



11546: Comment lutter contre le déssechement du plant du papayer?



11542: la sécheresse du papayer



11537: Bien mener la culture de papaye en période de sécheresse



11530: developpement anormal des fruits suivi du sechage des feuilles des



11487: Comment éviter l'apparition des tâches sur la papaye ?



11479: Presence des tâches sur la papaye



11056: Rabougrissement des plants du papayer.



10513: Comment lutter contre la pourriture et le dessèchement des



10468: La pourriture des fruits de papayer



10337: pawpaw fruit tree die back



10285: pawpaw fruit tree die back



10079: les insectes qui attaquent les fruits et les feuilles des papayes



10061: Management of male plants in pawpaw production



10021: Les insectes qui attaquent les fruits de papaye



9960: Lutte contre le rabougrissement et la déformation des jeunes plants du



9959: Lutte contre le jaunissement et chute des jeunes feuilles du papayer



9958: L'amélioration de la productivité du papayer qui fait beaucoup de fleurs



9930: RABOUGRISSEMENT ET DEFORMATION DES JEUNES



9929: Jaunissement et chute des jeunes feuilles du papayer nain



9927: PAPAYER QUI FAIT BEAUCOUP FLEUR ET PEU DE



9891: Majority of pawpaw seedlings always found to be male.



9869: Comment lutter contre l'attaque des mouches sur le papayer



9865: Présence des mouches planche sur la papaye



9822: Les feuilles de papaye se dessèchent aux extrémités



9741: Powdery mildew disease of pawpaw



9728: Les feuilles du papayer présente la coloration jaune.



9702: Powdery mildew disease of pawpaw



9652: Comment lutter contre l'attaque des cochenilles sur le papayer



9651: Managing a Papaya Mealybug Infestation



9602: Se prévenir de la prédation des fruits mûrs du papayer



9576: Amélioration de la production de la papaye



9574: pawpaw fruit trees declining in production due to multiple problems.



9519: An insect attack of paw paws



9513: pawpaw fruit trees not producing



9451: Managing a common Papaya Problem



9425: Swellings on pawpaw surfaces



9367: Attaque des papayes matures.



9268: Présence de sève sur les fruits de papaye



9132: Feuilles de papaye présente la coloration jaune.



9106: Préconisations contre la cochenille du papayer



9086: Preventing Losses in Papaya



9053: Spotted and rotting pawpaws



9023: Managing a common Papaya Problem



9013: Controlling White peach scale in Papaya.



9009: Controlling Papaya Ringspot Virus.



8933: Black spotted rotting papaya



8923: Swollen and rotting papaya



8911: White spotted papaws



8895: Les feuilles de papaye se dessèchent aux extrémités



8864: Présence de tâches noires provoquant le pourrissement des



8803: Mévente de papaye solo



8799: La mosaïque du papayer



8790: Anthracnose



8789: Lutte contre le rabougrissement des feuilles de papaye



8775: Jaunissement des feuilles de papaye



8774: Rabougrissement des feuilles de papaye



8751: LUTTE contre l' Attaque du papayer et des papaves



8718: Pulpe de la papaye incomable



8677: The disease threatening to wipe out pawpaw farming



8666: Attaque du papayer et des papayes



8467: The disease threatening to wipe out pawpaw farming



8430: DESTRUCTION DES FRUITS DE PAPAYE PAR DES INSECTES



8404: Comment remédier à la perforation du tronc du papayer



8370: Papayer Troué au niveau de la tige



8223: La papaye perd sa douceur



8179: Papaye perd sa douceur



8093: Conseils pour l'amélioration de la production de la papaye



8092: Prévenir les dégâts dans la production de la papaye



8080: Malformation de la papaye



8076: Attaque des papayes



7208: Containing Papaya Ringstop Virus



7199: Combating Papaya Ringspot Virus



7142: Combating Ringspot Virus



7088: Combating Papaya Ringspot Virus



7037: Managing falling pawpaw



6976: A strange infection of pawpaws



6969: An insect infestation of pawpaws



6887: Drying pawpaw leaves



6879: Dropping pawpaws



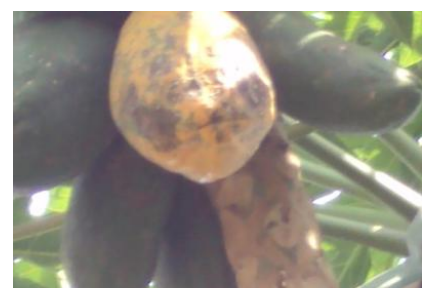
6851: Spotted rotting Paw paws



6799: Combating Papaya Ringspot Virus



6791: Managing Papaya Ringspot Virus.



6680: Managing Fruit flies in pawpaw



6576: Swelling on pawpaws



6559: Wilting and drying pawpaws



6549: Falling pawpaws



6479: Preventing the Rotting of Papaya due to Fruit flies



6475: The Proper Management of Papaya



6452: Overcoming Papaya Ringspot Virus



6433: Overcoming the Rotting of Papaya due to Fruit flies



6427: Overcoming Papaya Ringspot Virus



6408: Small pawpaws



6384: Combating Papaya Ringspot Virus.



6342: The case of rotting pawpaws



6315: Spotted pawpaws



6296: Controlling the Damage due to Papaya Ringspot Virus



6251: Pawpaws with many problems



6248: An unknown disease attacking pawpaws.



6232: Rotting pawpaw fruits.



6155: Rotting pawpaws



6108: Combating Papaya Ringspot Virus



6012: White spotted pawpaws



5735: There is need for a radio programme on how to control Fruit



5639: Controlling Fruitflies in Pawpaw



5451: Spotted and cracking pawpaws. 5358: Containing Fruit flies in pawpaw



5311: A problem of pawpaw trees.



5256: Reducing insect pest damage in Papaya



5253: Overcoming Phytophthora Palmivora in Pawpaw



5249: Combatting Papaya Ringspot Virus.



5245: Restricting the damage due to Fruit flies



5229: Reducing the incidence of Papaya Ring spot Virus



5192: Unripening pawpaws.



5183: Drying pawpaw trees.



5171: A strange pawpaw infection.



5159: Problems with pawpaws.



5131: Rotting Pawpaws.



5049: Controlling Papaya Ringspot Virus.



5021: Pawpaws falling before ripening



4969: Controlling Papaya powdery mildew.



4854: When Pawpaws rot and fall before maturity



3674: Control of Pawpaw Anthracnose



3567: Pawpaws infected with strange disease.



3381: Drying Pawpaw Trees



3374: Answer for Mr Regassa



1086: Contribution à l'enrichissement des acquis de l'achatiniculture,



1066: Contribution à l'enrichissement des acquis de l'achatiniculture,



194: Le papayer

