

# التبیهات الزراعیة

16 جانفي 2024

## المعالجة الشتوية للأشجار المثمرة و الكروم

تعد مرحلة البیات الشتوي للأشجار المثمرة من اهم المراحل للقيام ببعض العمليات الوقائية وهذا لغرض تحضير المعالجة الشتوية من أجل القضاء على العديد من أشكال الأمراض و الحشرات المختبئة على مستوى الأشجار كالقشريات، بسيل، المن، التبغ، التجعد... الخ.

### الاجراءات الاحترازية:

- ❖ إزالة و حرق الأوراق الميتة، الثمار المصابة و المتعفنة والأغصان التي تظهر عليها أعراض الأمراض أو الحشرات لتفادي انتشارها.
- ❖ التخلص من الطحالب والأشنة الموجودة على أغصان الأشجار لتقليل أماكن اختباء الحشرات الضارة.
- ❖ تطهير جميع الجروح أو القروح الناتجة عن عملية التقليم، الكشط و الحرث باستعمال مادة خاصة (الماستيك).
- ❖ تعقيم الأدوات المستعملة لغرض تجنب انتقال الأمراض من شجرة مصابة إلى شجرة سليمة.

**المعالجة الكيميائية:** تكون باستعمال مبيد مرخص لهذا الغرض على جميع أجزاء الشجرة أو

مزيج من زيت معدني، مبيد فطري ذو قاعدة نحاسية و مبيد حشري.

يكون الرش على جميع أجزاء الشجرة حتى السيلان لمنحها التغلغل الجيد في شقوق اللحاء



### توصيات:



- احترام الجرعة المناسبة عند تحضير المزيج مع توخي الحذر.
- تتم المعالجة في ظروف مناخية هادئة (بدون أمطار و بدون رياح ولا صقيع).
- يجب ارتداء البدلة الواقية مع القفازات و النظارات.
- ممنوع الأكل، الشرب و التدخين أثناء القيام بالمعالجة.

المعالجة الكيميائية تطبق كل سنتين على الأشجار التي تفوق 04 سنوات و من الأفضل من 10 الى 15 يوم قبل بداية التبرعم



12، نهج الاخوة وادك حسان بادي الحراش- الجزائر

الهاتف: 023.82.88.86

الفاكس: 023.82.88.96

الموقع الإلكتروني [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)

## Avertissement agricole

16 janvier 2024

### Traitement d'hiver des arbres fruitiers et de la vigne

La période du repos végétatif des arbres fruitiers, est très propice pour la réalisation de certaines mesures prophylactique en guise de préparation au traitement d'hiver qui permet de réduire considérablement les formes hivernantes des parasites qui trouvent refuge sous l'écorce ou dans les fruits restés sur les branches des arbres (cochenilles, psylle, pucerons, tavelure, mildiou, cloque...).

#### Mesures prophylactiques :

- ❖ Éliminer et brûler les feuilles mortes, fruits momifiés et parties malades afin d'éviter toute propagation.
- ❖ Débarrasser les arbres des mousses et lichens pour réduire les caches des insectes nuisibles.
- ❖ Nettoyez toutes les plaies et blessures provoquées par les opérations de taille, de curetage et les instruments aratoires en utilisant une pâte spéciale (mastic).
- ❖ Bien désinfecter les outils de taille pour éviter la propagation des maladies.

**Traitement chimique :** par l'application d'un produit homologué ou bien un mélange d'une huile minérale, un fongicide à base de cuivre et un insecticide. L'application doit être abondante sur toutes les parties de l'arbre jusqu'à ruissellement afin de permettre une meilleure infiltration des produits dans les crevasses de l'écorce.

Le traitement d'hiver s'applique une fois chaque deux année sur les arbres fruitiers de plus de **04 ans** et de préférence **10 à 15 jours** avant le débourrement.

#### Recommandations :

- Respecter la dose appropriée lors de la préparation du mélange tout en faisant attention car les produits sont sous leur forme concentrée.
- Le traitement se fait par temps calme (sans pluie ni vent ni période de gel).
- La combinaison de traitement doit être portée avec des gants et des lunettes.
- Ne pas manger, boire ou fumer pendant le traitement.

12, Avenue des Frères Ouadek Hacene Badi El Harrach Alger

Tél: 023 82 88 86

Fax: 023 82 88 96

Site web [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)