



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 1 กันยายน 2563

เรื่อง

- | | |
|---|------------------|
| 1. กรม.ขยายเวลาจ่ายเยียวยาเกษตรกรถึง30ก.ย. | สื่อ |
| 2. กรม.อนุมัติขยายเวลาจ่ายเงินเยียวยาเกษตรกร | แนวหน้า |
| 3. สศก.สร้างความร่วมมือ FAO ประยุกต์ข้อมูลสภาพภูมิอากาศสร้างภูมิคุ้มกัน... | สยามรัฐ |
| 4. ไทยพนัก FAO ประยุกต์ข้อมูลสภาพภูมิอากาศ | ryt9.com |
| 5. สศก.สร้างความร่วมมือ FAO ประยุกต์ข้อมูลสภาพภูมิอากาศสร้างภูมิคุ้มกัน... | innnews.co.th |
| 6. อนุทินย้ำจุดยืนแบน'3สารเคมี'อ่อน'ปชช.'หนุน | newswit.com |
| 7. มกอช. ทิวเข้มกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ผู้ผลิตตรงใหม่ อำเภอมะจรรย์ม ยกระดับ... | มติชน (กรอบบ่าย) |
| 8. คอลัมน์: จอดป้ายประชานิยม: แบนสาร เจับแต่ไม่จับ!! | ไทยโพสต์ |
| 9. คอลัมน์: เก็บมาเขียน: ยกเลิกแบนสารเคมี ต้นทุนพุ่งหวั่นเลิกจ้าง | มติชน |
| 10. ดันไทยศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารโลก | สยามรัฐ |
| 11. หนุนเพิ่มช่องทางการระบายสินค้าเกษตร | เดลินิวส์ |
| 12. 'อนุทิน'นำทัพสธ.แถลง ต้านทบทวนพาราควอต | เดลินิวส์ |
| | มติชน |



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : ครม.ขยายเวลาจ่ายเยียวยาเกษตรกรถึง30ก.ย.

วันอังคารที่ 1 กันยายน พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 14371 หน้า : 8(กลาง)

ครม.ขยายเวลาจ่ายเยียวยาเกษตรกรถึง30ก.ย.

**นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการ
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)**

เปิดเผยความคืบหน้าโครงการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รว.เกษตรฯมอบหมายให้สศก. ในฐานะนายทะเบียนจัดส่งรายชื่อเกษตรกรที่ได้ตรวจสอบความซ้ำซ้อนแล้ว ให้ ธ.ก.ส.เพื่อโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร ตั้งแต่วันที่ 15 พ.ค.- 31 ก.ค. 2563 รวมทั้งสิ้น 112,126.730 ล้านบาท แบ่งเป็นการโอนเงินงวดที่ 1 (เดือนพ.ค.) 7,486,705 ราย จำนวนเงิน 37,433.525 ล้านบาท โอนเงินงวดที่ 2 (เดือนมิ.ย.) 7,472,114 ราย จำนวนเงิน 37,360.570 ล้านบาท และ โอนเงินงวดที่ 3 (เดือน ก.ค.) 7,466,527 ราย จำนวนเงิน 37,322.635 ล้านบาท ขณะที่การขอคืนสิทธิตั้งแต่วันที่ 11 มิ.ย.- 14 ส.ค. 2563 มีเกษตรกรยื่นเรื่องขอคืนสิทธิ/สละสิทธิการรับเงินช่วยเหลือ 378 ราย ทั้งนี้ ผู้ที่แจ้งคืนสิทธิแล้ว สามารถคืนเงินด้วยตนเองที่ ธ.ก.ส. โดยให้คืนเงินเต็มจำนวนที่ได้รับโอนเข้าบัญชีไปแล้ว

ด้านนายพลเชษฐ์ ตราโช รองเลขาธิการ สศก.กล่าวเสริมว่า คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2563 ให้ขยายระยะเวลาดำเนินโครงการฯ เพื่อจ่ายเงินเยียวยาให้เกษตรกร โดยกระทรวงเกษตรฯ จะเร่งจ่ายเงินเยียวยาให้กลุ่มเกษตรกรที่ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรได้อย่างสมบูรณ์ ในวันที่ 15 พฤษภาคม 2563 จำนวนประมาณ 38,737 ราย ตลอดจนเกษตรกรที่มาอุทธรณ์ และผ่านการพิจารณาแล้ว จำนวนประมาณ 269 ราย รวมถึงกลุ่มเกษตรกรที่ไม่ได้รับสิทธิเงินช่วยเหลือภายใต้โครงการฯ เนื่องจากในช่วงแรก

มีความซ้ำซ้อนกับสิทธิโครงการเราไม่ทิ้งกัน แต่ต่อมาสละสิทธิโครงการเราไม่ทิ้ง



ระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์

กันแล้ว จำนวนประมาณ 759 ราย โดยจะจ่ายงวดเดียวจำนวน 15,000 บาท ให้แล้วเสร็จก่อนวันที่ 15 ก.ย. 2563 ซึ่งล่าสุดหลังมีมติคณะรัฐมนตรีอนุมัติให้จ่ายเงินเยียวยาให้เกษตรกรเพิ่มเติม ธ.ก.ส. ได้เริ่มโอนเงินให้เกษตรกรกลุ่มดังกล่าว ตั้งแต่วันที่ 27 สิงหาคมเป็นต้นไป

สำหรับเกษตรกรที่ยังไม่ได้แจ้งเลขบัญชีเพื่อรับโอนเงินนั้น ได้ขอให้หน่วยงานรับขึ้นทะเบียนในพื้นที่ติดต่อเกษตรกรโดยตรง หรือประสานผ่านกำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ในพื้นที่ที่เกษตรกรอาศัยอยู่ เพื่อเร่งรัดเกษตรกรแจ้งเลขที่บัญชี โดยจะโอนให้แล้วเสร็จ ภายในวันที่ 30 ก.ย. ทั้งนี้ ขอให้กลุ่มเกษตรกรที่ยังไม่แจ้งเลขบัญชี รีบมาแจ้งเลขบัญชีให้ธ.ก.ส.โดยเร็ว โดยเกษตรกรสามารถแจ้งเลขที่บัญชีของธนาคารใดก็ได้ แต่หากเป็นบัญชีที่ผูกพร้อมเพย์กับเลขบัตรประชาชน จะยังสะดวกและรวดเร็วในการโอนเงินมากที่สุด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ สยามรัฐ

หัวข้อข่าว : กรม.อนุมัติขยายเวลาจ่ายเงินเยียวยาเกษตรกร

วันอังคารที่ 1 กันยายน พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : 24365 หน้า : 8(ล่างขวา)



กรม.อนุมัติขยายเวลาจ่ายเงินเยียวยาเกษตรกร

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)เปิดเผยถึงความคืบหน้าโครงการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน

รมว.เกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้ สศก. ในฐานะนายทะเบียนจัดส่งรายชื่อเกษตรกร ที่ได้ตรวจสอบความซ้ำซ้อนแล้ว ให้ ธ.ก.ส. เพื่อโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร ตั้งแต่วันที่ 15 พ.ค. - 31 ก.ค.63 รวม 112,126.730 ล้านบาท แบ่งเป็นการโอนเงินงวดที่ 1 (เดือน พ.ค.) จำนวน 7,486,705 ราย จำนวนเงิน 37,433.525 ล้านบาท โอนเงินงวดที่ 2 (เดือน มิ.ย.) จำนวน 7,472,114 ราย จำนวนเงิน 37,360.570 ล้านบาท และโอนเงินงวดที่ 3 (เดือน ก.ค.) จำนวน 7,466.527 ราย จำนวนเงิน 37,322.635 ล้านบาท ขณะที่การขอคืนสิทธิ ตั้งแต่ วันที่ 11 มิ.ย.-14 ส.ค.63 มีเกษตรกรยื่นเรื่องขอคืนสิทธิ/สละสิทธิการรับเงินช่วยเหลือ จำนวน 378 ราย ทั้งนี้ ผู้ที่แจ้งคืนสิทธิแล้วสามารถคืนเงินด้วยตนเองที่ ธ.ก.ส. โดยให้คืนเงินเต็มจำนวนที่ได้รับโอนเข้าบัญชีไปแล้ว

ด้าน นายพลเชษฐ์ ตราโช รองเลขาธิการ สศก. กล่าวเสริมว่า คณะรัฐมนตรี(ครม.) ได้มีมติเมื่อวันที่ 18 ส.ค.

63 ให้ขยายระยะเวลาการดำเนินโครงการฯ เพื่อจ่ายเงินเยียวยาให้แก่เกษตรกร โดย กระทรวงเกษตรฯ จะเร่งดำเนินการจ่ายเงินเยียวยาให้กลุ่มเกษตรกรที่ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรได้อย่างสมบูรณ์ ในวันที่ 15 พ.ค.63 จำนวน 38,737 ราย ตลอดจนเกษตรกรที่มาอุทธรณ์ และผ่านการพิจารณาแล้วจำนวนประมาณ 269 ราย รวมถึงกลุ่มเกษตรกรที่ไม่ได้รับสิทธิเงินช่วยเหลือภายใต้โครงการฯ เนื่องจากในช่วงแรกมีความซ้ำซ้อนกับสิทธิโครงการเราไม่ทิ้งกัน แต่ต่อมาสละสิทธิโครงการเราไม่ทิ้งกันแล้วจำนวน 759 ราย โดยจะจ่ายงวดเดียว จำนวน 15,000 บาท ให้แล้วเสร็จก่อนวันที่ 15 ก.ย.63 ซึ่งล่าสุดหลังจากที่ได้มีมติ ครม. อนุมัติให้จ่ายเงินเยียวยาให้แก่เกษตรกรเพิ่มเติม ธ.ก.ส. ได้มีการเริ่มโอนเงินให้แก่เกษตรกรกลุ่มดังกล่าวตั้งแต่วันที่ 27 ส.ค.63 เป็นต้นไป

“เกษตรกรที่ยังไม่ได้แจ้งเลขบัญชีเพื่อรับโอนเงินขอให้หน่วยงานรับขึ้นทะเบียนในพื้นที่ติดต่อเกษตรกรโดยตรง หรือจะประสานผ่านกำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ในพื้นที่ที่เกษตรกรอาศัยอยู่เพื่อเร่งรัดเกษตรกรแจ้งเลขที่บัญชีโดยจะโอนให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 30 ก.ย.63”



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ ryt9.com

หัวข้อข่าว : สศก.สร้างความร่วมมือ FAO ประยุกต์ข้อมูลสภาพภูมิอากาศสร้างภูมิคุ้มกัน...

วันอังคารที่ 1 กันยายน พ.ศ. 2563

ฉบับที่ : - หน้า : -



สศก.สร้างความร่วมมือ FAO ประยุกต์ข้อมูลสภาพภูมิอากาศสร้างภูมิคุ้มกันภาคเกษตรและความมั่นคงอาหารของไทย

ข่าวเศรษฐกิจ Monday August 31, 2020 13:30 - TheIPR.net



กรุงเทพฯ--31 ส.ค.- สำนักข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

นางสาวกัญญา ไม้ทองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยมติการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง "Strengthening inter-agency collaborative climate services for resilient agri-food systems in Thailand" หรือ การสร้างความเข้มแข็งในการดำเนินงานระหว่างหน่วยงานเพื่อการให้บริการด้านภูมิอากาศ อันเป็นการเสริมสร้างความร่วมมือระหว่าง FAO และรัฐบาลไทยในการประยุกต์ใช้ข้อมูลทางด้านภูมิอากาศในภาคเกษตรและความมั่นคงอาหาร รวมทั้งสร้างภูมิคุ้มกันต่อระบบเกษตรและความมั่นคงอาหารของไทย ซึ่งจัดโดยกรมอุตุนิยมวิทยาและองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations: FAO) เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2563 ณ กรมอุตุนิยมวิทยา ซึ่ง สศก. ได้เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว ร่วมกับสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสำนักบริหารวิทยุการบินแห่งชาติ

ที่ประชุมมีการแลกเปลี่ยนการดำเนินงานด้านภูมิอากาศจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ การนำข้อมูลทางด้านสภาพภูมิอากาศมาประยุกต์ใช้กับการเกษตรที่เชื่อมโยง การจัดทำระบบเตือนภัยล่วงหน้าด้านภาคเกษตร การเกษตรที่คำนึงถึงการเกษตร การจัดการระบบเตือนภัยล่วงหน้าด้าน Modeling System for Agricultural Impacts of Climate Change (MOSAICC) การให้บริการข้อมูลสภาพภูมิอากาศทางด้านภาคเกษตร หรือ ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยา การจัดการพยากรณ์อากาศเพื่อเตือนภัยและสำรวจข้อมูลเชิงลึกและสถานการณ์อื่น ๆ การให้บริการเชื่อมโยงข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาจากภาคเกษตรกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและสถาบันวิจัยและสถานประกอบการอื่น ๆ การให้บริการเชื่อมโยงข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยาจากภาคเกษตรกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและสถาบันวิจัยและสถานประกอบการอื่น ๆ เช่น น้ำท่วมและภัยแล้ง และการนำข้อมูลมาวางแผนและบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร การให้บริการข้อมูลสถานการณ์น้ำเชิงลึกในภาคเกษตร รวมทั้ง ในกรณีที่เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติอันเนื่องมาจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

โอกาสนี้ สศก. ได้นำเสนอการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อรับมือกับผลกระทบของ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในการเสริมความเชื่อมโยง การจับมือและการทำงานร่วมกันของภาคจาก ภัยพิบัติทางธรรมชาติ อันเกิดจากสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลง เช่น การช่วยกันลดผลกระทบความเสียหายจากภัยพิบัติ การเชื่อมโยงระบบเตือนภัยล่วงหน้าด้านภาคเกษตร การแจ้งเตือนภัยและการดำเนินการ เปลี่ยนแปลงภูมิอากาศภาคเกษตร นอกจากนี้ ข้อมูลด้านภูมิอากาศเป็นปัจจัยสำคัญประการหนึ่งที่ช่วย ลดผลกระทบที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทั้งระดับ ป่าฝน ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ มอบหมาย สศก. เป็นผู้ดำเนินการหลักในการจัดทำ Big Data หรือศูนย์ดำเนินการจัดตั้งศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) หรือ NABDC ซึ่งเปิดให้บริการมาตั้งแต่เดือน มีนาคม 2563 ซึ่งปัจจุบัน สศก. ได้บูรณาการข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง รวมถึงศึกษาและพัฒนา เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อเป็นเครื่องมือในการวิเคราะห์ พยากรณ์ สนับสนุนการตัดสินใจด้านภาคเกษตร และอยู่ระหว่างการพัฒนาระบบการพยากรณ์และเตือนภัยด้านภาคเกษตร โดยนำข้อมูลด้านสภาพภูมิอากาศด้านภาคเกษตร และความเสียหายจากภัยพิบัติทางธรรมชาติที่ส่งผลกระทบต่อทั้งการเกษตรที่ขึ้น ในช่วงเวลาต่างๆ ในอดีต เป็นองค์ประกอบสำคัญสำหรับการพยากรณ์และเตือนภัยทางภาคเกษตร เพื่อ เล็งเห็นการรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่อาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตทางการเกษตร และเป็นประโยชน์ต่อการบริหารจัดการความมั่นคงด้านอาหารได้เป็นอย่างดี



รม.เศรษฐกิจอาเซียนขึ้นฝั่งตั้งกองฯ รับดี โทจี



ทั่วโลกตั้งโควิด-19 25.4 ล้านราย คาดว่า 8.5 แสนราย

ข่าวเศรษฐกิจล่าสุด

- 19:25น. COVID-19: จีนเป็นถิ่นเกิดของไวรัสโคโรนาชนิดใหม่ได้แพร่ระบาดครั้งแรกในฟอส 3
- 18:14น. พี่แอมดีจี ร่วมกับ เบลโก โลโก้ ส่ง แคมเปญพิเศษ "Mom to Mom" ช่วยแม่ค้า คุณแม่ร่วมใจกันช่วยเหลือกันที่ได้รับผลกระทบจากวิกฤตโควิด-19
- 18:10น. COVID-19: จีนเป็นถิ่นเกิดของไวรัสโคโรนา 220,000 ราย สูงสุดในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้เมื่อเชิ่วตุล
- 18:08น. 6.ก.ส.เตรียมเงินสินเชื่อ 5.3 พัน ลบ. เสริมสภาพคล่องผู้ประกอบการประมงไทย
- 17:50น. COVID-19: สหรัฐเตือนโควิด-19 19 พฤษ 6,100,000 ราย ตามเทียบ 188,000 ราย
- 17:51น. COVID-19: ทั่วโลกเตือนโควิด-19 พฤษ 25,400,000 ราย สายกว่า 850,000 ราย
- 17:16น. World Today: สรุปข่าวต่างประเทศ ประจำวันที่ 31 สิงหาคม 2563
- 17:00น. TMi แชนแนล 2 เปิดตัวกับใหม่ "โคมไฟ - หอศิลป์" ฟ้าเขียวไร
- 16:59น. ความเชื่อมั่นผู้บริโภคทั่วโลกตดลงครึ่งแรกในรอบ 4 เดือน เหลืออยู่ที่ร้อยละ 78
- 16:43น. KUMWEL จับมือ ทัพ. ลงนาม ขอบ วิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ส่งมอบ นวัตกรรม "ระบบการติดตามป้องกันฟ้าผ่าอัจฉริยะ" เพื่อขยายธุรกิจ ยกระดับสู่ระดับโลก



อนุทินย้ำจุดยืน แบน '3สารเคมี' อ่อน 'ปชช.' หนุน 'อนุทิน-อธิบดี' ยกทีม แฉลง ย้ำจุดยืนแบน 3 สาร ซึ่งเป็น ภัยต่อสุขภาพ (อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 1

แบน 3 สาร

กรณีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เตรียมทำหนังสือถึง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ให้บทนามติการยกเลิกใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ทั้ง สารพาราควอต และ สารคลอร์ไพริฟอส อีกครั้ง หลังจากเมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2563 ได้ทำหนังสืออย่างเป็นทางการ เลขที่ กษ.0100 เพื่อนำเสนอข้อมูลชุดใหม่ ทบทวนการแบน 2 สารดังกล่าวแต่เปลี่ยนใจตั้งหนังสือกลับ ก่อนสิ้นสุดวัน ฟ่อนผันคือเมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2563 นั้น

เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม ที่อาคารพอร์ม อิมแพคอารีนา เมืองทองธานี นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ร่วมกับ นพ.สุขุม กาญจนพิมาย ปลัด สธ. และอธิบดีทุกกรมในสังกัด สธ. แฉลงย้ำจุดยืนการแบน 3 สารเคมีอันตราย

นายอนุทินกล่าวว่า ในวันนี้ตนและผู้บริหาร สธ. ขอแฉลงแสดงจุดยืนของ สธ. ในการแบน 3 สารเคมีอันตราย ที่มีข่าวในขณะนี้ว่า ขอให้มีการพิจารณาเลื่อนการยกเลิกการใช้สารที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพประชาชน ซึ่งเป็น 3 สารที่ใช้ในการเกษตร ได้แก่ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต โดย สธ. ในฐานะหน่วยงานรับผิดชอบการควบคุม ป้องกัน และรักษาโรค อาการเจ็บป่วยของคนไทยทุกคน ขอยืนยันว่า ไม่เห็นด้วยและจะคัดค้านถึงที่สุดต่อกรณีที่มีความพยายามที่จะให้มีการยกเลิกการแบนการใช้สารเคมีอันตรายที่มีผลกระทบต่อสุขภาพประชาชน และเป็น

สาเหตุหลักที่ก่อให้เกิดความเจ็บป่วยทั้งในกลุ่มเกษตรกรที่ใช้สารเคมีและผู้บริโภค

“โดย สธ. มีข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ยืนยันถึงอันตรายของสารเคมี ที่คณะกรรมการวัตถุอันตรายมีมติห้ามใช้ไปแล้ว และมีกรณีของผู้ป่วยที่แพทย์วินิจฉัยว่า เป็นอาการป่วยที่เกิดจากการใช้สารเคมีอันตรายและมีกรณีสะสมในร่างกายเป็นเวลาต่อเนื่อง ทาง สธ. และคณะแพทย์ทุกคน ขอวิงวอนขอร้องให้ผู้ใดก็ตามหน่วยงานใดก็ตามที่กำลังกดดันให้มีการยกเลิกมติการห้ามใช้สารเคมีอันตรายของคณะกรรมการวัตถุอันตราย ได้หยุดการกระทำดังกล่าว โดยขอให้คำนึงถึงผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนคนไทยเป็นอันดับแรก ขอให้ท่านพึงระลึกไว้เสมอว่า ไม่มีเงิน มีรายได้เท่าไรก็ไม่อาจทดแทนสุขภาพและชีวิตที่สูญเสียไปได้ สธ. ขอให้ใช้หลักคิดเดียวกับที่รัฐบาลในปัจจุบันกำลังบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โควิด-19 ที่ได้ผลดี เป็นที่ยอมรับทั่วโลก ที่มีหลักการสำคัญว่าสุขภาพของคนไทย ต้องมาก่อน สุขภาพของคนไทยต้องอยู่เหนือสิ่งอื่นใด แม้จะมีกระทบต่อเศรษฐกิจบ้าง แต่คนไทยต้องมีสุขภาพที่ดี ปลอดภัยจากโรคทุกชนิด” นายอนุทินกล่าว

นายอนุทินกล่าวต่อไปว่า สธ. มีตัวแทนในคณะกรรมการวัตถุอันตรายเพียง 2 คน จากทั้งหมด 27 คน คือ ปลัด สธ. และเลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ซึ่งออกเสียงอย่างไรก็แพ้ จึงต้องมาให้ข้อมูลกับประชาชนว่า แม้จะยืนยันวิจัยทางวิทยาศาสตร์ ข้อมูลผลกระทบต่อสุขภาพและรายงานผู้ป่วยที่ได้รับสารพิษไปหลายครั้งแล้ว แต่ยังมีความคิดเห็นให้คณะกรรมการเปลี่ยนแปลงมติอยู่ตลอด และมีความพยายามที่จะให้มีการใช้สารเคมีในการเกษตรโดยตลอด

“หากจำได้ มติการแบนสารพิษเปลี่ยนไปเปลี่ยนมาตลอดเวลา บางครั้งแบนได้หมด แบนได้เดือน 2 เดือน ก็เปลี่ยนอีกแล้ว พอกดดันเปลี่ยนไม่ได้ ก็ยึด พอใกล้ถึงเวลาหมดการยึดก็จะมาขอให้พิจารณาให้ใช้ก่อน แบบนี้ไม่ต้องประชุมคณะกรรมการ ก็ได้ มติทุกคณะกรรมการที่ตั้งโดยรัฐบาล จะต้องมีความยั่งยืน มั่นคงและแน่นอน ไม่ใช่เปลี่ยนแปลงตลอดเวลา นี่คือนโยบายของ สธ. มีความเป็นห่วงมาก เราเข้าไปโหวต เราไม่ได้ไปลื้อบบั๊วใคร กรรมการ 2 คนของเรา ไปโหวตตามวิชาชีพ ตามความรู้ ตามนโยบายของ สธ. ซึ่ง สธ. เป็นหน่วยงานเดียวในการยื่นหยัดการ

แบนมาตลอด” นายอนุทินกล่าว

นายอนุทินกล่าวว่า การแบนสารเคมีไม่ได้เริ่มตอนที่ตนเข้ารับตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการ สธ. แต่มีนโยบายมาตั้งแต่รัฐมนตรีว่าการ สธ. สมัยก่อนหน้า และเห็นว่าเจตนารมณ์ที่ไม่ให้ใช้สารเคมีต่อประชาชนเป็นประโยชน์ต่อประชาชนและประเทศชาติ ตนจึงต้องสืบสานนโยบายต่อไป และ สธ. มีความเป็นห่วงว่า หากมีการเสนอให้คณะกรรมการพิจารณาทบทวนมติอีกครั้ง จะเป็นการเปิดโอกาสให้มีการนำสารเคมีอันตรายที่ถูกห้ามใช้ไปแล้วให้กลับมาใช้อีกครั้ง ซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพของผู้ใช้ ผู้บริโภค และเกิดมลภาวะในระบบนิเวศเกษตรกรรมประเทศไทยอย่างไม่มีหยุดยั้ง จึงขอความร่วมมือจากประชาชนในฐานะผู้บริโภค ให้ร่วมกันพิจารณาและแสดงการต่อต้านคัดค้านและขีดขวางการพิจารณาการทบทวนของคณะกรรมการ ทั้งนี้เพื่อความปลอดภัยต่อสุขภาพประชาชน

“สธ. ขอยืนยันว่า จะคัดค้านอย่างเต็มที่ หากประชาชนพร้อมใจลงเสียงพร้อมกันเพื่อคุ้มครองตัวเอง จะไม่มีใครกล้าเอาสารเคมีอันตรายกลับมาทำร้ายคนไทยต่อไป หากสารเคมี 3 สาร พอจะมีคุณประโยชน์อยู่บ้าง ทุกโรงพยาบาล คงไม่ขึ้นป้ายต่อต้านทั่วประเทศ” นายอนุทินกล่าว

ด้าน นพ.สุขุมกล่าวว่า ขอยืนยันว่าที่มาย้ำจุดยืนครั้งนี้ ไม่ได้มาเพราะคำสั่งจากรัฐมนตรีว่าการ สธ. แต่อย่างไรก็ตาม เพราะ สธ. เป็นองค์กรหลักด้านสุขภาพในการดูแลสุขภาพประชาชน ซึ่งมีข้อมูลทางวิชาการยืนยันว่า สารเคมีทั้ง 3 สาร มีอันตรายต่อมนุษย์ตั้งแต่อยู่ในครรภ์มารดาจนถึงเสียชีวิตได้ หากสัมผัสกับสารเหล่านี้ ดังนั้นการดำเนินการของ สธ. ร่วมกับทุกภาคีเครือข่ายรณรงค์ไปในทิศทางเดียวกันในการขับเคลื่อนเพื่อยุติการใช้สารเคมีอันตรายเหล่านี้

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2563 มีประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องบัญญัติรายชื่อวัตถุอันตราย ฉบับที่ 6 พ.ศ. 2563 กำหนดให้แบนสารพาราควอต และ คลอร์ไพริฟอส นับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน เป็นต้นไป โดยห้ามให้มีการผลิต นำเข้า ส่งออก และมีไว้ครอบครองสารเคมีทางการเกษตรเพื่อกำจัดศัตรูพืช ซึ่งผู้มีไว้ในครอบครองต้องส่งมอบคืนวัตถุอันตรายดังกล่าวแก่ผู้ขายที่ซื้อมาภายใน 90 หรือไม่เกินวันที่ 29 สิงหาคม 2563 ส่วนผู้ขายต้องรับคืน

จากผู้ซื้อ แล้วรวบรวมข้อมูลการครอบครอง
ส่งให้เจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรภายใน 120
วัน หรือไม่เกิน วันที่ 28 กันยายน 2563

นายสุภรณ์ สังข์วรรณะ เลขานุการสมา
พันธ์เกษตรกรปลดปล่อย และผู้แทน 19 ภาค
เกษตรกร เปิดเผยว่า เกษตรกรกลุ่มพืชเศรษฐกิจ
พร้อมสนับสนุนนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรี
ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการยื่น
เรื่องต่อคณะกรรมการวัตถุอันตรายที่มีนาย
สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวง
อุตสาหกรรม เป็นประธาน ในการยกเลิกแบน
พาราควอตและคลอร์ไพริฟอส ซึ่งในตอนน
ี้ การจับกุมและปรับเงินเกษตรกรมีผลบังคับใช้
แล้ว จึงขอให้นายเฉลิมชัยยึดถือประโยชน์ของ
เกษตรกรและประเทศชาติเป็นสำคัญ ความ
เสียหายของเกษตรกรเกิดขึ้นแล้ว ทั้งในเรื่อง
ของสารทางเลือกที่มีราคาสูง ฆ่าหญ้าไม่ตาย
แต่พืชประธานตายทั้งหมด

นายภมร ศรีประเสริฐ ตัวแทนกลุ่ม
เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง จ.นครราชสีมา
กล่าวว่า เกษตรกรเดือดร้อนจึงต้องออกมา
คัดค้าน เกษตรกรมองเห็นผลกระทบที่ชัดเจน
ทุกพืชจำเป็นต้องใช้สารพาราควอตตลอดทั้งปี
อย่ามาบอกว่าของบังคับทำประมาณฉุกเฉิน
เพราะเป็นความคิดล้าสมัยของการเมืองแบบ
โบราณ เป็นการใช้ภาษีประชาชนอย่างสิ้น
เปลือง เกษตรกรผู้ผลิตมันสำปะหลังไม่มีสิทธิ
ใช้สารพาราควอต แต่กลับพบว่ากระทรวง
สาธารณสุขและกรมปศุสัตว์กำหนดให้นำ
เข้าวัตถุดับที่ปนเปื้อนพาราควอตได้ มองว่า
เป็นการจงใจทำร้ายเกษตรกรไทย

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ความเคลื่อนไหว
นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงอุตสาหกรรม ในฐานะประธานคณะ
กรรมการวัตถุอันตราย เตรียมเรียกหน่วยงาน
ที่เกี่ยวข้องประชุมหาข้อสรุปในเรื่องดังกล่าว
ภายในเดือนกันยายนนี้

มกช. ติวเข้มกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ผู้ผลิตรังไหม อำเภอมะจรรย์ ยกระดับการผลิตรังไหมคุณภาพตรงความต้องการของตลาด เตรียมพร้อมเข้าสู่การขอรับรองมาตรฐาน ก่อนดันสู่ตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ www.DGTFarm.com



ดร.จوعดี พงศ์มณีรัตน์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกช.) เปิดเผยว่า โครงการส่งเสริมเกษตรกรแปลงใหญ่ เป็นหนึ่งในโครงการภายใต้นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มและบริหารจัดการทรัพยากรและปัจจัยการผลิตร่วมกัน ภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและการตลาด การลดต้นทุนการผลิต สร้างผลผลิต

ต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมถึงการสร้างผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐานเป็นไปตามความต้องการของตลาด มกช. ในฐานะที่เป็นหน่วยงานรับผิดชอบด้านมาตรฐานและการรับรองระบบงานสำหรับสินค้าเกษตรของประเทศไทย จึงได้กำหนดแผนงานส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพได้มาตรฐานเพื่อสนับสนุนและต่อยอดโครงการแปลงใหญ่สำหรับสินค้าเกษตรต่างๆ โดยวางแผนดำเนินงานในลักษณะบูรณาการทั้งหน่วยงานภายใน มกช. ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อบรรลุเป้าหมายพัฒนาเกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ให้ปรับเข้าสู่ระบบการผลิตที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของตลาด

ทั้งนี้ การผลิตเส้นไหมเชิงอุตสาหกรรม มีความต้องการรังไหมที่มีคุณภาพในปริมาณมาก เพื่อนำไปสาวและแปรรูปเป็นเส้นไหมไทย ผลผลิตรังไหม

ของเกษตรกรในประเทศยังมีปริมาณไม่เพียงพอ และคุณภาพยังไม่ตรงตามความต้องการของตลาด ปี 2559-2561 กรมหม่อนไหมจึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมอุตสาหกรรม ณ กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตรังไหมที่ อำเภอมะจรรย์ จังหวัดน่าน ซึ่งเป็นกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตรังไหมเพื่อจำหน่ายโดยตรง จึงเป็น



กลุ่มที่มีศักยภาพสูงที่จะพัฒนาด้านการผลิตและการตลาดได้อย่างไรก็ตาม กลุ่มเกษตรกรดังกล่าว ยังขาดองค์ความรู้ของการจัดการปัจจัยการผลิตที่ดี และการผลิตรังไหมที่ได้มาตรฐาน ทำให้ผลผลิตรังไหมที่ได้มีปริมาณน้อยและคุณภาพยังไม่

ตรงตามความต้องการของผู้รับซื้อ ดังนั้น เพื่อรองรับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม และสร้างความยั่งยืนให้กับเกษตรกรผู้ผลิตรังไหม มกช. จึงได้จัดทำ “โครงการพัฒนาเครือข่ายกลุ่มผู้ผลิตรังไหมอุตสาหกรรมตามมาตรฐาน” เพื่ออบรมให้ความรู้และ

สร้างความเข้าใจ เกี่ยวกับข้อกำหนดตามมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตรังไหม (มกช. 8201-2555) และรังไหมพันธุ์ไทยสีเหลือง (มกช. 8001-2553) อาทิ การตรวจประเมิน และการขอการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อเป็นพื้นฐานเริ่มต้นให้กับกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ผู้ผลิตรังไหม

“นอกจากนี้ เพื่อเพิ่มจำนวนผู้ผลิตรังไหมให้ได้ตามมาตรฐานในรูปแบบเครือข่ายที่สนับสนุนกันในพื้นที่ ซึ่งจะช่วยสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาเกษตรกรแปลงใหญ่ผู้ผลิตรังไหมที่อำเภอมะจรรย์ จังหวัดน่าน ให้สามารถผลิตรังไหมที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน และพร้อมสำหรับขอการรับรองต่อไป รวมทั้งกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ผู้ผลิตรังไหม ที่ได้รับการส่งเสริมเข้าสู่ระบบรับรองมาตรฐานแล้ว เกษตรกรสามารถติดตามสัญลักษณ์ Q บนผลิตภัณฑ์ได้ เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในการเลือกซื้อสินค้าเกษตรปลอดภัย รวมทั้งสามารถนำไปวางจำหน่ายในตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ www.DGTFarm.com อีกด้วย” เลขาธิการ มกช. กล่าว

จอด ป้าย ประชาชน

แบนสาร เจ็บแต่ไม่จบ!!

รอขึ้นมามากครั้ง สำหรับประเด็น การจำกัดการใช้สารเคมี โกลโฟเซต และการยกเลิกการใช้ (แบน) สารพาราควอต และคลอร์ไพริฟอส ที่มีทั้งกลุ่มประชาชนผู้บริโภคและกลุ่มเกษตรกรออกมาเรียกร้อง โดยกลุ่มผู้บริโภคต้องการให้ทบทวนการจำกัดการใช้สารหรืออีกนัยยะหนึ่งคือต้องการให้แบนสารโกลโฟเซตไปเลย เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดกับผู้บริโภค

ส่วนในมุมเกษตรกร ต้องการให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทบทวนเรื่องการแบนสารเคมีทั้ง 2 ชนิด เนื่องจากเกษตรกรได้รับความเดือดร้อนในเรื่องของการหาสารเคมีมาทดแทน ซึ่งสารเคมีที่กรมวิชาการเกษตรแนะนำให้นำมาใช้แทน คือ กลูโฟซเนต แต่เมื่อเกษตรกรทดลองใช้แล้วปรากฏว่าหญ้าไม่ตาย แต่ผลผลิตตายเรียบ จึงอยากให้ทางคณะกรรมการวัตถุอันตรายทบทวนในเรื่องนี้โดยด่วน

เบื้องต้น **เฉลิมชัย ศรีอ่อน** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ได้รับหนังสือขอให้ทบทวนการแบนสารเคมีจากเกษตรกร และได้เตรียมทำหนังสือถึง **พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา** นายกรัฐมนตรี เพื่อนำเสนอข้อมูลชุดใหม่ นำไปสู่การทบทวนการแบน 2 สารดังกล่าวต่อคณะกรรมการวัตถุอันตรายอีกครั้ง

ขณะที่ **มนัญญา ไทยเศรษฐ์** รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ ยังยืนยันเดินทางการแบนสารเคมีต่อไป เพราะกระทบกับสุขภาพของประชาชนโดยตรง อีกทั้งได้สั่งการไปที่กรมวิชาการเกษตร ให้ตรวจสอบเกษตรกร หรือร้านขายสารเคมี ที่มีการครอบครองพาราควอตและคลอร์ไพริฟอส หลังจากนั้นหากพบผู้ใดครอบครอง ถือว่ามีสิ่งผิดกฎหมายมีโทษถึงคุก ให้ดำเนินการเด็ดขาดไม่มีข้อยกเว้น มีโทษปรับสูงถึง 1 ล้านบาท หรือติดคุก 10 ปี

กระทรวงเดียวกัน แต่ต่างพรรคต่างพวก

ล่าสุด **สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ในฐานะประธานคณะกรรมการวัตถุอันตราย เตรียมเรียกประชุมหารือประเด็นนี้อีกครั้ง ภายในเดือนกันยายนนี้

เชื่อว่ารอบนี้ต้องมีฝ่ายหนึ่งที่เจ็บ แต่เจ็บแล้วจะจบหรือไม่นั้น

ต้องจับตามทสรุปเรื่องนี้กันต่อไป!!

ภาคพร บุญมี



เก็บมาเขียน

นายสุภรณ์ สังข์วรรณะ เลขาธิการสมาพันธ์เกษตรกรปลดกัญและนายกสมาคมเกษตรกรปลดกัญ เปิดเผยว่าผลกระทบหลังจากการแบนพาราควอตว่า ปัจจุบันส่งผลให้เกษตรกรต้นทุนสูงขึ้น หนี้สินเกษตรกรเพิ่มขึ้นจากคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร บางส่วนเลิกทำเกษตร โรงงานอุตสาหกรรมเกษตรประสบปัญหา อาจเกิดการเลิกจ้างงาน สินค้าผิดกฎหมายลักลอบผสมสารเคมีอ้างเป็นสารชีวภัณฑ์เพิ่มขึ้น เพราะขาดการตรวจสอบ ควบคุมสารชีวภัณฑ์รวมทั้งเกษตรกรได้นำแนวทางที่กรมวิชาการเกษตรแนะนำแล้ว ได้แก่ สารทางเลือก ไกลโฟเซต และกลูโฟซิเนต พบว่าวัชพืชไม่ตายยับยั้งการเจริญเติบโตของพืชปลูก ผลผลิตเสียหาย รวมทั้งนักวิชาการแสดงความเห็นต่อสารทางเลือกต่างๆพบว่า ไม่สามารถทดแทนพาราควอตได้ทั้งในแง่ของประสิทธิภาพ และราคา

นอกจากนี้ สมาคมนักวิชาการอ้อยและน้ำตาลแห่งประเทศไทย(สนอท) ได้สำรวจและวิเคราะห์สารตกค้างในกลุ่มสินค้าเพื่อบริโภคในประเทศไทย อาทิ น้ำตาล น้ำอ้อย แป้งมัน สาขุ ข้าวโพดต้ม ข้าวโพดกระป๋อง ข้าวโพดอาหารสัตว์ และอื่นๆ รวม 35 รายการ เมื่อเดือน ก.พ.63 ไม่พบสารพาราควอตตกค้างแม้แต่รายการ ขณะเดียวกัน สนอท ได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้สำรวจความคิดเห็นจากเกษตรกรทั่วประเทศ ปี พ.ศ.2563 พบว่า ร้อยละ 87 ไม่เห็นด้วยต่อการแบนพาราควอต เพราะยัง

ยกเลิกแบนสารเคมี ต้นทุนพุ่งหัวนเล็กจ้าง

ไม่มีวิธีการหรือสารมาทดแทนได้ไม่สามารถหาแรงงานคนมาถอนหญ้าได้ พาราควอตมีประสิทธิภาพดีและไม่ส่งผลต่อพืชปลูก

“เกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก ได้แก่ อ้อย ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ยางพารา ข้าวโพดหวานและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และผลไม้ข้อให้ 1.นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ดำเนินการจัดทำหนังสือยกเลิกการแบนพาราควอตถึงคณะกรรมการวัตถุอันตราย เพื่อนำไปสู่การทบทวนอย่างเป็นธรรมใหม่อีกครั้ง 2. ขอให้นำมติของคณะกรรมการวัตถุอันตราย เมื่อวันที่ 23 พ.ค.61 โดยดำเนินการจำกัดการใช้สารพาราควอต ซึ่งเป็นแนวทางการบริหารจัดการที่เหมาะสมที่สุด และไม่ส่งผลกระทบต่อผู้ที่เกี่ยวข้อง 3.ขอให้จัดทำหนังสือถึงคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หยุดการนำเข้าสินค้าและวัตถุดิบทางการเกษตรที่มีการใช้สารพาราควอต และสารคลอร์ไพริฟอสแทนที่ ต้องไม่มีการผ่อนปรนถึงเดือนมิถุนายน 2564 เนื่องจากเอื้อประโยชน์ให้กลุ่มทุนธุรกิจ โดยไม่คำนึงถึงสุขภาพของผู้บริโภคคนไทย”

โดยหลังจากการแบนสารเคมีเกษตร โดยเฉพาะพาราควอต หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ยังไม่มีมาตรการรองรับที่ชัดเจน แพทย์ นักวิชาการเฉพาะทาง และตัวแทน

เกษตรกร ได้แสดงความคิดเห็นต่อสถานการณ์ดังกล่าวหลากหลายมุมมอง

ดร.จรรยาภรณ์โชติคานายกสมาคมวิชาการวัชพืชแห่งประเทศไทยกล่าวว่า ปัจจุบันยังไม่มีสารทดแทนที่มีคุณสมบัติ ประสิทธิภาพ และราคาเทียบเท่าพาราควอต ให้เกษตรกรใช้เป็นทางเลือก ตลอดจนปัจจุบันยังไม่มีชีวภัณฑ์ที่ขึ้นทะเบียนถูกต้องกับกรมวิชาการเกษตร สำหรับให้เกษตรกรใช้กำจัดวัชพืช มีแต่ชีวภัณฑ์ปลอมปนด้วยสารพาราควอต และไกลโฟเซต ดังนั้นการพิจารณาทบทวนยกเลิกการใช้พาราควอตในประเทศไทยเป็นสิ่งที่ภาครัฐควรศึกษาไตร่ตรองอย่างรอบคอบและรอบด้านอย่างเป็นธรรม รวมทั้งไม่ควรอนุญาตให้มีการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศที่ยังมีการใช้พาราควอต ถึงแม้ว่าสินค้าเหล่านั้นจะมีค่าตกค้างของพาราควอตไม่เกินค่ามาตรฐานโคเด็กซ์ (codex) ก็ตาม ในทางตรงกันข้ามควรส่งเสริมมาตรการจำกัดการใช้สารเคมีเกษตร และฝึกอบรมเกษตรกรทั่วประเทศให้มีความรู้ เพื่อให้สามารถใช้สารเคมีเกษตรได้อย่างถูกต้อง ปลอดภัย ตามแนวทางการปฏิบัติทางเกษตรที่ดี(Good Agricultural Practices: GAP) หรือเกษตรกรปลดกัญเป็นทางออกที่ดีที่สุด



ดันไทยศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารโลก

นายจรินทร์ ทัศนวิศิษฐ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า ภายใต้งานดำเนินงานของรัฐบาลปัจจุบัน มีหนึ่งในนโยบายสำคัญคือการพัฒนาเศรษฐกิจท้องถิ่น กระทรวงพาณิชย์จึงได้สานต่อภารกิจของรัฐบาลในการสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง ทั้งการส่งเสริมศักยภาพราคาสินค้าเกษตรสร้างรายได้ที่เหมาะสมและ



เป็นธรรมต่อเกษตรกร ประชาชน คู่เล้าแกะค่าครองชีพ และเสริมสร้างเศรษฐกิจของภูมิภาคให้เข้มแข็ง ด้วยเล็งเห็นว่าเศรษฐกิจระดับท้องถิ่นเป็นกลจักรสำคัญที่จะช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศในภาพรวมให้บรรลุตามเป้าหมายได้

การจัดกิจกรรม “เซลส์แมนจังหวัดจัดซื้อขายแลกเปลี่ยน Counter Trade” เป็นการสร้างความชัดเจนต่อทิศทางความร่วมมือในการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจ

การเกษตร และสร้างการบริหารที่เชื่อมโยงร่วมกันของทั้งสองกระทรวงฯ ซึ่งเป็นการต่อยอดจากการจัดงานเปิดตัววิสัยทัศน์ “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” ภายใต้งานยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต

ทั้งนี้ คาดหวังว่าจะเกิดยอดสั่งซื้อทันทีมากกว่า 1,500 ล้านบาท ซึ่งจากการดำเนินการตลอดช่วงที่ผ่านมา สามารถช่วยกระจายผลผลิตของเกษตรกรที่ประสบปัญหาในช่วงที่ผ่านมา เร่งกระจายผลผลิตที่ออกมากในฤดูกาล



ด้านการเกษตร ออกนอกพื้นที่ เช่น สามารถกระจายมะม่วงตลอดจนการกว่า 5,000 ตัน มีมูลค่าประมาณ 31 ล้านบาทบริหารจัดการด้านจากจังหวัดต้นทาง 23 จังหวัด ออกสู่ปลายทางทั้ง 77 จังหวัดทั่วประเทศ เช่น ลิ้นจี่ จากพื้นที่ 5 จังหวัดภาคเหนือสู่ปลายทาง 35 จังหวัดจำนวน 1,300 ตัน มีมูลค่า 160 ล้านบาท ซึ่งปัจจุบันมีผลไม้ชนิดต่าง ๆ ที่ส่งมอบแล้วกว่า 7,000 ตัน มีมูลค่ามากกว่า 200 ล้านบาท เป็นต้น ขณะที่เป้าหมายในการส่งออก ผ่านเซลส์แมนประเทศ สร้างประเทศไทยให้เป็นศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารคุณภาพของโลก เป็น 1 ใน 10 ผู้ส่งออกสินค้าอาหารของโลกให้ได้ภายในปี 2564



ด้าน นางอุมาพร พิมลบุตร รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีบทบาทด้านอุปทาน โดยรู้ศักยภาพของพื้นที่จุดเด่นจุดอ่อนทางภูมิศาสตร์ องค์ความรู้เทคโนโลยีการผลิต และการส่งต่อผลผลิตแปรรูปไปสู่อุตสาหกรรมและการค้า ขกระดับมูลค่าสินค้าสู่เกษตรกรยุคใหม่ ตลอดจนการพัฒนา ส่งเสริมธุรกิจบริการด้านการเกษตรเพื่อช่วยยกระดับการเปลี่ยนผ่านการเกษตรไปสู่ยุคใหม่ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมมากยิ่งขึ้น รวมทั้งบริหารจัดการสินค้าเกษตรร่วมกันแบบครบวงจร เพื่อให้ด้านอุปสงค์และอุปทานสอดคล้องสมดุล เป็นไปในทิศทางเดียวกันวางแผนร่วมกันโดยใช้ความต้องการของตลาดเป็นตัวตั้ง (Demand-driven) เพื่อรักษาเสถียรภาพด้านราคา ลดภาวะถดถอยและราคาตกต่ำของพืชเศรษฐกิจหลัก ได้แก่ ข้าว ข้าวโพด มัน ยาง ปาล์ม และผลไม้ต่าง ๆ ร่วมกัน และจัดทำ Big Data ร่วมกันเพื่อให้อินโฟที่ตรงกัน ทั้งด้านการตลาดในประเทศและต่างประเทศ รวมไปถึงผลผลิตที่เกษตรกรต้องปลูก เพื่อจะได้แนะนำและส่งเสริมเกษตรกรได้ถูกต้อง.



หนุนเพิ่มช่องทางการระบายสินค้าเกษตร

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นสักขีพยานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการเพิ่มศักยภาพในการขนส่งสินค้าเกษตรร่วมกันระหว่างสถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบก กับบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด โดยทั้ง 2 หน่วยงาน ร่วมพัฒนาระบบบริการขนส่งควบคุมอุณหภูมิและรถขนส่งที่สามารถรักษาอุณหภูมิภายใน โดยสามารถควบคุมอุณหภูมิอย่างมีประสิทธิภาพได้ 2 แบบ ในตู้เดียวกัน คือ 0-5 องศา สำหรับผลผลิตของผักผลไม้ และ -18 องศา สำหรับผลิตภัณฑ์แช่แข็ง จึงเป็นการยกระดับการขนส่งสินค้าทางการเกษตรให้สดใหม่จนถึงมือผู้บริโภค โดยควบคุมอุณหภูมิในทุกขั้นตอน เพื่อให้มั่นใจว่าผู้บริโภคจะได้รับผลผลิตที่สดใหม่เหมือนกับซื้อจากผู้ผลิตโดยตรง และอำนวยความสะดวกในการขนส่งสินค้า ที่ส่งช่องทางระบบออนไลน์ของ Ohlala Shopping ตามแนวทางการใช้ชีวิตวิถีใหม่ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยทำแพลตฟอร์ม ออนไลน์ และเว็บไซต์ เพื่อเชื่อมโยงการนำสินค้าจากเกษตรกรส่งถึงมือผู้บริโภคได้อย่างรวดเร็วและมีราคา

ถูก รวมถึงจะเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรที่จะมีช่องทางในการระบายผลผลิตทางการเกษตรได้มากขึ้นอีกทางหนึ่งตามนโยบายของรัฐบาลด้วย “การลงนามในวันนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อพี่น้องเกษตรกรและผู้บริโภคที่ได้รับสินค้าที่มีคุณภาพมีการรับประกันจากหน่วยงานที่น่าเชื่อถือ จึงต้องขอขอบคุณทุกภาคส่วน ซึ่งจากสถานการณ์ในปัจจุบัน ทำให้วิถีชีวิตเปลี่ยนไป ภาคการเกษตรต้องมีการปรับปรุงตัวตามสถานการณ์ด้วย ทำให้ผู้บริโภคเลือกสินค้าที่มีคุณภาพ และจากการลงนามในวันนี้จะช่วยให้พี่น้องเกษตรกรผลิตสินค้าได้ตรงตามความต้องการของตลาด และกระจายสินค้าไปได้อย่างทั่วถึงและมีคุณภาพ มีความปลอดภัย จึงถือเป็นการส่งเสริมสินค้าเกษตรได้ดีที่สุดอีกทางหนึ่ง อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรฯ มีนโยบายที่จะทำให้ประเทศเข้มแข็ง จึงต้องทำให้พี่น้องเกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นด้วย จึงพร้อมที่จะดำเนินการร่วมกันกับทุกภาคส่วนที่จะพลิกวิกฤติให้เป็นโอกาส และช่วยกันพัฒนาเกษตรกรรมให้เข้าสู่วิถีใหม่ เพื่อเตรียมพร้อมเข้าสู่เป็นครัวของโลกต่อไป” นายเฉลิมชัย กล่าว.

'อนุทิน' นำทัพสธ.แถลง ด้านทบทวนพาราควอต

ชี้ 3 สารพิษเป็นภัยสุขภาพ ทีมหมอชู้วิจัยยันอันตราย 'สุริยะ' จ่อถกกก.ในกันยา

'อนุทิน' นำอธิบดี สธ. ย้ำจุดยืนแบน 3 สาร ซึ่งเป็นภัยต่อสุขภาพ วอนอย่ากดดัน เปลี่ยนมติ ยันคัดค้านเต็มที่ จี้ประชาชน ลังเลียงคุ้มครอง (อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 1

พาราควอต

กรณีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เตรียมทำหนังสือถึง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ให้ทบทวนมติการยกเลิกใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ทั้ง สารพาราควอต และ สารคลอร์ไพริฟอส อีกครั้ง หลังจากเมื่อวันที่ 25 สิงหาคม 2563 ได้ทำหนังสืออย่างเป็นทางการ เลขที่ กษ.0100 เพื่อนำเสนอข้อมูลชุดใหม่ ทบทวนการแบน 2 สารดังกล่าวแต่เปลี่ยนใจตั้งหนังสือกลับ ก่อนสิ้นสุดวัน ผ่อนผันคือเมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2563 นั้น

เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม ที่อาคารพอรัม อิมแพคอารีนา เมืองทองธานี นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ร่วมกับ นพ.สุชม ภาณุจนพิมาย ปลัด สธ. และอธิบดีทุกกรมในสังกัด สธ. แถลงย้ำจุดยืนการแบน 3 สารเคมีอันตราย

นายอนุทินกล่าวว่า ในวันนี้นัดและผู้บริหาร สธ. ขอแถลงแสดงจุดยืนของ สธ. ในการแบน 3 สารเคมีอันตราย ที่มีข่าวในขณะนี้ว่า ขอให้มีการพิจารณาเลื่อนการยกเลิกการใช้สารที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพประชาชน ซึ่งเป็น 3 สารที่ใช้ในการเกษตร ได้แก่ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และไกลโฟเซต โดย สธ. ในฐานะหน่วยงานรับผิดชอบการควบคุม ป้องกัน และ

รักษาโรค อากาศเจ็บป่วยของคนไทยทุกคน ขอ ยืนยันว่า ไม่เห็นด้วยและจะคัดค้านถึงที่สุด ต่อกรณีที่มีความพยายามที่จะให้มีการยกเลิก การแบนการใช้สารเคมีอันตรายที่มีผลกระทบต่อ สุขภาพประชาชน และเป็นสาเหตุหลักที่ก่อให้เกิดความเจ็บป่วยทั้งในกลุ่มเกษตรกร ที่ใช้สารเคมีและผู้บริโภค

“โดย สธ. มีข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ยืนยัน ถึงอันตรายของสารเคมี ที่คณะกรรมการวัตถุ อันตรายมีมติห้ามใช้ไปแล้ว และมีกรณีของผู้ป่วย ที่แพทย์วินิจฉัยว่า เป็นอาการป่วยที่เกิดจากการ ใช้สารเคมีอันตรายและมีการสะสมในร่างกายเป็น เวลาต่อเนื่อง ทาง สธ. และคณะแพทย์ทุกคน ขอ จึงวอนขอร้องให้ผู้ใดก็ตาม หน่วยงานใดก็ตาม ที่ กำลังกดดันให้มีการยกเลิกมติการห้ามใช้สารเคมี อันตรายของคณะกรรมการวัตถุอันตราย ได้หยุด การกระทำดังกล่าว โดยขอให้คำนึงถึงผลกระทบต่อ ด้านสุขภาพของประชาชนคนไทยเป็นอันดับแรก ขอให้ท่านพึงระลึกไว้เสมอว่า ไม่ว่ามีเงิน มีรายได้เท่าไรก็ไม่อาจทดแทนสุขภาพและชีวิตที่สุด เสียไปได้ สธ. ขอให้ใช้หลักคิดเดียวกับที่รัฐบาลในปัจจุบันกำลังบริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โควิด-19 ที่ ได้ผลดี เป็นที่ยอมรับทั่วโลก ที่มีหลักการสำคัญ ว่า สุขภาพของคนไทย ต้องมาก่อน สุขภาพของ คนไทยต้องอยู่เหนือสิ่งอื่นใด แม้จะมีกระทบ ต่อเศรษฐกิจบ้าง แต่คนไทยต้องมีสุขภาพที่ดี ปลอดภัยจากโรคทุกชนิด” นายอนุทินกล่าว

นายอนุทินกล่าวต่อไปว่า สธ. มีตัวแทนในคณะกรรมการวัตถุอันตรายเพียง 2 คน จากทั้งหมด 27 คน คือ ปลัด สธ. และเลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ซึ่งออกเสียงอย่างไร ก็แพ้ จึงต้องมาให้ข้อมูลกับประชาชนว่า แม้จะ ยืนยันวิจัยทางวิทยาศาสตร์ ข้อมูลผลกระทบทาง สุขภาพ และรายงานผู้ป่วยที่ได้รับสารพิษไปหลาย ครั้งแล้ว แต่ยังไม่มีความกดดันให้คณะกรรมการ เปลี่ยนแปลงมติอยู่ตลอด และมีความพยายามที่จะ ให้มีการใช้สารเคมีในการเกษตรโดยตลอด

“หากจำได้ มติการแบนสารพิษเปลี่ยนไป เปลี่ยนมาตลอดเวลา บางครั้งแบนได้หมด แบนได้ เดือน 2 เดือน ก็เปลี่ยนอีกแล้ว พอกดดันเปลี่ยน ไม่ได้ ก็ยืด พอใกล้ถึงเวลาหมดการยืด ก็จะมาขอ ให้พิจารณาให้ใช้ก่อน แบบนี้ไม่ต้องประชุมคณะ

กรรมการ ก็ได้ มติทุกคณะกรรมการที่ตั้งโดยรัฐบาล จะต้องมีความยั่งยืน มั่นคงและแน่วแน่ ไม่ใช่เปลี่ยน ได้ตลอดเวลา นี่คือนโยบายที่ สธ. มีความเป็นห่วงมาก เราเข้าไปโหวต เราไม่ได้ไปล็อบบี้ใคร กรรมการ 2 คนของเรา โหวตตามวิชาชีพ ตามความรู้ ตาม นโยบายของ สธ. ซึ่ง สธ. เป็นหน่วยงานเดียวในการ ยินยอมการแบนมาตลอด” นายอนุทินกล่าว

นายอนุทินกล่าวว่า การแบนสารเคมีไม่ได้เริ่มต้นที่ตนเข้ารับตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการ สธ. แต่ มีนโยบายมาตั้งแต่รัฐมนตรีว่าการ สธ. สมัยก่อน หน้า และเห็นว่าเจตนาของ สธ. ไม่ให้ใช้สารเคมีต่อ ประชาชนเป็นประโยชน์ต่อประชาชนและประเทศ ชาติ ตนจึงต้องสืบสานนโยบายต่อไป และ สธ. มีความเป็นห่วงว่า หากมีการเสนอให้คณะกรรมการ พิจารณาทบทวนมติอีกครั้ง จะเป็นการเปิดโอกาส ให้มีการนำสารเคมีอันตรายที่ถูกห้ามใช้ไปแล้วให้ กลับมาใช้อีกครั้ง ซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบต่อ สุขภาพของผู้ใช้ ผู้บริโภค และเกิดมลภาวะ ในระบบนิเวศเกษตรกรรมประเทศไทยอย่างไม่มี หยุดยั้ง จึงขอความร่วมมือจากประชาชนในฐานะ ผู้บริโภค ให้ร่วมกันพิจารณาและแสดงการต่อ ด้านคัดค้านและขัดขวางการพิจารณาการทบทวน ของคณะกรรมการ ทั้งนี้เพื่อความปลอดภัยต่อ สุขภาพประชาชน

“สธ. ขอยืนยันว่า จะคัดค้านอย่างเต็มที่ หาก ประชาชนพร้อมใจส่งเสียงพร้อมกันเพื่อคุ้มครอง

ตัวเอง จะไม่มีใครกล้าเอาสารเคมีอันตรายกลับมาทำร้ายคนไทยต่อไป หากสารเคมี 3 สาร พอลจะมีคุณประโยชน์อยู่บ้าง ทุกโรงพยาบาล คงไม่ขึ้นป้ายต่อต้านทั่วประเทศ" นายอนุทินกล่าว

ด้าน นพ.สุชัชวาลกล่าวว่า ขอยืนยันว่าที่มาย้ำจุดยืนครั้งนี้ ไม่ได้มาเพราะคำสั่งจากรัฐมนตรีว่าการ สธ. แต่อย่างไร เพราะสธ. เป็นองค์กรหลักด้านสุขภาพในการดูแลสุขภาพประชาชน ซึ่งมีข้อมูลทางวิชาการยืนยันว่า สารเคมีทั้ง 3 สาร มีอันตรายต่อมนุษย์ตั้งแต่อยู่ในครรภ์มารดาจนถึงเสียชีวิตได้ หากสัมผัสกับสารเหล่านี้ ดังนั้นการดำเนินการของ สธ.ร่วมกับทุกภาคีเครือข่ายรณรงค์ไปในทิศทางเดียวกันในการขับเคลื่อนเพื่อยุติการใช้สารเคมีอันตรายเหล่านี้

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2563 มีประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องบัญญัติรายชื่อวัตถุอันตราย ฉบับที่ 6 พ.ศ.2563 กำหนดให้เบนซาร์พาราควอด และ คลอร์ไพริฟอส นับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน เป็นต้นไป โดยห้ามให้มีการผู้ผลิต นำเข้า ส่งออก และมีไว้ครอบครอง สารเคมีทางการเกษตรเพื่อกำจัดศัตรูพืช ซึ่งผู้มีไว้ในครอบครองต้องส่งมอบคืนวัตถุอันตรายดังกล่าวแก่ผู้ขายที่ชื่อภายใน 90 หรือไม่เกินวันที่ 29 สิงหาคม 2563 ส่วนผู้ขายต้องรับคืนจากผู้ซื้อ แล้วรวบรวมข้อมูลการครอบครอง ส่งให้เจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรภายใน 120 วัน หรือไม่เกิน วันที่ 28 กันยายน 2563

นายสุภรณ์ สัจจวรรณ เลขาธิการสมาพันธ์เกษตรกรปลอดภัย และผู้แทน 19 ภาคเกษตรเปิดเผยว่า เกษตรกรกลุ่มพืชเศรษฐกิจ พร้อมสนับสนุนนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการยื่นเรื่องต่อคณะกรรมการวัตถุอันตรายที่มียานสุริยะ จรุงเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมเป็นประธาน ในการยกเลิกเบนซาร์พาราควอดและคลอร์ไพริฟอส ซึ่งในตอนนี้การจับกุมและปรับเงินเกษตรกรมีผลบังคับใช้แล้ว จึงขอให้นายเฉลิมชัยยึดถือประโยชน์ของเกษตรกรและประชาชนดีเป็นสำคัญ ความเสียหายของเกษตรกรเกิดขึ้นแล้วทั้งในเรื่องของสารทางเลือกที่มีราคาสูง ฆ่าหญ้าไม่ตายแต่พืชประธานตายทั้งหมด

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ความเคลื่อนไหวนายสุริยะ จรุงเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ในฐานะประธานคณะกรรมการวัตถุอันตราย เตรียมเรียกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประชุมหาข้อสรุปในเรื่องดังกล่าวภายในเดือนกันยายนนี้

ผู้สื่อข่าวรายงานว่าหลังจากสมาคมวิชาการวิชาชีพ ได้เผยแพร่ข้อความหาว่า งานวิจัยภายใต้การนำของ ศ.พรพิมล กองทิพย์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เกี่ยวกับการตกค้างของสารพาราควอดในซีรัมมารดาและซีเทาทารกแรกเกิด เป็นงานวิจัยที่ "ใช้ข้อมูลเท็จ" เพื่อหวังผลให้มีการทบทวนการแบนพาราควอด นั้น ศ.พรพิมล กองทิพย์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล แถลงว่า ผลงานวิจัยทั้งหมดดำเนินการในปี 2553 เป็นการทำงานร่วมกับโรงพยาบาล 3 แห่ง และทีมแพทย์ทั้งหมดล้วนมีชื่อปรากฏในงานวิจัยทั้งสิ้น มีหนังสือตอบรับการเข้าร่วมงานวิจัยจากโรงพยาบาลทั้ง 3 แห่ง และได้รับใบรับรองทางจริยธรรมแล้ว ทั้งนี้ ตัวอย่างในการวิเคราะห์ได้มาจากการเก็บเลือดหญิงตั้งครรภ์ที่เข้ามาฝากครรภ์ 28 สัปดาห์ กับโรงพยาบาล โดยเก็บตัวอย่างเลือด ปัสสาวะ และน้ำนมของมารดาซีเทาทารกและเลือดจากสายสะดือทารก โดยสรุปผลการวิจัย พบว่า 1.ระดับสารออร์แกโนฟอสเฟตของหญิงตั้งครรภ์ และแรกคลอด และลดลงเมื่อคลอดแล้ว 2 เดือน ซึ่งสัมพันธ์กับการศึกษาของต่างประเทศหลายแห่ง เมื่อเด็กอายุ 5 เดือนพบว่าหากแม่มีระดับออร์กาโนฟอสเฟตในปัสสาวะสูง จะทำให้เด็กมีความฉลาดทางสติปัญญาลดลง ประสิทธิภาพการทำงานของกล้ามเนื้อมัดเล็ก-ใหญ่ลดลง และสัมพันธ์กับการตอบสนองของเด็กต่อสิ่งเร้าด้วย 2.หลังคลอดเมื่อตรวจในเลือดมารดาและสายสะดือพบพาราควอด ร้อยละ 20 และพบไกลโฟเซตสูงถึง ร้อยละ 50 แสดงให้เห็นว่าสารดังกล่าวส่งต่อจากแม่ไปถึงลูก 3.นอกจากนี้ ยังตรวจพบพาราควอดในหญิงตั้งครรภ์ และในซีเทาทารกแรกเกิดรวมถึงในน้ำนมมารดาก็พบออร์แกโนฟอสเฟตหลายตัวอีกด้วย ดังนั้น คณะแพทย์ยืนยันว่า จะยืนยันที่จะทำงานวิชาการที่ถูกต้องเพื่อประโยชน์ของสุขภาพประชาชนต่อไป