



โรคกุ้งแห้ง หรือ โรคแอนแทรคโนสพริก

พริกเป็นพืชผักในกลุ่มเช่นเดียวกับมะเขือเทศ ประเทศไทยที่นิยมปลูกมีอยู่ด้วยกันหลายชนิด เช่น พริกชี้ฟ้า พริกมันหรือพริกชี้ฟ้า พริกหยวก และพริกยักษ์หรือพริกหวาน แม้ว่าพริกจะเป็นพืชผักที่ใช้ประกอบอาหารประเภทปรุง แต่งรส แต่เป็นพืชสำคัญทางเศรษฐกิจชนิดหนึ่งของชาวไทย สามารถปลูกและเจริญเติบโตได้ดีตลอดปี ขณะเดียวกันก็ปรากฏว่ามีโรคและศัตรูหลายชนิดขึ้นเกาะกินทำลาย ทำให้เกิดความเสียหายทั้งคุณภาพและปริมาณ



อาการของโรค ; ผลพริกจะมีมีแผลเป็นรูปไข่

หรือวงกลมสีน้ำตาลแผลจะขยายกว้างออกไปไม่จำกัดขนาดทำให้ผลเน่าหมดทั้งผล และเนื้อเยื่อของแผลนุ่มลึกลงไปมีเส้นใยสีดำเป็นขนสั้น ๆ ขึ้นเป็นกระจุกและเรียงเป็นวงกลมซ้อนกันหลายชั้นในสภาพอากาศชื้นจะมีสปอร์ของเชื้อราเป็นสีชมพูอ่อนหรือสีครีมอ่อนๆ ทำให้ผลพริกเน่าและติดต่อกันอย่างรวดเร็ว หากเกิดกับผลอ่อนเซลล์บริเวณแผลที่ถูกทำลายจะหยุดชะงักการ

เจริญ ส่วนรอบ ๆ แผลที่ไม่ถูกทำลายจะเจริญไปเรื่อยๆ ทำให้เกิดอาการโค้งงอบิดเบี้ยวโดยมีเซลล์ที่ตายอยู่ด้านในลักษณะคล้ายกุ้งแห้ง

สาเหตุ : เกิดจากเชื้อรา *Collectrichum casici*

การแพร่ระบาด : โรคนี้ปกติจะเกิดขึ้นเฉพาะกับผลพริกในกรณีที่ระบาดรุนแรง และมีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม อาจจะทำให้ทำลายลำต้นและใบได้ โรคนี้ระบาดมากในฤดูฝน หรือในสภาพความชื้นสัมพัทธ์สูงกว่า ๙๕% และอุณหภูมิ ระหว่าง ๒๗ องศาเซลเซียส ๓๒ องศาเซลเซียส

การป้องกันกำจัดโรค

๑. ถ้าเก็บเมล็ดพันธุ์เองต้องเลือกเก็บเมล็ดจากต้นที่ไม่เป็นโรคหรือคลุกเมล็ดพันธุ์ที่ซื้อมาด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช เช่น แมนโคเซป ก่อนหว่านกล้าหรืออีกประการหนึ่งโรคนี้เป็นโรคที่สามารถติดมากับเมล็ดพันธุ์ ดังนั้นควรแช่เมล็ดในน้ำอุ่น ๕๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๒๐ นาที
๒. เมื่อพริกเริ่มติดผลควรพ่นสารป้องกันกำจัดโรคพืชเป็นระยะๆ ด้วยสารที่มีประสิทธิภาพ เช่น เบนโนมิล คาร์เบนดาซิม แมนโคเซป คอลโรทาโลนิล ใช้สารเคมีจำพวกมาเน็บไซเน็บ ไซแรม เคปแทน แอนทราโคล วามีนเอส-เดอโรซาน หรือเบนเลท อัตราส่วนตามที่กำหนดทุก ๕ ถึง ๑๕ วัน ขึ้นอยู่กับความรุนแรงของโรค

ที่มา : <http://taladsimumuang.com/> ; <http://www.thaikasetsart.com/>

นายสัตยุชัย ปัญจะเรือง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ
งานประชาสัมพันธ์ สำนักงานเกษตรอำเภอสะเมิง