

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ ฉบับวันศุกร์ที่ 7 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2563

ศึกษะเยา GAP Plus ข้าวหอมมะลิที่ดีที่สุดของไทย



“ตั้งแต่ข้าวตราฉัตรเข้ามาเปิดโครงการนาแปลงใหญ่ข้าวหอมมะลิ เมื่อปี 2560 นอกจากจะมีการทำตลาดขายทางออนไลน์ ผู้บริโภคเข้าถึงได้ง่าย ทำให้ข้าวเราขายออกได้ไว ตลาดเปิดกว้าง เรื่องถูกกดราคาจับซื้อน้อยลง ยังทำให้เราปลูกได้ผลผลิตมากขึ้น จากเคยได้ไร่ละ 600-730 กก. วันนี้ได้ไร่ละ 1,000 กก.แล้ว เพราะก่อนปลูกข้าวทีมงานตราฉัตรจะให้สมุดจดบันทึก วันที่ปลูก การใส่ปุ๋ย ใช้ยา เมื่อถึงเวลาขายข้าวสมุดบันทึกนี้แหละ เป็นสิ่งที่ชี้ให้เห็นถึงการเอาใจใส่ เข้าแปลงนาทุกวัน ให้นาสะอาด ไม่มีข้าวดีด ข้าวแดง ไม่มีวัชพืช ได้ข้าวมีคุณภาพ”

นายสง่า หมีนวงใน ชาวนา ต.คือเวียง อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา บอกว่า ปลูกข้าวให้ได้ไร่ละ 1 ตัน หรือ 1,000 กก. ไม่ใช่เรื่องยาก...เริ่มจากก่อนเตรียมแปลงจะทำ

จุลินทรีย์หน่อกล้วย โดยใช้ต้นกล้วย 15 กก. สารเร่ง พด. 2 จำนวน 1 ชอง น้ำตาลทรายแดง 5 กก. นมเปรี้ยว 1 ขวดเล็ก น้ำสะอาด 100 ลิตร ใส่ถังหมักขนาด 200 ลิตร ตั้งทิ้งไว้ในที่ร่ม ใช้ไม้กวนทุกวัน หมักทิ้งไว้ 21 วัน นำมาราดในแปลงนา ไร่ละ 2 ลิตร

จุลินทรีย์หน่อกล้วยจะช่วยให้ดินร่วน ช่วยให้ต้นข้าวแตกกอใหญ่ หลังข้าวอายุ 15 วัน ใส่ปุ๋ยยูเรียไร่ละ 5 กก. หลังจากข้าวอายุ 30 วัน ใส่ปุ๋ยสูตร 16-20-0 ไร่ละ 5 กก. ครั้งสุดท้ายเมื่อข้าวตั้งท้อง ใส่ปุ๋ย 16-20-60 ไร่ละ 5 กก. จะได้ข้าวเพิ่มมาเป็นไร่ละ 1,000 กก.อย่างไม่มียาก



ความรู้ด้านเทคโนโลยีการจัดการสมัยใหม่ ไปส่งเสริมระบบ (GAP Plus) ตั้งแต่การตรวจวิเคราะห์ดิน

นายสุเมธ เหล่าโมราพร ประธานคณะผู้บริหาร กลุ่มธุรกิจการค้าระหว่างประเทศ รับผิดชอบธุรกิจข้าวและอาหาร เครือเจริญโภคภัณฑ์ (ข้าวตราฉัตร) เปิดเผยว่า ชาวนา จ.พะเยา มีความชำนาญในการปลูกข้าว มีพื้นที่นาทั้งคุณภาพ ดิน มีแหล่งน้ำที่ใช้ปลูกคุณภาพ ทางบริษัทเพียงแค่นำ

เพื่อให้มั่นใจว่าไม่มีสารตกค้าง ควบคู่กับการพัฒนาคุณภาพดินให้มีอินทรีย์วัตถุตรงตามความต้องการของต้นข้าว

“การปลูกข้าวหอมมะลิในพื้นที่ จ.พะเยา จะนำเมล็ดพันธุ์คุณภาพจากกรมการข้าวมาส่งเสริมให้เกษตรกรปลูก ทำให้ไม่ต้องลงทุนซื้อปุ๋ย-สารเคมี จำนวนมาก หากกรณีที่มีความจำเป็นต้องใช้สารเคมี จะเป็นไปตามระบบในการควบคุมทั้งด้านคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้าอาหาร



(Positive List) อย่างถูกวิธี มีความเหมาะสม ปลอดภัยทั้งเกษตรกรและสิ่งแวดล้อม หลังหว่านเมล็ดพันธุ์ข้าว ทุกๆ 7 วันไปถึงระยะเก็บเกี่ยว ชาวนาและทีมเจ้าหน้าที่ร่วมกันสำรวจแปลงนา เผ่าระวังไม่ให้มีแมลงศัตรูพืช โรคระบาด พร้อมจัดบันทึกข้อมูลทุกขั้นตอน สามารถตรวจสอบย้อนกลับที่มาของผลผลิตแต่ละแปลง ซึ่งเป็นเรื่องที่ตลาดและผู้บริโภคให้ความสำคัญ”

ที่สำคัญเก็บเกี่ยวข้าวในระยะสุกแก่เมล็ดเหลือง 75% เมื่อนำไปผ่านกระบวนการสีเป็นข้าวสาร จึงได้ข้าวเต็มเมล็ด ไม่แตกหัก มีกลิ่นหอมของข้าวใหม่ เมื่อนำไปหุงเมล็ดข้าวจะมีความนุ่ม กลิ่นหอมรสชาติอร่อย...สนใจ ข้าวแบรนด์ฮักพะเยา ลิ้มเด็ดเอ็ดซิ่น หาซื้อได้ที่ เดอะมอลล์ ท็อปส์ ซูเปอร์มาร์เก็ต ซีพีเพอร์ซมาร์ท 7-11 แม็คโคร และช่องทางออนไลน์ผ่าน Shopee ตั้งแต่วันนี้ถึงพฤหัสบดี

เพ็ญพิชญา เตียว

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า ฉบับวันศุกร์ที่ 7 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2563

สั่งปรับทัพบุกเผาในพื้นที่เกษตร ดึงชุดปฏิบัติการลุยป้องปรามเผ่าระวัง

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากสถานการณ์หมอกควัน และปัญหาด้านมลพิษทางอากาศ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนจำนวนมาก กรมจึงปรับแผนจัดจางรณรงค์ลดการเผาเร่งสร้างการรับรู้ให้เร็วขึ้นภายในเดือนกุมภาพันธ์นี้ โดยสั่งการให้เกษตรจังหวัดบูรณาการแผนงานโครงการป้องกันแก้ปัญหาการเผาเศษซากพืชหรือวัชพืช และเศษวัสดุทางการเกษตร ในพื้นที่เกษตรในความดูแลของหน่วยงานทุกจังหวัดทั่วประเทศ รวมทั้งเกษตรกรุงเทพมหานครด้วย โดยประสานการปฏิบัติงานร่วมกับกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และให้เกษตรอำเภอร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯในพื้นที่ จัดชุดปฏิบัติการออกตรวจ ป้องปราม ระวัง ยับยั้ง และแจ้งเหตุการเผา โดยมีเครือข่ายเกษตรกรของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ตำบล เป็นหน่วยงานเผ่าระวังป้องกันและปลูกจิตสำนึกไม่เผาเศษวัสดุทางการเกษตร ทั้งนี้ กรมอำนาจการกำกับ ติดตามผลดำเนินงานในระดับจังหวัดต่อเนื่องทุกสัปดาห์ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ซึ่งจะประเมินจากจุดความร้อน (Hot spot) และปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) โดยเฉพาะในพื้นที่เกษตร

สำหรับแนวทางป้องกันเฝ้าระวังการเผาเศษวัสดุทางการเกษตร เมื่อตั้งชุดปฏิบัติการประจำพื้นที่แล้ว จะตรวจสอบข้อมูลและพิจารณาจุดความร้อน (Hot spot) จากสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ หากพบจุดความร้อนในพื้นที่จะติดต่อเครือข่ายเกษตรกร ผู้นำ ประธาน ศพก. เข้าร่วมตรวจสอบพื้นที่ เพื่อดำเนินการตามมาตรการที่เหมาะสมต่อไป ทั้งนี้ ขอความร่วมมือประชาชนหากพบการเผาเศษวัสดุในพื้นที่การเกษตรให้แจ้งเหตุไปยังสายด่วนฉุกเฉินกรมบรรเทาสาธารณภัย 1784 (ตลอด 24 ชั่วโมง) สำหรับทุกพื้นที่ หรือสายด่วนฉุกเฉินกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช 1362 ตลอด 24 ชั่วโมง สำหรับพื้นที่ป่า