



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 8 กันยายน 2562

เรื่อง	สื่อ
1. ผลส่งเสริมคุณภาพข้าวหอมมะลิ ช่วยชาวนาลดต้นทุนเมล็ดพันธุ์8.5ล้านบาท.	แนวหน้า
2. ไข่สดดีง ดูแลง่าย รายได้ดี ปลุกปีแรกก็ได้กำไร	เดลินิวส์
3. จาก'ประกันรายได้'แก้ปัญหาเฉพาะหน้าสู่'ปลูกพืชรวมยาง'	คมชัดลึก
4. กษ.เร่งเยียวยาผู้ประสบอุทกภัย	แนวหน้า
5. ผุดโครงการกักเก็บน้ำบาดาลขนาดใหญ่กระจายน้ำในพื้นที่ขาดแคลน	คมชัดลึก
6. ภาพข่าว: สร้างจุดเปลี่ยน	ไทยโพสต์
7. มติเกษตรฯแบน3สาร27ต.ค.	กรุงเทพธุรกิจ
8. มติเอกฉันท์9:0สั่งยกเลิก3สารพิษ1ธ.ค.นี้	เดลินิวส์
9. สกู๊ปพิเศษ: รุกจัดทำมาตรฐานสินค้าเกษตรระดับสากล	สยามรัฐ
10. 'มัญญา'ถก4ฝ่าย มีมติ9-0แบน3สารพิษ	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
11. ศรีสะเกษนาข้าวเสียหาย70,000ไร่	ข่าวสด (กรอบบ่าย)
12. มติ4ฝ่ายแบนสารพิษ1ธ.ค.ห้ามขาย-นำเข้า	มติชน (กรอบบ่าย)



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : ผลส่งเสริมคุณภาพข้าวหอมมะลิ ช่วยชาวนาลดต้นทุนเมล็ดพันธุ์8.5ล้านบาท.

วันอังคารที่ 8 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14043 หน้า : 8 (ล่าง)

ผลส่งเสริมคุณภาพข้าวหอมมะลิ ช่วยชาวนาลดต้นทุนเมล็ดพันธุ์8.5ล้านบาท.

นางอัญชญา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยการประเมินผลโครงการรักษาระดับปริมาณและคุณภาพข้าวหอมมะลิ ปีการผลิต 2562/63 โดยกรมการข้าวและกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิพันธุ์ดี เพื่อให้การผลิตข้าวหอมมะลิของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวมีประสิทธิภาพและผลผลิตมีคุณภาพสูง รักษาระดับปริมาณและความเป็นเอกลักษณ์ของข้าวหอมมะลิไทย โดยโครงการจะสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ประสบฝนแล้งและฝนทิ้งช่วงปี 2561 ตามพื้นที่ปลูกข้าวจริง ไร่ละ 5 กิโลกรัม แต่ไม่เกินครัวเรือนละ 10 ไร่หรือ 50 กิโลกรัม เพื่อนำมาใช้เพาะปลูกฤดูนาปี ปี 2562/63 กำหนดเป้าหมายพื้นที่ 7 จังหวัด ได้แก่ ขอนแก่น นครราชสีมา บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ และสุรินทร์ รวมเกษตรกร 112,811 ราย คัดเลือกจากเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร ที่ปลูกข้าวหอมมะลิ และได้รับผลกระทบภัยแล้ง รวมเมล็ดพันธุ์สนับสนุน 4,423 ตัน พร้อมให้คำแนะนำการใช้เมล็ดพันธุ์ในอัตราปลูกที่เหมาะสม และถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูกข้าวที่เหมาะสมเพื่อลดต้นทุนการผลิตให้เกษตรกรจากกรมการข้าว มีระยะเวลาดำเนินโครงการตั้งแต่มกราคม-พฤศจิกายน 2562

จากการติดตามประเมินผลโครงการพบว่า มีเกษตรกรได้รับสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิคุณภาพดี 112,811 ราย ตามเป้าหมาย แยกเป็นรายจังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา 37,067 ราย บุรีรัมย์ 21,037 ราย มหาสารคาม 23,115 ราย ร้อยเอ็ด 19,208 ราย ขอนแก่น 11,386 ราย สุรินทร์ 484 ราย และศรีสะเกษ 514 ราย รวมเมล็ดพันธุ์ 4,423 ตัน เกษตรกรนำไปปลูกเพื่อผลิตเป็นเมล็ดพันธุ์ รวมพื้นที่กว่า 232,000 ไร่ หรือเฉลี่ยรายละ 2.06 ไร่

เกษตรกรร้อยละ 97 พอใจต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์ที่ได้รับ เพราะอัตราการงอกดี พันธุ์ปนน้อย และคาดว่า จะได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ โดยเกษตรกรบางส่วนต้องการให้สนับสนุนเมล็ดพันธุ์มากกว่า 5 กิโลกรัม/ไร่ เนื่องจากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่ทำนาหว่าน ด้านอบรมให้ความรู้ เกษตรกรที่ผ่านการอบรมนำความรู้ที่ได้ไปใช้ ผลจากการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ และอบรมให้ความรู้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ส่งผลให้เกษตรกรที่ได้รับการอบรมลดอัตราใช้เมล็ดพันธุ์ โดยก่อนเข้าร่วมโครงการเกษตรกรใช้เมล็ดพันธุ์สำหรับเพาะปลูกเฉลี่ย 20.31 กิโลกรัม/ไร่ หลังร่วมโครงการใช้เมล็ดพันธุ์เฉลี่ย 18.90 กิโลกรัม/ไร่ ลดลง 1.41 กิโลกรัม/ไร่ ลดต้นทุนใช้เมล็ดพันธุ์จากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 112,811 ราย คิดเป็นมูลค่า 8.5 ล้านบาท



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : ไม้สะตั้ง ดูแลง่าย รายได้ดี ปลุกปีแรกก็ได้กำไร

วันอังคารที่ 8 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 25562 หน้า : 1(ซ้าย) , 8



ไม้สะตั้ง ดูแลง่าย รายได้ดี ปลุกปีแรกก็ได้กำไร

นางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี (สศท.3) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึงพืชทางเลือก “ไม้เลื้อยทวาย” หรือ “ไม้สะตั้ง” ซึ่งเป็นพืชทางเลือกที่ช่วยสร้างรายได้ให้เกษตรกรในพื้นที่จ.เลย โดยไม้เลื้อยที่นิยมปลูกเพื่อบริโภคและจำหน่ายในปัจจุบันมี 2 พันธุ์ ได้แก่ พันธุ์ปกติ และพันธุ์ทวาย โดยพันธุ์ปกติ จะออกหน่อในฤดูฝน ช่วงเดือนมิถุนายน-สิงหาคม ส่วนพันธุ์ทวาย หรือที่ชาวบ้านเรียกอีกชื่อหนึ่งว่าไม้สะตั้ง จะสามารถออกหน่อได้ตลอดทั้งปี



สำหรับไม้พันธุ์ทวาย เป็นพืชที่ปลูกและดูแลรักษาง่าย ตลาดมีความต้องการมากสามารถขายได้ทั้งในรูปแบบหน่อสดและนำมาแปรรูป เช่น หน่อไม้ดองทั้งหน่อ หรือดองในรูปแบบหน่อไม้สับ นอกจากนี้ การปลูกไม้เลื้อยทวายจะไม่ใช้สารเคมี เพราะจะทำให้หน่อไม่ตาย จึงทำให้เกษตรกรและผู้บริโภคปลอดภัยจากสารเคมี ซึ่งจากการลงพื้นที่ของ สศท.3 เพื่อติดตามสถานการณ์การผลิต และการตลาดไม้เลื้อยทวาย พบว่า จ.เลย มีสภาพภูมิประเทศและอากาศที่เหมาะสม ไม้ไม่ท่วมขังเนื่องจากพื้นที่ส่วนใหญ่อยู่อยู่บนที่สูง และสามารถเจาะน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ได้จึงเหมาะสมกับการปลูกไม้เลื้อยทวาย โดยเกษตรกรนิยมปลูกมากที่อ.ภูกระดึง ซึ่งจากข้อมูลกรมส่งเสริมการเกษตร ปี 62 มีเกษตรกรที่ปลูกไม้เลื้อยทวายเพิ่มขึ้นกับสำนักงาน

เกษตร อ.ภูกระดึง 350 ครัวเรือน รวมพื้นที่ 1,267 ไร่ มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 1,057 ไร่ ขณะที่นายชัชวาล บุตรดาเวียง เกษตรกรเจ้าของแปลงเรียนรู้ต้นแบบโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ ของสำนักงานเกษตรจ.เลย และเป็นเครือข่าย สศท. อ.ภูกระดึง ณ บ้านห้วยเดื่อ หมู่ 8 ต.ศรีฐาน อ.ภูกระดึง พบว่าเกษตรกรที่ปลูกไม้สะตั้งจะลงทุนในปีแรก 30,875 บาท/ไร่ แยกเป็น ค่าดินพันธุ์ 12,500 บาท (1 ไร่ ปลูก 250 ต้น ต้น ละ 50 บาท) ค่าปลูก 1,200 บาท ค่าปุ๋ยเคมี 1,650 บาท ค่าปุ๋ยคอก 425 บาท ค่าระบบน้ำ 9,700 บาท ค่าไถปรับพื้นที่ 300 บาท ค่าไฟฟ้าสูบน้ำเฉพาะหน้าแล้ง 2,800 บาท ค่าฟางคลุมโคน 100 บาท และค่าดูแลรักษาเก็บเกี่ยว 2,000 บาท ทั้งนี้ ดินทุนค่าดินพันธุ์ ค่าไถปรับพื้นที่ ค่าปลูก และค่าระบบน้ำเป็นการลงทุน

เฉพาะปีแรกเท่านั้น หลังจากนั้น ในปีถัดไป จะมีรายจ่ายเฉพาะค่าปุ๋ยเคมี ค่าดูแลรักษา เก็บเกี่ยว ตัดหญ้า และสารกำจัดแมลง โดยสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ไม่น้อยกว่า 15 ปี

สำหรับการปลูกไม้สะตั้ง ดินพันธุ์ที่นำมาปลูกมีอายุประมาณ 1 ปี หากดูแลสม่ำเสมอจะ



สามารถจำหน่ายได้หลังจากการปลูก 8-10 เดือนขึ้นไป เกษตรกรสามารถทยอยเก็บผลผลิตได้ทุกวัน ให้ผลผลิตในปีแรกประมาณ 3,000 กิโลกรัม/ไร่ ซึ่งราคาจะขึ้นอยู่กับฤดูกาล โดยปกติราคาจะอยู่ที่ประมาณ 10-25 บาท/กิโลกรัม โดยราคาสูงที่สุดในช่วงเดือนธันวาคม-เมษายน แต่หากเป็นช่วงหน้าฝนระหว่างเดือนกรกฎาคม-กันยายน ราคาจะลดลงเหลือประมาณ 5-10



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ คมชัดลึก

หัวข้อข่าว : จาก'ประกันรายได้'แก้ปัญหาลเฉพาะหน้าสู่'ปลูกพืชร่วมยาง'ทางรอดเกษตรกรยั่งยืน

วันอังคารที่ 8 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 6446 หน้า : 1 (ล่างขวา), 6



จาก'ประกันรายได้'แก้ปัญหาลเฉพาะหน้าสู่'ปลูกพืชร่วมยาง'ทางรอดเกษตรกรยั่งยืน



เรียบร้อยเรียงเรียนประชาธิปไตยแล้วสำหรับโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง หลังมีการประชุมคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) ที่มี "จรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์" รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน มีมติเห็นชอบโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง **ระยะที่ 1** กำหนดให้มีการประกันรายได้เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง (เจ้าของสวน ผู้เช่า ผู้ทำ และคนกรีดยาง) ที่ขึ้นทะเบียนและแจ้งข้อมูลพื้นที่กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ก่อนวันที่ 12 สิงหาคม 2562 ซึ่งในเบื้องต้นมีเกษตรกรชาวสวนยางจำนวน 1,711,252 ราย (เจ้าของสวน ผู้เช่า ผู้ทำ 1,412,017 ราย และคนกรีดยาง 299,235 ราย) คิดเป็นพื้นที่ 17,201,391 ไร่

โดยเป็นสวนยางอายุ 7 ปีขึ้นไปที่เปิดกรี๊ดแล้ว รายละไม่เกิน 25 ไร่ กำหนดปริมาณผลผลิตยางที่จะประกันรายได้ที่ปริมาณผลผลิตยาง (ยางแห้ง) 240 กก. ต่อไร่ต่อปี หรือ 20 กก.ต่อไร่ต่อเดือน กำหนดระยะเวลาประกันรายได้ 6 เดือน (ตุลาคม 2562-มีนาคม 2563) ซึ่งเงินประกันรายได้ในแต่ละเดือนจะถูกแบ่งระหว่างเกษตรกรเจ้าของสวนยางและคนกรีดยางในสัดส่วน 60:40 ราคายางที่ใช้ประกันรายได้กำหนดจากราคาค้นทุนการผลิตยางแต่ละชนิด โดย**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร**ปี 2561 และเพิ่มรายได้เป็นค่าครองชีพอีกร้อยละ 7.39 แบ่งตามประเภทยาง ซึ่งประกอบด้วยยางแผ่นดิบคุณภาพดี 60 บาทต่อกก. น้ำยางสด (DRC100%) 57 บาทต่อกก. และ

รหัสข่าว: C-191008014017 (8 ต.ค. 62/03:27)

หน้า: 1/4



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



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ คมชัดลึก

วันอังคารที่ 8 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 6446 หน้า : 1 (ล่างขวา), 6

หัวข้อข่าว : จาก'ประกันรายได้'แก้ปัญหาเฉพาะหน้าสู่'ปลูกพืชร่วมยาง'ทางรอดเกษตรกรยั่งยืน



อูทัย สอนหลักทรัพย์

สุนทร รักษ์รงค์

ยางก้อนถ้วย (DRC50%) 23 บาทต่อกก. โดยราคา
กลางจะกำหนดโดยคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
อ้างอิง ประกาศทุก 2 เดือน และจะดำเนินการจ่าย
เงินประกันรายได้ให้ผู้เข้าร่วมโครงการ 2 เดือนต่อ
1 ครั้ง โดยให้ ธ.ก.ส. เป็นผู้ดำเนินการโอนเงินเข้า
บัญชีเกษตรกรชาวสวนยางโดยตรง โดยจะเร่งจ่ายเงิน
ให้เกษตรกรชาวสวนยางที่ได้รับสิทธิ์ รอบแรกในวันที่
1-15 พฤศจิกายนนี้ งบประมาณในโครงการรวม
ทั้งสิ้น 24,278,626,534 บาท

นอกจากนี้ที่ประชุมยังมีมติเห็นชอบให้ขยายระยะ
เวลาดำเนินการโครงการเดิมเพิ่มเติมและขยายวงเงินสินเชื่อ
เพิ่มเติมบางโครงการ ได้แก่ 1. **โครงการสนับสนุน
สินเชื่อผู้ประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง** เพื่อใช้ในการ
ขยายกำลังการผลิต/ปรับเปลี่ยนเครื่องจักรการผลิต ณ
ที่ตั้งเดิม หรือที่ต้งใหม่ให้แก่ผู้ประกอบการ
แปรรูปผลิตภัณฑ์ยางขึ้นปลายน้ำ มุ่งเน้นการแปรรูป
ผลิตภัณฑ์ยางขึ้นปลายน้ำที่มีมูลค่าสูง เช่น ถุงมือยาง
ยางยืด ยางล้อ ยางที่ใช้ในงาวิศวกรรม ฯลฯ ให้มีความ
สามารถในการแข่งขันเพิ่มขึ้น โดยที่รัฐบาลชดเชย
ดอกเบี้ยให้แก่ผู้ประกอบการร้อยละ 3 ตลอดระยะเวลา
10 ปี ตั้งแต่ปี 2559-2569 ประชุมเห็นชอบ
ปรับวงเงินสินเชื่อเพิ่มเติมอีก 10,000 ล้านบาท ซึ่งจะ
ทำให้มีปริมาณการใช้ยางในประเทศเพิ่มมากขึ้น จาก
เดิม 60,000 ตันต่อปี เป็น 100,000 ตันต่อปี

2. **โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียน
แก่ผู้ประกอบการยาง (ยางแห้ง) วงเงินสินเชื่อ
20,000 ล้านบาท** เห็นชอบขยายระยะเวลาดำเนินการ
โครงการตั้งแต่เดือนมกราคม 2563-ธันวาคม 2564

(ระยะเวลาในการอนุมัติวงเงินสินเชื่อที่เข้าโครงการจนถึง
สุดระยะเวลากการชดเชยดอกเบี้ยตามโครงการ 1 ปี แต่
ไม่เกินเดือนธันวาคม 2563) 3. **โครงการสนับสนุนสินเชื่อ
เงินทุนหมุนเวียนแก่สถาบันเกษตรกรเพื่อรวบรวมยาง
วงเงิน 10,000 ล้านบาท** เพื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนใน
การรวบรวมยางจากเกษตรกร ขยายเวลาเพิ่มอีก 4 ปี
เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2563-31 มีนาคม 2567
ระยะเวลาจ่ายเงินกู้เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน
2563-31 ธันวาคม 2566 และ

กำหนดระยะเวลาชำระคืนเงินกู้
เป็นคราวๆ คราวละไม่เกิน 12
เดือนนับแต่วันที่กู้ แต่ต้องไม่
เกินวันที่ 31 มีนาคม 2567

และ 4. **โครงการ
ส่งเสริมการใช้ยางของ**

หน่วยงานภาครัฐ ที่ประชุมเห็นชอบให้ขยายระยะเวลา
ดำเนินโครงการต่อไปจนถึงเดือนกันยายน 2565 เพื่อ
ผลักดันการเพิ่มปริมาณการใช้ยางพาราในการแปรรูป
ยางพาราเป็นผลิตภัณฑ์หรือที่ใช้เป็นส่วนผสมต่างๆ ใช้
ในประเทศ ลดการพึ่งพาการส่งออก ช่วยลดผลกระทบ
จากความผันผวนของราคายางพาราและบรรเทาความ
เดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง

อูทัย สอนหลักทรัพย์ ประธานสภาเครือข่ายยาง
และสถาบันเกษตรกรยางพาราแห่งประเทศไทย (สยท.)
เผยกับ "คม ชัด ลึก" ถึงภาพรวมราคายางพาราคดค่า
อยู่ในขณะนี้ว่าส่วนหนึ่งอยู่ที่การบริหารจัดการของรัฐบาล
ไม่ใช่อ้างแต่ตลาดโลกอย่างเดียว กล่าวคือรัฐบาลมีส่วน
เกี่ยวข้องในฐานะดูแลหน่วย



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ คมชัดลึก

วันอังคารที่ 8 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 6446 หน้า : 1 (ล่างขวา), 6

หัวข้อข่าว : จาก'ประกันรายได้'แก้ปัญหาลูกหมู'ปลูกพืชร่วมยาง'ทางรอดเกษตรกรยั่งยืน

รับผิดชอบเรื่องยาง
ก็คือ กยท. โดยพูด
เสมอว่าภายในองค์กร
ยังไม่นิ่งแล้วจะไป
ทำให้เกษตรกรอยู่
ได้อย่างไร

“ผมพูดมา
ตลอดระยะเวลา 4 ปี
ตั้งแต่มี พ.ร.บ.การยาง
ออกมาเราเปลี่ยนผู้ว่า
ถึง 7 คน

นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ
ท่านต้องจับประเด็นนี้ก่อน ต้องดูว่าคนที่เข้าไป
ทำมีความรอบรู้เรื่องยางแค่ไหน เพื่อจะแก้ปัญหา
เรื่องต่างๆ ยุคนี้ไม่ใช่ยุคสมัยเก่าเมื่อ 20-30 ปีที่แล้ว
คนละเรื่องกัน”

อุทัยเชยต่อว่า สมัยนี้เทคโนโลยีสูงมากใช้ 4 จี
5 จี กันแล้ว ข่าวสารถึงกันหมดทั่วโลกในไม่กี่วินาที
หากมีการทำงานด้วยวิธีแบบเดิมๆ คงจะอยู่รอดยาก
ฉะนั้นทุกภาคส่วนไม่ว่าผู้บริหาร ข้าราชการและเกษตรกร
จะต้องร่วมมือกันโดยเฉพาะข้อมูลเรื่องยางจะต้องถูกต้อง
ชัดเจน ซึ่งทุกวันนี้ข้อมูลของแต่ละหน่วยงานยังไม่ตรง
กัน ดังนั้นการบริหารจัดการจึงเป็นไปได้ยาก

“ตลอดระยะเวลา 5 ปีที่ผ่านมา เฉพาะต้นทุนการผลิต
ของหน่วยราชการก็ยังไม่ตรงกัน ก็ไม่รู้จะพึ่งใคร
สศก.บอกต้นทุนการผลิตยางอยู่ที่ 63.65 บาท กรมวิชาการ
เกษตร 63.73 บาท กยท. 52 บาท นี้ข้อมูลเมื่อสองปี
ที่แล้วค่าครองชีพไม่สูงขนาดนี้ ส่วนพื้นที่ปลูกยาง
ทั่วประเทศ จิตต์บอกว่าดูทางความเที่ยงมี 32 ล้านไร่
กรมพัฒนาที่ดินบอก 30 ล้านไร่ กยท.บอก 24 ล้านไร่
ตกลงจะเชื่อใครกันแน่ จะเอาไปทำยุทธศาสตร์ชาติได้
อย่างไร ราคาตกค่า ผมไม่โทษใคร ผมโทษการบริหาร
จัดการของรัฐ”

ประธานสภา สยท.กล่าวถึงนโยบายการประกัน
รายได้เกษตรกรชาวสวนยางของรัฐบาลว่าถ้าเป็น
ระยะสั้นคงพอได้ แต่ระยะยาวคงไม่ไหว เพราะเป็นการ
เอากายของประชาชนไปปลงเองโดยไม่มีดอกผลกลับคืน
มา แต่สิ่งที่รัฐบาลจะต้องทำควบคู่กันไปนั้น เป็นแนวคิด
ที่ได้เสนอมาตลอดว่าจะต้องมีกรรณำยางพารามาแปรรูป
เป็นผลิตภัณฑ์ใช้ในประเทศให้มากที่สุดโดยไม่ต้อง
พึ่งพึ่งตลาดต่างประเทศ ส่วนเกษตรกรเองก็จะต้อง
ไม่หวังพึ่งรายได้จากยางพารายอย่างเดียวจะต้องมี
รายได้จากการปลูกพืชอื่นเข้ามาเสริม จากการปลูกพืช
ร่วมยาง ซึ่งขณะนี้มีหลายพื้นที่เริ่มเห็นผลแล้วโดย
เฉพาะเครือข่ายชาวสวนยางใน จ.ระยอง และจันทบุรี

ที่ได้ไปร่วมณรงค์

“นโยบายโค่น

4 แสนไร่ของรัฐบาล

อยากให้สนับสนุน

เกษตรกรคนละ

15 ไร่ทำสวนยาง

พอเพียง ระยะเวลา

เริ่มจากปลูกพืชผัก

2 ปีแล้วปลูกพืช

ร่วมยางแล้ว เช่น

ปลูกไม้โตเร็ว

ปลูกไม้โตเร็ว ขายได้ทุกส่วน ผมอยากเห็นตรังและ
ควนที่จะหาทางทำอุตสาหกรรมเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ยาง
ถ้ายางถูกเราก็จะไม่กรี๊ดเพราะมีรายได้จากอย่างอื่น
สิ่งเหล่านี้จะต้องทำให้เกิดขึ้นให้ได้ อย่าไปคิดว่าจะต้อง
แบมือชื้ออยู่เรื่อยไป เมื่อไหร่จะโตเสียทีถ้าเกษตรกร
ไม่เปลี่ยนพฤติกรรม” ประธาน สยท.กล่าวซ้ำ

สุนทร รักรังค์ โฆษกคณะอนุกรรมการปัญหาป่าผล
และยางพารา พรรคประชาธิปัตย์ย้ำกับ “คม ชัด ลึก”
ว่ารอบนี้ถ้ารัฐบาลแก้ปัญหายางพาราไม่ได้ก็จะมีปัญหา
เรื่องมวลชนอย่างแน่นอนและเรื่องนี้จะต้องเป็นวาระ
แห่งชาติที่ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องจะต้องเข้ามาดูแล
แก้ปัญหา ไม่ใช่ปล่อยให้หน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่ง
รับผิดชอบเพียงหน่วยงานเดียว ส่วนนโยบายประกัน
รายได้ขอยืนยันว่าพี่น้องชาวสวนยางชาวขอขบที่ไม่มี
เอกสารสิทธิ์ก็ต้องได้ด้วย เพราะ กลุ่มคนเหล่านี้ก็
จ่ายภาษีเสกโลกวันละ 2 บาทเท่ากัน

“ถ้าคุณไปดูตลาดยางมาถนัดมัน จรรยา เบริเออร์
ไม่ได้ก็ต้องไม่จ่ายงบประมาณไปให้ การเอาเงินไป
ทำโน่นทำนี่มันเกิดความมั่นคงทางเศรษฐกิจไหมพารา
ส่วนพี่น้องชาวสวนยางขบขบ 3 แสนครัวเรือนที่ต้อง
จ่ายภาษีเสกวันละ 6 ล้านบาทถามว่าวันไหนเขาได้อะไร
จ่ายให้ กยท. กยท.ก็เอาเงินนี้เข้าสู่กองทุนพัฒนา
ยางพาราตามมาตรา 79 ก็หล่อเลี้ยงทุกคนเอาเงินเข้า
กงสี แต่ตัวเขาไม่เคยได้รับการเยียวยาจากรัฐเลย งวด
นี้ผมก็มักไม่ออกถักพี่น้องเหล่านี้ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ
ผลมันจะเกิดอะไรขึ้นที่ประชุมของคณะกรรมการก็
เป็นห่วงเรื่องนี้นัก”

สุนทรกล่าวถึงการลดความเสี่ยงในนโยบายประกัน
รายได้เกษตรกรชาวสวนยางใน 3 ประการกล่าวคือ ประการ
แรกมุ่งให้รัฐบาลเร่งผลักดันโครงการนิคมอุตสาหกรรม
ยางหรือโครงการรับเบอร์ซิตี้ให้เกิดขึ้นเป็นรูปธรรมโดย
เร็ว เพราะจะสามารถนำยางเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรมได้
ถึง 30-35% ไม่ใช่แค่ 5% อย่างที่เป็นอยู่ในทุกวันนี้
ประการต่อมาต้องให้มีการตั้งบริษัทร่วมทุน โดยเอา
กยท.จับมือสถาบันสหกรณ์เป็ดบริษัทร่วมทุนโดยให้
สถาบันเกษตรกรและสมาชิกเป็นผู้ถือหุ้นหลัก ไม่ใช่
ไปร่วมทุนกับ 5 เสือการยางแล้วทำเรื่องการตลาด

และประการสุดท้ายการทำสวนยางยั่งยืนโดย
ต้องการให้มีสวนยางยั่งยืน 30% จากพื้นที่สวนยาง
ทั้งหมดทั่วประเทศกว่า 8 ล้านไร่ ซึ่งถ้าสามารถทำ
สวนยางยั่งยืนได้สวนยางที่มีเจเนดก็จะเปลี่ยนจาก
สวนยางเชิงเดี่ยวเป็นสวนผสมผสาน โดยที่พี่น้องชาว

รหัสข่าว: C-191008014017 (8 ต.ค. 62/03:27)

หน้า: 3/4





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ คมชัดลึก

หัวข้อข่าว : จาก'ประกันรายได้'แก้ปัญหาลูกค้า'ปลูกพืชร่วมยาง'ทางรอดเกษตรกรยั่งยืน

วันอังคารที่ 8 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 6446 หน้า : 1 (ล่างขวา), 6

สวนยางที่อยู่เขตทับซ้อน 5 ล้านไร่ก็จะเอากลบจากสวนยางเชิงเดี่ยวมาทำเป็นสวนผสมผสานเพื่อแลกรสิทธิที่ดินทำกินตามกฎหมาย สิ่งที่เกิดขึ้นก็คือเราจะมีพื้นที่สวนยางยั่งยืน 8 ล้านไร่ที่ให้ผลผลิต 2 ล้านตัน

“ถ้าสวนยางยั่งยืนในภาคเหนือก็จะปลูกกาแฟอาราบิก้า ปลูกไม้สักออกมยาว 30 ปี แล้วมียางพาราที่อีสานปลูกยางนา ภาคใต้ก็มีไม้เหียง มีผลไม้ท้ายที่สุดเขามียาได้เพิ่มขึ้นตลอดทั้งปี พอคำถามว่าวันที่เขามียาได้พอ แต่ยางถูกกดราคาเขาประกาศหยุดกรีดยางว่าหยุดกรีดยางได้ ยางหายในตลาดหายไปทันที 2 ล้านตัน ถึงวันนั้นสวนยางยั่งยืนก็จะเป็นผู้ประกาศอธิปไตยเชิงเศรษฐกิจของชาวสวนยางทันที แต่วันนี้ถ้าประกาศว่าหยุดกรีดยางมีแค่คนหัวเราะ สิ่งที่เราเสนอก็คือการประกันรายได้จะต้องทำควบคู่คือสวนยางยั่งยืน” โฆษกคณะอนุกรรมการปัญหาป่าล้มและยางพารา พรรคประชาธิปัตย์กล่าวท้ายทั้งท้าย

● สุรัตน์ อัฒตะ ●

suratatta0402@gmail.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : ไม้สะตั้ง ดูแลง่าย รายได้ดี ปลุกปีแรกก็ได้กำไร

วันอังคารที่ 8 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 25562 หน้า : 1(ซ้าย) , 8

บาท/กิโลกรัม ทั้งนี้ เมื่อคิดเป็นรายได้สุทธิ (กำไร) ในปีแรกเกษตรกรจะได้ประมาณ 35,000 - 39,000 บาท/ไร่ และในปีถัดมาจะมีรายได้สุทธิไม่ต่ำกว่า 50,000 บาท/ไร่/ปี ซึ่งมีพ่อค้าจากจังหวัดเลยและขอนแก่นมารับซื้อถึงสวน นอกจากนี้เกษตรกรสามารถขยายพื้นที่ได้เองโดยง่าย และสามารถจำหน่ายต้นพันธุ์ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจได้อีกด้วย โดยราคาจำหน่ายต้นพันธุ์จะอยู่ประมาณ 50 บาท/ต้น

ดังนั้น การปลูกไม้เลียงทวาย หรือ ไม้สะตั้ง จึงเป็นอีกทางเลือกหนึ่งให้กับเกษตรกรผู้สนใจที่ต้องการทำเป็นอาชีพเสริมหรืออาชีพหลักเพื่อเพิ่มรายเพื่อลดความเสี่ยงจากพืชอื่น อีกทั้งการดูแลรักษาไม่ยุ่งยาก ไม่มี

การใช้สารเคมี ทำให้เกษตรกรและผู้บริโภคปลอดภัยจากสารเคมี ทั้งนี้ เกษตรกรควรรักษาคุณภาพผลผลิตเพื่อให้ผู้ซื้อเกิดความเชื่อมั่น และควรมีการรวมกลุ่มเพื่อจำหน่ายผลผลิต เพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรอง โดยผู้ที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลได้ที่ นายช่วย บุตรดาเวียง และสุวรรณา เรือนทอง โทร. 09-0588-0502 ยินดีให้คำปรึกษาแก่เกษตรกรทุกท่าน.



กษ.เร่งเยียวยาผู้ประสบอุทกภัย

จากการมีพื้นที่เกษตรและบ้านเรือนราษฎร ใน 21 จังหวัดภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยจากอิทธิพลของพายุโพดุลและคาจิกิ โดยเฉพาะ จ.อุบลราชธานี นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์การเกษตรห่วงใยในสวัสดิภาพของประชาชนผู้ประสบภัยเป็นอย่างยิ่ง ได้

ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำ การบริหารจัดการน้ำจ.อุบลราชธานี มอบสิ่งของยังชีพ พร้อมให้กำลังใจผู้ประสบภัย และมอบหมายส่วนราชการในสังกัดช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างเต็มที่ นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรฯ ยังจัดทำ“โครงการจิตอาสากระทรวงเกษตรฯ ช่วยเหลือ พื้นที่ ฟู ดูแลเกษตรกรผู้ประสบภัย” ขึ้น ซึ่งเปิดโครงการเมื่อวันที่ 23 กันยายนที่ผ่านมา เพื่อให้ทุกหน่วยงานในสังกัดบูรณาการช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรและประชาชนที่ประสบภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีกิจกรรมจิตอาสาที่ดำเนินการ 8 ด้าน ประกอบด้วย 1) สำรวจความเสียหาย เพื่อเร่งจ่ายเงินทดรองราชการและซ่อมแซม 2) จัดหน่วยเคลื่อนที่ให้คำแนะนำฟื้นฟู ดูแลด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ 3) เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่เกษตรและชุมชน 4) ปรับปรุง

บำรุงดิน บำบัดน้ำเสีย 5) แจกพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ 6) ปลอ่ยปลาตู้แหล่งน้ำธรรมชาติ 7) ซ่อมแซมเครื่องมือเครื่องจักรกลทางการเกษตร และ 8) กิจกรรมจิตอาสา ดูแลช่วยเหลือเกษตรกร ตามคำร้องขอ

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการให้เจ้าหน้าที่ในพื้นที่ประสบอุทกภัยเร่งสำรวจข้อมูลความเสียหายด้านพืชหลังน้ำลด เพื่อรวบรวมเสนอให้ความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง และให้บูรณาการทำงานกับหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ในพื้นที่ ดำเนินกิจกรรมจิตอาสากระทรวงเกษตรฯอย่างต่อเนื่อง ในส่วนการช่วยเหลือด้านปัจจัยการผลิต ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช (ศทอ.) จัดส่งเชื้อราไตรโคเดอร์มาไปสนับสนุนจังหวัดที่ประสบภัย 12 จังหวัดภายใต้โครงการฟื้นฟูพื้นที่การเกษตร (พืชสวน) โดยใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาเพื่อให้ต้นพืชเจริญเติบโตและให้ผลผลิตได้เป็นปกติแล้ว 5,656

กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 40.91 ของเป้าหมาย ขณะที่ศูนย์ขยายพันธุ์พืช (ศขพ.) จัดส่งต้นพันธุ์พืชพันธุ์ดี 28 ชนิด ประกอบด้วย พืชผัก 10 ชนิด ไม้ผลไม่ยืนต้น 14 ชนิด

สมุนไพร 3 ชนิด และอ้อยคั้นน้ำจำนวน 85,360 ตัน ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดในพื้นที่ เพื่อมอบให้เกษตรกรนำไปปลูกลดรายจ่ายและสร้างรายได้ต่อไป

สำหรับ จ.อุบลราชธานี ดำเนินกิจกรรมตามแผนบูรณาการ “จิตอาสากระทรวงเกษตรฯฟื้นฟูครอบครัวเกษตรกร ดูแลช่วยเหลือหลังน้ำลด” ปี 2562 ร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯแล้ว 2 ครั้ง เพื่อมอบปัจจัยการผลิตในพื้นที่ หมู่ 6 บ้านปากกุดหวาย ต.หนองกินเพล อ.วารินชำราบ เกษตรกร 500 ราย และพื้นที่หมู่ 13 บ้านท่าสนามชัย ต.หนองบ่อ อ.เมืองอุบลราชธานี เกษตรกร 300 ราย โดยวันที่ 4 ตุลาคมที่ผ่านมา นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานประชุมติดตามสถานการณ์และเร่งช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยธรรมชาติและลงพื้นที่ต.ท่าเมือง อ.ดอนมดแดง จ.อุบลราชธานี พร้อมนางดารศรี กิตติโยภาส รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร และ นายชาติร์ บุญนาค รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อมอบพันธุ์พืชและเมล็ดพันธุ์พืช 7,000 ชุด และเชื้อราไตรโคเดอร์มา 250 ชุด ช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัย 250 รายด้วย

ดม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 300,000
Ad Rate: 1,760

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 8 ตุลาคม 2562

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6448

หน้า: 12(บนขวา)

Col.Inch: 55.64

Ad Value: 97,926.40

PRValue (x3): 293,779.20

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ผุดโครงการกักเก็บน้ำบาดาลขนาดใหญ่กระจายน้ำในพื้นที่ขาดแคลน

ผุดโครงการกักเก็บน้ำบาดาลขนาดใหญ่ กระจายน้ำในพื้นที่ขาดแคลน

เนื่องในโอกาสครบรอบวันคล้ายวัน

สถาปนากรมทรัพยากรน้ำบาดาล ปีที่ 17 ศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กล่าวว่ กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีแผนที่จะพัฒนาโครงการ กักเก็บน้ำขนาดใหญ่โดยใช้น้ำต้นทุนจากแหล่งน้ำบาดาล โดยอาจจะสร้างเป็นแหล่งเก็บน้ำบนดิน หรือแหล่งเก็บน้ำใต้ดิน เพื่อกระจายน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคให้แก่ประชาชน โดยเฉพาะในพื้นที่ที่อยู่นอกเขตชลประทาน และพื้นที่ที่ขาดแคลนแหล่งน้ำผิวดิน ขณะนี้ได้เตรียมการศึกษาศักยภาพของแหล่งน้ำบาดาล และพื้นที่ที่เหมาะสมในการดำเนินการ คาดว่าจะเริ่มดำเนินการได้ในปี 2564

สำหรับแนวทางการดำเนินงานในปี 2563 กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีแผนงานสนับสนุน ส่งเสริมการใช้น้ำบาดาลสำหรับภาคประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ขาดแคลนแหล่งน้ำและอยู่ในพื้นที่นอกเขตชลประทานเพื่อให้ประชาชนได้มีน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค สำหรับประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ที่ขาดแหล่งน้ำบาดาล จะใช้วิธีการกระจายน้ำจากพื้นที่ใกล้เคียงที่มีแหล่งน้ำบาดาลต้นทุนมากส่งให้ประชาชนในพื้นที่ขาดแคลน ขณะนี้กำลังเร่งสำรวจพื้นที่ที่มีความเหมาะสมเพื่อที่จะดำเนินการในขั้นต่อไป ในส่วนของการสนับสนุนน้ำบาดาลในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ตามนโยบายของรัฐบาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาลมีหน้าที่โดยตรงในการสำรวจ ออกแบบ และสร้างระบบน้ำบาดาลในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่อยู่แล้ว และจะดำเนินการในพื้นที่ทั่วประเทศ โดยจะทยอยทำไปตาม



งบประมาณที่ได้รับมา ส่วนเรื่องการเติมน้ำใต้ดินก็เป็นหนึ่งในเป้าหมายที่จะดำเนินการ แต่ไม่ได้หมายความว่าทุกพื้นที่จะสามารถเติมน้ำใต้ดินได้ จะต้องดูความเหมาะสมของพื้นที่แต่ละแห่งด้วยว่าสามารถดำเนินการได้หรือไม่ และที่สำคัญคือต้องให้ความรู้แก่ประชาชนควบคู่ไปด้วย ซึ่งได้แจกจ่ายคู่มือเติมน้ำใต้ดินระดับต้นพร้อมทั้งยังเผยแพร่ทางเว็บไซต์ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (www.dgr.go.th) แต่เนื่องจากงบประมาณปี 2563 ยังไม่ผ่านสภา งบประมาณโครงการต่างๆ จึงยังไม่สามารถเริ่มดำเนินการได้อย่างเต็มที่ระหว่างนี้กรมจะได้ศึกษาข้อมูลแหล่งน้ำบาดาล ความเหมาะสมของพื้นที่เตรียมพร้อมไว้ซึ่งจะเริ่มดำเนินการได้ทันทีที่ได้รับงบประมาณ คาดว่าจะได้รับงบประมาณในช่วงต้นปี 2563 ซึ่งเป็นช่วงที่เริ่มขาดแคลนน้ำ และมีการประกาศวิกฤตภัยแล้งเป็นประจำทุกปี ดังนั้น จึงได้เสนอขอของบกลางไว้ประมาณ 1,000 ล้านบาท เพื่อจัดหาแหล่งน้ำบาดาลสำหรับเกษตรแปลงใหญ่ โดยบูรณาการระหว่างกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งจะช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาภัยแล้งทันที



ศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์



สร้างจุดเปลี่ยน ● อลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ ปาฐกถาพิเศษ "นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์" ในงานสัมมนาเกษตรกรจะปรับตัวอย่างไรในยุคดิจิทัล โดยมี ชาตศิริ โสภณพนิช กรรมการผู้จัดการใหญ่ และเดชา ตูลานันท์ ประธานกรรมการบริหาร ธนาคารกรุงเทพ มาร่วมด้วย ที่สำนักงานใหญ่ ธนาคารกรุงเทพ สีลม

มติเกษตรฯแบน3สาร27ต.ค.

กรุงเทพธุรกิจ • “มัญญา”จับมือ
ผู้แทน 4 ภาคส่วน ยกเลิกการใช้สารเคมี 3 ชนิด ตั้งแต่ 1 ธ.ค.62 ขณะอธิบดีกรมวิชาการเกษตรเผยเห็นชอบตามนโยบายรัฐมนตรี

น.ส.มัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยวานนี้(7ต.ค.)ว่า ภายหลังจากประชุมผู้แทน 4 ภาคส่วน ตามข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี เพื่อหาข้อสรุปในการยกเลิกการใช้สารเคมีที่ใช้ในการเกษตร 3 ชนิด ได้แก่ พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส เนื่องจากเกี่ยวข้องกับสุขภาพของประชาชน จึงให้ผู้แทนภาครัฐ ผู้นำเข้า เกษตรกร และผู้บริโภคร่วมกันหารือถึงปัญหาการแก้ไข และผลกระทบ ทั้งนี้เพื่อให้ทุกฝ่ายเข้าใจกันและหาวิธีได้เพื่อสร้างความเข้าใจต่อสังคมว่า รัฐบาลไม่ได้เอื้อประโยชน์ต่อผู้นำเข้าสาร 3 ชนิดดังกล่าว

ในการประชุม ทางสมาคมอารักขาพืช ไม่ได้ส่งตัวแทนร่วมด้วย แต่ภายหลังการประชุมทั้งหมดมีเสียงเป็นเอกฉันท์ในทิศทางเดียวกันคือ โหวตให้ยกระดับสาร 3 ชนิด จากวัตถุอันตรายประเภทที่ 3 เป็นวัตถุอันตรายประเภทที่ 4 คือวัตถุอันตรายห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง และให้ยกเลิกใช้สาร 3 ชนิด ตั้งแต่วันที่ 1 ธ.ค. 2562 เป็นต้นไป และจะนำมตินี้เสนอให้ที่ประชุมคณะกรรมการวัตถุอันตราย ที่มีนายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รมว.อุตสาหกรรม เป็นประธาน ในวันที่ 27 ต.ค.นี้

คณะกรรมการวัตถุอันตรายพูดमतตลอดว่า จะเห็นด้วยกับกระทรวง

เกษตรฯ ดังนั้น 1-2 วันนี้ จะส่งข้อมูลทั้งหมดให้ ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ มีจุดยืนชัดเจนที่จะยกเลิกใช้สารเคมี 3 ชนิด โดยเร่งรัดกรมวิชาการเกษตรให้หาสารทดแทนที่จะไม่กระทบกับเกษตรกรทั้งเรื่องของความเป็นพิษ ราคาต้นทุน และคุณภาพ

น.ส.เสริมสุข สลักเพ็ชร์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ระบุว่า เห็นด้วยที่จะให้มีการพิจารณาสารเคมี 3 ชนิดเป็นวัตถุอันตราย ประเภทที่ 4 เนื่องจากเป็นนโยบายของ น.ส.มัญญา ที่กำกับดูแลกรมวิชาการเกษตร และนายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี รมว.สาธารณสุข ซึ่งเปรียบเป็นผู้บริหารระดับสูง ที่มีนโยบายเช่นเดียวกัน แต่การพิจารณายกเลิก ต้องมีข้อมูลทางวิชาการและข้อเท็จจริงในเชิงประจักษ์ และมีความชัดเจนครบถ้วน รอบด้านว่าสารเคมีทั้ง 3 ชนิด จะเป็นอันตรายต่อมนุษย์ จึงมีมติตามที่ประชุมให้ยกเลิกระดับสารเคมีเป็นประเภทที่ 4

นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑาศาสตราจารย์สาขาประสาทวิทยา ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า วันนี้ได้มีมติชัดเจน 9 ต่อ 1 เสียงชัดเจนแล้วว่าต้องแบนทันทีตามมติ ซึ่งเป็นเรื่องที่ต้องตรวจสอบการแผ่นดินทำหนังสือขอให้คณะรัฐมนตรี กระทรวงอุตสาหกรรมพิจารณาเพื่อปรับระดับควบคุมวัตถุอันตรายพาราควอตเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ให้มีผลโดยเร็ว

“วันนี้ผมยิ้มออกแล้ว ทุกอย่างต้องจบตั้งนานแล้ว หลังจากนั้นมั่นใจได้เลยว่า 1 ธ.ค. นี้สารเคมีพวกนี้จะหายไปจากประเทศไทย”

มติเอกฉันท์9:0 สั่งยกเลิก 3สารพิษ1ธ.ค.นี้

‘มัญญา’ ได้ลุ้นไม่มี เจ้าสาวใหญ่ ชูปมือเป็น

คณะทำงาน 4 ฝ่าย
ลงมติ 9 ต่อ 0 แบน 3
สารพิษ พาราควอต-
คลอร์ไพริฟอส-ไกลโฟ
เซต **◆ อ่านต่อหน้า 9**

3สารพิษ

□ ต่อจากหน้า 1

เตรียมส่งถึงมือ “บิ๊กตู้-คณะกรรมการวัตถุอันตราย” ภายใน 1-2 วัน เร่งแบนทันที ดีเดย์ 1 ธ.ค. ห้ามครอบครอง ห้ามจำหน่าย ห้ามนำเข้า ห้ามผลิต ด้าน “มัญญา” ปลื้มได้ของขวัญปีใหม่ให้คนไทยทั่วประเทศ ยังไม่มีเจ้าสาวรายไหนรอนำเข้าสารตัวใหม่ ขณะที่ “สุริยะ” สแตนดี้บายรับลูก ก่อนเรียกประชุมคณะกรรมการวัตถุอันตรายภายในสัปดาห์นี้ มั่นใจสำเร็จแน่ ส่วน ปชป. เผยแนวเกษตรอินทรีย์-ออร์แกนิก ชง “เฉลิมชัย” เตรียมเยียวยา

เกษตรกร ใช้สารทดแทนช่วงเปลี่ยนผ่าน

เมื่อวันที่ 7 ต.ค. ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ น.ส.มัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีฯ เป็นประธานการประชุมคณะทำงานเพื่อพิจารณาความเห็น 4 ฝ่าย ประกอบด้วยภาครัฐ ผู้นำเข้า เกษตรกร และผู้บริโภค ต่อการยกเลิกสารเคมีวัตถุอันตรายทางการเกษตร 3 ชนิด ได้แก่ คลอร์ไพริฟอส พาราควอต และไกลโฟเซต ตามคำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ให้ตั้งคณะทำงานพิจารณาโดยเร็ว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า คณะทำงานที่เข้า

ประชุมวันนี้ ประกอบด้วย น.ส.มัญญา ประธานคณะทำงาน นายจักร์แจ่มรักษาพงษ์ ประธานคณะที่ปรึกษา ร่มช.เป็นกรรมการ น.ส.เสริมสุข สลักเพ็ชร์ อธิบดีกรมวิชาการ เกษตร นายอัครพล เสนาณรงค์ ผอ.สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กรมวิชาการเกษตร พญ.สุนฉวี วัชรสินธุ์ รักษาการนายแพทย์เชี่ยวชาญ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข พญ.ศุติกร ธนศิริกร นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ กรมควบคุมโรค น.ส.บุญยืน ศิริธรรม นายกสมาคมสหพันธ์องค์กรผู้บริโภค น.ส.สุภาวดี ทับทิม

▶ แบนสารพิษ...น.ส.มัญญา

ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีฯ และ สหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะทำงาน 4 ฝ่าย ประกอบด้วย ภาครัฐ เกษตรกร ผู้บริโภค และผู้นำเข้า ที่กระทรวงเกษตรฯ สุดท้ายมีมติ 9 ต่อ 0 ให้แบนสารพิษ “พาราควอต-คลอร์ไพริฟอส-ไกลโฟเซต” มีผลตั้งแต่วันที่ 1 ธ.ค. 62



ประธานกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ สังกัดนิคมชะอำ จ.เพชรบุรี น.ส.เสาวลักษณ์ พรกุลวัฒน์ นายกสมาคมอารักขาพืชไทย นางวิไลวรรณ พรหมคำ ผอ.สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร นายมนตรี ป่าป้อง นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการ กรมส่งเสริมสหกรณ์ น.ส.นัชชา ช่อมะลิ เลขานุการคณะที่ปรึกษา รมช.เกษตรฯ โดยในการประชุม สมาคมอารักขาพืช ส่งหนังสือแจ้งที่ประชุมว่า ไม่ได้เข้าร่วมเพราะติดภารกิจต่างประเทศ และไม่ส่งผู้แทนเข้าร่วมด้วย

ส่วนบรรยากาศในการประชุมนั้น ใช้เวลากว่า 2 ชั่วโมง โดยไม่ให้สื่อเข้า พร้อมบอกว่า จะเชิญเข้ามาตอนประชุมเสร็จเพื่อให้มาสังเกตการณ์ว่า คณะทำงานคนไหนโหวตเห็นด้วยหรือไม่เห็นด้วย ซึ่งหลังการประชุมเสร็จสิ้น น.ส.มัญญา ได้ให้ที่ประชุมแสดงความเห็นต่อหน้าสื่อ และโหวตเรียงบุคคล โดยสื่อมวลชนจับตาเป็นพิเศษถึงท่าทีของอธิบดีกรมวิชาการเกษตร เนื่องจากก่อนหน้านี้ มีแถลงการณ์ออกมาว่า ต้องขึ้นตามหลักวิชาการ โดยอธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวก่อนโหวตว่า 1. เนื่องจากเป็นนโยบายของ รมช.เกษตรฯ และเป็นนโยบายของนายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สาธารณสุข 2. เนื่องจากการจะยกเลิกต้องมีการพิจารณาสารทดแทน ข้อมูลประกอบวิชาการเชิงประจักษ์ว่า เป็นพิษต่อร่างกายมนุษย์ จึงเห็นด้วยกับมติที่ประชุมจะยกระดับ 3 สารนี้จากบัญชีประเภทที่ 3 เป็นประเภทที่ 4

น.ส.มัญญา เปิดเผยหลังประชุมว่า ที่ประชุม มติ 9 ต่อ 0 ให้แบนทั้ง 3 สาร โดยจะเสนอให้คณะกรรมการวัตถุอันตราย พิจารณาให้สารทั้ง 3 ชนิด ซึ่งอยู่ในบัญชีประเภทที่ 3 ไปเป็นบัญชีประเภทที่ 4 ตั้งแต่วันที่ 1 ธ.ค. 62 จะเป็นผลให้ห้ามครอบครอง ห้ามจำหน่าย ห้าม

นำเข้า ห้ามผลิต โดยหลังจากนี้จะนำมติให้กรรมการทุกคนลงนามรับผลประชุม ส่งให้ นายกรัฐมนตรี ภายใน 1-2 วันนี้ ในฐานะที่ได้ตั้งคณะทำงานชุดนี้เพื่อพิจารณาให้เกิดความรอบคอบ และหลังจากนั้นนำเสนอต่อคณะกรรมการวัตถุอันตราย เดิมมีกำหนดประชุมวันที่ 27 ต.ค. แต่เมื่อคณะทำงาน 4 ฝ่ายมีข้อยุติในวันนี้ คาดว่า คณะกรรมการฯ อาจเลื่อนการประชุมชี้ขาดขึ้นมาได้เร็วกว่ากำหนดเดิม

“ในส่วนของผู้แทนกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม พร้อมเปิดเผยข้อแสดงข้อต่อสาธารณะ เพราะฉะนั้นเรื่องที่จะไปลงมติการลงมติไม่ได้เป็นประเด็น ทั้งนี้กรมวิชาการเกษตร มีรายละเอียดครบสมบูรณ์ในเรื่องสารทดแทน วิธีการทำเกษตรทดแทน โดยประเทศไทยยังมีสารเคมีอีกจำนวนหลายชนิดที่ยังใช้กันอยู่ทั่วไป เพียงแต่วันนี้ พบว่า 3 สารนี้ เป็นพิษร้ายแรงอันตรายต่อคนและสิ่งแวดล้อม จึงยกเลิกการใช้ทันที หากในอนาคตพบสารเคมีตัวอื่นที่มีความเป็นพิษสูงจะเสนอยกเลิก ซึ่งสารทดแทนหรือวิธีการทดแทนมีผลกำจัดศัตรูพืช เพียงแต่ไม่รวดเร็วทันใจ ที่เราหญ้าฆ่าแมลงแล้วตายทันทีเหมือน 3 สารนี้ อาจเข้าไป 3-5 ชั่วโมง แต่ไม่ใช่อันตรายเท่า 3 ตัวนี้ ทั้งนี้เกษตรกรก็รู้วิธีแบบดั้งเดิมว่า ทำอย่างไรและรู้ว่ามีสารอะไรให้ใช้แทนอยู่แล้ว เรื่องต้นทุนจึงไม่เป็นปัญหา” รมช.เกษตรฯ กล่าว

นางมัญญา กล่าวต่อว่า ยืนยันว่าขณะนี้ ไม่มีนายทุนรายใหญ่รายใดรอนำเข้าสารทดแทนตัวใหม่เข้ามาในประเทศไทย ตามที่มีการกล่าวหาพรรคภูมิใจไทยว่า เตรียมเปิดทางให้นายทุนพรรคนำสารเข้ามา การขออนุญาตนำเข้าไม่ได้ทำได้ในทันที เพราะต้องมีระยะเวลา

พิสูจน์พิษวิทยา และการขออนุญาตทำตามกฎหมายของ พ.ร.บ.วัตถุอันตราย ดังนั้นอย่าห่วงเรื่องเจ้าสัวนำเข้าสารตัวใหม่ และไม่มีการค้าตอนบริษัทนำเข้า 3 สาร เพราะทั่วโลกก็แบนกัน 58 ประเทศแล้ว มติครั้งนี้ถือเป็นของขวัญปีใหม่ให้กับคนไทยทั้งประเทศ เรื่องนี้คณะกรรมการ ไม่ต้องกลัวว่าต้องขึ้นศาล เพราะถ้าต้องขึ้นศาล ตนจะไปด้วย ไม่ทึ่งใครไว้ข้างหลังวันนี้มีความพอใจระดับหนึ่ง แต่หน้าที่ยังไม่จบอีก 3-4 วันถึงจะสำเร็จ

วันเดียวกัน นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รมว.อุตสาหกรรม กล่าวว่า หลังจากการประชุม 4 ฝ่าย มีมติเสนอให้ยกเลิกการใช้และเสนอมายังกระทรวงอุตสาหกรรมในวันที่ 8 ต.ค. หรือในสัปดาห์นี้ หรืออย่างช้าก็ต้นสัปดาห์หน้า ก็จะประชุมคณะกรรมการเพื่อพิจารณาเรื่องดังกล่าวได้ ยืนยันว่าไม่มีมติเรื่องแน่นอนตอนนี้หลายฝ่ายเห็นด้วยให้ยกเลิก เชื่อว่าคณะกรรมการจะมีมติยกเลิกการใช้ ส่วนที่นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรมว.สาธารณสุข อยากให้คณะกรรมการลงมติอย่างเปิดเผย ตนก็เห็นว่าไม่มีปัญหาอะไร เรื่องนี้ไม่มีวาระซ่อนเร้น การเปิดเผยจึงเป็นเรื่องที่ดี ตนเชื่อมั่นว่าการยกเลิกการใช้สารเคมีครั้งนี้จะสำเร็จ

ด้าน นายปริญญา พานิชภักดิ์ รองหัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์ และหัวหน้าทีมเศรษฐกิจยุคใหม่ กล่าวว่า พรรคประชาธิปัตย์ มีแนวคิดทำเกษตรอินทรีย์ และจะใช้สารออร์แกนิกทดแทนสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ซึ่งจากการพูดคุยกับนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวกับสารที่ใช้ทดแทน หากยกเลิกทั้ง 3 ตัวไป จะต้องมีทางเลือกให้กับเกษตรกร โดยกระทรวงเกษตรฯ จะเป็นผู้ดำเนินการ คือ การให้ความรู้เรื่องเกษตรอินทรีย์ รวมถึงเครื่องมือที่จะนำมา

ขจัดวัชพืชทดแทนสารเคมี อย่างไรก็ตาม ขณะ
นี้มีบริษัทที่ได้ทำการทดลองสารทดแทนแล้ว 32
ตัว แต่ก็ยอมรับว่าสารที่จะนำมาทดแทนนั้น มี
ราคาแพงกว่าสารที่ใช้ในปัจจุบันสองเท่า ซึ่งทาง
กระทรวงก็ต้องรับไปดำเนินการว่าจะชดเชยหรือ
เยียวยาอย่างไร เพื่อที่จะให้ใช้สารเคมีน้อยลง

ส่วน นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.
เกษตรฯ กล่าวว่า ได้สั่งการให้หน่วยงานใน
สังกัด เร่งขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการเร่งด่วน
3 เรื่องให้เร็วขึ้น เพื่อรองรับการแบน 3 สาร
ดังกล่าว พร้อมเร่งส่งเสริมการใช้สารชีวภาพ
ชีวภัณฑ์ทดแทน โดยให้ศูนย์วิจัยข้าวพิษไร้
พิษสวน ทดสอบในแปลงทดลองทุกภาคทั่ว
ประเทศ พร้อมกับเสนอร่าง พ.ร.บ.เกษตรกรรม
ยั่งยืน ฉบับที่ พ.ศ...ต่อสภา โดยเร็ว ขณะนี้
ร่างกฎหมายดังกล่าวเสนออยู่ในชั้นกฤษฎีกา
แล้ว จากนั้นจะเข้าสู่ ครม. เพื่อส่งเข้าสภา ต่อ
ไป ปัจจุบันมีพื้นที่เกษตรยั่งยืนกว่า 3 ล้านไร่
และจะให้ขยายเป็น 5 ล้านไร่ในเฟสที่ 1 นอก
จากนั้นยังให้ยกระดับการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์

ซึ่งขณะนี้สามารถขยายพื้นที่ได้ถึง 5.7 แสนไร่
ที่ผ่านการรับรองออร์แกนิก มีอัตราเติบโต 16%
ต่อปี เป็นอันดับ 7 ของเอเชีย โดยให้วางเป้า
ใหม่คือเติบโตขยายตัว 25% ต่อปี เพื่อบรรลุ
เป้าหมายแรก 1 ล้านไร่

ขณะที่ ชมรม ผอ.รพ.ชุมชนแห่ง
ประเทศไทย ออกแถลงการณ์ว่า ทางชมรมฯ
ร่วมสนับสนุนมาตรการณรงค์ห้ามนำเข้า และ
ห้ามจำหน่ายสารพิษทั้ง 3 ตัว อย่างเต็มที่ พร้อม
เชิญชวนให้ทุก รพ.ร่วมติดป้ายณรงค์ถึงพิษภัย
ของสารพิษทางการเกษตร และขอสนับสนุน
ต่อรัฐบาลให้ดำเนินการยกเลิกหรือแบนสารเคมี
ดังกล่าว อย่างพร้อมเพรียง โดยหวังว่า รัฐบาล
จะสามารถดำเนินการยกเลิกสารพิษทั้ง 3 ตัวได้
ในเร็ววัน ขอให้ประชาชนต้องรอนาน อย่าให้
มติของคณะกรรมการวัตถุอันตรายที่ไม่ยอม
ประกาศยกเลิกอันขัดต่อความต้องการของ
ประชาชนมาเป็นอุปสรรค เพื่อสุขภาพที่ดีของ
ประชาชนคนไทยเพื่อสร้างสังคมไทยที่สะอาด
ไร้สารพิษในระยะยาว.

รุกจัดทำมาตรฐานสินค้าเกษตรระดับสากล



สกูปพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

ปัจจุบันประเทศไทยเป็นผู้ผลิตและส่งออกสินค้าภาคการเกษตรในลำดับต้นๆของโลก โดยปริมาณสินค้าภาคการเกษตรที่ประเทศไทยส่งออกในปี 2561 มีมูลค่า 1,103,336 ล้านบาท เนื่องจากสินค้าภาคการเกษตรและอาหารของประเทศไทยเป็นสินค้าที่มีความหลากหลายและสามารถตอบสนองความต้องการของตลาดและผู้บริโภคได้ในทุกระดับ

ดร.จुอะติ พงศ์มณีรัตน์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันมกอช.มีบทบาทสำคัญในการกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและยอมรับสินค้าเกษตรไทย ซึ่งผลจากความมุ่งมั่นที่ผ่านมาสามารถขยับยอดส่งออกสินค้าเกษตรในปี 2561 สร้างรายได้เข้าประเทศกว่า 1.1 ล้านล้านบาทในขณะเดียวกันก็ได้ประกาศใช้มาตรฐานสินค้าเกษตรแล้ว 314 ฉบับ พร้อมเร่งเดินหน้าจัดทำมาตรฐานอาเซียนสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค

ดร.จुอะติ ที่ผ่านมามีบทบาทสำคัญในการเป็นหน่วยงานกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศ (National Standardization Body: NSB) เพื่อให้มาตรฐานที่กำหนดขึ้นมีความเหมาะสม ปลอดภัยต่อผู้บริโภค อยู่ในเกณฑ์ที่เกษตรกร/ผู้ประกอบการ



สามารถปฏิบัติได้ รวมทั้งมีความสอดคล้องกับมาตรฐานสากล และเป็นที่ยอมรับของนานาชาติ ส่งผลให้ปัจจุบันมีการประกาศใช้มาตรฐานสินค้าเกษตรแล้ว 314 ฉบับ และ มกอช.ได้ร่วมกำหนดมาตรฐานอาหารระหว่างประเทศกับองค์การมาตรฐานระหว่างประเทศ CODEX มาอย่างต่อเนื่อง สร้างความสำเร็จมากในคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรไทยในระดับสากล และยังมีบทบาทสำคัญในการร่วมจัดทำมาตรฐานอาเซียน เพื่อให้มีความเหมาะสมและอยู่ในเกณฑ์ที่เกษตรกร/ผู้ประกอบการสามารถปฏิบัติได้ เช่น มาตรฐาน "ASEAN GAP" "เกษตรอินทรีย์อาเซียน" ซึ่งจะสนับสนุนการค้าสินค้าเกษตรระหว่างอาเซียน

"ล่าสุด มกอช.ได้รับการยอมรับความสามารถด้านการรับรองระบบงาน ภายใต้กฎหมายความปลอดภัยอาหารฉบับปรับปรุงใหม่ Food Safety Modernization Act (FSMA) จากองค์การอาหารและยาแห่งสหรัฐอเมริกา (USFDA) ส่งผลให้หน่วยรับรอง (Certification

Body: CB) ที่ผ่านการรับรองระบบงานจาก มกอช.ได้รับการยอมรับจาก USFDA ด้วย ซึ่งส่งผลให้ประเทศไทยมีความสามารถแข่งขันในการส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกาภายใต้ข้อกำหนดกฎหมายใหม่ และยังเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมอาหารของไทยให้พร้อมต่อกระแสแนวโน้มการปรับปรุงและยกระดับกฎหมายภาครัฐทั่วโลก จึงนับว่า มกอช.เป็นหน่วยงานสำคัญที่มีส่วนในการผลักดันการส่งออกสินค้าเกษตรไทยให้เป็นที่ยอมรับของตลาดโลก"

อย่างไรก็ตาม ดร.จुอะติ กล่าวทิ้งท้ายว่า ความสำเร็จดังกล่าวถือเป็นผลจากการปฏิบัติงานเชิงรุกของ มกอช.ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ภายใต้กระทรวงเกษตรฯ อย่างใกล้ชิด ทั้งกรมวิชาการเกษตร กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมการข้าว กรมส่งเสริมการเกษตร รวมทั้งภาคส่วนที่เกี่ยวข้องต่างๆ เพื่อทำหน้าที่เป็น Single agency ด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร สามารถให้บริการได้เบ็ดเสร็จ ภายใต้ พ.ร.บ.มาตรฐานสินค้าเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์อย่างสมบูรณ์ มี
ประสิทธิภาพและประสิทธิผลจนเป็นที่ยอมรับ
ของประเทศคู่ค้า สะท้อนให้เห็นได้จากการ
ขยายปริมาณและมูลค่าการส่งออกสินค้า
เกษตรและอาหารอย่างต่อเนื่อง ทั้งยังช่วย
ความเชื่อมั่นด้านมาตรฐานความปลอดภัย
สินค้าเกษตรและอาหารของประเทศไทย รวมทั้ง
ทั้งหน่วยรับรองระบบงานของ มกอช.ยกระดับ
คุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้ดีขึ้นด้วย

'มณัญญา' ถก 4 ฝ่าย มีมติ 9-0 แบบน 3 สารพิษ

'สุริยะ' ชง กก. วัตถุอันตราย "เกษตร" เร่งทำแผนรับมือ "มณัญญา" ถก 4 ฝ่าย มีมติ 9-0 แบบน 3 สารพิษ

ผู้จัดการรายวัน 360° - "มณัญญา" จัดให้ ถก 4 ฝ่าย มีมติแบบน 3 สารพิษ 9-0 เตรียม
นำผลเสนอคณะกรรมการวัตถุอันตรายพิจารณาต่อ เผยถือเป็นของขวัญปีใหม่ให้
ประชาชน แต่ใจถึงให้ตั้งแต่ 1 ธ.ค.62 "สุริยะ" รับลูก พร้อมยกเลิก เตรียมเรียก
ประชุมคณะกรรมการ มั่นใจรอบนี้สำเร็จแน่ เครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรู
พืช 686 องค์กร จ่อบุกพบ "วราวุธ-เฉลิมชัย" จี้แบนสารเคมีพิษ "เฉลิมชัย" ทำ
แผนรองรับการแบน ลี้ภัยวิทย์วิจัยพืชทั่วประเทศใช้สารชีวภาพทดแทน พร้อมดัน
พ.ร.บ. เกษตรกรรมยั่งยืน

น.ส.มณัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะทำงานเพื่อพิจารณาความเห็นของส่วนรัฐ ผู้นำเข้า เกษตรกร และผู้บริโภคต่อการยกเลิกสารเคมีวัตถุอันตรายทางการเกษตร 3 สาร คลอร์ไพริฟอส พาราควอต และไกลโฟเซต วานนี้ (7 ต.ค.) ว่า ที่ประชุมได้มีมติ 9 ต่อ 0 ให้แบน 3 สารชนิดนี้ โดยจะเสนอให้คณะกรรมการวัตถุอันตรายพิจารณาให้สารทั้งชนิด ซึ่งอยู่ในบัญชีประเภทที่ 3 ไปเป็นบัญชีประเภทที่ 4 ตั้งแต่วันที่ 1 ธ.ค. 2562 ซึ่งจะส่งผลให้ห้ามครอบครอง ห้ามจำหน่าย ห้ามนำเข้า ห้ามผลิต และจะนำ

มติให้กรรมการทุกคนลงนามรับผลประชุมเพื่อเสนอให้นายกรัฐมนตรีรับทราบภายใน 1-2 วัน และหลังจากนั้นจะนำเสนอต่อคณะกรรมการวัตถุอันตราย ซึ่งเดิมมีกำหนดประชุมวันที่ 27 ต.ค.2562 แต่เมื่อคณะทำงาน 4 ฝ่ายมีข้อยุติได้แล้ว คาดว่าคณะกรรมการอาจเลื่อนการประชุมขึ้นได้เร็วขึ้น

"มติในครั้งนี้ ถือเป็นของขวัญปีใหม่ให้กับคนไทยทั้งประเทศ ซึ่งปกติของขวัญปีใหม่จะเป็นวันที่ 1 ม.ค. แต่จะให้เป็นของขวัญกับประชาชนทันที และเรื่องนี้ อธิบดี คณะกรรมการ ไม่ต้องกังวลว่าต้องขึ้นศาล เพราะถ้าต้องขึ้น ดิฉันจะไปด้วย เราไม่ทิ้งใครไว้

อ่านต่อหน้า | 4

ข้างหลัง ซึ่งในวันนี้ ดิฉันมีความพอใจระดับหนึ่ง แต่หน้าที่ยังไม่จบ ต้องอีก 3-4 วัน ถึงจะสำเร็จ ถือเป็นชัยชนะของคนไทยร่วมกัน" น.ส.มณัญญา กล่าว

ทั้งนี้ น.ส.มณัญญา ยืนยันว่า ไม่มีการเตรียมเปิดทางให้นายทุนนำสารตัวใหม่เข้ามา เพราะกระบวนการนำเข้า ทำให้ไม่ได้ในทันที ต้องมีระยะการพิสูจน์พิษวิทยา และการขออนุญาตทำตามกฎหมายของ พ.ร.บ. วัตถุอันตราย อย่างห่วงเรื่องเจ้าผู้นำเข้าสารตัวใหม่ และไม่มีการตัดตอนบริษัทนำเข้า 3 สารเพราะทั่วโลกก็แบนกัน 58 ประเทศแล้ว ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในช่วงการประชุม



ทำสำเร็จ - น.ส.มณัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีเกษตรและสหกรณ์ กำลังเป็นประธานการประชุม 4 ฝ่าย และสามารถผลักดันให้มีมติยกเลิกสารเคมีอันตราย 3 ชนิดได้สำเร็จ

กว่า 2 ชั่วโมง ไม่ได้ให้ผู้สื่อข่าวเข้า แต่ในช่วงโหวต ได้เชิญผู้สื่อข่าวเข้าร่วมสังเกตการณ์ โดยสื่อได้จับตาท่าทีของ น.ส.เสริมสุข สลักเพ็ชร์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ที่เคยระบุก่อนหน้านี้ว่าจะยืนตามหลักวิชาการ และเมื่อถึงช่วงโหวต ได้กล่าวว่า 1. เนื่องจากเป็นนโยบายของ รัฐมนตรีเกษตรฯ และเป็นนโยบายของนายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ และรมว.สาธารณสุข 2. เนื่องจากการจะยกเลิก ต้องมีการพิจารณาสารทดแทน ข้อมูลประกอบวิชาการเชิงประจักษ์ว่าเป็นพิษต่อร่างกายมนุษย์ จึงเห็นด้วยกับมติที่ประชุมที่จะยก ระดับ 3 สารนี้ จากบัญชีประเภท 3 เป็นประเภทที่ 4

วันเดียวกันนี้ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รมว.อุตสาหกรรม กล่าวถึงเรื่องนี้ว่า กรมวิชาการเกษตร ในฐานะดูแลรับผิดชอบเรื่อง สารพิษอันตราย 3 ชนิด จะต้องเสนอมายัง คณะกรรมการวัตถุอันตราย หากเห็นว่าควรยกเลิก ก็จะนำเรื่องเข้าสู่การพิจารณา โดยยืนยันว่า กระทรวงอุตสาหกรรมและผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรม ที่อยู่ในคณะกรรมการ

ชุดนี้ มีความชัดเจนว่าต้องการให้ยกเลิกการใช้ หากกระทรวงเกษตรฯ เสนอมาเร็วภายในสัปดาห์นี้ หรืออย่างช้าต้นสัปดาห์หน้า จะเรียกประชุมเพื่อพิจารณาเรื่องนี้ได้ ยืนยันไม่มีมติเรื่อง ซึ่งตอนนี้หลายฝ่ายเห็นด้วยให้ยกเลิก เชื่อว่าคณะกรรมการฯ จะมีมติยกเลิกการใช้

ส่วนกรณีที่นายอนุทิน อยากให้คณะกรรมการฯ ลงมติอย่างเปิดเผย ตนเห็นว่าไม่มีปัญหาอะไร เรื่องนี้ไม่มีวาระซ่อนเร้น การเปิดเผย จึงเป็นเรื่องที่ดี ตนเชื่อมั่นว่าการยกเลิกการใช้สารเคมีครั้งนี้จะสำเร็จ

ด้านเครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช (Thai-PAN) ได้โพสต์เฟซบุ๊ก ระบุว่า ตัวแทนเครือข่ายสนับสนุนการแบนสารพิษที่มีอันตรายร้ายแรง 686 องค์การ เตรียมเดินทางเข้าพบนายวราวุธ ศิลปอาชา หัวหน้าพรรคชาติไทยพัฒนา ในฐานะ รมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่กำกับดูแลกรมควบคุมมลพิษ เพื่อนำเสนอปัญหาและแนวทางการแก้ไข และในวันที่ 8 ต.ค.2562 และวันที่ 9 ต.ค.2562 จะเข้าพบนายเฉลิมชัย

ศรีอ่อน เลขาธิการพรรคประชาธิปัตย์ ในฐานะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เพื่อรับฟังความคิดเห็นในการดำเนินมาตรการยกเลิกสารพิษร้ายแรง

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ได้สั่งการให้ปลัดกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานในสังกัด เร่งขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการเร่งด่วน 3 เรื่อง เพื่อรองรับการแบนสารเคมีกำจัดศัตรูพืช 3 ชนิด โดยเร่งส่งเสริมการใช้สารชีวภาพชีวภัณฑ์ทดแทน 3 สารพิษ ซึ่งก่อนหน้านี้ได้สั่งการให้กระทรวงเกษตรฯ รวบรวมมาให้ได้มากที่สุด โดยให้ศูนย์วิจัยข้าวพืชไร่พืชสวน ใช้ทดสอบในแปลงทดลองทุกภาคทั่วประเทศ พร้อมกับเสนอร่าง พ.ร.บ.เกษตรกรรมยั่งยืน ฉบับที่ พ.ศ. ... ต่อสภาผู้แทนฯ โดยเร็ว ขณะนี้ร่างกฎหมายดังกล่าว อยู่ในชั้นกฤษฎีกาแล้ว จากนั้นจะเข้าสู่ ครม. เพื่อส่งเข้าสภาผู้แทนฯ ต่อไป ปัจจุบันมีพื้นที่เกษตรยั่งยืนกว่า 3 ล้านไร่ และจะให้ขยายเป็น 5 ล้านไร่ ในเฟสที่ 1 โดยเร็ว.

ศรีสะเกษนาข้าวเสียหาย70,000ไร่

ศรีสะเกษ - นายวัฒนา พุฒิชาติ ผวจ.ศรีสะเกษ เปิดเผยภายหลังนำคณะตรวจสอบสภาพไร่นาของเกษตรกรที่ถูกน้ำท่วมมานานกว่า 20 วัน ที่กลางทุ่งนาบ้านดูน หมู่ 1 ต.ดุน อ.กันทรารมย์ ว่า อำเภอต่างๆ ได้สำรวจความเสียหายจากการเกิดอุทกภัยครั้งนี้ ในภาพรวมของ จ.ศรีสะเกษ มีนาข้าวเสียหาย 70,000 ไร่เศษ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง อ.กันทรารมย์เสียหายหนักมาก 20,000 ไร่เศษ

ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ที่อยู่ติดแม่น้ำมูล ลำน้ำห้วยทา ลำห้วยทับทัน ค่าเสียหายตก 80 ล้านบาทเศษ ซึ่งทางกระทรวงเกษตรฯ มีโครงการที่จะมอบเมล็ดพันธุ์พืชระยะสั้น รวมทั้งระดมจิตอาสาต่างๆ เข้ามาให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในหลายเรื่อง โดยจะดำเนินการใน 4 อำเภอ ซึ่งมีหลายนโยบายที่ จ.ศรีสะเกษ รับนโยบายมาจากนายกรัฐมนตรื เพื่อจะให้การช่วยเหลือประชาชนให้เป็นไปได้ด้วยความรวดเร็วที่สุด

ขอฝากถึงประชาชนชาวศรีสะเกษที่ประสบอุทกภัยว่า ทาง จ.ศรีสะเกษ และรัฐบาล กำลังเร่งช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับความสูญเสีย บางอย่างอาจจะชดเชยไม่ได้เต็มที่ แต่ถือว่าเป็นเรื่องของภัยธรรมชาติที่ไม่อยากให้เกิดขึ้น จะช่วยเหลือกันในทุกวิถีทาง จะหามาตรการอย่างไรหรือหาวิธีการที่จะส่งเสริมอาชีพให้ประชาชนมีรายได้มาชดเชยทดแทนภาคการเกษตรได้อย่างไร ทั้งนี้ ใน จ.ศรีสะเกษ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยได้รับความเสียหาย 12 อำเภอ 73 ตำบล 556 หมู่บ้าน

มติ4ฝ่ายแบนสารพิษ 1ธ.ค.ห้ามขาย-นำเข้า

สุริยะสั่งออกนัดสัปดาห์นี้ ชงกก.วัตถุอันตรายเคาะ

มติ 4 ฝ่าย สั่งแบน 3 สารพิษ
ยกเป็นวัตถุอันตรายประเภท
4 ห้ามนำเข้า-ส่งออก-จำหน่าย
ทีเดียว 1 ธ.ค. (อ่านต่อหน้า 5)

ต่อจากหน้า 1

แบนสารพิษ

เมื่อเวลา 10.00 น. วันที่ 7 ตุลาคม ที่พรรคประชาธิปัตย์ (ปชป.) นายปริญญา พานิชภัคดี รองหัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์ และหัวหน้าทีมเศรษฐกิจ แถลงว่า พรรคประชาธิปัตย์มีนโยบายและยืนยันตั้งแต่ต้นแล้วว่าเห็นด้วยในการยกเลิกสารเคมี 3 สาร ประกอบด้วย พาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส ซึ่งนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก็เห็นด้วย อีกทั้งยังไปไกลกว่าการยกเลิกแล้ว เพราะมีแนวคิดทำเกษตรอินทรีย์ และจะใช้สารออร์แกนิกทดแทนสารเคมีดังกล่าว อย่างไรก็ตาม การที่นายเฉลิมชัยไม่ออกมากพูดให้ชัดเจนตั้งแต่ต้น เพราะเมื่อแบ่งงานของกระทรวง โดยเฉพาะกรมวิชาการเกษตรให้กับ น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รมช.เกษตรฯ ไปแล้ว จึงไม่อยากทำอะไรที่เป็นการก้าวท้าวหรือล้วงลูก เพราะหากนายเฉลิมชัยต่อต้านก็คงคัดค้านเรื่องนี้ตั้งแต่แรก แต่ความจริงนายเฉลิมชัยสนับสนุนให้ น.ส.มนัญญาทำงาน นายปริญญา กล่าวต่อว่า จากการที่ได้พูดคุยกับนายเฉลิมชัยเกี่ยวกับสารที่ต้องนำมาทดแทน หากยกเลิกทั้ง 3 ตัวนี้แล้ว จะต้องมีการเยียวยาให้กับเกษตรกร โดยกระทรวงจะเป็นผู้ดำเนินการ คือ การให้ความรู้เรื่องเกษตรอินทรีย์ รวมถึงเครื่องมือที่จะนำมาใช้จัดวัชพืชทดแทนสารเคมี อย่างไรก็ตาม ขณะนี้มีบริษัทที่ได้ทดลองสารทดแทนแล้ว 32 ตัว แต่ยอมรับว่าสารที่จะนำมาทดแทนนั้น มีราคาแพงกว่าสาร

ที่ใช้ในปัจจุบันสองเท่า ซึ่งทางกระทรวงต้องรับไปดำเนินการว่าจะชดเชยหรือเยียวยาอย่างไร เพื่อให้ใช้สารเคมีน้อยลง ทั้งนี้ ขอยืนยันว่าพรรคประชาธิปัตย์สนับสนุนและเห็นด้วยที่ให้มีการยกเลิกสารพิษทั้ง 3 ตัว แต่ข้อโทษที่ออกมาชี้แจงเข้าไป เพราะคิดว่าการกระทำสำคัญกว่าการพูด และคิดว่าจะพูดเมื่อผลสำเร็จแล้ว “เป็นเรื่องที่ต้องได้แล้วที่นายเฉลิมชัย เสนอให้คณะกรรมการวัตถุอันตรายลงคะแนนอย่างเปิดเผย ดังนั้นจะรอดูว่า กระทรวงอุตสาหกรรมจะยอมให้ลงมติเปิดเผยหรือไม่ เพราะเวลานี้ทั้งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก็เห็นตรงกันให้เปิดเผยมติ” นายปริญญา กล่าว

ที่ทำเนียบรัฐบาล นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม กล่าวถึงกรณีเสนอให้ยกเลิกการใช้สารเคมีอันตรายในภาคเกษตรกรรม 3 ชนิด ว่า เป็นเรื่องที่กรมวิชาการเกษตรในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในฐานะดูแลรับผิดชอบเรื่องสารพิษอันตราย 3 ชนิดนี้ จะต้องเสนอไปยังคณะกรรมการวัตถุอันตรายหากเห็นว่าควรยกเลิก หลังจากนั้นคณะกรรมการดังกล่าวจะนำเรื่องเข้าสู่การพิจารณา ยืนยันกระทรวงอุตสาหกรรมและผู้แทนกระทรวงอุตสาหกรรมที่อยู่ในคณะกรรมการชุดนี้ชัดเจนว่าต้องการให้ยกเลิกการใช้ ทราบว่าในปลายวันเดียวกัน น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ประชุมคณะกรรมการ 4 ฝ่าย ประกอบด้วย ภาครัฐ ผู้นำเข้าสารเคมี เกษตรกร และผู้บริโภค ซึ่งหากผลเป็นอย่างไร จะให้ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรมในฐานะประธานคณะกรรมการวัตถุอันตรายนำเรื่องเข้าที่ประชุมและลงมติ โดยหาก น.ส.มนัญญาประชุมและ

มีมติเสนอให้ยกเลิกการใช้ภายในวันนี้และเสนอมายังกระทรวงอุตสาหกรรมในวันที่ 8 ตุลาคม ในสัปดาห์นี้หรืออย่างช้าก็ต้นสัปดาห์หน้า จะประชุมคณะกรรมการเพื่อพิจารณาเรื่องดังกล่าวได้ ยืนยันไม่มีมติเรื่อง ซึ่งตอนนี้หลายฝ่ายเห็นด้วยให้ยกเลิก เชื่อว่าคณะกรรมการจะมีมติยกเลิกการใช้ ส่วนที่นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข อยากให้คณะกรรมการลงมติอย่างเปิดเผย ตนก็เห็นว่าไม่มีปัญหาอะไร เรื่องนี้ไม่มีวาระซ่อนเร้น การเปิดเผยจึงเป็นเรื่องที่ดี เชื่อมั่นว่าการยกเลิกการใช้สารเคมีครั้งนี้จะสำเร็จ

ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ประชุม 4 ฝ่ายประกอบด้วย ภาครัฐ ผู้นำเข้าสารเคมี เกษตรกร และผู้บริโภค ที่มี น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นประธาน ได้มีมติเห็นชอบให้ยกกระดับสารพาราควอต ไกลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส เป็นวัตถุอันตรายประเภทที่ 4 ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง ซึ่งในวันที่ 1 ธันวาคม 2562 จะต้องไม่มีการวางจำหน่ายทั้ง 3 สารดังกล่าว โดยเร่งให้ผู้จำหน่ายเก็บสต็อกให้หมดเพื่อมอบเป็นของขวัญปีใหม่ให้กับประชาชน

ที่รัฐสภา เกียกกาย นพ.อำพล จินดาวัฒนะ และนายสังคีต พิริยะรังสรรค์ สมาชิกวุฒิสภา (ส.ว.) ร่วมแถลงจุดยืนและเรียกร้องให้รัฐบาลแบนสารเคมี 3 ชนิด โดย นพ.อำพลกล่าวว่า อยากเรียกร้องให้รัฐบาลตัดสินใจอย่างเป็นเอกภาพ แบนการใช้พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต ที่ยึดเยื้อมาหลายปี เพราะจากข้อมูลประจักษ์ชัดแล้วว่า สารเคมีทั้ง 3 ชนิดนี้ ไม่ใช่แค่ตกค้างใน

สิ่งแวดล้อมในผลิตภัณฑ์อาหารทางเกษตรเท่านั้น แต่ยังเข้าสู่ทารกในครรภ์มารดา และส่งผลเสียถึงผู้คนในรุ่นต่อไปด้วย แม้ คณะกรรมการขับเคลื่อนปัญหาสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่มีความเสี่ยงสูง ซึ่งมีทั้งกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงอุตสาหกรรม และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เคยเสนอให้แบนตั้งแต่เดือนเมษายน 2560 แล้ว แต่ผ่านมา 2ปีกว่าก็ยังอนุญาตให้ใช้อยู่

“จากการวิจัยพบว่า ไทยนำเข้าสารเคมี 3 ชนิดนี้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะ ในการกำจัดวัชพืชในเกษตรกรรมไร่ย่อยและยางพารา และสารพิษเคมีเหล่านี้ยังไปตกค้างอยู่ตามแหล่งน้ำชุมชน จนพบผู้ป่วยโรคเรื้อรังนำรุนแรง และบางรายก็เสียชีวิตจากการสัมผัสสารเคมี กลายเป็นว่าเกษตรกรไทยใช้สารเคมีเกือบทั้งประเทศ จนประเทศเหมือนถูกอาบไปด้วยยาพิษ ประชาชนต้องตายผ่อนส่ง” นพ.อำพลกล่าว และว่า คณะกรรมาธิการวิสามัญศึกษาและแถลงจุดยืนเห็นด้วยที่สภาผู้แทนราษฎรได้แถลงจุดยืนกับการแบน 3 สารเคมี ซึ่งในส่วนขอรัฐบาล เกี่ยวข้องกับรัฐมนตรี 3 พรรคการเมือง คือพรรคภูมิใจไทย พรรคพลังประชารัฐ และพรรคประชาธิปัตย์ ถือว่า เป็นเรื่องดีที่มีบางพรรคแสดงจุดยืนชัดเจนมาแต่ต้น และบางพรรคก็มีการปรับท่าทีที่ชัดเจนขึ้น สมาชิกวุฒิสภาเห็นว่า ควรจะยกเลิกการใช้สารเคมีเหล่านี้เสีย

นายสังศิตกล่าวว่า ในฐานะประธานคณะ กมธ.การแก้ปัญหาความยากจนและลดความเหลื่อมล้ำ วุฒิสภา จะขอมติให้ตั้งอนุ กมธ.ศึกษาเรื่องนี้ทันที โดยไม่รอสภาเปิดคิดว่า ข้อมูลที่ได้รวบรวมมาเป็นส่วนหนึ่งที่ทำให้ได้ทันที ทั้งนี้ผลักดันเรื่องนี้มาตั้งแต่ปี 2540 สมัยที่ พล.ต.สนั่น ขจรประศาสน์ เป็นรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ในฐานะ

ที่เป็นที่ปรึกษานโยบายเศรษฐกิจชุมชนพึ่งตนเอง ได้เสนอให้ยกเลิกสารเคมีทั้ง 3 ชนิด ซึ่ง พล.ต.สนั่นก็เห็นด้วย แต่เมื่อเมื่อไปพบกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขอความร่วมมือกลับปฏิเสธ โดยให้เหตุผลว่า หัวคะแนนขายปุ๋ยเคมี และยาฆ่าแมลง จึงไม่สามารถช่วยเรื่องนี้ได้ ตนอยากจะบอกว่า ถ้าเราดูปุ๋ยเคมี และยาฆ่าแมลงที่นำเข้าจากต่างประเทศพบว่ามีจำนวนเพิ่มขึ้นทุกปี และเมื่อไปดูตัวเลขการนำเข้ายาฆ่าโรคก็เพิ่มขึ้นตามไปด้วย สิ่งที่น่าเข้ามาทำให้เกิดโรคภัยไข้เจ็บ ทำให้เกษตรกรเสียชีวิตเป็นจำนวนมาก หากรัฐบาลไม่ใช้ความกล้าหาญหยุดเรื่องนี้ ประเทศก็จะเสียหายไม่มีที่สิ้นสุด

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช หรือ Thai-PAN ได้โพสต์ข้อความในเฟซบุ๊ก ระบุว่า ตัวแทนเครือข่ายสนับสนุนการแบนสารพิษที่มีอันตรายร้ายแรง 686 องค์การ เตรียมเข้าพบนาย วราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) และหัวหน้าพรรคชาติไทยพัฒนา ในวันที่ 8 ตุลาคม เวลา 16.00 น. ทั้งนี้การเข้าพบดังกล่าวเนื่องจาก นายวราวุธกำกับดูแลกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) ซึ่งเป็นหนึ่งในคณะกรรมการวัตถุอันตราย โดยจะนำเสนอปัญหาและข้อเสนอในการแก้ไขปัญหาคาใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในดินและแหล่งน้ำ นอกจากนี้ ในวันที่ 9 ตุลาคม เวลา 14.00 น. เครือข่ายจะเข้าพบนายเฉลิมชัย เพื่อรับฟังความคิดเห็นในการดำเนินการยกเลิกสารพิษร้ายแรง ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้แจ้งต่อประชาชน พร้อมนำเสนอแนวทางการสร้างทางเลือกเพื่อส่งเสริมระบบเกษตรกรรมที่ยั่งยืน มีมาตรการในการสนับสนุนเกษตรกรที่จำเป็นต้องใช้สารเคมีให้

ปรับเปลี่ยนไปสู่ระบบเกษตรกรรมและอาหารที่ปลอดภัยด้วย

พญ.สมพิศ จำปาเงิน ประธานชมรมผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชนแห่งประเทศไทย ได้ออกแถลงการณ์ชมรมผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชนแห่งประเทศไทย เรื่อง ขอให้รัฐบาลมั่นใจในการยกเลิกสารพิษทางการเกษตร โดยระบุว่า สืบเนื่องจากกระแสการเรียกร้องของสังคมรวมทั้งบุคลากรด้านสุขภาพที่ออกมาสนับสนุนและร่วมรณรงค์ให้รัฐบาลยกเลิกการนำเข้าและห้ามจำหน่ายสารพิษทางการเกษตร 3 ตัวคือ สารฆ่าหญ้า พาราควอต สารฆ่าแมลงคลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต จนมีการติดตั้งป้ายรณรงค์หน้าโรงพยาบาลต่างๆ อย่างกว้างขวางในเกือบทุกจังหวัด

“ทางชมรมผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชนขอร่วมสนับสนุนมาตรการรณรงค์ดังกล่าว

อย่างเต็มที่ และขอเชิญชวนให้ทุกโรงพยาบาลร่วมติดป้ายรณรงค์ถึงพิษภัยของสารพิษทางการเกษตร และขอสนับสนุนต่อรัฐบาลให้ดำเนินการยกเลิก หรือแบนสารพาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซตกันอย่างพร้อมเพรียง” พญ.สมพิศกล่าว