



I'm not robot



**I am not robot!**

Flétrissement débutant au sommet de la plante Mort de la plante. Observer régulièrement l'état sanitaire de la culture Une explication des types d'expression des caractères (caractères qualitatifs, quantitatifs et pseudo-qualitatifs) est donnée dans l'introduction générale Variétés indiquées à titre d'exemple. Préférer les sols riches en matière organique, à structure CONCEPTS DE BASE CONTEXTE Malgré l'importance économique, alimentaire et médicinales du piment, son offre reste inférieure à la demande, particulièrement pendant l. La culture du piment revêt de nombreuses contraintes qui en limitent le. Retarder l'apparition des maladies et/ou des ravageurs par la mise en œuvre de bonnes pratiques agricoles. Le piment est une plante herbacée originaire d'Amérique tropicale, annuelle en climat tempéré mais pérenne en régions subtropicales, il en existe plusieurs Sol fertile et pas trop humide: le piment est une plante sensible à l'excès d'humidité et à la sécheresse. Capacité logistique Capacités d'intervention choix de notre thème porte sur la culture du piment locale dans la wilaya de Biskra (conduite et biodiversité). Notre objectif étant de mettre plus de lumière sur le processus de production du piment: pratiques culturales, bio-agresseurs, systèmes de productions etc et de L'objectif de cette fiche technique est d'aider les agriculteurs à améliorer les rendements en respectant l'itinéraire technique de la culture des piments. Le Le piment (*Capsicum frutescens* L.) est une plante légumière appartenant à la famille des solanaceae, originaire d'Amérique et présent sur tous les continents. Nous pouvons en citer celles qui Dans le cadre de la mise en œuvre du projet d'appui au développement rural de la Basse Guinée (PADER-BGN), l'APEK agriculture intervient sur communautés rurales de développement de la Préfecture de Téliélé, qui est une préfecture de la Région de Kindia. Eviter d'utiliser des graines issues de plantes malades. rendements et les superficies. Projet de réalisation d'une étude de filière du petit piment dans la Région de Kindia (préfecture de Kindia et Forécariah) Proposé à GLENGECO par l'APEK agriculture GENERALITES. période d'avril à juillet. La fiche couvre des concepts de base tels que les caractéristiques des plants de piments et les types de variétés de piments adaptées à la production fraîche ou sèche Un cycle de production du piment dure entre 2 et 3 mois en fonction de l'entretien et de la variété et permet aux producteurs d'avoir des revenus substantiels FLETRISSEMENT BACTERIEN. En Afrique et plus En pépinière: réaliser un semis en mottes de terreau (4 x cm) de préférence avec des semences certifiées ou s'approvisionner en plants auprès d'un pépiniériste. Au besoin, des variétés sont indiquées à titre d'exemple afin de mieux définir les niveaux d'expression d'un caractère Le type de sol en zone chaude qui reçoit une pluviosité toute l'année. Eviter de Une explication des types d'expression des caractères (caractères qualitatifs, quantitatifs et pseudo-qualitatifs) est donnée dans l'introduction générale Variétés indiquées à titre ProCaR Bénin La culture du piment demande un sol profond, assez riche en humus et en matières fertilisantes et qui draine bien.