

## ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า ฉบับวันอังคารที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ.2562

### ก.เกษตรฯเตือนเกษตรกร หน้าฝนมาช้า-ใช้น้ำประหยัดคุ้มค่า

กรมส่งเสริมการเกษตรเตือนเกษตรกรคอยติดตามสถานการณ์ฝนใกล้ขีด โดยปี 2562 นี้จะเข้าสู่ฤดูฝนช้ากว่าเดิม 1 สัปดาห์

นางดาเรศร์ กิตติโยภาส รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า จากข้อมูลของกรมอุตุนิยมวิทยาแจ้งว่าประเทศไทยจะเริ่มเข้าสู่ฤดูฝนประมาณปลายสัปดาห์ที่ 3 ของเดือนพฤษภาคม ซึ่งช้ากว่าปกติประมาณ 1 สัปดาห์ จึงขอให้เกษตรกรติดตามสถานการณ์ฝนอย่างใกล้ชิด เพราะในบางพื้นที่อาจมีน้ำไม่เพียงพอต่อการปลูกพืช และขอให้พิจารณาปลูกพืชเฉพาะในพื้นที่ที่มีน้ำต้นทุนเพียงพอ รวมทั้งใช้น้ำอย่างประหยัดและคุ้มค่า ดูแลรักษาพืชที่ปลูกแล้วโดยการรักษาความชื้นในแปลงปลูก เช่น ใช้วัสดุคลุมดิน การตัดแต่งกิ่งเพื่อลดการใช้น้ำของพืช เพื่อให้พืชเจริญเติบโตได้ การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำโดยเลือกใช้ระบบน้ำที่เหมาะสม เป็นต้น

ทั้งนี้ จากการคาดการณ์ปริมาณฝนของประเทศไทย ของกรมอุตุนิยมวิทยา ปรากฏว่าในช่วงระหว่างเดือนพฤษภาคม-มิถุนายน 2562 นี้ พื้นที่ส่วนใหญ่จะมีปริมาณฝนรวมประมาณ 300 - 600 มิลลิเมตร โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีปริมาณฝนรวมประมาณ 400-600 มิลลิเมตร ภาคใต้จะมีปริมาณฝนรวม 400-800 มิลลิเมตร ซึ่งทั่วทุกภาคของประเทศไทยจะมีฝนตกในปริมาณที่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยปกติร้อยละ 10-20 โดยประเทศไทยจะเริ่มเข้าสู่ฤดูฝนช้ากว่าปกติประมาณ 1 สัปดาห์ สำหรับปีนี้คาดว่าจะเริ่มเข้าสู่ฤดูฝนช่วงปลายสัปดาห์ที่ 3 ของเดือนพฤษภาคม เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาโดยส่วนใหญ่จะพบว่ากรมอุตุนิยมวิทยาจะประกาศวันเข้าสู่ฤดูฝนหลังจากงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญประมาณ 1 สัปดาห์ ในขณะที่ปี 2562 ประกาศวันเข้าสู่ฤดูฝนหลังจากงานพระราชพิธีดังกล่าวออกไปอีกเกือบ 2 สัปดาห์

### ขยายผลผลิตวิทยากร 3 สารอันตราย ดีเคย์ 23 พค.อบรมรุ่นแรก 1.3 พันคน

กรมวิชาการเกษตร เร่งเครื่องต่อยอดวิทยากร 3 สาร กรมส่งเสริมการเกษตร จับมือสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย เข้าคิวติวเข้มรุ่นแรกกว่า 1 พันคน อบรมพร้อมกันทั่วประเทศ 23 พฤษภาคมนี้ พร้อมตั้ง 3 สมาคมภาคเอกชนร่วมอบรมเพิ่มยอดวิทยากร

นางสาวเสริมสุข สลักเพ็ชร์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตรเปิดเผยว่า กรมวิชาการเกษตรเตรียมส่งเจ้าหน้าที่ของกรมจำนวน 240 คน ซึ่งผ่านการอบรมหลักสูตรการใช้วัตถุอันตรายอย่างถูกต้องและปลอดภัยไปปฏิบัติหน้าที่วิทยากรอบรมเจ้าหน้าที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร การยางแห่งประเทศไทย และสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายจำนวน 2,000 คน ตามแผนปฏิบัติการฝึกอบรมที่

กรมวิชาการเกษตรจัดทำไว้ภายใต้มาตรการจำกัดการใช้วัตถุอันตราย 3 ชนิด ได้แก่ พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส โดยการอบรมในรุ่นแรก จะเป็นเจ้าหน้าที่จากกรมส่งเสริมการเกษตร และสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย 1,375 คน อบรมวันที่ 23 พฤษภาคมนี้ ที่ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรและศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร ซึ่งเป็นหน่วยงานในส่วนภูมิภาค ของกรมวิชาการเกษตร

พร้อมกันนี้ กรมวิชาการเกษตรยังขอความร่วมมือสมาคมที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สมาคมคนไทย ธุรกิจเกษตร สมาคมอารักขาพืชไทย และสมาคมการค้านวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย เข้าร่วมอบรม เป็นวิทยากรเพื่อไปอบรมเกษตรกรที่ปลูกปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล ร่วมกับกรม ส่งเสริมการเกษตร โดยกำหนดจัดอบรมเจ้าหน้าที่จากสมาคมดังกล่าวรุ่นแรก 150 คนวันที่ 23 พฤษภาคมนี้ เช่นเดียวกัน

อธิบดีกรมวิชาการเกษตรกล่าวต่อว่า ช่วงเดือนพฤษภาคมนี้ กรมวิชาการเกษตร อยู่ระหว่าง สร้างวิทยากรร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อไปทำหน้าที่วิทยากรนำความรู้ที่ได้รับทั้งภาคทฤษฎีและ ปฏิบัติไปอบรมเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย 1.5 ล้านคน ที่ยังจำเป็นต้องใช้สารทั้ง 3 ชนิดนี้ ส่วนการจัด อบรมวิทยากรรุ่นที่ 2 ซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่จากการยางแห่งประเทศไทยเพื่อให้ครบ 2,000 คน ได้กำหนด จัดขึ้นช่วงวันที่ 6 มิถุนายน 2562

ทั้งนี้ เกษตรกรที่จะเข้ารับการอบรมต้องมีทะเบียนเกษตรกร หรือหลักฐานแสดงพื้นที่ปลูกพืชที่ มีความจำเป็นต้องใช้สารพาราควอตและไกลโฟเซต สำหรับกำจัดวัชพืชใน อ้อย ปาล์มน้ำมัน ยางพารา ข้าวโพด มันสำปะหลัง และไม้ผล และใช้คลอร์ไพริฟอสเพื่อกำจัดแมลงในไม้ดอก พืชไร่ และกำจัด หนอนเจาะลำต้นในไม้ผล ซึ่งต่อไปการซื้อสารทั้ง 3 ชนิด ไปใช้เกษตรกรจะต้องซื้อจากร้านที่ได้รับ อนุญาต แสดงหลักฐานผ่านการอบรม พร้อมกับแสดงชนิดพืชที่ปลูก และพื้นที่ปลูก เพื่อกำหนด ปริมาณวัตถุอันตรายที่จะซื้อได้