

Les produits phytosanitaires : Distribution et application Tome 1, Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

En plus, l'application de la lutte chimique a connu plusieurs dérives. . le choix du produit phytosanitaire pour un traitement donné et respecte la faune antagoniste. . différents moyens

de protection et de lutte qui comportent des méthodes . et chimique mais en minimisant l'usage des pesticides de synthèse (Figure 1).

des herbes, pour lutter contre certains ravageurs ou maladies des plantes. . qu'il existe des méthodes alternatives au désherbage chimique. Certaines sont.

Pesticides, produits phytosanitaires, biocides... qu'est ce que c'est ? . en eau et production d'eau potable. La situation en Poitou-Charentes. Tome 1. 2002.

1 oct. 2013 . distribution, de la prestation . 1. ICES. Herbicide adapté. Sélectionner le programme herbicide .. Niveau d'impact de différentes méthodes de désherbage sur des .. l'utilisation de produits phytosanitaires dans les lieux fréquentés . le cadre des mesures de lutte obligatoire (arrêté du 31 juillet 2000).

14 oct. 2014 . Méthodes de lutte contre les ennemis du cotonnier.. 6 . I. Généralités sur les produits phytosanitaires . Dosage des résidus de pesticides chimiques. 33. 2.2.1. Dosage des . d'application et les bonnes pratiques liées notamment à la gestion .. La production du coton contribue à plus de 60 % au Produit.

3 oct. 2014 . 1 INTERET DE S'ADAPTER AUX EXIGENCES ZERO PHYTO . 2 LES METHODES ALTERNATIVES AUX PRODUITS ... Produit phytosanitaire : substance active utilisée pour lutter contre les nuisibles .. surtout d'herbicides chimiques. .. Enfin le dernier article donne les dates d'application des différents.

nombre d'applications. . RynaXypyr® a une structure chimique originale et unique ; RynaXypyr® . protection intégrée à faible risque sur la faune auxiliaire(1). . l'OILB (Organisation Internationale de Lutte Biologique et Intégrée contre les . une activité de distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs.

gestion rationnelle des produits chimiques en faveur de la santé humaine et de .. LUTTE CONTRE LES FACTEURS QUI ENCOURAGENT UNE UTILISATION .. l'utilisation des pesticides (ci-après désigné comme Code de conduite) [1] ... Le choix des produits et des techniques d'application doit être guidé par la volonté.

N C 1. R e v u e s u i s s e d e. Guide arbo 2014–2015. VITICULTURE .. ticulier, la PI fait appel aux méthodes de lutte intégrée, comprenant notamment.

Livre : Livre Les produits phytosanitaires : distribution et application t.2 ; l'application d'un produit . L'ouvrage, découpé en séquences et étapes qui proposent différentes activités . sera utilement complété par le tome 1 qui permet de définir la méthode de lutte et le choix d'un produit phytosanitaire en lutte chimique.

Les pesticides chimiques et leur utilisation dans la lutte anti-acridienne. . 1). II s'étend sur une longueur de près de 6000 km et une largeur de 500 km, ce qui .. dans cette partie de l'Afrique des produits phytosanitaires devrait augmenter d' .. Les différentes considérations ci-dessus indiquent toute la problématique et la.

Quelques définitions préalables. Fiche n°1. Produit phytopharmaceutique . Dans ce guide, nous nous intéressons aux produits phytopharmaceutiques. . applications phytosanitaires effectuées sur son exploitation, afin d'assurer la .. et l'introduction de la lutte intégrée contre les ennemis des cultures et les méthodes ou.

Molluscicides : lutte contre les limaces et escargots . chimiques de la préparation en assurant une meilleure . 1/ préserver la santé des habitants et celle des . différentes sources ou puits de captages ont permis . L'application des produits phytosanitaires est limitée .. cartographie du risque et choix des méthodes.

Chemin du Marquisat 1. 1025 St- . Le canton recommande la lutte systématique dans les conditions suivantes : . Cette méthode de lutte est évidemment très fastidieuse, longue, et perturbe . Pour tout usage de produits phytosanitaires, respecter la législation. . Cette méthode assure une distribution directe du produit.

qui retrace, du diagnostic à l'application, les étapes clés . Il existe différents types de produits phytosanitaires, certains sont des produits chimiques de synthèse, d'autres sont d'origine naturelle. . la commune a fait le choix en . aucun produit phytosanitaire .. techniques naturelles ne sont pas assez efficaces pour lutter.

3 déc. 2005 . L'application de produits phytosanitaires nécessite d'avoir une attitude . 1. Guide des alternatives au désherbage chimique. D'après les . la Distribution des Produits Antiparasitaires et qui est .. les Equipements de Protection Individuelle (EPI) durant les différentes .. 5 - mesures de lutte contre l'incendie.

10 janv. 2013 . CdM/JM/lm/avis 13-1 produits phytopharmaceutiques . l'environnement et en encourageant le recours à la lutte intégrée contre les ennemis des . produit phytopharmaceutique ou un adjuvant, mais qui ne sont ni des substances . «méthodes non chimiques», les méthodes de substitution aux produits.

Produit par le Secrétariat de la Convention internationale pour la protection . Normes internationales pour les mesures phytosanitaires n° 1 à 24 (édition 2005). 3 . Code de conduite pour l'importation et le lâcher d'agents exotiques de lutte ... Développement, reconnaissance et application par différents pays de mesures.

CHOIX DU PRODUIT PHYTOPHARMACEUTIQUE. ... L'application de produits phytopharmaceutiques doit être envisagée en complément de techniques telles que les mesures prophylactiques, la lutte mécanique contre les adventices, .. Enchaînement correct et choix judicieux des différentes cultures et variétés au sein.

Il est fait état des différentes méthodes de protection des stocks . Céréales, légumineuses, post-récolte, lutte, pesticides, plantes insecticides. . majeures, tandis que l'arachide, produit de rente, jadis base de . des produits alimentaires, soit 1,5 millions de tonnes. ... Face aux nuisances de la lutte chimique nonobstant les.

l'utilisation, du mauvais usage, de l'application . [1]. EngrAis Et. AmEndEmEnts. minérAux liquidEs. Introduction. Ce dossier relatif aux bonnes . née qui détermine la juste dose et le produit le mieux adapté . [2] sommaire. 01 lEs diFFérEnts PrOduits. 1. Les solutions azotées des moyens de lutte contre l'incendie.

Il est fait état des différentes méthodes de protection des stocks pratiquées en . Mots-clés : post-récolte, légumineuses, céréales, lutte, plantes insecticides . le mil et le maïs sont les deux céréales majeures, tandis que l'arachide, produit de .. principaux méfaits de l'application répétée des produits contre les ravageurs.

18 janv. 2013 . SYNTHÈSE DES POSSIBILITÉS DE LUTTE CHIMIQUE ET . les caractéristiques techniques des matériels d'application et les . choix de la stratégie et des méthodes de lutte s'appuie sur le . matériels permettent d'appliquer les produits phytosanitaires, ... Produit salissant pour la voirie, le public, le.

15 déc. 2010 . Lutte biologique contre les pucerons: auxiliaires, stratégies et .. d'efficacité de la méthode et son spectre d'application. .. Il est plutôt de permettre 1) une réduction des doses de produits . produit phytosanitaire utilise des voies de signalisation de la plante qui soient antagonistes des voies .. Tome II –.

Ce livre sera utilement complété par le tome II : L'application d'un produit . Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique, Volume.

VOLET 1. TOME III :ANALYSE COMPARATIVE DE DIFFÉRENTS . Le présent document constitue le tome III relatif à la viticulture d'une étude ... Tableau 6 : Ordre de priorité pour le choix de la dose homologuée des produits phytosanitaires sur ... en font une réelle alternative à la lutte chimique acaricide qui selon les.

des produits phytosanitaires. 1. Paquet pesticides : toilettage complet du cadre . 1. Panorama des choix stratégiques .. H. Applications du bio-contrôle dans différentes productions

végétales. 1. ... natives à la lutte chimique qui soient aussi efficaces mais . autre produit ou « une méthode non chimique de préven-

Le Doryphore (*Leptinotarsa decemlineata*), ou Doryphore de la pomme de terre, est une . La lutte contre le doryphore repose encore largement sur les insecticides . Les œufs, de couleur jaune soutenu et de forme ovale allongée, ont de 1,5 à 2 .. de doryphores ont lieu régulièrement dans des livraisons de produits frais,.

l'impact des produits phytosanitaires sur l'environnement et l'utilisateur, tout en garantissant ... Solution n°38 : Piétin-échaudage : associer les méthodes de lutte . . Solution n°52 : Lutte chimique contre la pyrale et la sésamie : limiter les effets sur la faune ... Figure 1 : Influence de l'hygrométrie - exemple d'une appli-

avenue du Val-de-Montferrand, BP 5035, 34032 Montpellier Cedex 1, France. Introduction .. Les actions de lutte chimique, si importantes soient-elles, n'ont pour . Pour comprendre l'intérêt de ce choix, il est bon de comparer les avantages et les .. Les produits doivent être évalués en fonction de leur efficacité acridicide.

Stockage des produits phytosanitaires et sécurité lors de la manipulation 30 . Figure 8 Effet de choix de buse et de volume de bouillie sur la densité du jet . .. En effet, les méthodes de lutte non . d'une préparation de bouillie liquide (dilution de produit chimique dans . Figure 1 : Exigences en expertise pour application.

1/84. Projet du 4 juillet 2016. Plan d'action visant à la réduction des .. Risques associés à l'utilisation des produits phytosanitaires . .. Différents moyens de traitement (chimiques ou alternatifs) sont nécessaires aux producteurs afin, . Dans de nombreux cas, ces méthodes rendent les moyens de lutte directe superflus.

Les termes pesticides (agricoles) et produit phytosanitaire sont em- ployés en tant . au Code de Conduite FAO sur la distribution et l'utilisation des pesti- cides, son ... Tableau 1 : Produits chimiques agricoles y compris les pesticides (P) et leur activité ... l'application des principes et méthodes de Lutte Intégrée contre les.

Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique Tome 1, Les produits phytosanitaires - Distribution et application, Eliane Lachuer,.

La lutte contre les espèces invasives qui impactent l'environnement ou la santé publique . Or, si l'intérêt de la lutte chimique dans le contrôle d'espèces.

Les produits phytosanitaires - Distribution et application Tome 1, Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique - - Date de parution.

1. Guide de lecture du référentiel de certification pour l'activité de. « conseil indépendant de toute . conseil à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques.

Ces produits permettent de lutter contre les organismes . Les différents types de pesticides, suite à leur application, se dispersent de manière plus ou moins . 2 Fédération Atmo : «

Contamination de l'air par les produits phytosanitaires : nouvelle .. 1. LES PESTICIDES. Le terme pesticide, dérivé du mot anglais « pest.

3.3.1 Méthodes biologiques . . L'USAGE DE PRODUITS PHYTOSANITAIRES permet d'assurer la protection des cultures mais leur .. Le choix d'une lutte chimique doit être un der- .

Un usage, c'est l'utilisation d'un produit phytosanitaire sur une culture selon un mode d'application donné pour lutter contre un ravageur ou.

pertes de rendements de la culture de l'ananas en Guinée et . 4.2 - Méthodes de lutte chimique.

26 . Le sujet ainsi intitulé "Lutte contre les nematodes en culture d'ananas" a . Par contre, l'utilisation du terme sera fonction des différentes sources ... d'application des produits chimiques utilisés ici communément appelés.

1. Expertise scientifique collective INRA - Cemagref. Pesticides, agriculture et . sérieuse pour justifier l'application du Principe de précaution. .. par les produits phytosanitaires et sur les

impacts sur l'environnement . Les méthodes de lutte physique . Pollutions par les pesticides et choix public : les arbitrages en jeu.

14 mars 2017 . 1- Méthodes d'estimation de l'exposition et de l'identification des .. la consommation humaine, lors de l'application, à la fin des années 80, .. Devenir des produit appliques : Contamination de l'environnement ... -Lutte chimique raisonnée (utilisation de produits .. employées à des doses très différentes.

5 juil. 2012 . L'agriculture intégrée apporte des alternatives au traitement chimique comme la lutte biologique (lâcher d'auxiliaires pour réduire les effectifs.

par Tom Strang et Rika Kigawa. ©Ministre des . de l'exposition des objets aux produits chimiques constituent des . Guides de mise en application de la lutte thermique . Tableau 10 — Comparaison de différentes méthodes de traitement. 19 .. distribution illustre les effets d'un microclimat créé par la variation de distance.

la lutte antiparasitaire (ARLA), l'organisme fédéral de réglementation aux termes de la Loi sur les . L'article 1 du Code de gestion des pesticides (L.R.Q., c.

Livre : Les produits phytosanitaires Tome 1 écrit par Eliane LACHUER, . en séquences et étapes proposant différentes activités d'apprentissage, permet de . Puis, si la lutte « chimique » est retenue, il vous aidera à choisir le produit le mieux adapté. . Distribution application - L'application d'un produit phytosanitaire et la.

Application `a la réalisation d'un syst`eme de vision pour une pulvérisation . Pour le choix de l'algorithme de traitement d'image, nous avons comparé différents . vii. Introduction générale v. 1 Généralités sur le désherbage et l'imagerie. 1 . 1.2 Lutte contre les mauvaises herbes - Les différentes pratiques de désherbage .

les méthodes de lutte dans le but de maintenir les ennemis . d'information agricole du MAAO au 1 877 424-1300 . Les produits de lutte chimique sont des outils majeurs . d'appliquer le produit chimique au stade où le . l'application d'insecticides, ci-contre). ... les ennemis des cultures par des mécanismes différents.

Noté 0.0/5 Les produits phytosanitaires : Distribution et application Tome 1, Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique, Educagri.

marché des produits de base dans les pays en développement qui en sont tributaires.

INFOCOMM . L'ananas est une plante herbacée de 1,0 à 1,50 mètre, . Les différentes espèces d'ananas seraient originaires .. méthode est onéreuse, produit de nombreux déchets de ... Si une lutte chimique existe, l'organisation des.

La lutte chimique est une méthode qui consiste à utiliser des produits . que les différents types de produits phytosanitaires afin de choisir le plus adapté. . Le choix du produit est donc à adapter selon le type d'insecte contre lequel on veut lutter. .. Les produits phytosanitaires (tome 1) - distribution et application, Eliane.

10 avr. 2017 . Les pratiques phytosanitaires des maraîchers du Burkina Faso sont donc . 1), auprès de 316 producteurs de tomate choisis de façon aléatoire sur 21 sites. . les méthodes de lutte utilisées, les produits phytosanitaires utilisés, . Pour lutter contre ces bioagresseurs, la lutte chimique au moyen des.

les différents types de désherbants. Adresses régionales utiles. PAGE 48. 1. 2 . des produits phytosanitaires lors des opérations de traitement et ceux ... le 1er janvier 1996 (loi 99-553 du 17 juin 1992 relative à la distribution et à l'application de ... de décider de l'opportunité du traitement et de choisir la méthode de lutte.

d'application ou du volume de sol dans lequel il est recherché et la dégradation, qui . tandis que la dégradation fait intervenir des réactions chimiques ou . facteurs intervenant dans la dissipation des produits phytosanitaires appliqués au .. Tableau n° 1 : Volatilisation de différents pesticides en fonction du temps et dans.

Faire le choix d'utiliser des produits phytosanitaires dans . les rivières de l'ordre de 0,1 à 1% de la quantité appliquée. . et différentes distances . en faisant appel à des techniques d'entretien autres que chimiques et en privilégiant . des activités de distribution ou d'application de produits phytosanitaires, a obtenu le.

23 avr. 2009 . Un produit phytopharmaceutique ou phytosanitaire, ou plus largement, selon . sont les symptômes déjà ressentis au moins une fois par 1 utilisateur sur 5. . La lutte chimique est un moyen parmi d'autres de lutter contre les ennemis des cultures, . Le choix des produits peut limiter les risques d'accidents.

20 janv. 2016 . Gestion des emballages des produits phytosanitaires utilisés : . . 1.-Principal circuit de commercialisation des pesticides. .. Impact sur les différentes composantes de la zone en question . . P.I.B. : Produit Intérieur Brut. PIC : Prior .. Mais la lutte chimique, au Maroc comme partout ailleurs, demeure la.

La lutte contre les mauvaises herbes, ou plutôt la gestion à long terme de .. giques et agronomiques sur la distribution, le développement et l'abondance . sort que la présence des espèces est principalement liée à la nature physico-chimique .. Pour les zones tropicales, différents outils d'identification existent, plus ou.

EVPP : Emballage Vide de Produit Phytosanitaire. FDGEDA : Fédération . Lutter contre les importations illégales de produits phytopharmaceutiques en France.

Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique, Volume 1 . Les produits phytosanitaires: Distribution et application Tome 1, Les .

Page 1 . Conséquences environnementales des pratiques de lutte chimique . Contrôle de la distribution et de l'utilisation des pesticides au Sénégal. V. Mise en . même niveau de compréhension technique de l'application des produits agro- . Les méthodes de lutte phytosanitaire et leurs conséquences éventuelles sur.

récolte, de stockage et de distribution des fourrages. ... Lutte : on choisit des variétés qui, par leur précocité, échappent aux fortes chaleurs. □ De très hautes.

notamment à lutter contre les maladies vectorielles ou les maladies d'origine . les produits biocides de 2012 fixent les critères d'agrément, les différentes ... Substance: élément chimique tel que présent à l'état naturel ou produit par l'industrie. . Politique et législation de l'UE sur les pesticides. Page 5 de 32. 1. Contexte.

DISTRIBUTION . Les Directives OEPP sur la bonne pratique phytosanitaire (BPP) décrivent les méthodes de lutte contre les organismes . La lutte chimique, y compris prophylactique, est donc souvent inévitable en . produits phytosanitaires par aspersion ou par poudrage . choix du produit phytosanitaire et de l'époque.

cet index, traite de l'ensemble des produits phytosanitaires à usage agricole . 16 février 1985 susvisées, concernant les substances chimiques, tout produit .. de traitements, l'usage d'adjuvants, les méthodes et la localisation des applications ainsi .. BETA-CYPERMETHRINE. 12,5 G/L. ULV. Lutte antiacridienne. 1 L/Ha.

comme des espaces gérés sans produit phytosanitaire. . l'utilisation des produits phytosanitaires sur les terrains de sport engazonnés ne peut .. santé et l'environnement) et encourager le recours à la lutte intégrée et aux alternatives non chimiques. . distribution et d'application en particulier dans les lieux recevant du.

1 - Préparé par Dr ETIEN N'Dah, Consultant environnementaliste ... pesticides en particulier, et des produits phytosanitaires en général sur l'homme, les . des producteurs considèrent encore la lutte chimique comme seule méthode de .. sur le terrain un produit n'ayant pas fait l'objet d'une homologation, et est en liaison.

1 QU'EST-CE QU'UN PRODUIT PHYTOSANITAIRE ? . 1.2 Les modes d'action des produits phytosanitaires. .. traitements dans les différentes filières, agricoles et . Lutte contre .

l'application de la substance active . Sur ces 120 unités de distribution, 21 d'entre .. spontanées, et choix de la méthode d'intervention).

Outils d'aide à la décision (OAD) et choix des produits. 28. Fiche n° 5 : .. FICHE n°1 : LA PROPHYLAXIE ... Il est indispensable d'aménager la lutte chimique pour ne pas .. d'application en verger sont rares (psylle du poirier) et l'effet ... cohérente de différentes méthodes culturales doit constituer le .. Tome 1. éditions.

Les Produits Phytosanitaires - Distribution Et Application Tome 1, Les Différentes Méthodes De Lutte Et Le Choix D'un Produit En Lutte Chimique Eliane.

1 mars 2012 . méthode d'analyse multi-résidus dans les huiles . (VOLUME 1) .. Les Huiles Essentielles et les Produits Phytosanitaires . Composition Chimique ... Application de la LC-MS/MS et du Scheduled MRM à l'analyse multi-résidus de 70 .. Fongicide : un fongicide est un pesticide destiné à lutter contre les.

18 oct. 2017 . Les produits phytosanitaires : Distribution et application Tome 1, Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique.

Plusieurs méthodes alternatives de contrôle (désinfection vapeur, solarisation, . 1. BIOLOGIE DES NÉMATODES À GALLES. Les nématodes à galles sont .. Les derniers délais de distribution expirent le 30 septembre 2009, . Outre ces restrictions, une taxe phytosanitaire pour "produits . Comme la lutte chimique, elle ne.

Critiques (2), citations, extraits de Les produits phytosanitaires : Distribution et app de . Distribution et application Tome 1, Les différentes méthodes de lutte et

16 déc. 2013 . 5.4.1 Examen des exigences d'inspection et des exigences relatives à . une évaluation du risque phytosanitaire et une évaluation des mesures de lutte, doit être effectuée. . concernant un produit végétal particulier (par ex. , l'application d'un .. différents et manipuler, couper et examiner divers produits.

Découvrez Les produits phytosanitaires - Distribution et application Tome 2, . libraire sur Internet avec 1 million de livres disponibles en livraison rapide à domicile ou en . L'ouvrage, découpé en séquences et étapes qui proposent différentes . la méthode de lutte et le choix d'un produit phytosanitaire en lutte chimique.

les différents ravageurs et maladies. . L'appréciation de l'exposition réelle aux produits phytosanitaires .. La distribution des calories à l'intérieur de la serre se fait par . La lutte chimique est l'application d'un produit phytosanitaire en vue de .. Cette forme de lutte est le choix réalisé par les exploitants de tomates sous.

4.3.1.- Politiques sur la protection des végétaux et la lutte intégrée des parasites . 5-METHODES DES GESTION DES PESTICIDES ET LEUR UTILISATION Annexe 3: Liste des produits phytosanitaires utilisés de 1980 à 2004 . .. différents compartiments environnementaux dépend du type de produit, de son mode.

Cependant, en cas d'infestation le choix de la méthode de lutte est .. Figure 17 : Distribution de matériel de traitement en fonction de superficies cultivées 24 . 3.5.1 - Motifs de choix des pesticides chimiques par les producteurs 16 .. urbain, constitue le marché potentiel des différents produits agricoles (PDMS, 2005).

1.Pesticides – ressources et distribution. 2.Pesticides – normes. 3.Contrôle de qualité. . 1. 2. OBJECTIFS ET PORTÉE. 2. 3. CHOIX D'UN PRODUIT PESTICIDE APPROPRIÉ. 4 ... méthodes de lutte chimique et biologique et des mesures . rapport qualité-prix » de différents produits pour l' (les) application(s) envisagée(s).

1. TRACABILITE. CB . 1 . 1. Le produit inscrit GLOBALGAP est-il traçable sur toute la .. Les dossiers relatifs aux applications de produits phytosanitaires sur les . La rotation des cultures est une stratégie fondamentale pour la lutte contre les . responsable technique chargé du choix de l'engrais (organique ou minéral).

4 mai 2017 . Les méthodes non chimiques . la protection phytosanitaire et la lutte contre les ennemis des . point 1 de l'annexe III de la directive 2009/128/CE, ou les méthodes physiques, . Le cas échéant, après le choix d'un produit phytopharmaceutique le . Voici les produits CMR selon les différents étiquetages :

1. Tonte 2. Haie 3. Abris 4. Passages 5. Biocides 6. Eclairage 7. Exotiques 8. Déchets . plantations ; lutte contre les néophytes envahissants. . distribution du CRSF. ... Pour tout usage de produits phytosanitaires, respecter la législation. . de réduire le volume de produit transporté, et évite la dérive de l'application sur les.

Tableau 1. Production mondiale de fèves de cacao, par pays, par quantité et en . Exportations de produits dérivés du cacao dans des pays choisis, en valeur, sur des .. ont la possibilité de générer grâce à ce produit des recettes à l'exportation ... privées qui utilisent des méthodes de lutte chimiques et d'amélioration de.

14 févr. 2013 . Choisir son dispositif de traitement des effluents (1). 15. . Diversifier les moyens de lutte (2) . sujets se rapportant aux produits phytosanitaires : comment les choisir, les .. Depuis 2004, tout agriculteur est tenu d'enregistrer les applications . Le choix du produit relève de la seule responsabilité du chef.

Chapitre 1 : introduction : de la lutte chimique à la production intégrée. 1.1. Lutte chimique à . Méthodes de lutte alternatives aux produits chimiques. Annexes.

24 mai 2012 . I.1 Mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques. 6 . Définition d'un produit phytopharmaceutique . Exigences relatives à la distribution, le conseil ou l'application .. Ainsi, ces différents usages correspondent par exemple aux ... autorisé ou une méthode non chimique de prévention ou de lutte.

Distribution et application Tome 1, Les différentes méthodes de lutte et le choix . Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique . Puis, si la lutte «chimique» est retenue, il vous aidera à choisir le produit le mieux.

Page 1 . PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS . LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT. . L'efficacité de ces méthodes de lutte n'est jamais totale : elle dépend de l'intensité . Il est de ce fait important d'allier lutte chimique et lutte biologique pour un.

5 oct. 2017 . L'utilisation des produits de protection des plantes et des biocides doit se . connaît les termes et les caractéristiques des produits phytosanitaires (formulation, types de . et application - Tome 1 : Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique , Educagri éditions, Dijon, 2011.

30 juin 2016 . La réglementation et l'homologation de chaque produit pouvant évoluer . Référentiel des Produits Phytosanitaires Utilisables en Viticulture . 1. Référentiel actualisé au 1er Janvier 2016. L'application des . vente ou la distribution à titre gratuit des produits lorsqu'ils n'ont pas fait ... Lutte par acclimatation.

les bons réglages. Quelques principes de lutte raisonnée ou biologique. 1. Plantez des . Désormais, l'utilisation des produits phytosanitaires de la gamme.

Le référentiel pour l'activité « distribution de produits phytopharmaceutiques à des . de produits phytopharmaceutiques définis à l'article L. 253-1 à des utilisateurs pouvant .. -les caractéristiques de la culture, ou du produit végétal à traiter, . une appréciation des résultats obtenus avec les méthodes de lutte préconisées.

préparation de la bouillie et l'efficiace des applications, ainsi que la protection . de chaque produit : www.inra.fr/indigo/fr . Protection des travailleurs exposés aux produits phytosanitaires ». . Pulvérisation en viticulture durable, choix du matériel et réglages ». . lisation des produits visés à l'article L. 253-1 du code rural.

Découvrez Les produits phytosanitaires - Distribution et application Tome 1, Les différentes

méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique le livre.

1ère partie : La protection des cultures et des récoltes en Afrique et le . La lutte chimique contre les maladies et ravageurs des légumineuses en pré- et post-récolte - Systèmes de protection phytosanitaire durables applicables .. Le choix des . (pesticides) ou des méthodes et stratégies alternatives de prévention.

Les objectifs de la surveillance chimique des produits phytosanitaires en milieu . détermination de leur distribution spatiale et le suivi de son évolution. . des substances, le choix des matrices, les stratégies d'échantillonnage et les exigences ... présence d'un insecticide principalement utilisé dans le cadre de la lutte.

distribution et application. L'application d'un produit phytosanitaire et la législation des produits Éliane Lachuer . *Les produits phytosanitaires - Distribution et application - Les différentes méthodes de lutte et le choix d'un produit en lutte chimique - tome 1 (Educagri éditions, 2007). Les produits phytosanitaires Distribution.

les principaux ravageurs des produits horticoles des milieux tro- picaux et . bles, causées par les mesures phytosanitaires imposées par les . Pour lutter contre les mouches des fruits, on peut utiliser des mé- . Figure 1: Femelle de mouche des fruits du Pacifique (Bactrocera . Choix de la période de production.

Emballages Vides de Produits Phytosanitaires (EVPP) .. sur l'étiquette, ce délai est de 3 jours (pas d'application de produit dans ce délai . lutte) (cf. page 15). ... l'approche réglementaire du risque chimique (article L. 4121-1 du Code du . Le choix des différents types de vêtements de protection contre le risque chimique.

