

GRENADA

Pflanzengesundheitsbericht 2006

(Plant Health Report 2006)

Quelle: International Phytosanitary Portal, aufgerufen am 22.02.2007

(Auszugsweise Übersetzung aus dem Englischen, Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, Institut für nationale und internationale Angelegenheiten der Pflanzengesundheit, 17.03.2021)

Übersetzung und Wiedergabe erfolgen ohne Gewähr.

Pflanzengesundheitsbericht 2006

Wirt	Wissenschaftlicher Name	Vorhanden J/N	Neu-auf-treten	Aktive Über-wachung	Bekämpfungs-programm J/N
Mehrere	Polyphagotarsonemus latus	J	N	J	
Mehrere	Anastrepha	J	J	J	J
Mehrere	Anastrepha ludens	N			
Mehrere	Anastrepha serpentina	N			
Mehrere	Anastrepha suspensa	N			
Mehrere	Anastrepha fraterculus	N			
Mehrere	Ceratitis capitata	N			
Mehrere	Bactrocera carambolae	N			
Mehrere	Achatina fullica	N			
Mehrere	Atta cephalotes (Acromyrmex octospinosus)	J			
Mehrere	Thrips palmi	J			
Mehrere	Maconellicoccus hirsutus	J			
Mehrere	Bemisia tabaci	J	N	J	

Wirt	Wissenschaftlicher Name	Vorhanden J/N	Neu-auftreten	Aktive Überwachung	Bekämpfungsprogramm J/N
Anthurium	Xanthomonas campestris pv dieffenbachiae	N			
Anthurium	Radopholus similis	J			
Avocado	Stenoma catenifer	N			
Avocado	Heilipus lauri	N			
Banane/pflanze	Mycosphaerella fijiensis	N			
Banane/pflanze	Pseudomonas solanacearum	J	N	J	J
Kakao	Moniliophthora roreri	N			
Kakao	Crinipellis perniciosa (Marasmius perniciosa)	J	N	J	J
Cassava	Xanthomonas campestris pv. manihoti	N		J	
Citrus	Xanthomonas campestris pv. citri	N		J	
Citrus	Citrus Tristeza Closterovirus	N			
Citrus	Toxoptera citricida	J	N	J	J
Citrus	Phyllocnistis citrella stainton	J	N	J	
Citrus	Aleurocanthus woglumi	J		J	
Kokosnuss	Phytomonas staheli	N			
Kokosnuss & sonstige palmen	Mycoplasma	N			

Wirt	Wissenschaftlicher Name	Vorhanden J/N	Neu-auftreten	Aktive Überwachung	Bekämpfungsprogramm J/N
Kokosnuss & sonstige palmen	Rhadinaphelenchus cocophilus	J	N	J	J
Kaffee	Hypothenemus hampei (Stephanoderes hampei)	N			
Kaffee	Hemileia vastatrix	N			
Baumwolle	Anthonomus grandis	N			
Gurke	Diaphania nitadalis	N			
Chili	Faustinus cubae	J	N	J	J
Mango	Sternochetus mangiferae (Cryptorrhynchus mangiferae)	J	N	J	J
Papaya	(Virus, vector: leaf hoppers)	J	N	J	N
Papaya	Empoasca stevensii	J	N	N	
Papaya	Empoasca papayae	J	N	N	
Papaya	Toxotrypana curvicauda	N			
Papaya	Paracoccus marginatus	N		J	
Ananas	Dysmicoccus brevipes	J	N	N	N
Ananas	Dysmicoccus neobrevipes	J	N	N	N
Reis	Rice hoja blanca tenuivirus	N			
Reis	Pyricularia oryzae	N			
Reis	Timbraca limbativentris	N			

Wirt	Wissenschaftlicher Name	Vorhanden J/N	Neu-auftreten	Aktive Überwachung	Bekämpfungsprogramm J/N
Zuckerrohr	Aeneolamia varia saccharina	J	N	N	?
Süßkartoffel	Eucepes Postfasciatus	J	N	N	
Süßkartoffel	Megastes grandalis Guenée	N			
Süßkartoffel	Cylas formicarius	N			
Tomate	Virus vector	J	N	J	