

# ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

## ฉบับวันจันทร์ที่ 31 สิงหาคม พ.ศ.2563

### โรคใบด่างมันสำปะหลัง ยังไม่จบ



สถานการณ์ระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง ปัจจุบันพบการระบาดใน 29 จังหวัด มีพื้นที่ระบาดรวมทั้งสิ้น 442,564 ไร่ จังหวัดที่มีพื้นที่การระบาดมากที่สุด 3 อันดับแรก นครราชสีมา สระแก้ว และบุรีรัมย์

ที่ผ่านมากรมส่งเสริมการเกษตรและกรมวิชาการเกษตร ได้ลงพื้นที่เพื่อสำรวจและชี้เป้าพื้นที่ระบาด พร้อมขอชดเชยรายได้ให้กับเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบในอัตราไร่ละ 3,000 บาท โดยได้ทำลายต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรคไปแล้ว 117,802 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 26.62 ของพื้นที่ระบาดทั้งหมด คงเหลือพื้นที่ระบาด 324,762 ไร่

จากการลงพื้นที่ของ นางอัญชญา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เพื่อติดตามความก้าวหน้าของโครงการฯ ในจังหวัดนครราชสีมา ที่มีการระบาดมากที่สุด 280,390 ไร่ โดยอำเภอที่มีพื้นที่ระบาดมากที่สุด 3 อำเภอแรก เลิงสาंग ครบุรี และหนองบุญมาก หน่วยงานในพื้นที่ได้ทำลายมันสำปะหลังที่เป็นโรคใบด่างไปแล้ว 38,135 ไร่ ทั้งนี้ คณะทำงานบริหารจัดการโรคใบด่างมันสำปะหลังระดับอำเภอ กำลังเร่งดำเนินการ ทำลายในส่วนที่เหลือ สำหรับเงินชดเชยที่จะจ่ายให้แก่เกษตรกรนั้น สำนักงานประมาณกำลังพิจารณาอนุมัติ

อย่างไรก็ตาม เกษตรกรควรหยุดพักการปลูกมันสำปะหลังหลังจากการทำลายไปแล้ว 3-4 เดือน หรืออาจปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นทดแทน เพื่อตัดวงจรการระบาดของโรค ดังนั้น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรเน้นสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรตระหนักถึงความสำคัญและให้ความร่วมมือในการแก้ปัญหาดังกล่าว เกษตรกรสามารถสังเกตอาการของโรคใบด่างได้ด้วยตนเอง ต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรค จะมีใบด่างเหลือง ใบลดรูป และเสียรูปทรง ลำต้นแคระแกร็น และไม่มีการเจริญเติบโต หรือมีการเจริญเติบโตน้อย หากเกษตรกรพบหรือสงสัยว่ามันสำปะหลังที่ปลูกจะเป็นโรคใบด่างฯให้รีบติดต่อผู้นำชุมชน นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรประจำตำบล เพื่อวินิจฉัยโรค และหากพบเป็นโรค เจ้าหน้าที่จะชี้แจงขั้นตอนการเข้าร่วมโครงการฯ เพื่อเตรียมหลักฐานประกอบการขอรับสิทธิได้รับการชดเชยต่อไป

"สะ-เล-เต"

## บูรณการพื้นแหล่งน้ำธรรมชาติ เสริมความมั่นคง สกัดน้ำท่วม-ภัยแล้ง



ท่วมได้อีกด้วย

การสร้าง “ความมั่นคงด้านน้ำ” ไม่ได้ขึ้นอยู่กับ การพัฒนาแหล่งน้ำใหม่ๆ ขึ้นมา ยังต้องให้ ความสำคัญกับการพัฒนา “แหล่งน้ำธรรมชาติ” ที่ กระจายอยู่ทั่วประเทศ เพราะไม่เพียงจะเป็นแหล่ง เก็บกักน้ำชั้นดีเพื่อเอาไว้ใช้ในฤดูแล้งเท่านั้น แต่ยัง ช่วยเป็นพื้นที่รับน้ำในยามน้ำหลาก ช่วยป้องกันน้ำ

“น้ำเสียตายในช่วงหลายสิบปีที่ผ่านมา แหล่งน้ำธรรมชาติในประเทศจำนวนมากต้อง ประสบปัญหาการบุกรุกทำลาย ขาดการดูแลรักษาโดยเฉพาะแหล่งน้ำขนาดใหญ่ เช่น บึง บอระเพ็ดบึงสีไฟ ส่งผลกระทบโดยตรงต่อการบริหารจัดการน้ำ”

ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการสำนักงาน ททรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) ในฐานะรอง ผู้อำนวยกรกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) เผย ถึงการฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติ ที่รัฐบาลมอบหมายให้ สททช. เป็นหน่วยงานหลักบูรณาการความร่วมมือจาก หน่วยงานต่างๆมาตั้งแต่ปี 2561 การเร่งรัดการฟื้นฟู “บึงบอระเพ็ด” จ.นครสวรรค์ เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ



ในช่วงฤดูแล้งและฤดูฝนโดยเร่งด่วน...ปัจจุบัน กรมประมง และกรมชลประทานได้ขุดลอกตะกอน และเคลื่อนย้ายมูลดินจากการขุดลอกออกจากพื้นที่ใกล้แล้วเสร็จแล้ว จะช่วยให้เพิ่มประสิทธิภาพ ในการรองรับน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ มากขึ้น และทันกับสถานการณ์น้ำหลากที่กำลังจะมาถึง ในปีนี้พอดี

นอกจากนั้นยังเร่งฟื้นฟู “บึงสีไฟ” จ.พิจิตร แหล่งน้ำจืดใหญ่เป็นอันดับ 3 ของ ประเทศ แต่ประสบปัญหาน้ำตื้นเขินมานานหลายปี แม้ที่ผ่านมาจะมีหน่วยงานมาขุดลอก แต่ยังไม่ ได้เคลื่อนย้ายดินที่กองไว้จนกลายเป็นภูเขารอบบึง เป็นอุปสรรคต่อการกักเก็บน้ำ



การลงไปตรวจสอบพื้นที่ ด้วยตัวเองของ พล.อ. ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี และผู้อำนวยการ กอนช. ได้สั่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งแก้ไข ปัจจุบันมีการ ประมวลูขย้ายมูลดินได้แล้วทั้งหมด และเร่งขุดลอกตะกอนดินที่ เหลืออีกประมาณ 700,000 คิว ให้แล้วเสร็จตามแผนภายใน เดือนกันยายนนี้ จะส่งผลให้บึงสีไฟเก็บกักน้ำได้ถึง 12 ล้าน

ลบ.ม. จากเดิมที่ทำได้ 4 ล้าน ลบ.ม. เช่นเดียวกับ “บึงราชนก” จ.พิษณุโลก สททช.ได้เข้าไปบูรณา การแผนการฟื้นฟู ซึ่งมีทั้งสิ้น 4 ด้าน จำนวน 11 แผนงาน 23 โครงการวงเงิน 1,456.980 ล้าน

บาท และขณะนี้อยู่ระหว่างเตรียมเสนอ ครม. อนุมัติแผนพัฒนา “หนองหาร” จ.สกลนคร ปี 2563-72 วงเงิน 7,445.22 ล้านบาท มีแผนงาน 5 ด้าน 65 โครงการ หลังจาก ครม. ให้ความเห็นชอบก็สามารถดำเนินการได้ทันที

ทั้งหมดนี้เป็นส่วนหนึ่งของ “โรดแมป” การฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อดึงศักยภาพในการสร้างความมั่นคงด้านน้ำ บรรเทาผลกระทบจากน้ำท่วมและภัยแล้งได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ชาติชาย ศิริวัฒน์

## “เฉลิมชัย” ชง “ปีกตุ๋” ชีชะตายฆ่าหญ้า ทบทวนแบนพาราควอต



“เฉลิมชัย” มินยาฆ่าหญ้า เจอฝ่ายค้าน- ฝ่ายสนับสนุนยกพวกกดดัน พร้อมเสนอนายกฯ ให้เสนอคณะกรรมการวัตถุอันตรายทบทวนแบนพาราควอต-คลอร์ไพริฟอส หลังเกษตรกรเดือดร้อนไร้สารทดแทน ขณะที่ฝั่ง “มนัญญา” ชูตั้งแต่ 29 ส.ค.63 เกษตรกรยังถือครอง มีโทษปรับ 1 ล้านบาท จำคุก 10 ปี

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เตรียมทำหนังสือถึง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เพื่อให้ทบทวนมติการยกเลิกการใช้ (แบน) สารพาราควอตและสารคลอร์ไพริฟอสอีกครั้ง หลังจากเมื่อวันที่ 25 ส.ค.2563 ได้ทำหนังสืออย่างเป็นทางการเลขที่ กษ.0100 เพื่อนำเสนอข้อมูลชุดใหม่ นำไปสู่การทบทวนการแบน 2 สารดังกล่าวต่อคณะกรรมการวัตถุอันตราย ก่อนสิ้นสุดวันพ่นพิษคือ 29 ส.ค.2563

ทั้งนี้ หนังสือยังเดินทางไม่ถึงนายกฯ ในวันที่ 27 ส.ค. น.ส.ปรกชล อู๋ทรัพย์ ผู้ประสานงานเครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช (ไทยแพน) กลุ่มที่เสนอให้แบนสารเคมี ได้เข้าพบ น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รมช.เกษตรและสหกรณ์ เพื่อเรียกร้องให้กระทรวงเกษตรฯดำเนินการตามมติ ส่งผลให้นายเฉลิมชัยต้องดึงหนังสือดังกล่าวกลับ

อย่างไรก็ตาม ในวันที่ 28 ส.ค. นายสุภรณ์ สังข์วรรณะ เลขาธิการสมาพันธ์เกษตรกรปลอดภัย และนายกสมาคมเกษตรกรปลอดภัย เป็นตัวแทนเกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกรที่ต้องการใช้สารเคมีเพื่อกำจัดหญ้า เข้าพบ นายเฉลิมชัย เพื่อให้ทบทวนมติคณะกรรมการวัตถุอันตรายในการแบน สารพาราควอตและสารคลอร์ไพริฟอส โดยให้เหตุผลว่า ตั้งแต่มีการแบน 3 เดือน ได้ทดลองใช้สารทดแทน ที่กรมวิชาการเกษตรแนะนำให้ใช้ฆ่าหญ้าแทน คือกลูโฟซิเนต ปรากฏผลการใช้ในแปลงทดลองไม่ได้ผล เกษตรกรกำลังเดือดร้อน เพราะหญ้าไม่ตาย แต่พืชประธาน คือ อ้อย มันสำปะหลังตายเกลี้ยง

ขณะที่นายเฉลิมชัย กล่าวระหว่างการหารือกับเกษตรกรว่า ตนจะทำหนังสือถึง นายกรัฐมนตรีอีกครั้งหลังดึงหนังสือฉบับ กษ.0100 คืน โดยจะแนบไปพร้อมข้อเสนอของเกษตรกรที่เรียกร้องถึงความเดือดร้อน ให้ทบทวนการแบนสารพาราควอตและสารคลอร์ไพริ



ปอส และขอให้จัดทำหนังสือถึงคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หยุดการนำเข้าสินค้าและวัตถุดิบทางการเกษตรที่มีการใช้สารพาราควอตและสารคลอร์ไพริฟอสทันที ต้องไม่มีการผ่อนปรนถึงเดือน มิ.ย.2564 เนื่องจากเชื้อประโยชน์ให้กลุ่มทุนธุรกิจ โดยไม่คำนึงถึงสุขภาพของผู้บริโภคคนไทย

ด้านนายฉกรรจ์ แสงรักษาวงศ์ ประธานคณะที่ปรึกษา รมช.เกษตรฯ น.ส.มัญญา กล่าว ว่า ได้สั่งการไปที่กรมวิชาการเกษตร ให้ตรวจสอบเกษตรกร หรือร้านขายสารเคมีที่มีการครอบครอง พาราควอตและคลอร์ไพริฟอส หากหลัง 29 ส.ค.2563 ถือว่าพ้นระยะผ่อนผัน ใครมีในครอบครองถือว่ามีความผิดกฎหมาย มีโทษถึงคุก โดยให้ดำเนินการเด็ดขาด ไม่มีข้อยกเว้น หากสิ้นสุดระยะผ่อนผันผู้ถือครองจะเป็นเกษตรกร หรือร้านค้า จะมีโทษปรับ 1 ล้านบาทหรือจำคุก 10 ปี

## ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

ฉบับวันจันทร์ที่ 31 สิงหาคม พ.ศ.2563

### พาณิชย์จับมือเกษตรกรต้นไทยเป็นศูนย์กลางอาหารโลก

นายจตุรินทร์ ลักษณะวิศิษฎ์ รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ เปิดเผยหลังแถลงข่าววิสัยทัศน์ “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” ภายใต้ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิตว่าถือเป็นประวัติศาสตร์อีกวันหนึ่งของประเทศไทยคือ เป็นการเปิดศักราชใหม่เป็นรูปธรรมในการบูรณาการทำงานระหว่าง 2 กระทรวงหลัก คือ กระทรวงพาณิชย์ และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวใจสำคัญเป็นการเปิดวิสัยทัศน์สำคัญร่วมกันของ 2 กระทรวงภายใต้วิสัยทัศน์เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด สร้างโอกาสไทยทุกคน โดยใช้ยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต มีเป้าหมายสร้างประเทศไทยให้เป็นศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารคุณภาพของโลก สำหรับเป้าหมายทำงานมี 3 เพิ่ม โดยเพิ่มที่ 1 คือ เพิ่มขีดความสามารถแข่งขันให้ประเทศ เพิ่มที่ 2 เพิ่ม GDP ให้ประเทศ และเพิ่มที่ 3 เพิ่มรายได้ให้เกษตรกรและผู้ประกอบการทุกระดับ

ทั้งนี้ การจะบรรลุ 3 เพิ่มได้ทั้ง 2 กระทรวง จะมีพันธกิจร่วมกัน 4 พันธกิจคือ

1.ร่วมสร้าง Single Big Data ให้เกิดขึ้น เพื่อให้ทั้งสองกระทรวงได้ใช้ข้อมูลจากฐานเดียวกัน ไม่มีของเขของเรา ไม่มีของพาณิชย์ไม่มีของเกษตร มีแต่ Single Big Data ร่วมของประเทศทั้งด้านการผลิตและการตลาด

2.สร้างแพลตฟอร์มกลางเกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด ให้เกิดขึ้นให้ได้ เพื่อให้ภาคการผลิตคือ ภาคเกษตร ภาคแปรรูป อุตสาหกรรม ภาคการค้า การลงทุน การส่งออก ได้ใช้แพลตฟอร์มกลางที่ว่าเป็นเวทีแลกเปลี่ยนข้อมูลแลกเปลี่ยนพันธสัญญาซื้อขายและการทำการตลาดร่วมกันได้อย่างเป็นรูปธรรมต่อไป

3.ร่วมสร้างความเชื่อมั่นให้เกิดขึ้นในสินค้าเกษตร โดยต้องมุ่งเน้นคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ซึ่งนี่คือเป้าหมายการตลาดและการผลิตยุค

ใหม่ที่โลกต้องการ และสะท้อนว่าเราเดินไปสู่ยุคศาสตร์ ตลาดนำ การผลิต เพราะถ้าตรวจสอบย้อนกลับไม่ได้ จะขายยากในตลาดโลก โดยเฉพาะตลาดสำคัญในประเทศที่มีศักยภาพมีที่ดี มีรายได้สูง

4.พัฒนาคนและผลิตภัณฑ์ให้ตรงความต้องการของตลาด โดยต้องพัฒนาไปด้วยกัน เพื่อนำไปสู่เป้าหมายยุคศาสตร์ตลาดนำการผลิต และเพื่อนำไปสู่เป้าหมายวิสัยทัศน์สร้างโอกาสไทยทุกคน

“จะตั้งคณะทำงานร่วมกัน 2 กระทรวง เพื่อขับเคลื่อนทั้ง 4 พันธกิจ มีปลัดกระทรวงพาณิชย์และปลัดกระทรวงเกษตรฯ เป็นประธานร่วมกันจัดทำเป้าหมายที่เป็นตัวเลขชัดเจน ทำแผนปฏิบัติการ ทำโครงการขับเคลื่อน ทำตัวชี้วัด ทำทุกอย่างให้ผลลัพธ์เป็นรูปธรรม และยังต้องมีคณะทำงานย่อยแต่ละชุดที่จะดูเป็นรายพันธกิจด้วย โดยให้เร่งทำงานโดยเร็ว คาดว่าใช้เวลาอีกระยะจะเห็นผล”นายจตุรินทร์กล่าว

นายจตุรินทร์กล่าวอีกว่า การทำงานด้านการตลาด กระทรวงพาณิชย์จะเป็นพาณิชย์ทันสมัย โดยนำเทคโนโลยีและข้อมูลทันสมัยมาใช้ทำการตลาดจากทุกมุมโลก จากทุกข้อมูล จากทุกแหล่งมาบูรณาการและมากลั่นกรองเป็นข้อมูลที่น่าไปสู่การดำเนินการทางการตลาดที่ถูกต้องชัดเจน จะมีทีมงานด้านการตลาดที่ทันสมัย มีทีมเซลล์แมนจังหวัด และทีมเซลล์แมนประเทศ ทำงานร่วมกับภาคเอกชน และทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง จะขยายตลาดด้วยเทคโนโลยีและการค้าออนไลน์ สร้างโมเดลการค้าใหม่ และส่งเสริมและสร้างความเชื่อมั่นให้สินค้าไทย

สำหรับช่องทางตลาดที่จะนำสินค้าเกษตรไปขาย มี 4 ช่องทางคือ

1.ตลาดออฟไลน์ เป็นตลาดดั้งเดิม แต่ยังสามารถพัฒนาได้ ประกอบด้วย โมเดิร์นเทรด สมาร์ทโซ ห่วยร้านธงฟ้า โมบายมาร์เก็ต รถโมบาย คาราวานสินค้า ตลาดกลาง ตลาดสด ตลาดนัด ตลาดต้องชม

2.ตลาดออนไลน์ จะทำแพลตฟอร์มกลาง ที่ต้องสร้างให้เกิดขึ้นและเป็นช่องทางระบายสินค้าเกษตร

3.คอนแทรกฟาร์มมิ่ง การทำเกษตรพันธสัญญา เพื่อสร้างหลักประกันการรับซื้อให้เกษตรกรและผู้ประกอบการ และ

4.เคาน์เตอร์เทรด จะสร้างเวทีจับคู่ธุรกิจ ทั้งในรูปแบบซื้อขายแลกเปลี่ยนสินค้าหรือรูปแบบใดก็ได้แล้วแต่ ตามความเหมาะสมทั้งในและระหว่างประเทศ

ด้านนางอุมาพร พิมลบุตร รองปลัดกระทรวงเกษตรฯกล่าวว่า ในส่วนกระทรวงเกษตรฯ เดินหน้าผลักดัน”เกษตรทันสมัย” และ”เกษตรปลอดภัย” โดยเน้นทำเกษตรรูปแบบสมัยใหม่ นำเทคโนโลยีและข้อมูลมาใช้ทำการผลิตอย่างแม่นยำ ผลิตสินค้ามูลค่าสูง มีคุณภาพ ปลอดภัยได้มาตรฐาน และตรวจสอบย้อนกลับได้ มีสินค้าเกษตรเป้าหมาย 5 รายการคือ พืช ปศุสัตว์ ประมง เกษตรแปรรูป และเกษตรบริการ ซึ่งการร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ จะช่วยแก้ปัญหาการตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีอนาคต