



ข้าวเดือนภัยศัตรูพืช

ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดสงขลา

ปีที่ ๑๔ ฉบับที่ ๔

ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๐

ข้าว

เดือนชาวนาระวัง หนอนห่อใบข้าวระบาด

หนอนห่อใบข้าว - เกษตรกรในเขตจังหวัดสงขลา พัทลุง และสตูล ระวังการระบาดของหนอนห่อใบข้าว โดยเฉพาะระยะกล้า และระยะใบธงซึ่งความเสียหายจะรุนแรง

แมลงสิง - ในบางพื้นที่ของจังหวัดปัตตานีให้ระวังการเข้าทำลายของแมลงสิง เพราะจะทำให้เมล็ดข้าวลีบ

หนอนกระทู้กล้าข้าว - เกษตรกรในพื้นที่ของจังหวัดพัทลุงอาจพบหนอนกระทู้กล้าข้าว

โรคไหม้ข้าว - แปลงข้าวที่เกษตรกรไม่ได้ทำการคลุมเมล็ดพันธุ์เพื่อป้องกันเชื้อรา และหว่านข้าวในอัตราหนาแน่นสูง หรือแปลงที่ใช้ปุ๋ยไนโตรเจนในอัตราสูง ให้ระวังการระบาดของโรคไหม้ข้าว

โรคใบขีดสีน้ำตาล - บางพื้นที่ของจังหวัดสงขลา พัทลุง ปัตตานี สตูล ยะลา นราธิวาส และตรัง จะพบโรคใบขีดสีน้ำตาล

กลุ่มไม้ผล

ทุเรียน - ระวังให้หมั่นสำรวจการทำลายของโรครากเน่าโคนเน่า ซึ่งอาจพบในพื้นที่ของจังหวัดพัทลุง และสตูล และหมั่นสำรวจเพลี้ยแป้ง เพลี้ยไฟ ไรแดง หนอนเจาะดอก และหนอนเจาะผล หากพบเกษตรกรควรควบคุมไม่ให้ระบาด

มังคุด - บางพื้นที่จะพบการระบาดของหนอนขนอบ

ส้มโอ - ระวังให้ระวังหนอนเจาะผลระบาด โดยเฉพาะในเขตจังหวัดสงขลา

ส้มเขียวหวาน และส้มโชกุน - ระวังให้เกษตรกรควรระวังการเข้าทำลายของ เพลี้ยชนิดต่าง ๆ เพลี้ยไฟ เพลี้ยหอย เพลี้ยอ่อน และแมลงวันผลไม้

ล่องกอง - ระวังการระบาดของหนอนกินได้มีวเปลือกล่องกอง และเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดยะลา ระวังการระบาดของหนอนกินช่อดอก

มะพร้าว - ระวังการระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าว เกษตรกรหมั่นสำรวจต้นมะพร้าวภายในสวน หากเกษตรกรพบทางใบล่างมีชี้หนอนลักษณะเป็นอุโมงค์อยู่ใต้ใบ เมื่อเอามือเชี่ยอุโมงค์ พบหนอนสีเขียวยาว หัวสีดำ หรือดักด้มีเสื่ออยู่ภายใน ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่เกษตร เพื่อจะได้ควบคุมกำจัดต่อไป โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้วางมาตรการในการป้องกันกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวด้วยวิธีผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่ และให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการควบคุม และระวังการระบาดของแมลงดำหนามมะพร้าว แนะนำเกษตรกรสามารถตัดยอดที่ยังไม่คลี่มาเผาทำลาย เพื่อควบคุมแมลงดำหนามมะพร้าว ร่วมกับการขอสนับสนุนแตนเบียนแมลงดำหนามมะพร้าว เพื่อปล่อยในสวนมะพร้าว



ละมุด - ระวังการระบาดของหนอนเจาะผลละมุด โดยเฉพาะในเขตจังหวัดสงขลา



พืชตระกูลกะหล่ำ - ระวังการระบาดของโรคใบจุดอัลเทอเนอเรีย และระวังการระบาดของหนอนใยผัก หนอนกระทู้ผัก ตั๊กหมัดผัก และเพลี้ยอ่อน เกษตรกรควรเก็บผักโดยการถอนทิ้งรากออกจากแปลง เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งอาหารของตัวอ่อนตั๊กหมัดผัก แนะนำเกษตรกรสำรวจแปลงผักอย่างสม่ำเสมอเพื่อลดการใช้สารเคมี เมื่อพบการระบาดของหนอนใยผัก หนอนกระทู้ผัก ตั๊กหมัดผัก และเพลี้ยอ่อน ให้ทำการฉีดพ่นด้วยสารสกัดสะเดา และเชื้อราบีวเวอเรีย หรือเชื้อราเมตาไรเซียม

ถั่วฝักยาว - ระวังให้ระวัง หนอนเจาะฝักถั่ว พืชเพลี้ยอ่อน เพลี้ยแป้ง และเพลี้ยไฟ แนะนำให้เกษตรกรใช้เชื้อราบีวเวอเรีย เชื้อราเมตาไรเซียม หรือสารสกัดสะเดา ในการควบคุมแมลงในการแปลงถั่ว นอกจากนี้ควรใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา ผสมรำละเอียด และปุ๋ยหมักหว่านรอบโคนต้น เพื่อป้องกันเชื้อราเข้าทำลายระบบราก

พืชตระกูลแตง - ระยะนี้ต้องระวังการระบาดของ **โรคโคนเน่าตาย**

โรคเหี่ยว โรคราน้ำค้าง และโรคใบด่างที่เกิดจากเชื้อไวรัส เกษตรกร

ควรใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาผสมปุ๋ยหมักหว่านในหลุมปลูก และใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาผสมน้ำแล้วฉีดให้ทั่วทรงพุ่ม เพื่อป้องกันโรคราน้ำค้าง พร้อมทั้งฉีด **แคลเซียมโบรอน** เพื่อเสริมสร้างความแข็งแรง

และความต้านทานต่อโรค ส่วนโรคใบด่าง และต้นที่เป็นโรคเหี่ยวและตายแล้ว ให้ถอนแล้วเผาทำลาย นอกจากนี้ยังต้องหมั่นสำรวจการระบาดของ **เพลี้ยอ่อน เพลี้ยไฟ ตัวง่าแตง และแมลงวันแตง** เกษตรกรควรทำความสะอาดแปลงปลูก และห่อผลตั้งแต่ผลยังเล็ก สำหรับเพลี้ยอ่อน และตัวง่า ให้ควบคุมด้วยสารสกัดสะเดา ส่วนเพลี้ยไฟ ควบคุมด้วยเชื้อราเมตาไรเซียม และเชื้อราบีวเวอเรีย



พริก - ระยะนี้เกษตรกรผู้ปลูกพริก ต้องหมั่นสำรวจการเข้าทำลายของ **แมลงหริ่งขาว เพลี้ยอ่อน และเพลี้ยไฟ**

หากพบการระบาดแนะนำให้ควบคุมโดยการใช้เชื้อราบีวเวอเรีย และเชื้อราเมตาไรเซียม เกษตรกรบางพื้นที่อาจพบการทำลายของ **แมลงวันพริก** ได้ แนะนำเกษตรกรควรเก็บผลพริกที่ถูกทำลายใส่ลงในถุงพลาสติก แล้วมัดปากถุงให้แน่น นำไปทิ้งนอกแปลงปลูก พร้อมทั้งฉีด



ไวท์ออยล์ เพื่อลดปริมาณการวางไข่ของแมลงวันผลไม้ และคลุกเชื้อราเมตาไรเซียม ๑ กิโลกรัม ต่อปุ๋ยหมัก ๒๐ กิโลกรัม ใส่รอบโคนต้นเพื่อช่วยกำจัดตัวแก่ของแมลงวันพริกที่อยู่ในดิน เกษตรกรควรใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา ป้องกัน **โรครากเน่าโคนเน่า และโรคเหี่ยวเหลือง** ไว้ตั้งแต่ต้นฤดูปลูกโดยการผสมกับรำและปุ๋ยหมักหว่านรอบทรงพุ่ม เพื่อควบคุมโรคที่เข้าทำลายระบบรากพริก พร้อมทั้งฉีดแคลเซียมโบรอนเพื่อเสริมสร้างความแข็งแรง ความต้านทานต่อโรคให้แก่พริก และฉีดพ่นธาตุสังกะสี เพื่อให้พริกปรุงอาหารได้ดีขึ้น นอกจากนี้ยังต้องหมั่นรักษาความสะอาดในแปลงพริก เพื่อลดแหล่งแพร่กระจายของโรค
