUARD 20% SL	AF	40 ml/hl
IMPALA SL	Agru., CM	25-50 ml/hl
KARATE ZEON CS	Céréales	250 ml/ha
KZ OIL 95	AF /Coton	1-3 l/ha
LERATEX EC	AF	25-60 ml/hl
MANARA 25 % WG	CM	75-100g/h
MANARA 25 % WG	AF	150-200 g/ha
MEDBAN EC	CM, AF	125-150 ml/h
MEMORY 240 SC	Agru.	10 ml/ha
METADOR 20 SL	AF	40 ml/ha
MIDA SL	Cucurbitacées, Agru.	0.5 l/ha
MIDA SL	AF	40 ml/ha
MONDIAL EC	Agru.	100-125 ml/ha
MORSPILAN 20 SP	AF, CM, Agru.	10-12.5 g/hl
MOSPILATE 20 SP	AF, CM	10-12.5 g/hl
MOSPRID SP	CM	20-30 g/hl
MOSPRID SP	AF	25-40 g/hl
PICADOR 20 % SL	AF, Agru.	50 ml/ha
PICADOR 20 % SL	CM	25-50 ml/ha
POWER 10% EC	CM, AF	25-50 ml/hl
PROTEUS 170 OD	CM, AF	0.8 l/ha
PYRICAL 480 EC	CM	125-150 ml/ha
PYRO 48 SC	Pommier	20 ml/ha
ROCHLOP 480 EC	POIVRON	150 ml/ha
SOMEKTIN 1.8 EC	CM	25 -35 ml/ha
SPIKE WG	AF	15-20 g/hl
STAR ATTACK SP	poivron	10 g/ha
TAMIR WP	CM	30-40 g/ha
TIAM WG	CM, Cucurbitacées	75-100 g/ha
TOP GUN EC	AF	25-60 ml/ha
ULTRAPRIDE SC	CM, AF, Agru.	100 ml/ha
UNIDIM EC	CM	125-150 l/ha
UNIDIM EC	AF	150 ml/ha

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

Abréviaison utilisées :

AF: Arboriculture fruitière
AFN: Arbres fruitiers à noyaux
AFP: Arbres fruitiers à pépins
CM: Cultures maraîchères
CL: Cultures légumières
PDT: Pomme de terre
Agru.: Agrumes
S/S: Sous serres

المختصرات المستخدمة :

أشجار الفاكهة
أشجار الفاكهة ذات التواة
أشجار الفاكهة ذات البذور
الخضروات
البطاطس
الحمضيات
داخل البيوت البلاستيكية

: AF
: AFN
: AFP
: CM
: CL
: PDT
: Agru.
: S/S