

### กลุ่มอารักขาพืชให้บริการวินิจฉัยอาการโรคพืชแก่เกษตรกร

14 ตุลาคม 2564

กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ให้บริการและคำแนะนำ นายศรายุทธ โชติพงษ์พุดดี เกษตรกรปลูกพืชผัก ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ซึ่งได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม และขอเข้ารับบริการวินิจฉัยอาการโรคพืช พบว่าพริกมีอาการใบหงิกที่เกิดจากเพลี้ยไฟเข้าทำลาย ใบเหี่ยวและเหลือง จึงได้ให้คำแนะนำการป้องกันกำจัดศัตรูพืชโดยการฉีดพ่นเชื้อราไตรโคเดอร์มา ในอัตรา 250 กรัม/น้ำ 20 ลิตร เพื่อควบคุมเชื้อราก่อโรคในพริก และฉีดพ่นสารสกัดสะเดา ในอัตรา 60-80 มล./น้ำ 20 ลิตร เพื่อควบคุมเพลี้ยไฟพริก โดยได้ให้การสนับสนุนชีวภัณฑ์ ได้แก่ 3 ชนิด ได้แก่ เชื้อราไตรโคเดอร์มาสดพร้อมใช้ จำนวน 5 ถุงๆ ละ 250 กรัม จุลินทรีย์สังเคราะห์แสง จำนวน 5 ลิตร และแหนแดง 200 กรัม นำไปเพาะเลี้ยงและนำไปใช้กับพืชผัก (ตากให้แห้งและผสมคลุกเคล้ากับดินปลูก) เพื่อเพิ่มธาตุไนโตรเจนในดิน และให้คำแนะนำแก่เกษตรกรนำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เกษตรของตนเองต่อไป ทั้งนี้เกษตรกรผู้สนใจผลิตขยายชีวภัณฑ์ จุลินทรีย์สังเคราะห์แสง และเพาะเลี้ยงแหนแดง สามารถขอรับการสนับสนุนได้ที่สำนักงานเกษตรจังหวัดหรือสำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้านท่าน

