



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน 17 ตุลาคม 2562

เรื่อง	สื่อ
1. สก๊อปพิเศษ: 'กล้วยน้ำว้า-พริกชี้ฟ้า-ข้าว-ไผ่' พืชสร้างรายได้ตลาดต้องการ	สยามรัฐ
2. ไผ่สะต๋องไร้สารเคมี กำไรไรละ 5 หมื่น	ไทยรัฐ
3. เศรษฐกิจ: แบน 3 สารเคมี... ปมร้อนที่ไม่ใช่แค่เรื่องสุขภาพ....	มติชนสุดสัปดาห์
4. ภาพข่าว: แจกส.ป.ก.	แนวหน้า
5. อย่ากะพริบตากับท่าทีของ 'คกก. วัตถุอันตราย'	ไทยโพสต์
6. 'ประภัตร' ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เน้นของดีมีคุณภาพ 2 แสนตัน	กรุงเทพธุรกิจ
7. รมว.เกษตรฯ บูรณาการร่วมมหาตไทย และหน่วยงานในสังกัดเตรียมพร้อมรับมือ....	ไทยโพสต์
8. คอถัมภ์: ข้าวปนคน คนปนข้าว	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
9. จี๋ 'บึกตุ๋' สั่งเลิก 3 สารพิษ	เดลินิวส์
10. 'สวนปาล์ม' ชูร่องศาล ปค. แนะยึดใช้ 3 สารเคมีอีก 2 ปี	มติชน
11. ก.เกษตร แจ้ง อสก. แล้ว ต้องแบน 3 สารเคมีพิษร้าย	ไทยรัฐ
12. สก๊อปพิเศษ: ผวจ.อ่างทอง ชวนปั่น ปล่อยน้ำเข้านา ปล่อยปลาเข้าทุ่ง	สยามรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ สยามรัฐ

หัวข้อข่าว : สกู๊ปพิเศษ: 'กล้วยน้ำว้า-พริกชี้ฟ้า-ข่า-ไผ่' พืชสร้างรายได้ตลาดต้องการ

วันหยุดสุดสัปดาห์ที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 24102 หน้า : 1 (กลาง), 2



กล้วยน้ำว้า-พริกชี้ฟ้า-ข่า-ไผ่

พืชสร้างรายได้ตลาดต้องการ

> 2

‘กล้วยน้ำว้า-พริกชี้ฟ้า-ข่า-ไผ่’ พืชสร้างรายได้ตลาดต้องการ

....



สกู๊ปพิเศษ

หมายเหตุ... “นางอัญชนา ตราโช” รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) แถลงข่าวการศึกษาเกษตรกรที่ปลูกพืชเชิงเดี่ยวที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

“ยางพารา” นับเป็นหนึ่งในสินค้าเกษตรสำคัญที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงสุด (Top4) ของ จ.ชลบุรี โดยปัจจุบันพบว่าเกษตรกร จ.ชลบุรี มีการปลูกยางพาราในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก และเหมาะสมปานกลาง (S1/S2) จำนวน 205,774 ไร่ เกษตรกรได้ผลตอบแทนสุทธิ (กำไร) เฉลี่ย 1,475 บาท/ไร่ แต่การปลูกในพื้นที่ที่มีความเหมาะสมน้อย

และไม่เหมาะสม (S3/N) ก็มีจำนวนไม่น้อยเช่นกัน จำนวน 105,695 ไร่ โดยได้ผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย 165 บาท/ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 10 ของผลตอบแทนสุทธิในพื้นที่ที่เหมาะสมเท่านั้น

อย่างไรก็ตาม พบว่า หากเกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ (S3/N) ของยางพารา มาปลูกพืชอื่นที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจ (Top4) ของจังหวัด คือ “ปาล์มน้ำมัน” จะ

รหัสข่าว: C-191017021021 (17 ต.ค. 62/02:17)

หน้า: 1/3



บริษัท อินโฟเวสต์ จำกัด | 888/178 อาคารมหานครพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพฤหัสบดีที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2562

จากหนังสือพิมพ์ สยามรัฐ

ฉบับที่ : 24102 หน้า : 1 (กลาง), 2

หัวข้อข่าว : สถิติพิเศษ: 'กล้วยน้ำว้า-พริกชี้ฟ้า-ข้า-ไผ่' พืชสร้างรายได้ตลาดต้องการ

ได้ผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย 3,953 บาท/ไร่ มันสำปะหลังโรงงาน ได้ผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย 214 บาท/ไร่ ส่วนลัมปะรดโรงงาน ได้ผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย 34,144 บาท/ไร่ ซึ่งแม้ว่าจะมีรายได้ที่ต่ำกว่าการปลูกยางพาราในพื้นที่ไม่เหมาะสม แต่ก็อาจเกิดปัญหาล้นตลาดได้ในอนาคต

ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัดชลบุรี (สศท.6) ได้ทำการศึกษาแล้วพบว่าเกษตรกรที่ปลูกพืชเชิงเดี่ยว สามารถปรับรูปแบบการผลิตเป็นเกษตรแบบผสมผสานในพื้นที่ว่าง เพื่อสร้างรายได้ อาทิ “กล้วยน้ำว้า” มีต้นทุนการผลิต 5,881 บาท/ไร่/ปี ให้ผลผลิตเมื่อมีอายุเฉลี่ยได้ 1 ปี ได้ผลตอบแทนสุทธิ 7,618 บาท/ไร่/ปี ส่วนใหญ่เกษตรกรจะขายเป็นกล้วยสด ซึ่งเป็นที่ต้องการของตลาดภายในจังหวัด และตลาดนอกจังหวัด หรือตามแหล่งท่องเที่ยว โดยราคารับซื้อของจังหวัดอยู่ที่กิโลกรัมละ 15 บาท

“พริกชี้ฟ้า” มีต้นทุนการผลิต 11,834 บาท/ไร่/รุ่น สามารถเก็บผลผลิตออกจำหน่ายได้ เมื่อมีอายุเฉลี่ย 70 - 90 วัน ผลตอบแทนสุทธิ 19,415 บาท/ไร่/รุ่น ราคารับซื้ออยู่ที่กิโลกรัมละ 25 บาท ซึ่งนอกจากจะขายให้กับตลาดผู้บริโภคทั่วไปแล้ว ยังสามารถนำมาแปรรูปทำซอสพริกศรีราชา ซึ่งมีโรงงานผลิตตั้งอยู่ในพื้นที่

“ข้าแดง” ต้นทุนการผลิต 13,431 บาท/ไร่/รุ่น ข้าอ่อนสามารถขุดจำหน่ายได้เมื่อมีอายุ 6 เดือน และข้าแก่จะมีอายุ 8 เดือนขึ้นไป



พืชดาวรุ่งที่แนะนำมากทดแทนยางพารา
ในพื้นที่ไม่เหมาะสม คือ “ไผ่กิมชุง” (ไผ่ตงลิ้มแล้ง)
มีต้นทุน 17,630 บาท/ไร่/ปี เป็นไผ่ที่โตเร็วในตระกูล
ไผ่ด้วยกิน จึงเริ่มเก็บหน่อออกจำหน่ายเมื่อไผ่มีอายุ
8 เดือน ผลตอบแทนสุทธิ 12,259 บาท/ไร่/ปี
เกษตรกรสามารถเก็บหน่อได้ตลอดทั้งปี
ขายได้ทั้งหน่อสดและแปรรูปเป็นหน่อไม้ดอง



ซึ่งได้ผลตอบแทนสุทธิ 20,943 บาท/ไร่/รุ่น ราคาขายแก่รับซื้ออยู่ที่กิโลกรัมละ 27.50 บาท สามารถขายได้แบบขายสด และหากเป็นข้าอ่อน จะได้ราคาที่ค่อนข้างแพงนำมาแปรรูปส่วนผสมของพริกแกงได้อีกด้วย ส่งขายได้ทั้งตลาดสดภายในจังหวัด และภายนอกจังหวัด เช่น ตลาดไท

นอกจากนี้ ยังมีพืชดาวรุ่งที่แนะนำมากทดแทนยางพาราในพื้นที่ไม่เหมาะสม คือ “ไผ่กิมชุง” (ไผ่ตงลิ้มแล้ง) มีต้นทุน 17,630 บาท/ไร่/ปี เป็นไผ่ที่โตเร็วในตระกูลไผ่ด้วยกิน จึงเริ่มเก็บหน่อออกจำหน่ายเมื่อไผ่มีอายุ 8 เดือน ผลตอบแทนสุทธิ 12,259 บาท/ไร่/ปี เกษตรกรสามารถเก็บหน่อได้ตลอดทั้งปี ขายได้ทั้งหน่อสดและแปรรูปเป็น “หน่อไม้ดอง” และขายลำเพื่อค้ำยันหรือไม้ค้ำในสวนผลไม้ หรือเพื่อใช้ในการเพาะเลี้ยงหอยในทะเล และขายลำสำหรับใช้ทำเชื้อเพลิงชีวมวลได้ ซึ่งมีโรงงานในจังหวัดชลบุรี โดยราคาหน่อสดรับซื้ออยู่ที่กิโลกรัมละ 12.20 บาท ซึ่งเป็นที่ต้องการของ

ตลาดค่อนข้างมากแถมเป็นพืชใช้น้ำน้อย ดูแลรักษาง่ายทำให้เกษตรกรมีเวลาทำกิจกรรมอื่น ๆ ได้อีก

ทั้งนี้ ผลผลิตสินค้าทางเลือกและเสริมรายได้เหล่านี้เป็นที่ต้องการของพ่อค้าอย่างต่อเนื่อง ซึ่งพ่อค้าจะเข้ามารับซื้อถึงแหล่งผลิตโดยพ่อค้าคนกลางจะนำไปขายตลาดภายในจังหวัดและส่งขายนอกจังหวัด เช่น ตลาดไท เป็นต้น

ดังนั้น จะเห็นได้ว่าสินค้าทางเลือกมีหลากหลายชนิดที่ตลาดต้องการที่สร้างรายได้เพิ่ม และให้ผลตอบแทนอย่างสม่ำเสมอโดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรส่งเสริมสนับสนุนช่องทางการตลาดการประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ และร่วมวางแผนการผลิตสินค้าให้เหมาะสมกับพื้นที่เพื่อให้เกษตรกรได้ผลตอบแทนที่คุ้มค่ากับการลงทุนมากที่สุด

สำหรับท่านที่สนใจรายละเอียดเพิ่มเติมข้อมูลพืชทางเลือกในพื้นที่ภาคตะวันออกสามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ สยามรัฐ

หัวข้อข่าว : สถิติพิเศษ: 'กล้วยน้ำว้า-พริกชี้ฟ้า-ข้า-ไผ่' พืชสร้างรายได้ตลาดต้องการ

วันหยุดสัปดาห์ที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 24102 หน้า : 1 (กลาง), 2



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6
โทร. 0-3835-1261 หรืออีเมล
zone6@oae.go.th และหาก
เกษตรกรต้องการตรวจสอบพื้นที่
ปลูกยางพาราหรือพื้นที่ปลูกพืช
ชนิดอื่นๆ ของตนเอง ว่าอยู่ในพื้นที่
เหมาะสมหรือไม่ สามารถตรวจ
สอบได้จากเว็บไซต์ของกรมพัฒนา
ที่ดิน [http://agri-map-online.
moac.go.th/](http://agri-map-online.moac.go.th/)

รหัสข่าว: C-191017021021 (17 ต.ค. 62/02:17)

หน้า: 3/3



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

หัวข้อข่าว : ไม้สะตั้งไร้สารเคมี กำไรไร่ละ 5 หมื่น

วันหยุดสัปดาห์ที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 22549 หน้า : 7 (ล่าง)



นางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผู้

อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี (สศท.3) เผยถึง “ไม้เลี้ยงทวาย” หรือ “ไม้สะตั้ง” ที่ทางเลือกที่ช่วยสร้างรายได้ให้เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดเลย ว่า ไม้ทวายเป็นพืชที่ปลูกและดูแลรักษา ง่าย ออกหน่อได้ตลอดทั้งปี ตลาด มีความต้องการมาก สามารถขายได้ ทั้งในรูปแบบสด และนำมาแปรรูป เช่น หน่อไม้ดองทั้งหน่อ หรือดองใน รูปแบบไม้สับ

การปลูกไม้เลี้ยงทวายจะ ไม่ใช้สารเคมีเพราะจะทำให้หน่อไม้ ตาย จากการติดตามสถานการณ์ การผลิตและการตลาดพบว่า จังหวัด เลยมีสภาพภูมิประเทศและอากาศ ที่เหมาะสม พื้นที่ส่วนใหญ่อยู่บน ที่สูง น้ำไม่ท่วมขัง และสามารถ เจาะน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ได้ โดย เกษตรกรนิยมปลูกมากที่อำเภอ กุกระดิง มีเกษตรกรที่ปลูกไม้ ลงทะเบียนกับสำนักงานเกษตร อำเภอกุกระดิง 350 ครัวเรือน รวมพื้นที่ 1,267 ไร่ มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 1,057 ไร่

ด้านต้นทุน ลงทุน เก็บเกี่ยว ตัดทวาย และส่งกิ่งแ่งกอ ในปีแรกรวมไร่ละ 30,675 บาท แยกเป็นค่าต้นพันธุ์ 12,500 บาท (1 ไร่ปลูก 250 ต้น ต้นละ 50 บาท) ค่าปุ๋ยคอก 1,200 บาท ค่าปุ๋ยเคมี 1,650 บาท ค่าปุ๋ยคอก 425 บาท ค่าแรงงาน 9,700 บาท ค่าไถปรับพื้นที่ 300 บาท ค่าไฟฟ้าสูบน้ำเฉพาะหน้า

ไม้สะตั้ง สามารถจำหน่ายได้หลังปลูก 8-10 เดือน เกษตรกรสามารถ ทอยเก็บผลผลิตได้ทุกวัน ให้ผลผลิตในปีแรกไร่ละ 3,000 กิโลกรัม และจะเพิ่มเรื่อยๆในปีถัดไป สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้มากกว่า 15 ปี ส่วนราคาจะอยู่ที่ กก.ละ 10-25 บาท ราคาสูงที่สุดในช่วง ธ.ค.-เม.ย. แต่ช่วงหน้าฝนราคาจะลดลงเหลือ กก.ละ 5-10 บาท โดยมีพ่อค้าจาก จ.เลย และขอนแก่นมารับซื้อถึงสวน

ทั้งนี้ เมื่อหักต้นทุนปีแรกเกษตรกรจะได้กำไรไร่ละ 35,000-39,000 บาท และในปีต่อมา จะมีรายได้สุทธิไม่ต่ำกว่าไร่ละ 50,000 บาทต่อปี ยังไม่รวม รายได้จากกรขายต้นพันธุ์ หากสามารถขายพันธุ์เองอีกต้นละ 50 บาท.

ไม้สะตั้งไร้สารเคมี กำไรไร่ละ 5 หมื่น





เศรษฐกิจ

แบน 3 สารเคมี... ปมร้อนที่ไม่ใช่แค่เรื่องสุขภาพ แต่กลายเป็นปมร้อนทางการเมือง เมื่อ 'ปชป.' ต้องเลือกฐานเสียงหรือกระแสสังคม

กลับมาเป็นประเด็นร้อนอีกครั้ง เรื่องการแบนสารเคมีอันตราย 3 ชนิด "พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส" ที่ดูท่าจะไม่จบลงง่ายๆ เสียแล้ว แม้ว่าจะมีมติออกมาอย่างเป็นทางการแล้วว่าจะแบนสารเคมีทั้ง 3 ชนิดแน่นอน ถึงขนาดกำหนดระยะเวลาที่แน่นอน

แต่ทันทีที่มีข่าวออกมา ตัวแทนกลุ่มเกษตรกรก็บุกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอพบเจ้ากระทรวงที่มาจากพรรคประชาธิปัตย์ (ปชป.) เพื่อแสดงจุดยืนว่าต้องการใช้สารเคมี 3 ชนิดต่อไป

นายมนัส พุทธิรัตน์ ประธานสมาพันธ์ชาวนาปลืมน้ำมันแห่งประเทศไทย ออกอาการทันทีเมื่อรู้ว่านายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ หรือหมวกอีกใบคือเลขาธิการพรรคประชาธิปัตย์ หนีหน้าไม่มาพบ

"ง่ว่าตอนนั้นทุกฝ่ายกำลังเล่นอะไรกันอยู่ ทำไมถึงไม่ฟังเสียงของเกษตรกร ที่ผ่านมาสมาพันธ์ทำหนังสือขอเข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ถึง 10 ฉบับ แต่ก็ไม่มีอะไรเกิดขึ้น ไม่ว่างจริงๆ หรือพยายามที่กันแน่ เมื่อตอนที่เราเสีย ผมแทบไม่ต้องเดินทางไปหา ท่านก็พร้อมที่จะเดินทางมารับฟังปัญหาตลอดเวลา แต่ตอนนี้กลับเปลี่ยนไปเสียแล้ว"

ฟากตัวแทนเกษตรกรชาวนาปลืมน้ำมันที่ร่วมเดินทางไปกระทรวงเกษตรฯ ด้วย กล่าวว่า หากพรรคประชาธิปัตย์ยังไม่ฟังเสียงของประชาชน ในการเลือกตั้งครั้งหน้าก็มีกลุ่มเกษตรกรอีกหลายกลุ่มที่พร้อมจะเบือนหน้าหนีแน่นอน



กริณนี้ ดูเหมือนพรรคประชาธิปัตย์กำลังตกที่นั่งลำบากที่สุด ขณะที่พรรคภูมิใจไทยส่ง น.ส.มัญญา ไทยเศรษฐ์ ไปนั่งเป็นรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ ดูเหมือนจะโยกคะแนนมาเต็มๆ พรรคประชาธิปัตย์จึงตกอยู่ในสภาพกลืนไม่เข้าคายไม่ออก เพราะออกมาเชียร์กลุ่มเกษตรกรที่อยากใช้ 3 สารเคมีดังกล่าวต่อไป ก็ต้องโดนกระแสสังคมรุมสกรัมทันที เพราะเรื่องสุขภาพของประชาชน โดยเฉพาะความเสี่ยงต่อการเป็น "มะเร็ง" เป็นเรื่องเซ็นซิทีฟที่ไม่มีใครอยากเจอ

หากพรรคประชาธิปัตย์เลือกอยู่ข้างกระแสสังคม พรรคประชาธิปัตย์เองจะตกอยู่ในความเสี่ยงทันที เสี่ยงต่อฐานเสียงภาคใต้ที่เป็นฐานแข็งเกร่งของพรรค ต้องโดนเจาะยาง ที่อาจถึงขนาดสูญเสียในการเลือกตั้งครั้งหน้าหรือไม่!

ภาพที่เห็นในทีวีก่อนหน้าคณธำงาน 4 ฝ่ายจะมี

มติแบน 3 สารเคมี จึงเห็นอาการของนายเฉลิมชัยพูดแบบเสียงไม่ดังฟังไม่ชัดว่าจะแบนสารเคมีทั้ง 3 ชนิด พร้อมทั้งบอกว่ามอบหมายให้น.ส.มัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ ในฐานะผู้กำกับดูแลเป็นผู้จัดการเรื่องนี้ โดยจะไม่เข้าไปก้าวก่าย

ตอนจบของเรื่อง 3 สารเคมีอันตรายจะแบนหรือใช้ต่อ เชื่อว่าคงอีกไม่นานจะได้บทสรุป

แต่พรรคประชาธิปัตย์ที่เสียรั้งวัดไปแล้ว คงต้องรีบแก้เกมนี้ด่วน!

หากดูท่าทีของพรรคประชาธิปัตย์ เริ่มตั้งแต่หัวหน้าพรรค นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ ควบตำแหน่งรองนายกฯ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ นายเฉลิมชัย เลขาธิการ พรรค และ ส.ส.ของปชป.ทั้งหมด อิงกระแสสังคมให้แบบ 3 สาร แต่ได้พยายามหาทางออกให้เกษตรกรผู้เป็นฐานเสียงด้วยการหาสารใหม่ที่ปลอดภัยกว่ามาทดแทนสารเดิม นั่นคือ "กลูโฟซิเนต" รวมถึงการพยายามประโคมข่าวการประกันรายได้ให้เกษตรกร ที่เป็นนโยบายของพรรค ถึงขนาดใช้งบประมาณซื้อช่วงเวลากลางช่อง 9 ออกมาถนัด kick off จ่ายเงินโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว เพื่อให้ผลงานเห็นเป็นประจักษ์ แต่ดูเหมือนว่าความพยายามแก้เกมครั้งนี้ ยังไม่ค่อยได้ผลมากนัก เพราะได้ยินเสียงสะท้อนจากเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา และปาล์ม ไม่ตอบรับการใส่สารใหม่ทดแทนสารเดิม เนื่องจากราคาต้นทุนซื้อสูงถึงลิตรละ 480-500 บาท หรือประมาณ 2,000 บาทต่อแกลลอน ขณะที่สารเดิมขายเพียงลิตรละ 120-150 บาท ราคาต่างกันถึง 2-3 เท่า แถมอัตราสิ้นเปลืองการใช้เมื่อเทียบกับตัวเดิม ต้องใช้เพิ่มสูงถึง 1 เท่าตัว!!

ขณะที่แนวคิดอื่นๆ ที่กระทรวงเกษตรฯ เตรียมขับเคลื่อนเร่งด่วนรองรับกรณีเลิกใช้ 3 สารเคมีดังกล่าว คือ

1. เร่งส่งเสริมการใช้สารชีวภาพชีวภัณฑ์ทดแทน 3 สาร โดยให้ศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลกใช้ทดสอบในแปลงทดลองทุกภาคทั่วประเทศไปแล้วก่อนหน้านี้
2. เสนอร่าง พ.ร.บ.เกษตรกรรมยั่งยืน ฉบับที่ พ.ศ. ... ต่อสภาผู้แทนฯ โดยเร็ว ซึ่งขณะนี้อยู่ร่างดังกล่าวอยู่ในชั้นกฤษฎีกา รอเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อส่งเข้าสภาผู้แทนฯ ต่อไป
3. ยกกระดับการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ ปัจจุบันสามารถขยายพื้นที่เกษตรอินทรีย์ได้ถึง 570,000 ไร่ ที่ผ่านการรับรองออร์แกนิก มีอัตราเติบโต 16% ต่อปี เป็นอันดับ 7 ของเอเชีย วางเป้าหมายเติบโตขยายตัว 25% ต่อปี และกำลังพิจารณาจัดตั้งสถาบันเกษตรอินทรีย์แห่งชาติเป็นองค์กรหลักในการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์แบบบูรณาการความร่วมมือทุกภาคส่วน

ที่กล่าวมาทั้งหมดนี้ ยังเป็นเรื่องระยะกลางถึงยาว น่าจะไม่ได้เห็นผลในเร็ววัน นี้ ซึ่งอาจไม่ตอบโจทย์กลุ่มเกษตรกร ส่วนการประกันรายได้ที่เป็นความภูมิใจของพรรคประชาธิปัตย์ อาจส่อเค้าจะไม่ถึงฝั่งฝัน

เนื่องจากเกษตรกรได้รับผลกระทบในทุกด้าน ทั้งเจอบางแล้วช่วงก่อนหน้า เจอบางน้ำท่วมซ้ำเติมอีก และยังเจอราคาผลผลิตโลกตกต่ำ โดยเฉพาะราคายางพารา จากที่เฝ้าอยู่แล้วราคาก็ตกต่ำเหลือ 3 โล 100 บาท กลายเป็น 3 โลไม่ถึง 100 บาท

นอกจากพรรคประชาธิปัตย์ ณ ที่นี้ที่ดูแย่แล้ว อีกหนึ่งหน่วยงานที่โดนทิ้งบอมบ์เต็มๆ เช่นกัน ทนไม่พ้นกรมวิชาการเกษตร ในฐานะตัวแทนของกระทรวงเกษตรฯ จัดทำข้อมูลเสนอเข้าที่ประชุมคณะกรรมการวิถุภัณฑ์ตรรายเพื่อพิจารณาแบบ 3 สารเคมี

จึงไม่แปลกที่จะโดนกดดันจากทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเรื่องของผลประชุมคณะกรรมการวิถุภัณฑ์ตรรายจะมีมติการแบน ยื่นตามมติคณะทำงาน 4 ฝ่าย หรือจะไม่แบน ประชาชนและเกษตรกรก็ต้องร่วมลุ้นกันต่อไป

ซึ่งตามกำหนดจะมีประชุมวันที่ 22 ตุลาคมนี้ เป็นไปตาม พ.ร.บ.วิถุภัณฑ์ตรราย ฉบับเดิม พ.ศ.2535 แต่วาระการประชุมที่ถูกบรรจุไว้แล้ว จะเป็นการพิจารณาตามที่หน่วยงานต่างๆ ยื่นเรื่องเข้ามาแล้ว อาทิ กรมโรงงานอุตสาหกรรม (กรอ.), กรมปศุสัตว์, สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ขอพิจารณากฎหมายลูกที่จะรองรับพระราชบัญญัติวิถุภัณฑ์ตรรายฉบับใหม่ พ.ศ.2562 ส่วนวาระเรื่องการยกเลิก 3 สาร จากกรมวิชาการเกษตร ยังไม่มีการยื่นเรื่องเข้า

ก็ต้องตามลุ้นกันต่อว่า จะยื่นเรื่องบรรจุเป็นวาระเพื่อพิจารณาในวันที่ 22 ตุลาคมนี้ หรือไม่

จากนี้ ประชาชนและเกษตรกร ต้องติดตามกันต่อไปว่าทิศทางในการแบนสารเคมีอันตรายทั้ง 3 ชนิด จะมีทิศทางเป็นอย่างไร ขณะที่มีทั้งกลุ่มหนุนและกลุ่มต้าน ทั้งสนับสนุนให้ยกเลิกใช้ 3 สารเคมี และกลุ่มต่อต้านที่ยังอยากให้ใช้ได้อยู่ต่อไป

ถึงเวลานั้น เกมชักเย่อของพรรคร่วมรัฐบาลด้วยกันเอง แม้ทุกพรรคร่วมๆ จะออกมาในเสียงเดียวกันว่า "แบน" แต่ท่าทีกลับไม่ชัดเจน เหมือนยื้อๆ ไว้ สุดท้ายต้องพึ่งยาสามัญประจำรัฐบาล ที่ชื่อ "ตุ" เป็นคนชี้ขาดอีกหรือไม่ ●

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธที่ 17 ตุลาคม 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14052

Col.Inch: 14.34

Ad Value: 17,925

ภาพข่าว: แจกส.ป.ก.

หน้า: 8(ซ้าย)

PRValue (x3): 53,775

คลิป: ชาว-ดำ



แจกส.ป.ก. : ร้อยเอก ชรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีมอบหนังสืออนุญาตการเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) 335 ราย ณ โรงเรียนพนมเบญจา ต.เขาพนม อ.เขาพนม จ.กระบี่ เมื่อเร็วๆ นี้



อย่างกะพริบตาทำท่าทีของ 'คกก.วัตถุอันตราย' 'หยุดหรือปล่อยสารพิษอาบพื้นแผ่นดินไทย'

ท ลังรัฐบาลชุดนี้เข้ามาบริหารประเทศ นโยบายด้านการเกษตรได้ถูกจับตา และติดตามจากประชาชนอย่างเข้มข้น ไม่ว่าจะเป็นเรื่องราคาผลผลิตที่ตกต่ำมาอย่างยาวนาน โดยเฉพาะยางพารา และปาล์มน้ำมัน ที่การหาเสี่ยของพรรคพลังประชารัฐถูกกล่าวหาว่าจะทำให้ราคาสูงขึ้นในทันทีหลังได้เป็นรัฐบาล ซึ่งน่าจะเป็นปัจจัยหนึ่งที่ทำให้พรรคนี้ได้คะแนนเสียงจากคนภาคใต้จำนวนมาก เพียงหวังที่จะให้เศรษฐกิจของคนใต้พลิกฟื้นกลับมา และถือเป็นการหยิบยื่นโอกาสให้กับพรรคการเมืองหน้าใหม่แบบไม่ต้องคิดมาก

ในขณะที่นโยบายยกเลิกการใช้สารเคมีพิษทางการเกษตร 3 ชนิด อาจจะเป็นประเด็นรองลงมาที่บางพรรคการเมืองเลือกนำเสนอด้วยเพราะกระแสที่แรงไม่น้อยเช่นกันก่อนการเลือกตั้งช่วงเดียวกันเมื่อประเมินแล้วน่าจะเป็นอีกหนึ่งนโยบายที่จะมีเสียงสนับสนุนจากคนทั่วไปได้ จึงทำให้พรรคการเมืองจำนวนหนึ่งเลือกที่จะขายนโยบายดังกล่าวนี้ เพื่อหวังคะแนนเสียงของกลุ่มคนที่ไม่เห็นด้วยกับการใช้สารเคมีในการเกษตรที่มีจำนวนเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ โดยเฉพาะความแรงของกระแสเรียกร้องในสังคมโซเชียล

แม้พรรคประชาชนปัตย์จะมีความได้เปรียบในทางการเมืองที่ได้เข้ามาดูแลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แต่ความชัดเจนในเรื่องนี้กลับกลายเป็นบงกช

ของพรรคภูมิใจไทย ที่หัวหน้าพรรคคองนายอนุทิน ชาญวีรกูล ในฐานะรองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขออกมาประกาศจุดยืนต่อเรื่องนี้อย่างเด่นชัดกว่า โดยมี น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ คนของพรรค ในฐานะรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่กลายเป็นผู้มึบพาทหน้า และด้วยความเป็นรัฐมนตรีหน้าใหม่ที่ถูกดูหมิ่นว่าไร้ประสบการณ์

หากแต่กลับแสดงท่าทีได้อย่างน่าประทับใจมากกว่ารัฐมนตรีว่าการฯ เพราะได้พยายามทุกทางให้เรื่องนี้ดำเนินไปตามที่สังคมเรียกร้อง จนปัจจุบันมีความก้าวหน้าที่ค่อนข้างชัดเจนขึ้นต่อนาคคตของสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ซึ่งหากไม่มีอะไรผิดพลาดแล้ว เชื่อว่าจะมีการประกาศให้ยกเลิกการใช้อย่างเป็นทางการอย่างแน่นอนในไม่ช้า

ทั้งนี้ ยังเหลือขั้นตอนสำคัญหลังจากนี้ คือ การนำข้อเสนอทั้งหมดให้คณะกรรมการวัตถุอันตรายเป็นผู้ชี้ขาด และหากไม่มีอำนาจ

โตเข้ามาเปลี่ยนแปลงได้ คณะกรรมการชุดนี้ก็จะมีการประชุมภายในเดือนตุลาคม 2562 เพื่อลงมติให้ยกเลิกการใช้สารเคมีพิษทั้ง 3 ชนิดอย่างไม่มีอาจเป็นอื่นได้ ยังเป็นผลให้สายตาทุกคู่ที่กำลังจับตาเรื่องนี้อย่างใกล้ชิดพุ่งเป้าไปที่คณะกรรมการชุดนี้จะไม่ละสายตา

ถึงกระนั้นก็ยังมีความที่ชวนสงสัยว่า ผลการประชุมของคณะกรรมการวัตถุอันตรายจะมีโอกาสพลิกโผหรือไม่ ซึ่งหากฟังจากน้ำเสียงของ รมต.มนัญญา ไทยเศรษฐี ที่ให้สัมภาษณ์สื่อไว้ว่า **“ก็ยังไม่สามารถวางใจได้ว่าในที่สุดแล้วคณะกรรมการวัตถุอันตรายจะมีความคิดเห็นไปในทางเดียวกัน ทุกอย่างมีโอกาสเป็นไปได้ทั้งหมด”** แต่ท่านมนัญญาก็ยังปราบปรามการในสัดส่วนของผู้ทรงคุณวุฒิบางคนว่า **“ผู้ทรงคุณวุฒิไม่ได้วิเศษมาจากไหน ก็ต้องฟังเสียงประชาชนและมติของคณะกรรมการ ถ้าทุกคนยังเป็นคนไทย สัญชาติไทย เชื้อชาติไทย อยู่ในประเทศไทย ก็ต้องฟังเสียงประชาชนชาวไทย แต่ถ้าเกิดพลิกโผก็เห็นเองได้เลยว่ามีผลกระทบอย่างไรแน่นอน”** ถือเป็นน้ำเสียงอันแข็งกร้าวที่พยายามบ่งปรามการแสดงออกของคณะกรรมการวัตถุอันตราย และถือเป็นการแสดงท่าทีที่สามารถสื่อใจฝ่ายที่ต้องการให้มีการยกเลิกการใช้สารเคมีนั้นได้อย่างไม่ต้องสงสัย

นอกจากนี้แล้วเราจะเห็นการเคลื่อนไหวของกลุ่มต่างๆ ที่พยายามสร้างแรงกดดันให้กับรัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งหลายเพื่อให้มีความเห็นไปในทางเดียวกันที่จะต้องยกเลิกการใช้สารเคมีดังกล่าว อย่างเช่น กระทรวงสาธารณสุขและคณะทำงานสารพิษที่มีความเสี่ยงสูงได้มีมติตั้งแต่วันที่ 5 เมษายน 2560 ให้รัฐบาลยกเลิกการใช้พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และจำกัดการใช้ไกลโฟเซต ซึ่งถือเป็นความเห็นคร่าวแรกๆ ในฐานะหน่วยงานของรัฐบาลที่ได้แสดงออกต่อเรื่องนี้เป็นอย่างดีมาติดตาม หากแต่จากวันนั้นจนถึงปัจจุบันถือเป็นเวลาที่ล่วงเลยมานานกว่า 2 ปี 5 เดือนแล้ว

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรชุดปัจจุบันที่จากทุกพรรคการเมือง สามีคิดสิ่งมติด้วยเสียง 399 ต่อ 0 ตั้ง **“คณะกรรมการวิชาการวิสามัญพิจารณาศึกษาแนวทางการควบคุมการใช้สารเคมีในภาคเกษตรกรรม”** โดยมีนายชวลิต วิชยสุทธิ์ จากพรรคเพื่อไทย เป็นประธาน เพื่อทำหน้าที่ในการเสนอแนะและหาทางออก โดยใช้บทบาทด้านนิติบัญญัติเพื่อสนับสนุนการแบนสารพิษร้ายแรงและสร้างระบบเกษตรและอาหารที่ปลอดภัยให้เกิดขึ้น

สมาชิกวุฒิสภา ที่นำโดย นพ.อำพล จินดาวัฒนะ ได้ออกมาแถลงจุดยืนร่วมเรียกร้องให้ยกเลิกการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดในการเกษตร ด้วยอ้างว่ามีข้อมูลทางการแพทย์ที่พิสูจน์ได้แล้วว่าสารเคมีเหล่านั้นส่งผลกระทบต่อร่างกาย และชีวิตของประชาชนไทยจำนวนมาก และไม่ควรปล่อยให้มีการใช้สารเคมีเหล่านั้นอีกต่อไป

นายวรวิฑูรย์ ศิลปอาสา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) และประธานยุทธศาสตร์พรรคชาติไทยพัฒนา (ชทพ.) ก็เป็นอีกคนที่ได้ออกมาแสดงจุดยืนต่อเรื่องนี้ โดยกล่าวว่า **“เรื่องนี้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีความเกี่ยวข้องโดยตรง เพราะมีกรมควบคุมสารพิษเป็น 1 ในคณะกรรมการวัตถุอันตราย ซึ่งสิ่งใดที่เป็นอันตรายต่อเกษตรกรและประชาชน หรือสารเคมีใดก็แล้วแต่ที่สะสมในดินนานๆ เกิดการตกค้าง กระทั่งกับแหล่งน้ำ โดยเฉพาะในลุ่มน้ำเจ้าพระยาภาคกลาง ไม่เป็นผลดีต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของเกษตรกร กระทรวงจะไม่สนับสนุนแน่ โดยได้ให้นโยบายกับการควบคุมมลพิษแล้วให้รณรงค์ต่อเนื่อง เพื่อไม่ให้มีสารพิษตกค้างในดิน น้ำ อากาศ**

และจะพยายามบอกให้เกษตรกรรู้ถึงพิษภัย ไปจนถึงการให้หยุดการนำเข้าสารพิษอันตราย”

ไบโอไทย (BIOTHA) ในฐานะองค์การภาคประชาชนที่ออกมาแสดงท่าทีคัดค้านสารเคมีพิษตั้งแต่ต้น แต่ล่าสุดเมื่อไม่กี่วันที่ผ่านมาได้ออกมาประกาศเชิญชวนประชาชนร่วมลงชื่อสนับสนุนให้ยกเลิกสารเคมีอันตราย โดยระบุให้ร่วมกันสนับสนุนนายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รว.สาธารณสุข ที่ดูแลเรื่องสุขภาพ และนางสาวมนัญญา ไทยเศรษฐี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งรับผิดชอบสารเคมีกำจัดศัตรูพืชโดยตรง และนายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รว.

อุตสาหกรรม ที่กำกับดูแลการทำหน้าที่ของประธานและเลขาธิการคณะกรรมการวัตถุอันตราย ให้สามารถดำเนินการยกเลิกสารพิษร้ายแรงดังกล่าวทันตามกำหนดเวลา

ในขณะที่เครือข่ายองค์กรภาคประชาชนภาคใต้ ได้ไปรยแถลงการณ์ผ่านสื่อโซเซียล เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2562 โดยเรียกร้องให้รัฐบาลแสดงความกล้าหาญตัดสินใจยกเลิกการใช้สารเคมีพิษในการเกษตรทั้ง 3 ชนิด ซึ่งมีสาระสำคัญว่า

“เสียงเรียกร้องจากสังคมที่ต้องการให้รัฐบาลประกาศยกเลิกการใช้สารเคมีพิษทางการเกษตร 3 ชนิด คือ พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส” เป็นเสียงที่ดังมากขึ้นอย่างประจักษ์ชัด

หากแต่รัฐบาลและรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรฯ เองกลับไม่ได้แสดงความกล้าหาญที่จะตัดสินใจดำเนินการในเรื่องนี้อย่างที่ควรจะเป็น ทั้งที่มีอำนาจโดยชอบที่จะกระทำได้เป็นที่ประจักษ์ทั่วไปแล้วว่า กว่า 50 ประเทศทั่วโลกยกเลิกการใช้สารเคมีพิษเหล่านี้ไปแล้ว

โดยเฉพาะพาราควอต เพราะมีรายงานผลการวิจัยที่บ่งชี้ว่าผลข้างเคียงจากสารพิษนี้จะทำให้เกิดความผิดปกติด้านพัฒนาการสมอง โอคิวเด็กลดลง สมารถสั้น กระทั่งต่อมไทรอยด์และการเจริญเติบโต ส่วนไกลโฟเซต ยาฆ่าหญ้า ซึ่งองค์การวิจัยโรคมะเร็ง

นานาชาติ องค์การอนามัยโลกกำหนดให้เป็นสารที่อาจก่อมะเร็ง มีความสัมพันธ์กับการเกิด 22 โรคร เช่น เบาหวาน ความดันโลหิตสูง อัลไซเมอร์ เป็นต้น

จึงน่าจะมีเหตุผลเพียงพอที่รัฐบาลจะต้องคำนึงถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับประชาชนไทยโดยรวมเป็นที่ตั้ง หากใช้เพียงผลประโยชน์ของกลุ่มทุนเฉพาะกลุ่มเท่านั้น แม้ล่าสุดที่ประชุมคณะทำงานเพื่อพิจารณาคำขอความเห็นของส่วนรัฐ ผู้นำเข้า เกษตรกร และผู้บริโภคต่อการยกเลิกสารเคมีวัตถุอันตรายทางการเกษตร 3 สาร คลอร์ไพริฟอส พาราควอต และไกลโฟเซต ว่าที่ประชุมมีมติ 9 ต่อ 0 ให้แบน 3 สารชนิด

โดยจะเสนอให้คณะกรรมการวัตถุอันตรายพิจารณาให้สารทั้ง 3 ชนิด ซึ่งอยู่ในบัญชีประเภทที่ 3 ไปเป็นบัญชีประเภทที่ 4 ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค.2562 จะเป็นผลให้ห้ามครอบครอง ห้ามจำหน่าย ห้ามนำเข้า ห้ามผลิต โดยหลังจากนี้จะมีการนำมติให้กรรมการทุกคนลงนามรับผลประชุม เพื่อนำเสนอให้นายกรัฐมนตรีรับทราบต่อไป และหลังจากนั้นต้องนำเสนอต่อคณะกรรมการวัตถุอันตรายดำเนินการพิจารณาต่อไป

ในนามของเครือข่ายองค์กรภาคประชาชนภาคใต้ จึงขอเรียกร้องให้รัฐบาล คณะกรรมการวัตถุอันตราย และทุกฝ่ายที่มีอำนาจเกี่ยวข้องกับการตัดสินใจในเรื่องนี้ โปรดแสดงความกล้าหาญด้วยการสั่งให้ยกเลิกการใช้สารเคมีอันตรายทางการเกษตรทั้ง 3 ชนิดอย่างไม่มีเงื่อนไขอันใดอีกต่อไป

ในขณะที่ นายสหพร ทัพย์จันง แกนนำของกลุ่ม คนอินทรีย์

วิถีเมืองลุง ที่เคยออกมาประท้วงรัฐบาลร่วมกับพวกให้ยกเลิกการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิด เมื่อปี พ.ศ.2561 จนสร้างกระแสให้สังคมได้รับรู้ถึงพิษภัยของสารเคมีในการเกษตรอย่างกว้างขวางในขณะนั้น ได้ออกมาโพสต์ข้อความทางเฟซบุ๊ก เมื่อวันที่ 15 ต.ค.2562 ที่แสดงความรู้สึกและตั้งคำถามถึงความจริงใจของรัฐบาลที่จะดำเนินการเพื่อยกเลิกสารเคมีในการเกษตร ที่พวกตนได้ช่วยกันเรียกร้องมานานแรมปี

แต่กลับไม่เห็นความชัดเจนต่อเรื่องนี้จนถึงปัจจุบัน จึงตั้งข้อสังเกตกับรัฐบาลว่า “การที่รัฐบาลยอมผ่อนปรนมานาน ก็ไม่ต่างจากการตายด้วยมือปืนหลายเท่า ในขณะที่พ่อค้าสารเคมีอ้างถึงความปลอดภัย แต่ตัวเองกลับไม่กล้าบริโภคและไม่กล้าใช้สารเคมีในพื้นที่ของตัวเอง” และยังมีความเห็นเพิ่มเติมว่า “การลือเก๋ที่สารพิษ 3 ตัว มีความน่าสงสัยว่าเป็นเจตนาดีรอบให้แคบ เพราะแท้จริงแล้วยังมีสารพิษตัวอื่นที่ใช้กันมานาน ซึ่งเสมือนว่าการดำเนินการเหล่านี้กำลังจะเปิดทางให้มีการใช้สารพิษตัวใหม่ต่อไป” โอกาสนี้ยิ่งประกาศด้วยว่า หากเรื่องนี้ยังไม่มีมติเห็นชอบ หรือมีการพลิกไปจากที่คิดไว้ ตนเองจะออกมาเคลื่อนไหวเรื่องนี้อีกครั้งอย่างแน่นอนต้นปีหน้า พร้อมกันนี้ได้เชิญชวนคนที่เห็นด้วยให้ออกมาเคลื่อนไหวร่วมกัน

ทั้งนี้ คณะกรรมการวัดอุอินทราย ที่เป็นคณะกรรมการตามพระราชบัญญัติวัดอุอินทราย พ.ศ.2535 โดยกรรมการประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงานหลายหน่วยงาน ทั้งจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกระทรวงอุตสาหกรรม รวมทั้งผู้ทรงคุณวุฒิที่ครอบคลุมในทุกมิติ ซึ่งคณะกรรมการแต่ละคนมีวิจาร์ณญาณและเอกสิทธิ์ในการพิจารณา ลงคะแนนในทุกๆ เรื่องที่เกี่ยวข้องโดยอิสระ โดยเฉพาะเรื่องการห้ามใช้สารเคมี 3 ชนิด

ที่ขณะนี้อยู่ระหว่างการหาข้อมูลเพื่อมาพิจารณาอีกครั้งหนึ่งในเร็วๆ นี้ ซึ่งต่อเรื่องนี้ นายประกอบ วิวิธจินดา รักษาการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้กล่าวว่า

“แม้กระทรวงอุตสาหกรรมจะมีความเห็นว่าสมควรที่จะยกเลิกการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดดังกล่าว แต่ก็ไม่สามารถดำเนินการในสิ่งที่ขัดกับมติคณะกรรมการวัดอุอินทราย ที่เป็นคณะกรรมการตามกฎหมายนี้ได้ เนื่องจากไม่ว่าจะให้มีการยกเลิกหรือให้มีการจำกัดการใช้ ก็ต้องดำเนินการตามมติคณะกรรมการวัดอุอินทราย ที่เคยเสนอความเห็นในเรื่องนี้จากการประชุมเมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2562 โดยมีมติเห็นชอบแนวทางการจำกัดการใช้มากกว่าการยกเลิกการใช้

ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ในขณะนั้นได้เสนอว่าควรจะปรับกระบวนการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิด โดย 5 มาตรการ เพื่อจำกัดการใช้ อาทิ ผู้ใช้และผู้รับจ้างฉีดสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ที่จะต้องผ่านการฝึกอบรมจากกรมวิชาการเกษตร การให้ความรู้กับเกษตรกร

ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ จะต้องรายงานความคืบหน้าของมาตรการจำกัดการใช้ 3 สารเคมีทุกๆ 3 เดือน จนเมื่อครบกำหนด 2 ปี นับจากเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมาแล้ว จะสรุปผลของมาตรการจำกัดการใช้ว่าได้ผลหรือไม่ อย่างไร จากนั้นคณะกรรมการจึงจะพิจารณาอีกครั้งว่าควรระงับการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิดนี้หรือไม่” ซึ่งผลสรุปของการประชุมของคณะกรรมการวัดอุอินทรายในครั้งนั้นมีเสียงวิพากษ์วิจารณ์ของประชาชนและกลุ่มองค์กรต่างๆ ที่ไม่เห็นด้วยเป็นอย่างมาก

ตั้งนั้นแล้ว ในการประชุมคณะกรรมการวัดอุอินทรายที่กำลังจะเกิดขึ้นปลายเดือนตุลาคม 2562 นี้ จึงเป็นเรื่องไม่ธรรมดาที่สังคมโดยรวมจะต้องเฝ้าติดตาม ส่วนว่าจะมีผลออกมาเป็นอย่างไรนั้น ยังถือว่าต้องรอดูกันอย่างใจระทึก เพราะแม้ว่าจะมีเสียงและแรงกดดันที่แรงมากขึ้นนับจากการประชุมในครั้งที่ผ่านมานั้น ก็เชื่อว่าคาดเดาได้ง่ายว่าผลจะออกมาเป็นอย่างไร นี่จึงเป็นวาระที่น่าจับตามองเป็นอย่างยิ่ง.

สมบุรณ์ คำแหง
ที่ปรึกษาคณะกรรมการประสานงานองค์กรพัฒนาเอกชนภาคใต้ (กป.อพช.ใต้)

'ประภัตร'ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เน้นของดีมีคุณภาพ2แสนตัน

วางรากฐานผลิตข้าว แข่งขันตลาดโลก

กรุงเทพธุรกิจ ● “ประภัตร” ตีวงกว้าง การขยายตัวตั้งเป้าผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพดี 2 แสนตัน เชื่อมโยงตลาดออนไลน์ จับมือ กระทรวงทรัพยากรฯ ชูตลาดข้าวพร้อมระบบกระจายน้ำ หนุนแปลงใหญ่ 8,000 ไร่ หวังวางรากฐานผลิตข้าวไทยแข่งขันตลาดโลก ได้ยั่งยืน

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ในพิธีเปิดสัมมนาแนวทางการดำเนินงานโครงการสำคัญของกรมการข้าว ประจำปีงบประมาณ 2563 ภายใต้ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ว่า รัฐบาลให้ความสำคัญกับข้าวและชาวนาไทย ประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกข้าวมากถึงปีละกว่า 70 ล้านไร่ เกษตรกรประมาณ 4.3 ล้านครัวเรือน และเป็นสินค้าที่ไทยส่งออกมากเป็นอันดับต้นๆของโลก

นโยบายหลักที่รัฐบาลมุ่งหวังคือให้สินค้าเกษตรโดยเฉพาะข้าวเป็นสินค้าที่มีศักยภาพการแข่งขันในตลาดโลก ซึ่งสิ่งสำคัญที่สุดคือการวางรากฐานในการรวมกลุ่มเป็นกลุ่มชาวนาแบบแปลงใหญ่ อย่างไรก็ตาม ผลผลิตที่ดีก็มาจากเมล็ดพันธุ์ที่ดี ซึ่งปีนี้ได้ตั้งเป้าการผลิตเมล็ดพันธุ์จากเดิม 8.5 หมื่นตันต่อปี เพิ่มขึ้นเป็น 2 แสนตันต่อปี

ล่าสุด เมื่อวันที่ 15 ต.ค.2562 กรมได้อนุมัติแผนปฏิบัติการฟื้นฟู เยียวยาเกษตรกรผู้ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและอุทกภัยปี 2562 จำนวน 5 โครงการ ภายในกรอบวงเงิน 3,120 ล้านบาท โดยมีโครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าวปี 2563/2564 ซึ่งมีเป้าหมายเกษตรกร 8.27 แสนครัวเรือน เมล็ดพันธุ์ข้าว 6.32 หมื่นตัน พื้นที่ 6.32 ล้านไร่

โดยสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวแก่เกษตรกรไร่ละ 10 กิโลกรัม ไม่เกินครัวเรือนละ 10 ไร่ จำนวน 1,739 ล้านบาทเพื่อสร้างรายได้และลดรายจ่ายในครัวเรือนให้แก่เกษตรกรผู้ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและอุทกภัยปี 2562 ให้สามารถทำการผลิตได้ทันทีหลังน้ำลด

ทั้งนี้ จะจัดส่งเมล็ดพันธุ์ข้าวกลุ่มไม่ไวแสงช่วงเดือนกลางเดือนพ.ย.-กลางเดือนธ.ค.2562 สำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวกลุ่มไวแสงจะจัดส่งช่วงเดือน มี.ค.-เม.ย. 2563 นอกจากนี้ตามมติ ครม.ดังกล่าวกำหนดให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จัดทำแผนปฏิบัติการฟื้นฟู เยียวยาเกษตรกรผู้ประสบภัยฝนทิ้งช่วงและอุทกภัย ปี 2562

ในส่วนกรมทรัพยากรน้ำสนับสนุนการพัฒนาแหล่งน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำเพื่อสนับสนุนกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่เพื่อพัฒนาระบบส่งน้ำและปรับปรุงแหล่งน้ำให้กับกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่/กลุ่มวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่น้ำร่อง 120 แปลงใหญ่รวมพื้นที่เกษตรกรแปลงใหญ่ที่ได้รับ

ผลประโยชน์ทั้งสิ้น 8 หมื่นไร่ ครอบคลุมทั่วประเทศ

นอกจากนี้ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลดำเนินการเจาะบ่อบาดาลพร้อมระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ให้กับกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่และกลุ่มวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่น้ำร่อง 700 แห่ง พื้นที่เป้าหมาย 8.6 หมื่นไร่

“มั่นใจว่าในปี 2563 กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมการข้าวจะขับเคลื่อนการเพิ่มศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวในประเทศไทยให้ได้ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้เพื่อให้เพียงพอต่อความต้องการ”

นายประภัตร กล่าวอีกว่า พร้อมนำระบบตลาดออนไลน์เข้ามาเชื่อมโยงการค้าขายกับผู้ซื้อโดยตรง ได้มอบแนวทางให้ศูนย์วิจัยพันธุ์ข้าวและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวทั่วประเทศ เร่งศึกษาวิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน โดยจะมีการประกวดแข่งขัน และมอบรางวัลเพื่อกระตุ้นให้ทุกศูนย์ฯ ได้ร่วมมือกันเป็นแรงจูงใจในการพัฒนาศักยภาพและเพิ่มเมล็ดพันธุ์ในประเทศไทย

สำหรับกรอบวงเงิน 3,120 ล้านบาท ประกอบด้วยงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น จำนวน 2,967 ล้านบาท งบประมาณรายจ่ายของหน่วยรับงบประมาณที่เกี่ยวข้องที่ได้รับเงินจัดสรรไว้แล้ว จำนวน 152 ล้านบาท และเสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปี จำนวน 1 ล้านบาท ตามความเห็นของสำนักงานประมาณ

รมว.เกษตรฯ บูรณาการร่วมมททไทย และหน่วยงานในสังกัดเตรียมพร้อมรับมืออุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้

รัฐมนตรีเกษตรฯ จับมือ ก.มหาดไทย พร้อมสั่งการหน่วยงานในสังกัดเตรียมพร้อมรับมืออุทกภัยภาคใต้ในช่วงฤดูฝน เผื่อระวังพื้นที่น้ำท่วมเดิม พร้อมปล่อยคาราวานเครื่องจักรเครื่องสูบน้ำ และเครื่องมือต่างๆ ไปประจำพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม หวังรับมือได้ไม่ซ้ำรอยภาคเหนือและอีสาน



นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากการคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยา คาดว่าในระยะนี้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีฝนลดลงและเริ่มมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้าโดยเฉพาะตอนบนของภาค สำหรับภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ มีฝนตกชุกหนาแน่น ประกอบกับมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และหนักมากในบางแห่ง ตนมีความห่วงใยพี่น้องเกษตรกรและประชาชนทุกพื้นที่ โดยเฉพาะขณะนี้ทางภาคใต้ของประเทศไทยที่กำลังจะเข้าสู่ฤดูฝนในช่วงเดือนตุลาคมถึงธันวาคมปีนี้ จึงได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในกระทรวงเกษตรฯ บูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ ในพื้นที่ภาคใต้ 14 จังหวัด รวม

ทั้งจังหวัดเพชรบุรีและประจวบคีรีขันธ์เตรียมพร้อมรับมือฝนตกหนักในพื้นที่ภาคใต้ตลอดช่วงฤดูฝนนี้

โดยในวันศุกร์ที่ 11 ตุลาคม 2562 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เป็นประธานการประชุมเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ ปี 2562 เพื่อลดความเสี่ยง เผื่อระวังภัย และเตรียมรับมือ โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม พร้อมกันนี้ได้ร่วมกิจกรรมปล่อยคาราวานเครื่องจักรเครื่องมือรับสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ ปี 2562 ณ สำนักงานชลประทานที่ 14 อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์



ด้านนางดาราศร์ กิตติโยภาส รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตรภายใต้การกำกับดูแลของ นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรได้เตรียมพร้อมแนวทางการให้ความช่วยเหลือเกษตรกร

ผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืชทั้งก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัย และหลังประสบภัยไว้ ดังนี้

กรณีก่อนเกิดภัย ได้สั่งการให้สำนักงานจังหวัดติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด พร้อมแจ้งเตือนเกษตรกรเตรียมรับสถานการณ์ พร้อมเร่งรัดให้เกษตรกรขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้พร้อมขณะเกิดภัย ให้ประเมินสถานการณ์เบื้องต้น รายงานพื้นที่ประสบภัยและบรรเทาความเดือดร้อนเบื้องต้นโดยจัดชุดเฉพาะกิจลงพื้นที่ให้การสนับสนุนการทำงานของสำนักงานเกษตรอำเภอ สำนักงานเกษตรจังหวัด การออกเยี่ยมเยียนเกษตรกรและให้คำแนะนำในการดูแลรักษาพืช พร้อมเร่งรัดติดตามการช่วยเหลือ

หลังเกิดภัย ให้สำรวจ ประเมินความเสียหาย และให้การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ และให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรออกให้คำแนะนำ

เกษตรกรในการดูแลพืชหลังประสบภัย โดยจัดเตรียมสารชีวภัณฑ์ เช่น เชื้อไตรโคเดอร์มา เพื่อแจกจ่ายช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนไม้ผลพื้นฟูหลังน้ำลด ตลอดจนสนับสนุนพันธุ์พืชผัก ไม้ผล/ไม้ยืนต้น เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน และในกรณีที่เกษตรกรซื้อประกันภัยจะได้รับสินไหมทดแทนด้วย เช่น ข้าวนาปี เบี้ยประกัน 85 บาท/ไร่ ได้รับสินไหมทดแทน 1,260 บาท/ไร่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เบี้ยประกัน 59 บาท/ไร่ ได้รับสินไหมทดแทน 1,500 บาท/ไร่

สำหรับหลักเกณฑ์การให้ความช่วยเหลือ เกษตรกรต้องขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตรก่อนเกิดภัย โดยช่วยเหลือตามพื้นที่เสียหายไม่เกินครัวเรือนละ 30 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 1,113 บาท/ไร่ พืชไร่ 1,148 บาท/ไร่ พืชสวนและอื่นๆ 1,690 บาท/ไร่ ทั้งนี้ หากเกษตรกรมีข้อสงสัยสามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่





ข่าวปนคน คนปนข่าว

●● คดีพลิก! คีกร “เกษม ณรงค์เดช” ฟ้อง “คุณหญิงกอกแก้ว บุนนยะจินดา” มีภาคต่อ ศาลอุทธรณ์รับฟ้องคดีใช้เอกสารปลอมในการโอนหุ้นวินด์ฯ



เกษม ณรงค์เดช

คดีระหว่าง “เกษม” นักธุรกิจตระกูลดัง “ณรงค์เดช” ฟ้องร้อง “คุณหญิงกอกแก้ว บุนนยะจินดา” ภรรยาของ อดีตอธิบดีกรมตำรวจ “พล.ต.อ.พจน์ บุนนยะจินดา” กับพวกฐานใช้เอกสารปลอมในการโอนหุ้น บริษัท วินด์ เอนเนอร์ยี โฮลดิ้ง จำกัด (WEH) อดีตดาวรุ่งพุ่งแรงในธุรกิจพลังงานเมื่อหลายปีก่อน ซึ่ง “ณพ ณรงค์เดช” เข้าไปเกี่ยวข้องด้วย แต่ต่อมาคดีนี้ เมื่อวันที่ 30 พ.ย. 61 ศาลอาญาพิพากษา มีคำสั่งไม่รับฟ้อง ทำให้ เกษม จึงยื่นอุทธรณ์ต่อ

ก่อนจะเป็นคดีต้องขอเล่าย้อนกันหน่อย



คุณหญิงกอกแก้ว บุนนยะจินดา

เรื่องของเรื่อง ช่วงต้นปี 2561 “ณพ” ถูกฟ้องจาก 3 บริษัทในฮ่องกง ประกอบด้วย บริษัทซิมโพนี พาร์ทเนอร์ (เอสพีแอล) บริษัท เน็กซ์โกลบอล อินเวสเมนท์ (เอ็นจีไอ) และบริษัท ไตนามิก ลิงค์ เวเนเจอร์ (ดีแอลวี) ในคดีซื้อขาย

หุ้น บริษัท วินด์ เอนเนอร์ยี โฮลดิ้ง จำกัด (WEH) ซึ่งมูลเหตุเกิดช่วงปี 2558 ภายหลังดีลซื้อขายหุ้นกับณพ แล้วมีปัญหาชำระค่าหุ้นไม่ครบถ้วน ได้รับความเสียหายจากการผิดนัดชำระค่าหุ้น อยู่ที่ตัวเลขประมาณ 876,522,933.77 เหรียญสหรัฐ หรือคิดเป็นเงินไทย ประมาณ 29,731,658,521.66 บาท และเรียกร้องให้มีการใช้หนี้ค่าหุ้นดังกล่าว แต่ตกลงกันไม่ได้ จนนำไปสู่การฟ้องร้องคดีกับ “ณพ” และผู้เกี่ยวข้อง

ตอนนั้น เป็นชาวครีกโครัมในแวดวงธุรกิจ สะเทือนเลื่อนลั่นไปแวดวงสังคมทั่วไป เพราะใครๆ ก็รู้จักตระกูลนักธุรกิจ “ณรงค์เดช” เป็นอย่างดี

ก่อนที่ในเวลาต่อมา “เกษม” ผู้เป็นพ่อของณพ ได้ยื่นฟ้องคดีอาญา “คุณหญิงกอกแก้ว บุนนยะจินดา” แม่ ภรรยาของณพ กับพวก คดีใช้เอกสารปลอมในการโอนหุ้น วินด์ฯ และถอดถอนตำแหน่ง เกษม ทำธุรกรรมเปลี่ยนชื่อจาก เกษม มาเป็น คุณหญิงกอกแก้ว โดยที่ทางครอบครัว ณรงค์เดช มาตรวจสอบพบข้อมูลในช่วงเดือน เม.ย.59 และช่วงเดือน มิ.ย.60 โดยมี “ณพ” ลงนามเป็นพยาน

เอกสารการโอนหุ้นทั้งหมด เกษมยืนยันว่าไม่มีส่วนรู้เห็นด้วย ลายเซ็นไม่ใช่ของตนเอง เป็นเอกสารปลอมที่หาขึ้นทั้งหมด !

สำหรับเรื่องภายหลังจากศาลอาญาได้ตัดสินไม่รับฟ้องคดี ก็มีข้อมูลไปปรากฏในสื่อบางสำนักว่า ในการฟ้องร้องคดีนี้ เกษม ซึ่งปัจจุบันมีอายุมาก มีปัญหาเรื่องสุขภาพ ถูกคนในครอบครัวใช้เป็นเครื่องมือในการฟ้องร้องลูกชายคนรอง และแม่ยาย อุปมาเหมือนละคร “ศึกสายเลือด” ที่ลึกลับซับซ้อน ซ่อนเงื่อน

เวลาผ่านไปหลายเดือนนับจากวันนั้นจนถึงวันนี้ ล่าสุดเมื่อเช้าวันที่ 16 ต.ค. “คดีมีมูล” เมื่อศาลอาญาได้อ่านคำพิพากษาของศาลอุทธรณ์ เห็นว่า พยานหลักฐานของเกษม ที่นำสืบมาในชั้นไต่สวนมูลฟ้อง มีข้อเท็จจริงในเบื้องต้นของมูลคดีเพียงพอที่ศาลจะประทับฟ้องไว้พิจารณาแล้ว

แม้เกษมจะไม่ได้มาเบิกความด้วยตนเองในชั้นนี้ แต่การที่เกษม ยื่นฟ้องจำเลยเป็นคดีนี้ และยื่นฟ้องต่อศาลฮ่องกง เป็นการยืนยันข้อเท็จจริงตามฟ้องของเกษม ในเบื้องต้นแล้วว่า สัญญาแต่งตั้งตัวแทน ตราสารการโอนหุ้น และใบสำคัญการซื้อขายหุ้น ซึ่งเป็นเอกสารที่ใช้สำหรับการโอนหุ้นจากเกษมไปยังคุณหญิงกอกแก้ว เป็น “เอกสารสิทธิปลอม”

เกษมไม่เคยลงชื่อในเอกสารดังกล่าว !

ว่ากันว่า เกษมยังนำสืบให้ศาลเห็นอีกว่า ได้มีการส่งสำเนาเอกสารดังกล่าวไปให้ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบพิสูจน์ลายมือชื่อ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ตรวจสอบเปรียบเทียบกับตัวอย่างลายมือชื่อที่แท้จริงของเกษม แล้วสรุปผลการตรวจพิสูจน์ว่า ลายมือชื่อในเอกสารดังกล่าว ไม่น่า

จะเป็นลายมือชื่อของเกษม ซึ่งเป็นการยืนยันข้อเท็จจริงตามคำฟ้องของเกษมแล้วว่า เอกสารดังกล่าวเป็นเอกสารปลอม

หลังจากนี้ “คุณหญิงกอบแก้ว” กับพวก มีหน้าที่จะต้องมาทำเรื่องประกันตัวต่อศาลอาญา โดยศาลอาญามีนัดสอบคำให้การจำเลย ในวันที่ 25 พฤศจิกายน 2562

ซึ่งสัญญาแต่งตั้งตัวแทน ทรูสารการอินทูน และใบสำคัญการชื้อขายหุ้น ที่เกษมนำมาฟ้องคุณหญิงกอบแก้วกับพวก ในคดีนี้ เป็นเอกสารเดียวกันกับที่กองพิสูจน์หลักฐานสำนักงานตำรวจแห่งชาติได้ทำการตรวจพิสูจน์ลายมือชื่อของเกษม ในต้นฉบับเอกสารดังกล่าว และได้มีรายงานการตรวจพิสูจน์ว่าเป็น “ลายมือชื่อปลอม” ไม่ใช่ลายมือชื่อของเกษม

“คดีพลิก” และมี “ภาคต่อ” นี้จะเป็นอย่างไร ต้องติดตามกันต่อไป

●● น้องสาวฆ่าใครอย่าแตะ!! “ซาตา” เตือนพวกที่มาขู่ “รสมช.มัญญา” ที่เดินหน้าแบน 3 สารพิษ ...รู้แน่ว่าเป็นพวกข้าราชการที่ทำตัวเป็นเอเจนต์หรือเซลล์ของบริษัทขายสารเคมี



ซาตา ไทยเศรษฐ์

หลังจากคณะกรรมการ 4 ฝ่าย ที่มาจากตัวแทนภาครัฐ ตัวแทนภาคธุรกิจ ตัวแทนเกษตรกร และตัวแทนฝ่ายคุ้มครองผู้บริโภค มีมติ 9-0 ให้ “แบน” 3 สารพิษ “พาราควอต คลอร์ไพริฟอส ไกลโฟเซต” โดยห้ามนำเข้า ห้ามจำหน่าย ห้ามมีไว้ในครอบครอง และห้ามผลิต โดยให้มีผลในวันที่ 1 ธ.ค.นี้

มติดังกล่าว “เฉลิมชัย ศรีอ่อน” รรมว.เกษตรและสหกรณ์ ได้ลงนามรับรอง เพื่อนำเสนอต่อ “คณะกรรมการวัตถุอันตราย” ที่จะมีการประชุมชี้ขาดในวันที่ 22 ต.ค.นี้แล้ว

เช่นเดียวกับท่าทีของรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะเป็น “อนุทิน ชาญวีรกูล” รรมว.สาธารณสุข “สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ” รรมว.อุตสาหกรรม ก็เห็นไปในทางเดียวกันว่าให้ “แบน”



มัญญา ไทยเศรษฐ์

ขณะที่ “ลุงตู่” พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี แม้จะไม่พูดออกมาตรงๆ ว่า สนับสนุนให้ “แบน” โดยเลี่ยงไปใช้คำว่า “ลด ละ เลิก” แต่ก็พอจะเห็นสัญญาณแล้วว่า เรื่องนี้ควรจะเดินไปในทิศทางใด

ขณะเดียวกัน ฝ่ายที่เสียประโยชน์ก็เริ่มมีปฏิกิริยาตอบโต้ ออกมาบ้างเช่นกัน ทั้งในลักษณะ “บนดิน-ใต้ดิน” ... ในทางเปิดเผย ก็ผ่านมาทางนักวิชาการ กลุ่มเกษตรกร ผู้ปลูกมันสำปะหลัง อ้อย ปาล์ม ยางพารา ว่ายังมีความจำเป็นต้องใช้ เพราะขณะนี้ยังไม่มียาดีที่มีคุณสมบัติ และราคาเทียบเท่า หรือใกล้เคียงมาทดแทน... ที่จะมาทดแทนได้ก็ราคาสูงกว่าหลายเท่าตัว จึงเตรียมไปร้องศาลปกครอง ขอให้คุ้มครองชั่วคราว ...

ส่วนความเคลื่อนไหวใน “ทางลับ” ก็จะออกมาในลักษณะของการข่มขู่ ผ่านโทรศัพท์ ผ่านโซเชียลฯ เป็นระยะๆ ทั้งในช่วงนี้ และก่อนหน้านั้น โดยพุ่งเป้าไปที่ “มัญญา ไทยเศรษฐ์” รรมช.เกษตรและสหกรณ์ ที่เป็น “แม่งาน” การแบนสารพิษในครั้งนี้ รวมทั้งนักวิชาการที่เป็นแนวร่วมคัดค้าน

ขนาด “เสี่ยหนู” อนุทิน ชาญวีรกูล ถึงกับต้องออกมาตอบโต้คนกลุ่มนี้ว่า “หน้าตัวเมีย กระจอก” ถ้าเก่งจริงก็ให้ไปขู่ “ซาตา ไทยเศรษฐ์” ส.ส.อุทัยธานี ที่เป็นพี่ชายของ “รสมช.มัญญา” โน่น

และล่าสุด “ซาตา ไทยเศรษฐ์” ก็ได้ออกมาโพสต์เฟสบุ๊ก Chada Thaised ตอบโต้กลุ่มที่มาข่มขู่น้องสาว... โดยเฉพาะข้าราชการที่ทำตัวเป็นเอเจนต์ หรือเซลล์ของบริษัทขายสารเคมี ว่า ... มีหลายคนเตือนผมว่าผลประโยชน์มันเยอะ ทำยาก ไม่สำเร็จหรอก แล้วก็อันตราย ... ผมบอกเอาเหตุผลมา แต่ต้องอยู่บนผลประโยชน์สุขภาพของประชาชนคนไทยทั้งชาติ ไม่ใช่ผลประโยชน์ของกลุ่มคนกลุ่มเดียว ใช้หลักการคุยกัน อย่ามาใช้วิธีการทำลายล้างกัน ... อย่ามาทำอะไรน้องสาวผมนะ !!

... แต่ดูไปดูมา มันฝังผลประโยชน์กับระบบราชการลึกมาก นายทุนครอบงำจนข้าราชการบางคนทำเหมือนว่า

ถ้าเลิกสาร 3 ตัวนี้ ประเทศนี้จะล่มสลาย เรื่องเกษตรกรรมจะ
ใช้อะไรในการกำจัดวัชพืช ก็เป็นเรื่องสำคัญ ที่ราชการที่
เกี่ยวข้องจะต้องดำเนินการ ทั้งการหาวิธีในการจัดการวัชพืช
และการเยียวยาให้พี่น้องเกษตรกรอย่างดีที่สุด ... เรื่องสาร
พิษไม่ใช่ความผิดของพี่น้องเกษตรกร กระทั่งกระทรวงเกษตรฯ
เป็นผู้แนะนำ ส่งเสริมให้เกษตรกรโดยไม่ได้บอกว่าโทษของ
มันเป็นอย่างไร วิธีการใช้ทำอย่างไรให้ถูกต้อง...

ข้าราชการกระทรวงเกษตรฯบางคน หน่วยงานบาง
หน่วยงาน “ทำตัวเป็นเอเยนต์หรือเซลล์ของบริษัทขายสาร
เคมี” วันหนึ่งกรมที่รับผิดชอบไม่เคยออกพูดว่า ทางแก้คือ
อะไร ซึ่งแนวทางว่า ถ้าใช้ต้องทำแบบไหน ไม่ใช่ต้องดำเนินการ
อย่างไร แต่วันนี้กลับทำตัวเป็นผู้แทนบริษัทขายสารเคมี
เรื่องทั้งหมดเกิดจากกระทรวงเกษตรฯ ขาดสำนึกในการที่
จะทำหน้าที่เพื่อเกษตรกร และประชาชนคนไทย... องค์กรนี้
ต้องปฏิรูปใหม่ วันหนึ่งปิดความรับผิดชอบตลอดเวลา เรื่อง
ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ ก็อ้างว่าไม่ใช่หน้าที่ขาย มีหน้าที่
ส่งเสริมการผลิตไม่ใช่ขาย แต่วันนี้การผลิตมีปัญหา คุณ
ยอมรับหรือไม่ว่าปัญหาการผลิตที่ผิดพลาดเกิดจากหน่วย
งานกระทรวงนี้ทั้งนั้นแหละ...

จากโพสต์นี้ของ “ชาดา” ผู้มาบารมีแห่งลุ่มน้ำสะแก
กรัง ...ข้าราชการกระทรวงเกษตรฯ ที่ทำตัวเป็นเอเยนต์หรือ
เซลล์ของบริษัทขายสารเคมี รู้แล้วจะหนาว !!

จี'บิกตู'สังเิก3สารพิษ

**'กลุ่มด้าน'ฮีม
นัดไปยื่นศาล
ช่วยคุ้มครอง
"ชาดา" ออกโรง
ป้อง "มนัญญา" จาก
ข้าราชการ ◆อ่านต่อหน้า 16**

สารพิษ □ ต่อจากหน้า 1

โดนนายทุนครอบงำจนเสมือนเป็นเชลล์ แน่
ปฏิรูปกระทรวงเกษตรฯ ปลุกจิตสำนึกต้องทำ
หน้าที่เพื่อประชาชน มุถุนนิชิววิถี "ประยุทธ์"
ใช้อำนาจออกคำสั่งยกเลิกใช้ "พาราควอด
คลอรีไพริฟอส โกลโฟเซต" เหตุคณะกรรมการ
วัตถุอันตรายไม่โปร่งใสทำยึดเชื่อมมากกว่า 2 ปี
เดือนประเทศไทยติดกับดักเป็นผู้ผลิตราคาถูก
เพื่อส่งออกเอื้อประโยชน์นายทุนอุตสาหกรรม
จนเกษตรกรและชาวบ้านต้องทนเป็นเหยื่อสาร
พิษนาน 40 ปี ด้าน "เฉลิมชัย" ลงนามรับมติ
แบน 3 สารแล้วเร่งส่งคณะกรรมการวัตถุอันตราย
บรรจุเข้าวาระประชุม 22 ต.ค. ปรับ "พารา
ควอด คลอรีไพริฟอส โกลโฟเซต" เป็นประเภท
ที่ 4 มีผล 1 ธ.ค. นี้ ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก
และครอบครอง ขณะที่ "เกษตรกรปลูกพืช
อุตสาหกรรม" ขอให้ศาลปกครองขอคุ้มครอง
ฉุกเฉิน ระงับแบน 3 สาร ยันสารใหม่ต้นทุนสูง
จากกรณี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา
นายกรัฐมนตรี แสดงจุดยืนเห็นด้วยกับมติที่
ประชุมคณะกรรมการพิจารณาความเห็น 4 ฝ่ายให้
เกษตรกร ลด ละ เลิก ใช้สารพาราควอด
คลอรีไพริฟอส และโกลโฟเซต พร้อมโยน
กลองให้คณะกรรมการวัตถุอันตรายประชุม
พิจารณาลงมติชี้ขาดในวันที่ 22 ต.ค. ขณะที่กลุ่ม
ผู้ปลูกมันสำปะหลัง อ้อย ปาล์ม และยางพารา
จนกระทั่งสิ้นปี ยื่นหนังสือคัดค้านระบุยังจำเป็น
ต้องใช้สารฯ เพราะยังไม่มีสารใดมาทดแทน
และรายงานของนักวิชาการที่อ้างสารฯ มีผล
ต่อสุขภาพนั้นเป็นข้อมูลบิดเบือนตามที่เสนอ
ข่าวแล้วนั้น

เมื่อวันที่ 16 ต.ค. นายเฉลิมชัย ศรี

อ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เมื่อ
วันที่ 15 ต.ค. 2562 ได้ลงนามหนังสือแจ้ง
มติคณะทำงาน 4 ฝ่าย ประกอบด้วย ภาครัฐ
ผู้นำเข้า เกษตรกร และผู้บริโภค ที่มีมติเป็น
เอกฉันท์ให้ปรับสาร จากวัตถุอันตรายชนิด
ที่ 3 เป็นชนิดที่ 4 มีผลตั้งแต่วันที่ 1 ธ.ค.
2562 เป็นต้นไป โดยในหนังสือระบุกระทรวง
เกษตรฯ ได้ตั้งคณะทำงานพิจารณาความเห็น
เรื่องนี้ตามบัญชาของนายกฯ เพื่อให้ทุกฝ่าย
เข้าใจตรงกันและหาวิธีดำเนินการได้ซึ่งมอบ
หมาย น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รมว.เกษตรฯ
เป็นประธานคณะทำงานได้แสดงความคิดเห็น
อย่างกว้างขวางและลงมติดังเปิดเผยจนได้
ผลสรุปดังกล่าว

"พร้อมกันนี้มอบหมายให้ปลัด
กระทรวงเกษตรฯ ทำหนังสือแจ้งมติคณะทำงานฯ
ให้ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมในฐานะ
ประธานคณะกรรมการวัตถุอันตรายพิจารณา
เสนอคณะกรรมการฯ เพื่อปรับสารเคมีทั้ง 3
ชนิดเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 โดยด่วน ซึ่งจะ
มีผลให้ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก และครอบ
ครอง ดังนั้นจากนี้ไปขึ้นอยู่กับคณะกรรมการฯ
ซึ่งจะประชุมในวันที่ 22 ต.ค. นี้ว่าบรรจุเรื่อง
นี้เข้าสู่วาระการประชุมหรือไม่ และจะมีมติ
อย่างไร กระทรวงเกษตรฯ เป็นหน่วยปฏิบัติ
พร้อมทำตามมติ" รมว.เกษตรฯ กล่าว

นายเฉลิมชัย กล่าวอีกว่า ขณะนี้กำลัง
เร่งเดินหน้าช่วยเหลือเกษตรกรในการปรับ
เปลี่ยนวิถีการทำเกษตรโดยสั่งการอธิบดีกรม
วิชาการเกษตรให้ดำเนินตามนโยบายส่งเสริม
การผลิตพืชปลอดภัยตามมาตรฐาน GAP
และเกษตรอินทรีย์เพื่อเพิ่มมูลค่าของผลผลิต
ทางการเกษตรรวมทั้งเพื่อความปลอดภัยของ
เกษตรกรและผู้บริโภคทั้งประเทศซึ่งทุกหน่วย
งานของกระทรวงเกษตรฯ จะเข้าไปให้ความ
รู้ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัย
และประสานหาตลาดรองรับผลผลิต อย่างไรก็ตาม
ระหว่างที่คณะกรรมการฯ ยังไม่ได้ประชุม
เพื่อมีมติใหม่ กระทรวงเกษตรฯ ยังคงต้อง
ปฏิบัติตามมติเดิมในการจำกัดการใช้โดยในวันที่
20 ต.ค. 2562 ประกาศกระทรวงเกษตรฯ 5
ฉบับจะมีผลบังคับใช้

สำหรับประกาศดังกล่าวประกอบด้วย
ฉบับที่ 1 เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและ
เงื่อนไขในการผลิต การนำเข้า การส่งออก การ
ครอบครองวัตถุอันตรายที่เกี่ยวข้องกับสาร สาร
สำคัญคือผู้ขายต้องผ่านการอบรมตามหลักสูตร
ที่กรมวิชาการเกษตรกำหนดและต้องเข้าอบรม
ทุก ๆ 3 ปี ต้องใช้เครื่องวัตถุอันตรายดังกล่าว
กับพืชและพื้นที่ตามที่แสดงหลักฐานการซื้อ
ขาย ผู้มีไว้ในครอบครองต้องจัดให้มีบุคลากร
เฉพาะในการขายวัตถุอันตราย ต้องแยกออก
จากวัตถุอันตรายอื่น ๆ และมีป้ายแสดง
ข้อความว่า "วัตถุอันตรายที่จำกัดการใช้" อย่าง
ชัดเจน

ฉบับที่ 2 เรื่อง การจำกัดการใช้ การ
กำหนดฉลากและภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายที่
เกี่ยวกับโกลโฟเซตที่ห้ามใช้ในพื้นที่ปลูกพืชผัก
หรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำและพื้นที่สาธารณะ
ในกรณีอยู่นอกพื้นที่ข้างต้นให้ใช้เฉพาะเพื่อ
กำจัดวัชพืชอ้อย ยางพารา ปาล์มมัน มัน
สำปะหลัง ข้าวโพด และไม้ผล ส่วนผู้ผลิตหรือ
ผู้นำเข้าวัตถุอันตรายเกี่ยวกับโกลโฟเซตต้อง
แสดงข้อความในฉลากว่าเป็นวัตถุอันตรายและ
ระดับความเป็นพิษเพื่อประโยชน์ในการควบคุม
ป้องกัน บรรเทา หรือระงับอันตรายที่จะเกิดแก่
บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สินหรือสิ่งแวดล้อม

ฉบับที่ 3 กำหนดให้ใช้คลอรีไพริฟอส
ในไม้ผลเฉพาะเพื่อกำจัดหนอนเจาะลำต้น
เท่านั้น ฉบับที่ 4 เกี่ยวกับพาราควอดโดย
ห้ามใช้ในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร
พื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่สาธารณะ รวมถึงมีข้อ
กำหนดการใช้อื่น ๆ เช่นเดียวกับโกลโฟเซต
ฉบับที่ 5 เรื่องแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ ได้แก่
ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน และปลัด อบต.เป็นผู้มีอำนาจ
ตรวจสอบการใช้วัตถุอันตรายทั้ง 3 ชนิด ภายใน
เขตท้องที่รับผิดชอบ ตามมาตรา 54 (1) แห่ง
พ.ร.บ.วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535

นายเฉลิมชัย กล่าวต่อว่า กระทรวง
เกษตรฯ ต้องปฏิบัติตามกฎหมายจำกัดการใช้ดัง
กล่าวไม่เช่นนั้นจะมีความผิดฐานละเว้นการ
ปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบ แต่หากคณะกรรมการฯ
มีมติใหม่ อย่างไรก็พร้อมปฏิบัติตามในระหว่าง
นี้ ยินดีรับฟังข้อมูลรอบด้านจากทุกฝ่าย ซึ่งใน

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 720,000
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 17 ตุลาคม 2562

ปีที่: -

ฉบับที่: 25571

หน้า: 1 (ล่างขวา), 16

Col.Inch: 94.79

Ad Value: 199,059

PRValue (x3): 597,177

คลิก: สี่สี่

หัวข้อข่าว: จี'บีกดู'สังเิก3สารพิษ

วันที่ 21 ต.ค. 2562 จะมีกลุ่มเกษตรกรที่คัดค้านการยกเลิกสารฯ เข้าพบ โดยในฐานะ รมว. เกษตรฯ จะดำเนินการให้เกิดประโยชน์และความปลอดภัยสูงสุดทั้งต่อเกษตรกรและประชาชนผู้บริโภคทั่วประเทศ

ด้าน นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.สาธารณสุข โพสต์ข้อความ “ขอบคุณท่านเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรุณาทำความเข้าใจให้ปรากฏเพื่อสุขภาพที่ดีของประชาชน” ลงในแฟนเพจเฟซบุ๊ก “อนุทิน ชาญวีรกูล” พร้อมภาพเอกสารราชการถึง รมว.อุตสาหกรรม แจ้งมติคณะทำงานพิจารณาความเห็น 4 ฝ่ายต่อการยกเลิกใช้สารฯ โดยมีลายเซ็นนายเฉลิมชัย รับทราบเรื่อง

นายวิฑูรย์ เลี่ยนจำรูญ ผอ.มูลนิธิชีววิถี กล่าวถึงการลงนามของนายเฉลิมชัยในหนังสือแจ้งมติคณะทำงาน 4 ฝ่ายที่ให้ยกเลิกสารฯ รวมทั้งได้ส่งหนังสือไปยังคณะกรรมการฯ แล้วว่า กระทรวงเกษตรฯ ทำหน้าที่ได้อย่างถูกต้องเนื่องจากเกษตรกรและผู้บริโภคคือเหยื่อสารฯ มานานกว่า 40 ปี ขอเรียกร้องให้ พล.อ. ประยุทธ์ไม่ปล่อยการตัดสินใจสำคัญนี้ไปตามขั้นตอนของคณะกรรมการฯ เพราะผ่านมา 2 ปีครั้งการพิจารณาของคณะกรรมการฯ ไม่มีความโปร่งใส ทุกครั้งจะยกเหตุว่ารายงานผลกระทบต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมยังไม่ชัดเจน และการใช้วิธีการอื่นมีต้นทุนสูงกว่า ซึ่งเป็นวัฏจักรซ้ำซากวนเวียน เป็นการตรึงประเทศให้ติดกับดักประเทศผลิตวัตถุอันตรายเพื่อส่งออก เอื้อประโยชน์ต่ออุตสาหกรรมบางกลุ่ม

ผอ.มูลนิธิชีววิถี กล่าวว่า นอกจากนั้นยังเรียกร้องให้รัฐบาลนำงบประมาณที่ระบุไว้ให้กระตุ้นเศรษฐกิจมาสนับสนุนเกษตรกรเพื่อนำไปสู่ระบบการทำเกษตรและการผลิตอาหารที่ปลอดภัย ได้แก่ จัดหาเครื่องจักรกลการเกษตรขนาดเล็กให้แก่เกษตรกรรายย่อย ปรับระบบการปลูกพืชให้ทันสมัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งการตัดสินใจใช้มาตรการทางการ

คลังเพื่อกำหนดงบประมาณในการปรับเปลี่ยนให้เป็นเกษตรยั่งยืนนั้นเป็นความรับผิดชอบของนายกฯ และ ครม.ทั้งหมด

“หากนายกฯ หรือ ครม.ไม่พูดถึงมาตรการสนับสนุนเกษตรกรรายย่อยเหล่านี้ เราตั้งข้อสงสัยว่าท่านไม่ได้มีเจตนาในการสนับสนุนการยกเลิกสารพิษ ไม่ควรปล่อยให้เป็นเรื่องของกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงสาธารณสุขหรือคณะกรรมการวัตถุอันตรายเท่านั้น รวมทั้งเห็นว่าใจร้ายมากที่ปล่อยให้เกษตรกรรายย่อยต้องมาต่อสู้ ออกมาทะเลาะกับผู้บริโภคที่ต้องการอาหารและสิ่งแวดล้อมที่ปลอดภัยและเชื่อว่าไม่มีเกษตรกรคนใดที่เต็มใจใช้สารพิษเพื่อทำร้ายตนเองและผู้อื่น ถ้ามีทางเลือกปลอดภัยกว่าและเป็นหน้าที่ของรัฐบาลต้องเร่งมาตรการช่วยเหลือเรื่องต้นทุนที่เพิ่มขึ้นในพืชบางชนิด” นายวิฑูรย์กล่าว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายชาดา ไทยเศรษฐ์ ส.ส.อุทัยธานี พรรคภูมิใจไทย ที่ชาย น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รมช.เกษตรฯ โพสต์ เฟซบุ๊กส่วนตัว Chada Thaised ใจความว่า “เรื่องแบนสารฯ อยู่บนผลประโยชน์สุขภาพของประชาชนคนไทยทั้งชาติไม่ใช่ผลประโยชน์ของกลุ่มคนกลุ่มเดียว และต้องใช้หลักการคุยกันอย่างมาใช้วิธีการทำลายล้างกันอย่างมาทำอะไรนองสาวผมนะ แต่ดูไปดูมามันฝั่งผลประโยชน์กับระบบราชการลึกมาก นายทุนครอบงำงานข้าราชการบางคนทำเหมือนว่าถ้าเลิกสารสามตัวนี้ประเทศนี้จะล่มสลายข้าราชการกระทรวงเกษตรฯ บางคนบางหน่วยงานทำตัวเป็นเอเจนต์หรือเซลล์ของบริษัทยา สารเคมี ดังนั้นกระทรวงเกษตรฯ ต้องมีการปฏิรูปเพื่อประชาชน”

ที่โรงแรมรอยัลปรีนเซส หลานหลวง ดร.วรณิกา นาควัชร บีคิงเฮาส์ ผอ.บริหารสมาคมการค้านวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย แถลงข่าว “แบน 3 สารเคมีเกษตร งามเกษตรกรหรือยัง” ว่า การยกเลิกใช้สารฯ ขาดความชอบธรรมมีแต่กรรมการที่คัดค้านการใช้สารฯเป็นส่วนใหญ่ไม่มีตัวแทนเกษตรกรที่ได้รับ

ผลกระทบจากการยกเลิกและไม่มีตัวแทนผู้นำเข้าอย่างครบถ้วน ยืนยันขณะนี้ยังไม่มีความคืบหน้า มีคุณสมบัติและราคาเทียบเท่าสารฯมาทดแทนได้โดยเฉพาะสารกำจัดวัชพืชอย่างพาราควอด

นายมนัส พุทธิรัตน์ ประธานสมาพันธ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันแห่งประเทศไทย กล่าวว่า กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพืชอุตสาหกรรมเตรียมจะยื่นคำร้องต่อศาลปกครองของคุ้มครองฉุกเฉินหากคณะกรรมการวัตถุอันตรายมีมติแบนสารฯ เพื่อปกป้องสิทธิของเกษตรกร ส่วนสารเคมีที่คาดว่าจะนำมาใช้ทดแทนนั้นก็ป็นวัตถุอันตรายประเภท 3 มีราคาสูงกว่าพาราควอดจากถึงละ 500 บาทเป็นประมาณ 2,500 บาท

นายภมร ศรีประเสริฐ ตัวแทนผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมมันสำปะหลัง กล่าวว่า นักการเมืองที่ต้องการให้แบนสารฯ เพราะไปตั้งบริษัทนำเข้าสารเคมีทดแทนไว้แล้ว ซึ่งราคาแพงกว่าและจะนำเงินรัฐไปชดเชยส่วนต่างให้เกษตรกรและนักวิชาการดัดจริต.

'สวนปาล์ม' ขู่ร้องศาลปกครอง 3 ศาลเคมีอีก 2 ปี

'ชาดา' ชัด ชรก.เกษตรฯ ทำตัวเป็นเซลล์ ลั่นอย่าทำอะไรน้องสาว (อ่านต่อหน้า 5)

ต่อจากหน้า 1 3 ศาลเคมี

'สธ.' แจงแนวทางยุติใช้ 3 สาร

เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม ที่กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) นพ.ม.ล.สมชาย จักรพันธุ์ ประธานคณะที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการ สธ. ในฐานะประธานคณะกรรมการรณรงค์และขับเคลื่อน เพื่อยุติการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่อันตรายต่อสุขภาพ พร้อม ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา อาจารย์ประจำคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการ สธ. พร้อมคณะผู้บริหารกรมต่างๆ ในสังกัด สธ. ประชุมผ่านระบบวิดีโอที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) ทั่วประเทศ ซึ่งแจงแนวทางการทำงานเพื่อยุติการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่มีอันตรายสูง 3 ชนิด คือ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต

นพ.ม.ล.สมชาย แถลงภายหลังการประชุมว่า การประชุมครั้งนี้ เป็นการยกระดับการเฝ้าระวัง ระบบการรายงานผู้ป่วยจากพิษสารเคมีทางการเกษตร ที่มีอันตรายต่อสุขภาพประชาชน ทั้งเป็นสารก่อมะเร็งในผู้ที่สัมผัส ในปริมาณน้อยแต่ต่อเนื่อง และเกิดพิษเฉียบพลัน เช่น ปวดท้อง หนึ่งหน้า เนื้อเยื่อจากสารฆ่าวัชพืชพาราควอต หรือสารฆ่าแมลงคลอร์ไพริฟอส ที่จะรบกวนการทำงานของต่อมไทรอยด์ ระบบสืบพันธุ์ ระบบประสาท ส่งผลต่อพัฒนาการเด็ก ส่วนสารไกลโฟเซตจะรบกวนการทำงานระบบต่อมไร้ท่อ เป็นต้น ซึ่งมีรายงานชัดเจนว่าหลายประเทศทั่วโลก ห้ามใช้และประกาศห้ามใช้

ตั้งวอร์รูม-คณะทำงานรณรงค์

นพ.ม.ล.สมชายกล่าวว่า สธ.ได้เร่งรัดจัดการภัยคุกคามความมั่นคงทางสุขภาพ ได้เปิดวอร์รูม พร้อมตั้งคณะกรรมการ และคณะ

ทำงาน เพื่อรณรงค์และขับเคลื่อนเพื่อยุติการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ มีเป้าหมายที่จะยุติการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่มีอันตรายสูง 3 ชนิด เนื่องจากพบรายงานผู้ป่วยด้วยสารเคมีกำจัดศัตรูพืชมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยปี 2559 พบอัตราป่วยด้วยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช 18.91 ต่อประชากรแสนราย เพิ่มขึ้นเป็น 21.52 ต่อประชากรแสนราย ในปี 2560 ขณะนี้ 9 เดือนของปี 2562 พบผู้ป่วยจากสารเคมีทางการเกษตร (ที่ไม่รวมการฆ่าตัวตาย) ในทุกกลุ่มโรคจำนวน 4,833 รายทั่วประเทศ

"คณะกรรมการวัตถุอันตรายทั้งหมดของ สธ. มีจุดยืนชัดเจนที่จะสนับสนุนยุติการใช้สารเคมีอันตรายทางการเกษตร พร้อมขอให้มีการโหวตแบบเปิดเผย และไม่ว่าผลโหวตจะเป็นอย่างไร สธ.พร้อมที่จะทำงานเพื่อดูแลประชาชนให้มีสุขภาพดี" นพ.ม.ล.สมชายกล่าว และว่า หลังจากนี้อีก 6 วัน ก่อนถึงการประชุมคณะกรรมการวัตถุอันตรายในวันที่ 22 ตุลาคมนี้ จะจัดมาตรการระยะสั้น ในการเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับผลกระทบของสารพิษทั้ง 3 สารนี้ สู่ประชาชนให้รับทราบ

ยื่นข้อมูลตรวจสอบมีมาตรฐาน

ด้าน ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าวว่า ข้อมูลจาก สธ.นั้นถือว่าเป็นข้อมูลจริงที่ได้จากการตรวจสอบอย่างมีมาตรฐานและการตรวจสอบนั้นใช้ห้องปฏิบัติการ (แล็บ) ที่ได้รับการรับรอง เป็นข้อมูลทั้ง 3 ชุด คือชุดที่ 1 ส่งให้ ส.ส.ม.น.ญ. ไทยเศรษฐกิจ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) ชุดที่ 2 คือข้อมูลฉบับสมบูรณ์ที่ส่งให้คณะกรรมการวิสามัญชุดที่ 3 เป็นชุดที่จัดทำโดยกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กรมควบคุมโรค และอีกหลายกรม ซึ่งเป็นชุดข้อมูลใหม่ ข้อมูลแต่ละชุดมีการระบุว่า มีผลกระทบจากการใช้สารเคมีทั้ง 3 ชนิด การปนเปื้อนในผัก ผลไม้ ซึ่งมีร้อยละ 26.6 คือ พาราควอต และร้อยละ 16 คือ คลอร์ไพริฟอส

รวมไปถึงข้อมูลการได้รับสารเคมีจากแม่สู่ลูก ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าวว่า ข้อมูลดังกล่าว มีความสอดคล้องกับคณะผู้วิจัยและผู้ศึกษา เช่น มหาวิทยาลัยมหิดล คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ และมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ ซึ่งก็ได้รับการรับรองจาก สธ.เช่นกัน ดังนั้น ชุดข้อมูลนี้ไม่สามารถย้อนแย้งได้ หากเป็นข้อมูลใดที่นอกเหนือจากนี้ สธ.จึงอยากถามกลับว่า ข้อมูลอื่นที่นำมาเชื่อถือเพียงใด เพราะข้อมูลจาก สธ.คือ ข้อมูลจากกระทรวงหลักที่ดูแลสุขภาพของคนไทยทั่วประเทศ

ขง 3 แนวทางช่วยเหลือเกษตรกร

"สธ.มีความเห็นว่า 1.เราไม่ต้องการทำลายเกษตรกรและเราจะป้องกันอันตรายให้เกษตรกร 2.เรากำลังเรียกร้องให้รัฐบาลมีกองทุนทดแทนเกษตรกรในช่วงเปลี่ยนถ่าย 3.มีกองทุนที่ช่วยเหลือเกษตรกรในการทดแทนไม่ว่าจะเป็นเครื่องจักรกลทางการเกษตร สารชีวภัณฑ์ สารเคมีที่ปลอดภัยสูงสุด หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะเข้าไปช่วยเหลือทั้งหมดนี้เป็นการทำเพื่อเกษตรกรทั้งสิ้น" ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าว

ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าวว่า ประเด็นที่มีการโต้แย้งกรณีให้นำสารเคมีไปใช้ในการฆ่าตัวตายนั้น มีคำพูดที่เจ็บปวดคือ "ถ้าอยากตายก็สมควรตาย" เป็นคำพูดที่เจ้าหน้าที่ดำเนินงานด้านสาธารณสุขนั้นต่างรับไม่ได้ จะต้องนึกถึงผู้ที่ไม่ได้ตั้งใจจะตาย แต่ในที่สุดก็ตาย และหน้าที่ของ สธ.คือ จะต้องดูแลทุกคนไม่ให้เสียชีวิต

มีนข้อมูลกลุ่มคนรักแม่กลอง

ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าวถึงกรณีของกลุ่มอาสาสมัครแม่กลอง อ้างว่าได้ข้อมูลการตรวจสอบสารเคมีจากห้องปฏิบัติการของเซ็นทรัล แล็บ ผลออกมาว่า ไม่พบการปนเปื้อนสารเคมีในผักผลไม้ว่า เรื่องนี้กรมวิทยาศาสตร์จะต้องไปตรวจสอบว่าห้องตรวจมีมาตรฐานหรือไม่ และมีบางกรมที่มีข้อมูลเสนอให้กรมวิชาการวิสามัญว่าตรวจแล้วไม่พบ จึงจะต้องถามกลับว่า 1.เครื่องมือของห้องตรวจนั้นๆ มีมาตรฐานหรือไม่ เพราะแล็บกรมวิทยาศาสตร์ มีความสามารถในการตรวจได้มากกว่า 600 ชนิด และมีมาตรฐานระดับโลก

ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าวว่า 2.ผลตรวจของเครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช (ไทยแพน) ในปี 2562 ที่พบการปนเปื้อนกว่าร้อยละ 41 ซึ่งเป็นการตรวจจากแล็บมาตรฐาน

ที่ประเทศอังกฤษ มีหลักฐานของการตรวจอย่างละเอียด ทั้งนี้ การที่ สธ. เชื่อถือผลตรวจจากไทยแพน เนื่องจากการลงพื้นที่เก็บตัวอย่าง และการตรวจมีการประสานงานกับกรมวิทยาศาสตร์อย่างมีขั้นตอน ถูกต้อง ดังนั้น จึงอยากทราบว่าข้อมูลจากแหล่งอื่นนั้น มีความถูกต้องหรือไม่ มีความสามารถในการตรวจแค่ไหน และมาตรฐานเป็นอย่างไร ถึงมีผลออกมามีความย้อนแย้งกับทาง สธ.

แจ้งเอาผิดคนแอบอ้าง-ใช้โลโก้

ศ.นพ.ธีระวัฒน์ ยังกล่าวถึงกรณีโครงการราชบุรีประชารัฐ ของเครือข่ายอาสาสมัครแม่กลอง กล่าวอ้างผู้บริหารระดับสูงของ สธ. เป็นที่ปรึกษาและใช้ตรา สธ. โดยไม่ได้รับอนุญาต ทำให้เกิดความเข้าใจผิดและเสียหายต่อ สธ. และผู้เกี่ยวข้อง ว่ารับทราบข้อมูลแล้วล่าสุด รองปลัด สธ. ได้ทำหนังสือไปยังผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรีทำการตรวจสอบแล้วได้ข้อเท็จจริงว่า มีการแอบอ้างใช้ตรา สธ. และอ้างชื่อบุคคลใน สธ. จริง

“ได้ส่งเรื่องให้ทางกองกฎหมายของสำนักงานปลัด สธ. รับมอบอำนาจให้ไปดำเนินการตามกฎหมายในการแจ้งความดำเนินคดีผู้ที่เกี่ยวข้องเมื่อวันที่ 15 ตุลาคมที่ผ่านมา ในกรณีที่มีการแอบอ้างอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กรมควบคุมโรค และการใช้ตราสัญลักษณ์ของ สธ. ที่ไม่ได้รับอนุญาตและได้ดำเนินการคู่ขนานในการแจ้งความดำเนินคดีต่อไป ในข้อหา 1.การแอบอ้างโดยไม่ได้รับการอนุญาต 2.การกระทำผิดตามพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) คอมพิวเตอร์ในการแพร่เผยแพร่ข้อมูลข้อความอันเป็นเท็จ ซึ่งความผิดจะดำเนินไปตามกฎหมาย” ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าว

'ขาด' ล้นอย่าทำอะไรน้องผม

นายชาดา ไทยเศรษฐ์ ส.ส.อุทัยธานี พรรคภูมิใจไทย (ภท.) พี่ชาย น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โพสต์เฟซบุ๊กเกี่ยวกับ 3 สารอันตราย มีเนื้อหาโดยสรุปว่า เรื่องการแบนสาร 3 ตัว ที่ น.ส.มนัญญา ดำเนินการอยู่ มีหลายคนเตือนว่า ผลประโยชน์มันเยอะ ทำยาก ไม่สำเร็จหรอก แล้วอันตราย จึงบอกเอาเหตุผลมา แต่อยู่บนผลประโยชน์สุขภาพของประชาชนคนไทยทั้งชาติ ไม่ใช่ผลประโยชน์

ของกลุ่มคนกลุ่มเดียว ใช้หลักการคุยกัน

“อย่ามาใช้วิธีการทำลายล้างกัน อย่ามาทำอะไรน้องสาวผมนะ แต่ดูไปดูมา มันฝังผลประโยชน์กับระบบราชการลึกมาก นายทุนครอบงำจนข้าราชการบางคนทำเหมือนว่า ถ้าเลิกสาร 3 ตัวนี้ประเทศนี้จะล่มสลาย” นายชาตารณู และว่า เรื่องสารพิษไม่ใช่ความผิดของเกษตรกร กระทรวงเกษตรฯ เป็นผู้แนะนำส่งเสริมให้เกษตรกร โดยไม่ได้บอกว่าเป็นอย่างไร วิธีการใช้ทำอะไรให้ถูกต้อง ข้าราชการกระทรวงเกษตรฯ บางคน หน่วยงานบางหน่วยงาน ทำตัวเป็นเอเจนต์หรือเซลล์ของบริษัทขายสารเคมี เรื่องทั้งหมดเกิดจากกระทรวงเกษตรฯ ขาดสำนึกในการที่จะทำหน้าที่เพื่อเกษตรกรและประชาชนคนไทยองค์กรนี้ต้องปฏิรูปใหม่

ส.สวนปาล์ม ยึดฟ้องศาลปกครอง.

นายมนัส พุทธิรัตน์ ประธานสมาพันธ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันแห่งประเทศไทย กล่าวว่า จากมติของคณะกรรมการร่วม 4 ฝ่าย ประกอบด้วย รัฐบาล ผู้นำเข้า เกษตรกร และผู้บริโภค ที่ต้องการให้ยกเลิก 3 สารเคมีอันตราย และจะนำเข้าเสนอต่อคณะกรรมการวัตถุอันตรายนั้น ทางเกษตรกรกลุ่มพืชเศรษฐกิจหลัก เล็งเห็นว่า ยังมีหลายประเด็นที่ยังมีการพิจารณาไม่ครอบคลุม จึงขอคัดค้านมติดังกล่าว โดยเฉพาะการแต่งตั้งคณะทำงาน ขาดความชอบธรรม เพราะมีแต่กรรมการที่คัดค้านการใช้สารเคมีเป็นส่วนใหญ่ ไม่มีตัวแทนเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการยกเลิกและไม่มีตัวแทนผู้นำเข้าอย่างครบถ้วน

นายมนัสกล่าวว่า ทางกลุ่มต้องการให้ทบทวนการพิจารณามติดังกล่าว โดยให้ใช้ข้อเท็จจริงข้อมูลและหลักฐานเชิงประจักษ์มากกว่าการใช้ข้อมูลบิดเบือนที่อ้างผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ขณะที่เกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตร และอุตสาหกรรม เช่น มันสำปะหลัง อ้อย ปาล์ม ยางพารา และข้าวโพด เป็นต้น ยังมีความจำเป็นต้องใช้ และขณะนี้ยังไม่มีสารใดที่มีคุณสมบัติและราคาเทียบเท่ามาทดแทนได้ หากจะแบนการใช้ทันทีก็ควรรหาสารอื่นมาทดแทนให้ได้ก่อน และต้องมีราคาที่เหมาะสมด้วย เพื่อไม่ให้กระทบกับ

เกษตรกร หากคณะกรรมการวัตถุอันตราย มีมติแบน 3 สารเคมี ทางกลุ่มจะเดินหน้ยื่นขอความเป็นธรรมต่อศาลปกครองทันที ให้คุ้มครองชั่วคราว

ขอ 2 ปีปรับตัวก่อนยกเลิกใช้

นางวรรณิภา นาควัชรระวี บิดงเฮาส์ ผู้อำนวยการบริหาร สมาคมการค้านวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย กล่าวว่า รัฐบาลให้ระยะเวลาทั้งเอกชนและเกษตรกรในการปรับตัวอย่างน้อย 2 ปี เช่นเดียวกับประเทศอื่นๆ เนื่องจากการประกาศยกเลิกการใช้สารเคมีทันทีในวันที่ 1 ธันวาคมนี้ อาจทำให้เกิดความเสียหายในภาคเกษตร เนื่องจากยังไม่มีสารใดมาทดแทนสารเคมีที่ถูกแบน รวมถึงไม่ให้ระยะเวลากับภาคเอกชนในการจัดการสต็อกสินค้าที่ค้างเหลืออยู่รวมกว่า 4 หมื่นตัน ซึ่งหากรัฐต้องทำลายและขนย้ายสารเหล่านี้จะต้องเสียค่าใช้จ่ายกว่า 1 หมื่นล้านบาท และอาจต้องมีค่าชดเชยให้กับเกษตรกรที่จำเป็นต้องใช้สารดังกล่าวอยู่ประมาณ 1 หมื่นตัน คิดเป็นมูลค่าตันละ 5 แสนบาท ซึ่งถือเป็นการสูญเสียงบประมาณไปโดยใช้เหตุ

“ไม่ว่ามติของคณะกรรมการวัตถุอันตราย ในวันที่ 22 ตุลาคมนี้จะออกมาอย่างไร สมาคมก็พร้อมยอมรับและปฏิบัติตาม แต่อยากให้พิจารณารอบด้าน ด้วยเหตุและผลอย่างเหมาะสม ไม่ใช่อารมณ์ส่วนบุคคลหรือการตัดสินใจตามกระแสที่อาจไม่เป็นความจริง” นางวรรณิกากล่าว

ก.เกษตรแจ้งอสก.แล้ว

ต้องแบน

3สารเคมีพิษร้าย

ให้มีผลร.ค.62
วอรรุณสธ.ลุยต่อ
ชี้ก่อโรครุนแรง
'กลุ่มเกษตรกร'
ยังมุ่งมั่นที่จะใช้

“เฉลิมชัย ศรีอ่อน” รว.เกษตร
และสหกรณ์ ลงนามหนังสือแจ้งมติ
คณะทำงาน 4 ฝ่าย ★ มีต่อหน้า 13

ก.เกษตรแจ้ง ☆ ต่อจากหน้า 1
แบน 3 สารเคมีด้านพืช ให้ “สุริยะ” ส่งไม้ต่อคณะกรรมการ
การวัตถุอันตราย ยันกระทรวงเกษตรฯ ต้อง
ปฏิบัติตามกฎหมายป้องกันข้อหาละเว้นปฏิบัติหน้าที่
และพร้อมรับฟังความคิดเห็นรอบด้านจากทุกฝ่าย
ด้านกระทรวงสาธารณสุขเห็นหน้าให้ข้อมูลประชาชน
และคณะกรรมการวัตถุอันตรายรู้เท่าทันพิษ 3 สาร
เคมี ระบุมีผลทำให้ภูมิคุ้มกันต่ำ ก่อมะเร็ง อัลไซเมอร์

และเด็กสมาธิสั้น สารเคมีตกค้างได้ถึงในรกเด็ก ส่วน
กลุ่มสนับสนุนการใช้สารวอนพิจารณาทบทวนการ
ยกเลิกมติแบน
คือแบนสารเคมีด้านการเกษตรกรรม 3 ชนิด
คือ คลอร์ไพริฟอส พาราควอต และไกลโฟเซต
เข้มข้นคูเดอดและทำทางเป็นหนังสือเรื่องยาว เมื่อมี
เกษตรกรหลายกลุ่มออกมาคัดค้านการแบน 3 สาร
เคมี สวนทางกับกลุ่มผู้สนับสนุนให้เลิกใช้

● รว.ลงนามหนังสือแจ้ง 4 ฝ่าย

เมื่อวันที่ 16 ต.ค. นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน
รว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า เมื่อวันที่ 15 ต.ค.
ได้ลงนามในหนังสือ แจ้งมติคณะทำงาน 4 ฝ่ายที่
มีมติเป็นเอกฉันท์ให้แบนสารเคมี 3 ชนิด คือ
คลอร์ไพริฟอส พาราควอต ไกลโฟเซต ปรับจาก
วัตถุอันตรายชนิดที่ 3 เป็นชนิดที่ 4 ให้มีผลตั้งแต
วันที่ 1 ธ.ค.2562 ให้กับคณะกรรมการวัตถุอันตราย
รับทราบ ผ่านไปทางนายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รว.

อุตสาหกรรม ซึ่งในการประชุมคณะกรรมการวัตถุ
อันตรายในวันที่ 22 ต.ค. จะบรรจุเข้าสู่วาระการ
ประชุมหรือไม่และจะมีมติอย่างไร กระทรวงเกษตรฯ
ในฐานะเป็นหน่วยปฏิบัติพร้อมทำตามมติ

● ประกาศกระทรวง 5 ฉบับยังมีผล

นายเฉลิมชัยกล่าวอีกว่าระหว่างคณะกรรมการ
วัตถุอันตรายยังไม่ได้ประชุมเพื่อมีมติใหม่กระทรวงฯ
ยังคงต้องปฏิบัติตามมติเดิม ในการจำกัดการใช้
โดยในวันที่ 20 ต.ค. ประกาศกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ 5 ฉบับจะมีผลบังคับใช้ ประกอบด้วย
เรื่องกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการเงื่อนไข
ในการผลิต การนำเข้า การส่งออก การครอบครอง
วัตถุอันตรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต คลอร์ไพริฟอส
พาราควอต สาระสำคัญคือผู้ขายต้องผ่านการอบรม
ตามหลักสูตรที่กรมวิชาการเกษตรกำหนดและต้อง
เข้าอบรมทุกๆ 3 ปี ต้องใช้วัตถุอันตรายดังกล่าวกับ

พืชและพื้นที่ตามที่ได้แสดงหลักฐานการซื้อขาย ผู้ที่มีไว้ในครอบครองจะต้องจัดให้มีบุคลากรเฉพาะในการขายวัตถุดิบทราย ต้องแยกออกจากวัตถุดิบทรายอื่นๆ และมีป้ายแสดงข้อความว่า “วัตถุดิบทรายที่จำกัดการใช้” อย่างชัดเจน

● จำกัดการใช้แต่ละพื้นที่

ฉบับที่ 2 เรื่อง การจำกัดการใช้ การกำหนดฉลากและภาชนะบรรจุวัตถุดิบทรายที่เกี่ยวกับไกลโฟเซต ที่ห้ามใช้ในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่สาธารณะในกรณีอยู่นอกพื้นที่ข้างต้น ให้ใช้เฉพาะเพื่อกำจัดวัชพืชรบกวนอย่างพาราปาล์ม น้ำมัน มันสำปะหลัง ข้าว โปด และไม้ผล ส่วนผู้ผลิตหรือผู้นำเข้าวัตถุดิบทรายเกี่ยวกับไกลโฟเซต ต้องแสดงข้อความในฉลากว่าเป็นวัตถุดิบทรายและระดับความเป็นพิษเพื่อประโยชน์ในการควบคุมป้องกันบรรเทา หรือระงับอันตรายที่จะเกิดแก่บุคคลสัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม

● ตั้ง พนง.ท้องถิ่นตรวจการใช้สาร

ฉบับที่ 3 กำหนดให้ใช้คลอรีนฟิโอสในไม้ผลเฉพาะเพื่อกำจัดหนอนเจาะลำต้นเท่านั้น ฉบับที่ 4 เกี่ยวกับพาราควอต โดยห้ามใช้ในพื้นที่ปลูกพืชผักหรือพืชสมุนไพร พื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่สาธารณะ รวมถึงมีข้อกำหนดการใช้อื่นๆเช่นเดียวกับไกลโฟเซต ฉบับที่ 5 เรื่องแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ได้แก่ผู้ใหญ่บ้าน กำนัน ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล เป็นผู้ที่มีอำนาจตรวจสอบการใช้วัตถุอันตรายทั้ง 3 ชนิด ภายในเขตท้องที่รับผิดชอบ ตามมาตรา 54 (1) แห่งพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535

● ยันต้องปฏิบัติตามกฎหมาย

“กระทรวงเกษตรฯ ต้องปฏิบัติตามกฎหมาย จำกัดการใช้ดังกล่าว ไม่เช่นนั้นจะมีความผิดฐานละเว้นการปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบ แต่หากคณะกรรมการวัตถุอันตรายมีมติใหม่อย่างไร พร้อมปฏิบัติตาม ระหว่างนี้ยื่นสืบฟังข้อมูลรอบด้านจากทุกฝ่าย ในวันที่ 21 ต.ค. จะมีกลุ่มเกษตรกรที่คัดค้านการยกเลิกสารเคมี 3 ชนิดเข้าพบ” นายเฉลิมชัย กล่าวตอนท้าย

● ก.สาธารณสุขเปิดตัวรณรงค์

อีกด้านวันเดียวกัน ที่กระทรวงสาธารณสุข มีการประชุมวอร์รูมรณรงค์และขับเคลื่อนเพื่อยุติการใช้สารเคมีทางการเกษตร ที่มีอันตรายต่อสุขภาพ โดยมี นพ.ม.ล.สมชาย จักรพันธุ์ ที่ปรึกษารวม.สาธารณสุข เป็นประธานการประชุม มี นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา อาจารย์ประจำคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในฐานะที่ปรึกษา รว.สาธารณสุข

อธิบดีกรมควบคุมโรคอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ รองเลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา และผู้แทนกรม กองโนสังกัดที่ดูแลเรื่องผลกระทบต่อสุขภาพ เข้าร่วมประชุม ใช้เวลากว่า 2 ชั่วโมง

● เร่งส่งข้อมูลให้ กกก.วัตถุอันตราย

นพ.ม.ล.สมชาย แถลงหลังประชุมว่า นับจากนี้ไปจนถึงวันที่ 22 ต.ค.ซึ่งจะมีการประชุมคณะกรรมการวัตถุอันตราย กระทรวงจะเร่งให้ข้อมูลผลกระทบจากสารเคมี 3 ตัว ที่มีต่อสุขภาพประชาชน สิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง รวมถึงจะส่งข้อมูลนี้ให้กับคณะกรรมการชุดดังกล่าวทุกคนก่อนการประชุมให้เปิดอ่านเพื่อให้ได้ข้อมูลชัดเจน กระทรวงยืนยันว่าไม่เอาสารนี้อยู่แล้ว เป็นที่น่าสังเกตว่ากว่า 50 ประเทศ มีการแบนสารเคมี 3 ตัวนี้แล้ว แม้กระทั่งประเทศผู้ผลิตเองก็ไม่มี การใช้ แต่ทำไมประเทศไทยถึงจะแบนไม่ได้

● ชีสารเคมีปนเปื้อนในอาหารก่อโรค

ขณะที่ นพ.ธีระวัฒน์กล่าวว่า ข้อมูลผลกระทบด้านสุขภาพของกระทรวงสาธารณสุข เป็นผลการศึกษาวิจัยร่วมกับต่างประเทศตรงกับทั่วโลก แม้ชี้ว่าผลกระทบจากสารเคมีทั้ง 3 ตัว ปะปนอยู่ในห่วงโซ่อาหาร ทำให้เกิดโรคต่างๆ ทั้งภูมิคุ้มกันต่ำ มะเร็ง โรคทางสมองที่รักษาไม่หายขาด ระบบทางเดินหายใจ โดยพาราควอต อันตรายอันดับ 1 รองลงมาไกลโฟเซต แม้รับแค่ 200 มิลลิกรัม ก็ทำให้เป็นโรคอัลไซเมอร์แบบเฉียบพลัน ส่วนคลอรีนฟิโอส ทำให้หายใจติดขัด ระบบอื่นในร่างกายผิดปกติ ขณะเดียวกันจากการตรวจสอบในโรคเด็ก น้ำคร่ำ ชีว่า พบว่ามีสารเคมี 3 สารนี้ตกค้างส่งผลให้เด็กมีพัฒนาล่าช้า สมารถยืนเป็นต้นยืนยืนว่าสิ่งที่เราทำเป็นการปกป้องเกษตรกร แม้จะมีบางกลุ่มโจมตีว่า ที่เสียชีวิตเพราะใช้วัตถุพิษประสงค์ หรือเอาไปใช้ฆ่าตัวตาย แต่ทางการแพทย์รับไม่ได้ ทั้งยังมีข้อมูลว่าร้อยละ 40 ที่เสียชีวิตจากการได้รับสารเคมีโดยไม่รู้ตัว ข้อมูลกระทรวง ตั้งแต่ ค.ศ. 2561-ก.ค. 2562 มีคนเสียชีวิตจากสารเคมีทุกประเภทกว่า 280 คน รวมสารเคมี 3 ตัวนี้ด้วย รวม 406 คน ป่วยเข้า รพ.มากกว่า 15,000 คน

● ห้องแล็บกรมวิทย์มีมาตรฐานชั่วคราว

นพ.ธีระวัฒน์กล่าวอีกว่า ส่วนกลุ่มคนที่สนับสนุนการใช้สารเคมี ระบุว่าไม่เชื่อข้อมูลจากกระทรวงสาธารณสุข ย้ำว่ากระทรวงเป็นหน่วยงานหลักระดับประเทศที่ดูแลเรื่องสุขภาพประชาชน ห้องแล็บของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ก็มีมาตรฐานตรวจสอบสารเคมีได้ 500-600 ชนิด ที่กระทรวงยอมรับผลการตรวจสอบการปนเปื้อนสารเคมีในผักผลไม้ของไทย

แพน เพราะมีการลงพื้นที่เก็บข้อมูลจริง บุคลากรสาธารณสุขในพื้นที่ อธิบดีกรมควบคุมโรคต่างรับทราบไทยแพนเองได้ส่งตรวจที่ห้องแล็บที่ประเทศอังกฤษ ที่มีมาตรฐาน ขอดามกลับไปยังคนที่สนับสนุน และระบุว่า มีการตรวจสอบจากแล็บในพื้นที่ที่ได้รับการรับรองจากกรมวิทย์ฯ แต่ให้ผลแตกต่างกับข้อมูลกระทรวงสาธารณสุขนั้น เรื่องนี้กรมวิทย์ฯก็น่าจะลงไปตรวจสอบด้วยว่าเป็นแล็บที่ทางกรมรับรองจริงหรือไม่

● จ่อฟ้องคนเอาโลโก้ไปใช้อ้างสนับสนุน

ทางด้าน นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวถึงการดำเนินคดีกับกลุ่มที่มีการแอบอ้างชื่อผู้บริหาร และนำโลโก้กระทรวงไปใช้งานที่สื่อไปในเชิงสนับสนุนการใช้สารเคมีว่า ขณะนี้ฝ่ายกฎหมายของกระทรวง ได้มีการรวบรวมข้อมูลหลักฐานและฟ้องร้องเอาผิดกับผู้ดำเนินการแล้ว ย้ำว่านโยบายของกระทรวงสาธารณสุขขณะนี้คือไม่เอาสารเคมีอันตราย

● กลุ่มสนับสนุนใช้สารแอลกอฮอล์ฝ้าย

ก่อนหน้านี้เมื่อช่วงเช้าวันเดียวกัน ที่โรงแรมรอยัลปริ้นเซส นางวรรณิภา นาควัชรเชษฐ์ บิโดงเฮลด์ ผู้อำนวยการบริหารสมาคมการค้าวัตถุดิบเพื่อการเกษตรไทย นายเปรม ณ สงขลา บรรณธิการวารสารเคหะการเกษตร นายศิลาปชัย ตระกูลทิพย์ ประธานชมรมผู้ปลูกมะม่วงนิคมประจาง จังหวัดพิษณุโลก นายไตรรัตน์ เปี้ยถนอม ประธานเครือข่ายผู้ปลูกมะม่วงในการส่งออก จังหวัดเพชรบูรณ์ นายภมร ศรีประเสริฐ ตัวแทนผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมมันสำปะหลัง นายมนัส สุพทรรัตน์ ประธานสมาพันธ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันแห่งประเทศไทย น.ส.สวาท โปธิศรี และนางอิน เชื้อน้อย ตัวแทนเกษตรกรชาวข้าวโพด จังหวัดลพบุรี นายนิวัฒน์ ต้นวัฒนเสรี นายฝ้าย สุขะปัญญา นายฉลอง เข้มเงิน เกษตรกรชาวไร่อ้อย จังหวัดสุพรรณบุรี ได้ร่วมกันแถลงถึงท่าทีและจุดยืนของภาคอุตสาหกรรมและเกษตรกรไทย ต่อมติการแบนสารเคมีทางการเกษตร

☆ มีต่อหน้า 15

ก.เกษตรแจ่ง ☆ ต่อจากหน้า 13

● ยังจำเป็นต้องใช้-ไม่เห็นด้วยเลิกสาร

ทั้งนี้ผู้ร่วมแถลงทั้งหมดมีความเห็นตรงกันว่า ยังมีความจำเป็นต้องใช้สารเคมีในภาคการเกษตร และไม่เห็นด้วยที่จะยกเลิก 3 สาร แต่ต้องใช้ให้ถูกวิธีและรู้จักวิธีป้องกัน โดยเฉพาะพาราควอต มีประสิทธิภาพในการกำจัดหญ้ามากและได้ผลดี แต่คนไปเรียกว่าสารพิษ หากรัฐยกเลิกหรือแบน จะมี

ผลกระทบต่อเกษตรกรที่ปลูกมันสำปะหลัง อ้อย ข้าวโพด ปาล์ม น้ำมัน แน่นนอน เพราะจะมีต้นทุนสูงขึ้น และไม่รู้ว่าใช้อะไรมาทดแทน

● วอนทบพวนยกเลิกมติแบน

นางวรรณิภา กล่าวว่า จากประกาศกระทรวงเกษตรฯ เรื่องแต่งตั้งคณะทำงานเพื่อพิจารณาความเห็นของส่วนรัฐ ผู้นำเข้าเกษตรกร ผู้บริโภค ต่อการยกเลิก 3 สารเคมีคณะทำงานนำโดยกระทรวงเกษตรฯ มีมติยกเลิกและจะนำเข้าเสนอต่อคณะกรรมการวัตถุอันตรายเกษตรกรกลุ่มพืชเศรษฐกิจหลัก ขอคัดค้านมติดังกล่าว พร้อมระบุการแต่งตั้งคณะทำงานฯ ขาดความชอบธรรม ไม่มีตัวแทนเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการยกเลิก ไม่มีตัวแทนผู้นำเข้าอย่างครบถ้วน ต้องการให้ทบพวนยกเลิก โดยให้ใช้ข้อเท็จจริง ข้อมูลและหลักฐานเชิงประจักษ์มากกว่าการใช้ข้อมูลบิดเบือนจากเอ็นจีโอ เกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม อย่างมันสำปะหลัง อ้อย ปาล์ม ยางพารา ข้าวโพด ยังมีความจำเป็นต้องใช้ และยังไม่มีสารใดที่มีคุณสมบัติกับราคาเทียบเท่ามาทดแทนพาราควอต

● กังขา-พิจารณาความเสียหายหรือยัง

“การประกาศยกเลิกและห้ามครอบครองทันทีภายในวันที่ 1 ธ.ค.2562 คณะทำงานฯ ได้พิจารณาถึงความเสียหายที่จะเกิดขึ้นของเกษตรกร ที่ยังไม่มีสารใดมาทดแทนหรือไม่ ขณะเดียวกันก็ไม่ให้ระยะเวลาในการจัดการสต็อกสินค้าหากคำนวณงบประมาณที่รัฐจะต้องใช้จ่าย ในการจัดการสินค้าคงค้างไม่ต่ำกว่า 10,000 ล้านบาท ได้คำนึงถึงตรงนี้หรือยัง เพราะสารดังกล่าวที่มีอยู่มากถึง 30,000-40,000 ตัน จะต้องมีค่าทำลายสารเหล่านี้ประมาณ 4,000-5,000 ล้านบาท ค่าขนย้ายและดูแลรักษาที่ภาครัฐต้องเข้าโกดังเก็บสินค้าอีกกว่า 5,050 ล้านบาท ค่าชดเชยให้เกษตรกรประมาณ 3 เท่าของราคาสินค้า คาดว่าขณะนี้ในมือเกษตรกรมีอยู่ประมาณ 10,000 ตัน และถ้ารัฐต้องจ่าย 500 บาทต่อ 1 กิโลกรัม เท่ากับว่าจะต้องชดเชยถึง 500,000 บาท ต่อ 1 ตัน หากรัฐจะมีมติยกเลิกจริงควรต้องให้ระยะเวลาอย่างน้อย 2 ปี เช่นเดียวกับที่ประเทศอื่นทำเพื่อให้สินค้าที่คงค้างอยู่หมดไป ไม่ต้องสูญเสียงบประมาณไปกับการทำลายสารเคมีที่ถูกต้องประกาศยกเลิก” นางวรรณิภา กล่าว

● ยันหากมีสารทดแทนคนไทยตายเกลี้ยง

ด้านนายมนัส พุทธิรัตน์ ประธานสมาพันธ์ชาวสวนปาล์ม น้ำมัน แห่งประเทศไทย กล่าวว่า เกษตรกรคือผู้ที่ได้รับผลกระทบโดยตรงจากการตัดสินใจในเรื่องนี้ ส่วนสารเคมีที่คาดว่าจะนำมาใช้ทดแทนพาราควอตและไกลโฟเซตนั้น เป็นวัตถุอัน-

ตรายประเภท 3 ที่มีราคาสูงกว่าถึง 6 เท่า ขณะเดียวกันประสิทธิภาพต้องใช้เพิ่มขึ้น 1.5-2 เท่า เท่ากับเกษตรกรมีต้นทุนเพิ่ม 12-14 เท่าตัว ดังนั้น ขอให้คณะกรรมการวัตถุอันตราย วันที่ 22 ต.ค. เป็นตัวของตัวเอง จะตัดสินใจอะไรต้องมีวิทยาศาสตร์พิสูจน์ได้ หากสารกำจัดวัชพืชมีสารตกค้างคนไทยตายหมดแล้วเรื่องนี้กรมวิชาการต้องตอบสังคมได้

● ข้อใจทำไมแบนสารกำจัดวัชพืช

“ผมเป็นเกษตรกรกลุ่มแรกๆ ที่ออกมาเพราะเกษตรกรถ้าไม่เดือดร้อนไม่ออกมาต่อต้านรัฐบาลหรอก วันนี้ความอยุติธรรมในสังคมเกิดขึ้น มีการตั้งธงแบนสารอย่างเดียว ไม่มีเหตุผล ขอถามว่าทำไมมาแบนสารกำจัดวัชพืช ทำไมไม่แบนสารกำจัดแมลงศัตรูพืชที่ น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รรมช.เกษตรฯ มาว่าคณะกรรมการวัตถุอันตรายใครไม่แบนแสดงว่าไปปรับอะไรใครมาพูดได้ยังงั้นกรรมการแต่ละคนเป็นผู้มีคุณวุฒิ มีความซื่อสัตย์สุจริต ได้รับเกียรติอันใหญ่หลวงว่าประเทศจะเดินทางไปไหน ต่างจาก รรมช.เกษตรฯ เพิ่งมาเป็นแค่ 3 เดือน ถ้าแบน 3 สารพิษอุตสาหกรรม 8 ตัว ล้มทั้งกระดานแน่นอน” นายมนัสกล่าว



ผวจ.อ่างทอง ชวนปั่น
ปลอ่ยน้ำเข้านา ปลอ่ยปลาเข้าทุ่ง >12

ผวจ.อ่างทอง ชวนปั่น ปลอ่ยน้ำเข้านา ปลอ่ยปลาเข้าทุ่ง



สก๊อปพิเศษ

● เฉลิมศักดิ์ บุญประคอง
อ่างทอง

นายเรวัตประสงค์ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง พร้อมด้วยนายไพฑูริย์ ศุภบุญ นายอำเภอโพธิ์ทอง นายปริญญา เขมะชิต นายอำเภอวิเศษชัยชาญ ว่าที่ร้อยโทอรุณชลด ทริพย์ทวี พร้อมด้วยนักปั่นจักรยานกว่า 70 คน ในโครงการผู้ว่าชวนปั่นทุกวันพุธ ได้เริ่มปั่นจากจวนผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง ไปตามถนนสายอ่างทอง-สุพรรณบุรี ซึ่งการปั่นในวันนี้ทางผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง ได้นำนักปั่นร่วมกันปลอ่ยพันธุ์ปลาตะเพียน จำนวน 500,000 ตัว ที่ทางสำนักงานประมงจังหวัดอ่างทอง บูรณาการร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยนายไพศาล สุขบุญพันธ์ ประมงจังหวัดอ่างทอง พร้อมด้วยนางสาวจิระภาโพธิ์ศรี ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะ



เลี้ยงสัตว์น้ำจืดอ่างทอง ได้บูรณาการร่วมกันในการเพาะพันธุ์ปลาตะเพียนจากเครื่องมือชุดเพาะฟักเคลื่อนที่เพื่อเป็นแหล่งอาหารของพี่น้องประชาชนชาวจังหวัดอ่างทอง ในโครงการปลอยน้ำเขานา ปลอยปลาเข้าทุ่ง ตามนโยบายของทางผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

นายเรวัต กล่าวว่า สำหรับโครงการผู้ว่าฯชวนปั้นวันนี้ตนเองได้พาคณะนักปั้นทำการปลอยลูกปลาตะเพียนลงสู่ม้าน้ำน้อยในพื้นที่ศูนย์สภากาชาดไทย เวชพาหน์ เฉลิมพระเกียรติ ตำบลบางจัก อำเภอวิเศษชัยชาญ เพื่อเป็นแหล่งอาหารให้กับพี่น้องประชาชนที่อาศัยสองฝั่งม้าน้ำน้อย ซึ่งที่ผ่านมาได้ดำเนินโครงการปลอยน้ำเขานา ปลอยปลาเข้าทุ่งเกือบทุกพื้นที่ของจังหวัดอ่างทอง ซึ่งโครงการปลอยน้ำเขานา-ปลอยปลาเข้าทุ่ง เป็นการบริหารจัดการน้ำที่ดี แก้ไขปัญหาน้ำช่วงฤดูน้ำหลาก ทำให้ประชาชนมีรายได้เพิ่มจากการทำประมงในพื้นที่นาข้าวหลังจากการปลอยน้ำเข้าทุ่งนา นอกจากนั้น ยังทำให้ประชาชนลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีเพราะน้ำที่ปลอยเข้าทุ่งนาจะนำเอาสิ่งที่เป็นประโยชน์จากธรรมชาติเข้ามาในทุ่งนาด้วย

จากนั้นผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทองได้นำทีมนักปั้นจักรยานปั่นกลับจวนผู้ว่าราชการจังหวัดโดยใช้เส้นทางพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติตำบลไผ่คำพัฒนา ผ่านตำบลไผ่จำศีล เข้าตำบลมหาไถไทย ซึ่งตลอดเส้นทางที่คณะของผู้ว่าราชการจังหวัดปั่นผ่าน มีพี่น้องประชาชนต่างออกมายินดีต้อนรับจักรยานเป็นจำนวนมาก เพราะที่ผ่านมาไม่มีคณะนักปั่นจากที่ไหนที่ปั่นผ่านทางหมู่บ้าน ซึ่งนายเรวัต ประสงค์ เป็นผู้ว่าราชการจังหวัดคนแรกที่บ้านจักรยานเพื่อให้รู้ถึงปัญหาความเป็นอยู่ของพี่น้องประชาชน เพื่อจะได้นำมาแก้ไข ปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องประชาชนได้อย่างทันที่ต่อไป