

三、香蕉軸腐病

學名：*Botryodiplodia theobromae* Pat.

及 *Ceratocystis paradoxa* (Dade) Moreau

等二種病原菌為主，前者引起者又稱黑腐病

英名：Crown rot, Fruit rot, Stem end rot

病徵：

病原菌之孢子，由果房冠部切口處侵入組織，使組織軟化變黑，後擴大延到果實之指頭部，造成果實脫落。

傳播途徑：為輸送及貯藏期之病害。

防除方法：香蕉集貨後及包裝前，任選下表一種藥劑處理：

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥方法	注意事項
40%腐絕 可濕性粉劑 (Thiabendazole)		250- 2,000	將果把浸漬藥液內2分鐘，或果軸向上放置，將藥液噴佈其上，使用毛刷將藥液塗擦於果軸切口處。	
50%免賴得 可濕性粉劑 (Benomyl)		300	於包裝前施藥，使用毛刷將藥液塗擦於果軸切口處。	
50%免賴得 可濕性粉劑 (Benomyl)		1,000	於包裝前施藥，整把果手淹漬藥液內3分鐘。	
41.8%腐絕 水懸劑 (Thiabendazole)		1,000- 2,000	1. 將果把浸漬藥液內2分鐘或果軸向上放置，將藥液噴佈其上。 2. 藥液處理150箱後加半量藥劑。	