



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 4 สิงหาคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27324

Col.Inch: 81.40 Ad Value: 146,520

หัวข้อข่าว: 73จุดซื้อไม้เอ็นปลาปิศาจ

หน้า: 1(ล่าง), 2

PRValue (x3): 439,560

ศิลปิน: สีสี่

73จุดซื้อไม้เอ็นปลาปิศาจ

รมช.กษ.ลุย แจ่งขันตอน ไล่ล่าสะตอก ยันไม้หุ่นวาย

“อรรถกร” แจงวุ่น
ปมกระบวนการล่าปลา
หมอคางดำหุ่นวาย ลั่น
เปิดไล่ล่าแบบสะตอก
ไม่ต้องยื่นเอกสารหรือ
ขออนุญาต โดยเปิดจุด
รับซื้อ ♦อ่านต่อหน้า 2

ปลาปิศาจ □ ต่อจากหน้า 1
73 แห่ง ครอบคลุมทั่วประเทศ แกรมให้
ราคา กก.ละ 15 บาท ชนิดไม่มีจำกัด
จำนวน วอนจับมือช่วยกันแก้ปัญหา อย่า
ส่งต่อปลาปิศาจให้เป็นมรดกลูกหลาน
นะพื้นที่ใดชุมชนขอกำลังทหารช่วยจับ
ได้ โวไม่เกิน 2 เดือนสถานการณ์ดีขึ้น

เมื่อเวลา 09.00 น. วันที่ 3 ส.ค.
นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รมช.เกษตร
และสหกรณ์ นำคณะลงพื้นที่ตลาดคลอง
ด่าน ต.คลองด่าน อ.บางปะอิน จ.สมุทร
ปราการ เพื่อพบปะเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยง
สัตว์น้ำและชาวประมง พร้อมมอบเครื่อง
มือประมงใช้จับปลาหมอคางดำ โดยเปิด
เผยว่า ได้มีการตรวจสอบไปหลายที่ จาก
กรณีที่มีน้องประชาชนบอกว่ามีขันตอน
หลายอย่าง การจะเข้าร่วมโครงการกระทรวง
เกษตรฯ ตั้งค่าหัวล่าปลาหมอคางดำ กก. ละ
15 บาท ตนยืนยันว่าไม่เป็นความจริง
กระทรวงเกษตรฯร่วมด้วยช่วยกันทั้ง 22
หน่วยงาน เราเปิดกว้างไม่ว่าคุณจะเป็นใคร
เป็นผู้ขายหรือเป็นผู้หญิง อายุเท่าไรก็ตาม
ถ้าคุณมีความสามารถจับปลาหมอคางดำได้
มากเท่าไร เรามีจุดรับซื้อทั่วประเทศ 73
จุด โดยไม่ต้องใช้เอกสารไม่ต้องผ่าน
กระบวนการมากมายที่เป็นข่าว

นายอรรถกร กล่าวว่่า มาวันนี้เพื่อ
มาขอความร่วมมืออีกครั้ง และเชื่อว่าวัน
นี้จะไม่ใช่วันสุดท้าย ตนมาขอความร่วมมือ
กับพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะพี่น้อง

ที่เป็นชาวประมง มาร่วมจับปลาหมอคาง
ดำกับพวกเรา เพราะปัญหาปลาหมอคาง
ดำ เป็นปัญหาของพวกเราทุกคน ถ้าเรายัง
ปล่อยให้มีกระบาด หมายความว่าเราจะ
ส่งต่อมรดก ที่เรียกว่าปลาหมอคางดำสู่รุ่น
ลูกหลานของเราต่อไป ในส่วนของกรม
ประมงจังหวัดสมุทรปราการ ขอเรียนว่า
ท่านทำงานด้วยตัวคนเดียวไม่ได้ ต้อง
ประสานกับหน่วยงานในพื้นที่ ต้องขอ
ความร่วมมือจากผู้ว่าราชการจังหวัด

รมช.เกษตรฯ ระบุว่า ตนได้รับการ
ยืนยันจากนายสุทิน คลังแสง รมว.
กลาโหม และ พ.ต.อ.ทวี สอดส่อง รมว.
ยุติธรรม หากพื้นที่ใดมีการชุกชุมของปลา
หมอคางดำ ให้ประสานขอกำลังทหารเพื่อ
มาช่วยจับได้ ทั้งนี้ตนเชื่อว่าอีก 1-2 เดือน
เมื่อเรามาประเมินสถานการณ์ปลาหมอคาง
ดำจะต้องดีขึ้น ถ้าพวกเราช่วยกัน
จะแก้ไขปัญหาได้เร็วยิ่งขึ้น ทั้งนี้ รมช.
เกษตรฯ ยังได้ร่วมกิจกรรมปฏิบัติการ
ลงแขกลงคลอง เพื่อจับปลาหมอคางดำ
ร่วมกับชาวบ้านในพื้นที่ด้วย

นายอรรถกร เปิดเผยต่อว่า ยอมรับ



◀ลุยรับซื้อ...นายอรรถกร
ศิริลัทธยากร รมช.เกษตรและ
สหกรณ์ นำคณะลงพื้นที่พบปะ
เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
และชาวประมงที่ตลาดคลองด่าน
ต.คลองด่าน อ.บางปะอิน จ.สมุทร
ปราการ ก่อนยืนยันขณะนี้ได้
เปิดจุดรับซื้อปลาหมอคางดำ
73 จุด ทั่วไทย กก.ละ 15 บาท



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 4 สิงหาคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27324

Col.Inch: 81.40 Ad Value: 146,520

หัวข้อข่าว: 73จุดซื้อไม้ฉันทปลาปิศาจ

หน้า: 1(ล่าง), 2

PRValue (x3): 439,560

คลิป: สีส

ตรง ๆ ว่าวันแรกของโครงการคือวันที่ 1 ต.ค.ที่ผ่านมา อาจยังมีความไม่เข้าใจ หรือ อาจเกิดความบกพร่องเรื่องของการสื่อสาร ไปยังพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะชาว ประมงทำให้พี่น้องยังไม่มี ความมั่นใจว่า จับมาแล้วจะเอาไปแลกเป็นเงินค่าหัวที่ ประกาศไว้ว่า กก.ละ 15 บาทได้หรือไม่ ขอยืนยันว่าเรายินดีรับทุกกิโล เพื่อให้ทุก ฝ่ายเข้ามาช่วยด้วยช่วยกัน ในการนำปลา หมอกางค้ำออกจากระบบให้มากที่สุด โดยไม่มีกระบวนการยุ่งยาก

รมช.เกษตรฯ กล่าวไว้ว่า เราเปิดจุด รับซื้อปลาหมอกางค้ำทั้งหมดแล้วตั้งแต่ วันที่ 1-31 ต.ค. แต่จะจังหวัดดังนี้ จ.จันทบุรี มีจุดรับซื้อทั้งหมด 4 จุด, ระยอง 2 จุด, ฉะเชิงเทรา 8 จุด, สมุทรปราการ 6 จุด, นครปฐม 1 จุด, นนทบุรี 1 จุด, สมุทรสาคร 6 จุด, สมุทรสงคราม 3 จุด, ราชบุรี 1 จุด, เพชรบุรี 10 จุด, ประจวบคีรีขันธ์ 13 จุด, ชุมพร 14 จุด, สุราษฎร์ธานี 3 จุด, นครศรีธรรมราช 5 จุด และ จ.สงขลา 1 จุด รวมทั้งสิ้น 73 จุด 15 จังหวัด โดยผู้ ขายรายย่อย (เกษตรกร ชาวประมง) ไม่มี หลักเกณฑ์กำหนดการรับซื้อ สามารถนำ มาขายที่จุดรับซื้อได้ในราคา กก.ละ 15 บาท ไม่จำกัดจำนวน หากเกษตรกรที่มีการ ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ.1) จับจากปอดตนเองให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 กับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อเพื่อเก็บ เป็นฐานข้อมูลต่อไป ส่วนงบประมาณที่ จะนำไปใช้รับซื้อปลาหมอกางค้ำ ได้รับความร่วมมือจากการยางแห่งประเทศไทย ไม่ใช้เงินกองทุนที่นำไปใช้ช่วยเหลือ พี่น้องชาวสวนยาง ตอนนี้เราใช้เงินทุนของ การยางเบื้องต้น 50 ล้าน

นายอรรถกร ระบุอีกว่า กระทรวง เกษตรฯ ขออย่าได้ประกาศ 7 มาตรการ เพื่อแก้ปัญหาปลาหมอกางค้ำ ประกอบด้วย 1.จำเป็นต้องกำจัดและนำปลาหมอกางค้ำ ออกจากระบบนิเวศของไทยให้มากที่สุด 2.มาตรการรอกการกำจัด โดยต้อง รอให้ปลาหมอกางค้ำลดลง หลังจากนั้น ใช้วิธีธรรมชาติบำบัดโดยการปล่อยปลานักล่าลงไป อาทิ ปลากระพง ปลาอึ่งกึ่ง ที่เราเชื่อว่าในช่วงเวลาที่เหมาะและพื้นที่ ที่เราศึกษามาแล้ว โดยแต่ละพื้นที่จะใช้ ปลานักล่าไม่เหมือนกัน ซึ่งจะช่วยลด ปริมาณปลาหมอกางค้ำได้มากขึ้น 3.นำ ปลาหมอกางค้ำที่จับขึ้นมาได้ไปใช้เรื่อง อื่น โดยตั้งเป้าภายในปีนี้นั้นจนถึงกลางปีหน้า เราจะจับให้ได้ไม่ต่ำกว่า 4,000 ตัน หรือ 4 ล้านกก.

รมช.เกษตรฯ เปิดเผยว่า 4.มาตรการ เฝ้าระวังไม่ให้มีการแพร่ระบาดไปพื้นที่อื่น 5.ทำความเข้าใจเรื่องการแพร่ระบาดกับ ประชาชน โดยเฉพาะพื้นที่ 17 จังหวัดที่ มีการแพร่ระบาด 6.ใช้การวิจัยนวัตกรรม เข้ามาช่วย เช่น การเหนี่ยวนำโครโมโซม จาก 2n เป็น 4n ซึ่งจะทำให้ปลาเป็นหมัน และเราจะใช้ฟิโรโมน หรือสารสกัดหลังใน การดึงดูดทางเพศ ในการนำแสงสีไปล่อ ให้ปลาหมอกางค้ำ มารวมอยู่ในบริเวณ เดียวกัน เพื่ออำนวยความสะดวก และกำจัด ซึ่งเป็นแนวคิดเดียวกับการใช้แสงสีเขียวล่อ หมึก 7.การฟื้นฟู กระทรวงเกษตรฯ จะ ต้องไปศึกษาแหล่งน้ำที่เราพบปลาหมอกางค้ำ ในปัจจุบันมีปลา ปู กุ้ง หอย อะโร บ้าง เพื่อเป็นข้อมูลให้กรมประมงเตรียม เพาะพันธุ์สัตว์ เพื่อคืนระบบนิเวศที่อุดม สมบูรณ์ให้กลับมา.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 4 สิงหาคม 2567

ปีที่: 45 ฉบับที่: 15800

Col.Inch: 103.40 Ad Value: 165,440

หัวข้อข่าว: เปิด 73 จุดซื้อปลาหมอคางดำ

หน้า: 1(ล่าง), 2, 9

PRValue (x3): 496,320

ศิลปิน: สีสี่

ก.เกษตรฯขอทหารไปช่วยจับ

เปิด 73 จุดซื้อปลาหมอคางดำ ก.เกษตรฯขอทหารไปช่วยจับ

ตึกหนัก! ปลาหมอคางดำ สัตว์น้ำ
มหากภัย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
เล็งประสาน รมว.กลาโหมไปช่วยจับ
พร้อมเปิด 73 จุด รับซื้อปลาหมอ
คางดำ กิโลกรัมละ 15 บาท
ครอบคลุมทั่วประเทศ

เมื่อเช้าวันที่ 3 สิงหาคม

➡ ต่อ : ปลาหมอคางดำ - หน้า 2

ปลาหมอคางดำ

นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รมว.เกษตร
และสหกรณ์ สส.ฉะเชิงเทรา พรรค
พลังประชารัฐ ลงพื้นที่ ตลาดคลองด่าน
ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ
เพื่อพบปะเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
และชาวประมง พร้อมมอบเครื่องมือ
ประมงใช้จับปลาหมอคางดำ โดยได้
พูดคุยกับเกษตรกรในพื้นที่ ว่า ได้มี
การตรวจสอบไปหลายที่จากกรณี
ที่พี่น้องประชาชนบอกว่า มีชิ้นคอน
หลายอย่างในการที่จะเข้าร่วมโครงการ

กระทรวงเกษตรฯตั้งค่าหัวลำปลาหมอ
คางดำกิโลกรัมละ 15 บาท ซึ่งตนยืนยัน
ว่า ไม่เป็นความจริง โดยกระทรวง
เกษตรฯร่วมด้วยช่วยกันทั้ง 22 หน่วยงาน
เราเปิดกว้างไม่ว่าคุณจะเป็นใครเป็น
ผู้ชายหรือเป็นผู้หญิง อายุเท่าไร
ก็ตาม ถ้าคุณมีความสามารถจับ
ปลาหมอคางดำได้มากเท่าไร เรามี
จุดรับซื้อทั่วประเทศ 73 จุด โดยไม่ต้อง
ใช้เอกสาร ไม่ต้องผ่านกระบวนการ
มากมายอย่างที่เข่า

“ผมมาวันนี้เพื่อจะมาขอความ
ร่วมมืออีกครั้ง และผมเชื่อว่าวันนี้จะ
ไม่ใช่วันสุดท้าย ผมในฐานะตัวแทน
ของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.
เกษตรและสหกรณ์ มาขอความร่วมมือ
กับพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะพี่น้อง
ที่เป็นชาวประมงมาร่วมจับปลาหมอ
คางดำกับพวกเรา เพราะปัญหาปลา
หมอคางดำเป็นปัญหาของพวกเรา
ทุกคน ถ้าเรายังปล่อยให้มีการระบาด
นั้นหมายความว่า เราจะส่งต่อมรดกที่
เรียกว่าปลาหมอคางดำสู่รุ่นลูกหลาน

ของเราต่อไป”นายอรรถกร กล่าว

นายอรรถกร กล่าวต่อว่า กระทรวง
เกษตรและสหกรณ์ฯนี้ ไม่ว่าจะกรม
ประมง กรมส่งเสริมสหกรณ์ก็ดี กรม
พัฒนาที่ดิน กรมการเกษตร การยาง หรือ
แม้กระทั่ง หน่วยงานอื่นๆ เราทำงาน
ร่วมกัน ในส่วนของกรมประมงจังหวัด
สมุทรปราการ ตนขอเรียนว่า ท่านทำงาน
ด้วยตัวคนเดียวไม่ได้ ท่านต้องประสาน
กับหน่วยงานในพื้นที่ ต้องขอความ
ร่วมมือจากผู้ว่าราชการจังหวัด และตน
ได้รับการยืนยันจากนายสุทิน คลังแสง
รมว.กลาโหม และ พ.ต.อ.ทวี สอดส่อง
รมว.ยุติธรรม หากพื้นที่ใดมีการชุกชุม
ของปลาหมอคางดำ ท่านประสาน
เข้าไปขอกำลังเจ้าหน้าที่มาช่วยจับ
ได้ ทั้งนี้ ตนเชื่อว่าอีก 1-2 เดือน เมื่อ
เรามาประเมินสถานการณ์การปลาหมอ
คางดำจะต้องดีขึ้น ถ้าพวกเราช่วยกัน
ก็จะแก้ไขปัญหาได้เร็วยิ่งขึ้น

➡ ต่อ : ปลาหมอคางดำ - หน้า 9

ปลาหมอคางดำ

ทั้งนี้ นายอรรถกร ยังได้ร่วม
กิจกรรมปฏิบัติการลงแขกลงคลอง
เพื่อจับปลาหมอคางดำร่วมกับชาวบ้าน
ในพื้นที่ โดยชี้ให้เห็นว่ายอมรับจริงๆ ว่า
วันแรกของโครงการก็คือ วันที่ 1 ส.ค.
ที่ผ่านมา อาจจะยังไม่มีความไม่เข้าใจ
หรืออาจจะเกิดความบกพร่องในเรื่อง
ของการสื่อสารไปยังพี่น้องประชาชน
โดยเฉพาะชาวประมงทำให้พี่น้องยัง

◀...ล่าปลาหมอ : นายอรรถกร
ศิริลัทธยากร รมว.เกษตรและ
สหกรณ์ ชุดะกรำ ไล่ปลาหมอคางดำ
หลังร่วมกิจกรรมกับชาวบ้าน
ทอดลงแหจับปลาหมอคางดำ
สัตว์น้ำมหากภัย ที่พื้นที่ตำบลคลองด่าน
อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ



รหัสข่าว: C-240804005028

หน้า: 1/2



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวนำ

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 4 สิงหาคม 2567

ปีที่: 45 ฉบับที่: 15800

Col.Inch: 103.40 Ad Value: 165,440

หัวข้อข่าว: เปิด 73 จุดซื้อปลาหมอคางคกดำ ก.เกษตรฯขอทหารไปช่วยจับ

หน้า: 1(ล่าง), 2, 9

PRValue (x3): 496,320

ศิลป์: สีสี่

ไม่มีความมั่นใจว่า จับมาแล้วจะเอาไปแลกเป็นเงินค่าหัวที่ ร.อ.ธรรมนัสประกาศไว้ว่า กิโลกรัมละ 15 บาท ได้หรือไม่ ซึ่งขอยืนยันว่า เรายินดีรับทุกกิโล เพื่อที่จะให้ทุกฝ่ายเข้ามาร่วมด้วยช่วยกันในการที่จะนำปลาหมอคางคกดำออกจากระบบให้มากที่สุด โดยไม่มีกระบวนการยุ่งยาก โดยเราเปิดจุดรับซื้อปลาหมอคางคกดำทั้งหมดแล้วตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2567

สำหรับจุดรับซื้อแต่ละจังหวัด มีดังนี้ จังหวัดจันทบุรี มีจุดรับซื้อทั้งหมด 4 จุด จ.ระยอง 2 จุด จ.ฉะเชิงเทรา 3 จุด จ.สมุทรปราการ 6 จุด จ.นครปฐม 1 จุด จ.นนทบุรี 1 จุด จ.สมุทรสาคร 6 จุด จ.สมุทรสงคราม 3 จุด จ.ราชบุรี 1 จุด จ.เพชรบุรี 10 จุด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 13 จุด จ.ชุมพร 14 จุด จ.สุราษฎร์ธานี 3 จุด จ.นครศรีธรรมราช 5 จุด และจ.สงขลา 1 จุด รวมทั้งสิ้น 73 จุดรับซื้อ

นายอรรถกร กล่าวว่า ผู้ขายรายย่อย (เกษตรกร ชาวประมง) ไม่มีหลักเกณฑ์กำหนดในการรับซื้อ สามารถนำมาขาย ณ จุดรับซื้อต่างๆ ได้ในราคากิโลกรัมละ 15 บาท ไม่จำกัดจำนวน แต่หากเกษตรกรที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ. 1) จับจากบ่อตนเอง ให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 กับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อเก็บเป็นฐานข้อมูลต่อไป

นายอรรถกร ยังกล่าวถึงงบประมาณที่จะนำไปใช้ในโครงการรับซื้อปลาหมอคางคกดำ เราได้รับความร่วมมือจากการยางแห่งประเทศไทย ในการที่จะใช้เงินทุน ที่ไม่ใช่เงินกองทุนที่เขาจะนำไปใช้ช่วยเหลือพี่น้องชาวสวนยาง แต่ตอนนี้เราใช้เงินกองทุนของการยางเบื้องต้นจะใช้ 50 ล้านบาท ในการที่จะ

ระดมนำปลาหมอคางคกดำออกจากระบบนิเวศให้มากที่สุด แล้วนำไปทำอย่างอื่น โดยเชื่อว่าการนำไปแปรรูปก็จะเป็นประโยชน์ต่อไป

อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรฯได้ประกาศ 7 มาตรการ เพื่อแก้ปัญหาปลาหมอคางคกดำของกระทรวงเกษตรฯประกอบด้วย 1.จำเป็นต้องกำจัดและนำปลาหมอคางคกดำออกจากระบบนิเวศของไทยให้มากที่สุด 2.มาตรการรอกำจัด โดยต้องรอกำจัดปลาหมอคางคกดำลดลง หลังจากนั้นจะใช้วิธีธรรมชาติบำบัดโดยการปล่อยปลานักล่าลงไป อาทิ ปลากระพง ปลาอึ่งกึ่งที่เราเชื่อว่าในช่วงเวลาที่เหมาะและพื้นที่ที่เราศึกษามาแล้ว โดยแต่ละพื้นที่จะใช้ปลานักล่าไม่เหมือนกัน ซึ่งจะช่วยลดปริมาณปลาหมอคางคกดำได้มากขึ้น 3.นำปลาหมอคางคกดำที่จับขึ้นมาได้ไปใช้เรื่องอื่นๆ โดยตั้งเป้าหมายในปีนี้จนถึงกลางปีหน้าเราจะจับให้ได้ไม่ต่ำกว่า 4,000 ตัน หรือ 4 ล้านกิโลกรัม

4.มาตรการเฝ้าระวังไม่ให้มีการแพร่ระบาดไปพื้นที่อื่น 5.ทำความเข้าใจเรื่องการแพร่ระบาดกับประชาชน โดยเฉพาะพื้นที่ 17 จังหวัดที่มีการแพร่ระบาด 6.ใช้การวิจัย นวัตกรรมเข้ามาช่วย เช่น การเหนี่ยวนำโครโมโซม จาก 2n เป็น 4n ซึ่งจะทำให้ปลาเป็นหมัน และเราจะใช้ฟิโรโมน หรือสารสกัดหลังในการดึงดูดทางเพศ ในการนำแสงสีไปล่อให้ปลาหมอคางคกดำมารวมอยู่ในบริเวณเดียวกัน เพื่ออำนวยความสะดวกในการกำจัด ซึ่งเป็นแนวคิดเดียวกับการใช้แสงสีเขี้ยวล่อหมึก 7.การฟื้นฟู กระทรวงเกษตรฯ จะต้องไปศึกษาแหล่งน้ำที่เราพบปลาหมอคางคกดำ ในปัจจุบันมีปลา ปู กุ้ง หอย อะไรบ้าง เพื่อเป็นข้อมูลให้กรมประมงเตรียมเพาะพันธุ์สัตว์

เพื่อคืนระบบนิเวศที่อุดมสมบูรณ์ให้กลับมา

วันเดียวกัน นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง เปิดเผยถึงการสืบสวนข้อเท็จจริงต้นตอการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคกดำที่ครบกำหนด 7 วันแล้ว ว่ากรมประมงยืนยันว่าจะทำความเข้าใจให้ปรากฏมากที่สุด โดยมีคณะกรรมการทั้งผู้เชี่ยวชาญ และผู้ที่สามารถให้ข้อมูลเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นได้ และได้มีการส่งผลให้กับกระทรวงเกษตรฯ แล้วตั้งแต่วันที่ 2 สิงหาคม รายละเอียดผลการสืบสวนยังไม่สามารถเปิดเผยได้ ทั้งนี้ ตนได้ทำหนังสือถึงประเทศกานา 1 ฉบับ และสถานทูตกานาในประเทศไทยอีก 1 ฉบับ เพื่อให้จัดส่งสารพันธุกรรม และเนื้อเยื่อของปลาหมอคางคกดำที่เข้ามาในประเทศไทยเพื่อมาพิสูจน์ในทางกระบวนการวิทยาศาสตร์ เพื่อสืบสวนยืนยันถึงต้นตอ นำมาแก้ปัญหาให้กับชาวประมงและเกษตรกร

ส่วนการพิจารณาประกาศเขตพื้นที่กักกัก ซึ่งกรมประมงได้ทำหนังสือไปยังกรมบัญชีกลางตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายนที่ผ่านมา ซึ่งทางกรมบัญชีกลางส่งหนังสือตอบกลับมาแล้วเมื่อวานนี้ ขณะนี้กรมประมง กำลังพิจารณาการช่วยเหลือตามกรอบอำนาจตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการช่วยเหลือเกษตรกรว่าเข้าองค์ประกอบหรือไม่ โดยจะเร่งดำเนินการเพื่อให้มีการประกาศตามขั้นตอน ซึ่งกรมประมงจะแจ้งไปยังจังหวัดต่อไป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 750

Section: First Section/ไทยรัฐ ไซเบอร์เน็ต

วันที่: อาทิตย์ 4 สิงหาคม 2567

ปีที่: 75 **ฉบับที่:** 24302

หน้า: 10(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 27.81 **Ad Value:** 20,857.50 **PRValue (x3):** 62,572.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รมช.เกษตรลุยจับหมอลางดำ

รมช.เกษตรลุยจับหมอลางดำ

ที่บริเวณด้านหลังตลาดคลองจั่น ต.คลองจั่น อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ เมื่อวันที่ 3 ส.ค. นายอรรถกร สิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานกิจกรรมปฏิบัติการลงแขกถลุงคลอง (จับปลาหมอลางดำในพื้นที่) โดยมีนายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง นายสุวิรัตน์ วงศ์สุวัฒน์ รองอธิบดีกรมประมง ตลอดจนผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และชาวประมงในพื้นที่เข้าร่วมพร้อมมอบเครื่องมือประมงให้จับปลาหมอลางดำให้แก่เกษตรกรและชาวประมง ตลอดจนตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อปลาหมอลางดำ และชมการทำน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอลางดำ

นายอรรถกรกล่าวว่า จากผลกระทบของปลาหมอลางดำ ในพื้นที่ 16 จังหวัด ขณะนี้มีการรณรงค์อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ภาคประชาชนมีส่วนร่วมในการควบคุมและกำจัดปลาหมอลางดำออกจากแหล่งน้ำ และขอยืนยันว่ากระทรวงเกษตรฯ รับซื้อทุกกิโลกรัมในราคา 15 บาทจริง และทุกคนเข้าร่วมโครงการได้ โดยมอบหมายให้กรมประมงเร่งชี้แจงทำความเข้าใจในเรื่องจุดรับซื้อให้ชัดเจนและเชื่อมั่นว่าหากเราทุกคนร่วมมือกัน สถานการณ์จะดีขึ้น

ด้านนายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า วันนี้เป็นวันที่ 3 ในการเปิดรับซื้อปลาหมอลางดำทั้ง 73 จุด ซึ่งมีความคืบหน้าไปมาก ย้ำว่า

ทุกตัวทุกกิโล ต้องได้กิโลกรัมละ 15 บาท สำหรับการจับปลาหมอลางดำที่ผ่านมา โดยเฉพาะจังหวัดสมุทรสาคร กรมประมงได้อนุญาตให้ใช้อวนรุนซึ่งสามารถจับได้ค่อนข้างมาก กรมประมงเพิ่งอนุมัติให้ใช้อวนรุนในลำคลองสาขา รวมถึงในกทพ. รวมถึงสั่งการให้ฝ่ายกฎหมายที่เกี่ยวข้องเร่งขออนุมัติให้อนุญาตใช้เครื่องมือแต่ละชนิดตามพื้นที่ที่ต้องการเพื่อปลดล็อกในการอนุญาตโดยมอบอำนาจไปยังประมงจังหวัด พิจารณาอนุญาตเครื่องมือต่างๆ ในการจับปลาหมอลางดำ ส่วนจุดที่รับซื้อนั้น อาจไม่ได้หยุดแค่ 73 จุด หากพบว่าพื้นที่ไหนมีการระบาดมาก อาจเพิ่มจุดรับซื้อเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่เกษตรกรที่อาสาจับปลาหมอลางดำ อีกทั้งลดต้นทุนในการขนย้ายมายังจุดรับซื้อ

ทั้งนี้ กรมประมงตั้งจุดรับซื้อในทุกพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาด จำนวน 73 จุด การันตีราคารับซื้อที่ กก.ละ 15 บาท ก่อนรวบรวมปลาหมอลางดำที่รับซื้อไว้ไปให้สถานีพัฒนาที่ดินแต่ละพื้นที่ผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพ เพื่อส่งมอบให้การยางแห่งประเทศไทยนำไปแจกเกษตรกรในโครงการแปลงใหญ่เพื่อนำไปใช้ในพื้นที่สวนยางกว่า 200,000 ไร่ โดยเปิดจุดรับซื้อปลาหมอลางดำ ตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคมนี้ ขณะนี้ได้รับรายงานว่า มีปริมาณรับซื้อปลาหมอลางดำไปแล้วกว่า 22,000 กก. โดยผู้นำปลาหมอลางดำมาขาย (เกษตรกร ชาวประมง) สามารถนำมาขาย ณ จุดรับซื้อต่างๆ ได้ในราคา กก.ละ 15 บาท ไม่จำกัดจำนวน แต่หากเกษตรกรที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ.1) จับจากบ่อตนเอง ให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 และเครื่องมือที่ใช้จับกับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อเก็บเป็นฐานข้อมูลต่อไป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน

Maitichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 4 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47 ฉบับที่: 16947

Col.Inch: 76.42 Ad Value: 126,093

หัวข้อข่าว: อรรถกรลุย'หมอคางดำ'

หน้า: 1(ขวา), 7

PRValue (x3): 378,279

ศิลปิน: สีสี่

อรรถกรลุย'หมอคางดำ'

ลุยพื้นที่ปากน้ำร่วมกำจัด ซี73จุด16จว.พร้อมรับซื้อ เผยจับได้แล้ว2.2หมื่นกก. จ่ายโลละ15บ.ถึง31สิงหา

'อรรถกร'รมช.เกษตรฯปักธง
ตัดวงจรปลาหมอคางดำ ลั่นกำจัด
ทุกแหล่งน้ำที่ระบาด ตอกย้ำรับซื้อ
กิโลละ15บาททุกเงื่อนไขรวม73จุด
ใน 16 จว. ก.เกษตรฯตั้ง'วอร์รูม'
เร่งแก้ไขให้เร็วที่สุด (อ่านต่อหน้า 7)

ต่อจากหน้า 1

หมอคางดำ

เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินทางไปเป็นประธานกิจกรรมปฏิบัติการลงแขก ลงคลอง (จับปลาหมอคางดำในพื้นที่) โดยมีนาย บัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง นายสุวัชรินทร์ วงศ์สุวรรณ รองอธิบดีกรมประมง ตลอดจนผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้เพาะเลี้ยง สัตว์น้ำและชาวประมงในพื้นที่เข้าร่วม พร้อมมอบเครื่องมือประมงใช้จับปลาหมอคางดำให้แก่เกษตรกรและชาวประมง ตลอดจนตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อปลาหมอคางดำ และชมการทำ น้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ ณ บริเวณ ด้านหลังตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ

นายอรรถกรกล่าวว่า จากการระบาดของ ปลาหมอคางดำในพื้นที่ 16 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี จันทบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร

สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา นครปฐม และนนทบุรี กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมประมง กำลังเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหามาอย่างต่อเนื่อง และจริงจัง มุ่งเน้นไปที่ 7 มาตรการสำคัญ โดยเฉพาะมาตรการที่ 1 การควบคุมและกำจัด ปลาหมอคางดำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบการแพร่ระบาด และมาตรการที่ 3 การนำปลาหมอคางดำที่กำจัดได้ไปใช้ประโยชน์ เนื่องจากขณะนี้ มีการณรงค์อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ภาคประชาชน เข้ามามีส่วนร่วมในการควบคุมและกำจัดปลาหมอคางดำออกจากแหล่งน้ำ ตามข้อสั่งการของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

"กระทรวงเกษตรต้องทำงานกับทุกภาคส่วน ทั้งหน่วยงานในสังกัด และหน่วยงานราชการ เช่น กระทรวงกลาโหม กระทรวงยุติธรรม ภาคเอกชน และประชาชน ในการร่วมกันกำจัด ปลาหมอคางดำออกไปจากระบบนิเวศให้ได้มากที่สุด อย่างไรก็ตาม ภายหลังจากการเปิดจุดรับซื้อ เมื่อวันที่ 1 ส.ค.ที่ผ่านมา ยังมีชาวประมงและประชาชนเข้าใจคลาดเคลื่อน ยังเกิดความไม่มั่นใจว่าจับแล้วจะนำไปขายที่ไหน และขายได้ 15 บาท/กก. จริงหรือไม่ ผมขอยืนยันว่ากระทรวงเกษตรฯ รับซื้อทุกกิโลในราคา 15 บาทจริง และยืนยันว่าทุกคนสามารถเข้าร่วมโครงการได้ โดยมอบหมายให้กรมประมงเร่งชี้แจงทำความเข้าใจในเรื่องจุดรับซื้อให้ชัดเจน เพื่อป้องกันความสับสน และขณะนี้กระทรวงเกษตรฯได้ตั้งศูนย์ปฏิบัติการติดตามการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ เพื่อรับรายงานปัญหาจากจังหวัดและเร่งเข้าไปดำเนินการแก้ไขให้เร็วที่สุด เพราะเรื่องนี้ รอดต่อไปไม่ได้แล้ว ต้องเร่งตัดวงจรการแพร่ระบาด ไม่ให้กระทบต่อห่วงโซ่คุณค่าเรา เชื่อมกันว่าหากเราทุกคนร่วมมือกันสถานการณ์จะดีขึ้น" นายอรรถกรกล่าว

นายอรรถกรกล่าวว่า กรมประมงได้มีการ



ลงแขกลงคลอง - นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานกิจกรรมปฏิบัติการลงแขกลงคลอง (จับปลาหมอคางดำในพื้นที่) ตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อ และชมการทำน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ ที่ด้านหลังตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 4 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47 ฉบับที่: 16947

Col.Inch: 76.42 Ad Value: 126,093

หัวข้อข่าว: อรรถกรลุย'หมอคางดำ'

หน้า: 1(ขวา), 7

PRValue (x3): 378,279

คลิป: สีสี่

จัดตั้งจุดรับซื้อขึ้นทุกพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาด จำนวน 73 จุด โดยการันตีราคาซื้อที่กิโลกรัมละ 15 บาท ก่อนรวบรวมปลาหมอคางดำที่รับซื้อไว้ไปให้สถานีพัฒนาที่ดินแต่ละพื้นที่ผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพ เพื่อส่งมอบให้การยางแห่งประเทศไทยนำไปแจกจ่ายแก่เกษตรกรในโครงการแปลงใหญ่ เพื่อนำไปใช้ในพื้นที่สวนยางกว่า 200,000 ไร่ โดยเปิดจุดรับซื้อปลาหมอคางดำ ตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2567 ซึ่งขณะนี้ได้รับรายงานว่ามีปริมาณรับซื้อปลาหมอคางดำไปแล้วกว่า 22,000 กิโลกรัม

“สำหรับจุดรับซื้อแต่ละจังหวัด มีดังนี้ จ.จันทบุรี มีจุดรับซื้อทั้งหมด 4 จุด จ.ระยอง 2 จุด จ.ฉะเชิงเทรา 3 จุด จ.สมุทรปราการ 6 จุด จ.นครปฐม 1 จุด จ.นนทบุรี 1 จุด จ.สมุทรสาคร 6 จุด จ.สมุทรสงคราม 3 จุด จ.ราชบุรี 1 จุด จ.เพชรบุรี 10 จุด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 13 จุด จ.ชุมพร 14 จุด จ.สุราษฎร์ธานี 3 จุด จ.นครศรีธรรมราช 5 จุด และ จ.สงขลา 1 จุด รวมทั้งสิ้น 73 จุดรับซื้อ” นายอรรถกรกล่าว

นายอรรถกรกล่าวว่า สำหรับผู้ขายรายย่อย (เกษตรกร ชาวประมง) ไม่มีหลักเกณฑ์กำหนดในการรับซื้อ สามารถนำมาขาย ณ จุดรับซื้อต่างๆ ได้ในราคากิโลกรัมละ 15 บาท ไม่จำกัดจำนวนแต่หากเกษตรกรที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ. 1) จับจากบ่อตนเอง ให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 กับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อเก็บเป็นฐานข้อมูลต่อไป ทั้งนี้ กรมประมงขอความร่วมมือแจ้งแหล่งน้ำที่จับและเครื่องมือที่จับกับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อบันทึกเป็นข้อมูลสำหรับใช้ประโยชน์ในการแก้ไขปัญหการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำต่อไป

นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 2 สิงหาคมที่ผ่านมา ทางกรมประมงได้ส่งเอกสารรายงานผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการนำเข้าปลาหมอคางดำ มายังกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แล้ว ตามคำสั่งของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ตรวจสอบความสาเหตุการระบาดของปลาหมอคางดำ และตามคำสั่งคณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับ

การนำเข้าปลาหมอคางดำ โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ให้ดำเนินการภายใน 7 วัน หลังจากนั้นขอให้รอการแถลงอย่างเป็นทางการต่อไป

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง กล่าวว่า กรมประมงได้ส่งหนังสือไปยังประเทศกานาเพื่อขอขึ้นเนื้อหรือตัวอย่างสารพันธุกรรม (DNA) ของปลาหมอคางดำซึ่งเป็นต้นทางที่ภาคเอกชนขออนุญาตนำเข้ามาวิจัยในประเทศไทยในปี 2553 โดยจะนำมาให้นักวิทยาศาสตร์ตรวจสอบสายพันธุกรรมเทียบเคียงกับปลาหมอคางดำที่แพร่กระจายใน 17 จังหวัดได้แก่ ได้แก่ จันทบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร สมุทรสาคร สมุทรสงคราม ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครราชสีมา สงขลา ตรัง ชลบุรี และนนทบุรี และยืนยันว่า กรมประมงไม่หยุดดำเนินการในอำนาจหน้าที่ที่จะตรวจสอบหาสาเหตุของการแพร่กระจายของสัตว์น้ำต่างถิ่น (Alien Spicies) ที่รุกรานระบบนิเวศและสร้างผลกระทบต่อเกษตรกรไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/กีฬา

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12304

หน้า: 9(ขวา)

Col.Inch: 26.15 Ad Value: 28,765

PRValue (x3): 86,295

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ยธ.นำผู้ต้องขังช่วยจับปลาหมอ

ยธ.นำผู้ต้องขังช่วยจับปลาหมอ

เมื่อวันที่ 4 ส.ค. พ.ศ.ทวิ สอดส่อง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม มีข้อสั่งการให้กรมราชทัณฑ์เร่งดำเนินการสนับสนุนแรงงานผู้ต้องขังเข้าช่วยเหลือสังคม โดยร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่จังหวัด เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้ปลาหมอหางดำมีโอกาสแพร่ขยายพันธุ์ อันจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรสัตว์น้ำพื้นถิ่น และประชาชน ตลอดจนระบบนิเวศในแหล่งน้ำธรรมชาติ จึงได้ดำเนินการจัดกิจกรรมบูรณาการเชิงรุก กรมราชทัณฑ์ช่วยเหลือสังคม

โดยเรือนจำกลางสมุทรสงครามนำผู้ต้องขังออกทำงานสาธารณะนอกเรือนจำ 8 คน สนับสนุนด้านแรงงานร่วมกับประมงจังหวัดสมุทรสงครามในการเข้าพื้นที่ดำเนินการในการจับปลาหมอหางดำได้ 200 กิโลกรัม จากการปฏิบัติภารกิจดังกล่าวได้คำนึงถึงความปลอดภัยของนักโทษเด็ดขาดเป็นที่สุด สอดคล้องกับหลักสิทธิมนุษยชน และเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุมนักโทษเด็ดขาด พร้อมทั้งหลีกเลี่ยงขั้นตอนที่มีความเสี่ยงในการดำเนินการ เช่น การลงน้ำในระดับที่มีความลึก เป็นต้น

ที่บริเวณริมคลองโคกขาม หลังศาลพันท้ายนรสิงห์ จ.สมุทรสาคร น.ส.ณมาธิตา กลับบ้านเกาะ ประธานคณะกรรมการติดตามและขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรและสหกรณ์ ตามนโยบายกรมฯ พร้อมด้วยนายสุวัจน์ วงศ์สุวรรณ รองอธิบดีกรมประมง ร.ต.ประพันธ์ ถึกสกุล นายอำเภอเมืองสมุทรสาคร นายเผด็จม รอดอินทร์ ประมงจังหวัดสมุทรสาคร นายปรีชา ศิริแสงอร่าม ประธานบริษัทศิริแสงอร่าม จำกัด นายนิรุทธิ์ แก้วนิล นายก อบต.พันท้ายนรสิงห์ กลุ่มต้นกนหวานแห ผู้แทนจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดำรงจน้ำ ผู้แทนผู้บัญชาการเรือนจำจังหวัดสมุทรสาคร พันธมิตรกำจัดปลาหมอหางดำ ตลอดจนกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่และผู้ที่ได้รับผลกระทบจากภาวะวิกฤตปลาหมอหางดำ เข้าร่วมเปิดปฏิบัติการ “ลงแขก ลงคลอง ครั้งที่ 2 กำจัดปลาหมอหางดำ”

น.ส.ณมาธิตา กล่าวว่า ล่าสุดกรมประมงได้ประกาศจับซื้อปลาหมอหางดำในจังหวัดสมุทรสาคร ราคา กิโลกรัมละ 15 บาท 10 จุด ซึ่งในภาพรวมของประเทศจะรับซื้อทั้งหมด 2 ล้านกิโลกรัม เพื่อส่งมอบให้กับการยางแห่งประเทศไทยนำไปทำเป็นน้ำหมักชีวภาพส่งให้กับเกษตรกรสวนยางพารา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16948

หน้า: 4(เต็มหน้า)

Col.Inch: 214.58 Ad Value: 257,496

PRValue (x3): 772,488

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย



ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย

หลายลัปดาห์ที่ผ่านมา สังคมไทยปั่นป่วนจากวิกฤตการแพร่ระบาดของ "ปลาหมอคางดำ" ปลาปีศาจที่ทำลายระบบนิเวศและสัตว์น้ำเศรษฐกิจของประเทศไทยทุกวัน

ด้วยคุณสมบัติพิเศษแพร่กระจายพันธุ์ได้รวดเร็ว อาศัยได้ทุกแหล่งน้ำชนิดที่ว่า ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถึงกับเหงื่อตก એය່ว่าเป็นโจทย์ที่ยากมาก แต่ให้สัญญากับพี่น้องประชาชนว่าจะต้องปราบจนหมดให้ได้

วิกฤตนี้ สังคมยังคงตั้งคำถามและยังไม่ได้คำตอบที่ชัดเจนถึงต้นตอของการระบาด ความไม่ชัดเจนนั้น ทำให้สังคมต่างมีการคาดเดาไปต่างๆ นานา บ้างก็ว่าเป็นความผิดพลาดของบริษัทเอกชนรายใหญ่แห่งหนึ่ง ที่นำเข้าและเชื่อว่าเป็นต้นตอของการนำมาแพร่ระบาด ไปจนถึงกล่าวอ้างว่าปลาปีศาจนี้ลอยมาจากฟ้า

ขณะนี้ทุกฝ่ายต่างพยายามเร่งสอบสวนหาข้อเท็จจริงให้กับประชาชน ควบคู่ไปกับการเร่งแก้ไขปัญหาคาการแพร่ระบาดครั้งนี้ ก่อนที่แหล่งน้ำในหลายพื้นที่ในประเทศไทย จะกลายเป็นแหล่งเพาะชอมบี้ปลาหมอคางดำ จนทำลายระบบนิเวศไปหมดสิ้น

●ทุ่ม450ล้านเคาะ7มาตรการสู้

การแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำได้ลุกลามไปยังหลายพื้นที่ 17 จังหวัดในประเทศไทย รวมถึงแหล่งน้ำในกรุงเทพมหานคร ส่งผลกระทบให้พี่น้องชาวประมงหลายราย ได้รับความเดือดร้อน เสียรายได้ เพราะปลาชนิดนี้

กินสัตว์น้ำที่เลี้ยงไว้เพื่อการเกษตรจนหมด ส่งผลให้ชาวประมงหลายรายต้องยุติอาชีพ หันไปประกอบอาชีพอื่น

จึงถือว่าเป็นวาระแห่งชาติที่ทุกฝ่ายต้องช่วยกันเพื่อปราบให้หมด ซึ่งหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบ หนีไม่พ้นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมประมง โดยที่ผ่านมาตั้งแต่มีกระแสการระบาดที่ลุกลามมากขึ้น ร.อ.ธรรมนัส พร้อมด้วย อรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการแก้ไขปัญหาปลาหมอคางดำแพร่ระบาด และบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมงต่างจับมือกันพยายามเร่งหาแนวทางแก้ไขอย่างต่อเนื่อง

อรรถกรระบุว่า การระบาดของปลานชนิดนี้รุนแรงกว่าที่กรมประมงจะสามารถคุมเอาไว้ได้ฝ่ายเดียว จึงต้องการเร่งสนับสนุนกับทั้งภาคประชาชนสังคมและภาคเอกชน ดังนั้น ทั้งสองหน่วยงานจึงได้มีการหารือร่วมกับสมาคมการประมงแห่งประเทศไทย สมาคมผู้เพาะพันธุ์เลี้ยงสัตว์น้ำต่างๆ รวมถึงกลุ่มชาวประมงท้องถิ่น ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นและวางแผนในการแก้ไขปัญหา จนตกผลึกเป็นมาตรการ 7 ข้อ ที่ผ่านการอนุมัติจากที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ไปเมื่อวันที่ 30 กรกฎาคมที่ผ่านมา จะใช้งบประมาณ 450 ล้านบาท และได้รับการสนับสนุนงบประมาณเพิ่มเติมจากการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) อีก 53 ล้านบาท

โดย 7 มาตรการ ไม่ตายตัวปลาหมอคางดำมีดังนี้

1.จับลดปริมาณปลาหมอคางดำในแหล่งแพร่ระบาด



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16948

หน้า: 4(เต็มหน้า)

Col.Inch: 214.58 Ad Value: 257,496

PRValue (x3): 772,488

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย

4,000,000 กิโลกรัม หรือ 4,000 ตันภายในกลางปี 2568

2.ส่งปลาผู้ล่าหลังลดปลาหมอคางดำ เช่น ปลากระพง

3.นำปลาหมอคางดำที่ได้นำไปแปรรูป ทำนึ่งหมัก น้ำชีวภาพ น้ำปลาร้า ปลาป่น เพื่อให้ปลาที่จับมาไม่สูญเสียคุณค่า

4.ป้องกันการแพร่กระจายไปยังแหล่งน้ำข้างเคียง

5.ให้ความรู้กับพี่น้องประชาชนในการสังเกตป้องกันอันตราย หากระบบนิเวศถูกสัตว์น้ำต่างถิ่นเข้ามารุกราน

6.แผนระยะกลางและระยะยาวใช้เทคโนโลยีด้านการเหนี่ยวนำโครโมโซมของปลาหมอคางดำจาก 2N เป็น 4N จะทำให้เป็นหมัน เมื่อเข้าไปผสมกับธรรมชาติ ลูกปลาหมอคางดำที่ออกมาจะกลายเป็น 3N ทำให้ได้ปลาหมอคางดำที่เป็นหมัน

7.การฟื้นฟูแหล่งน้ำที่โดนปลาหมอคางดำทำลาย โดยกรมประมงจะนำสัตว์น้ำกลับคืนถิ่นเพื่อฟื้นฟูระบบนิเวศของแหล่งน้ำนั้นตามข้อมูลที่มีครบถ้วน

อรรถกรคาดว่า มาตรการที่ทางภาครัฐและเอกชน เคาะมานั้นจะสามารถกำจัดปัญหาปลาหมอคางดำ จบสิ้นไปจริงๆ ภายในปี 2570 โดยตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2567 เป็นต้นไปจะเป็นการเน้นมาตรการที่ 1 โดยการเน้นกำจัดเท่านั้น ภายใน 2-3 เดือนและหลังจากนั้นจะเริ่มนำมาตรการถัดไปเข้ามาเสริมทัพแก้ปัญหาจนครบรอบ 7 มาตรการที่วางไว้

รายงานล่าสุดหลังกรมประมงเปิดจุดรับซื้อปลาหมอคางดำ 73 จุด ตั้งแต่วันที่ 1-3 สิงหาคม ได้รับรายงานว่าปริมาณรับซื้อปลาหมอคางดำไปแล้วกว่า 22,000 กิโลกรัม (กก.)

●เจาะหาต้นตอล้างเท่าไรก็ไม่ชัดเจน

ประเด็นหลักที่สังคมและหน่วยงานต่างๆ ยังคงถกเถียงกันไม่จบสิ้น คือ การหาต้นตอของการแพร่ระบาดครั้งนี้ ที่ยังไม่มีใครสรุปข้อเท็จจริงที่แน่ชัด จนเกิดการวิพากษ์วิจารณ์กันอย่างหนักหน่วง ลามไปจนถึงสภาพความวางแผนฟ้องร้องหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

จากข้อมูลล่าสุด ภายหลังจากคณะกรรมการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สภาผู้แทนราษฎร ในการพิจารณาศึกษาสาเหตุและแนวทางการแก้ไขปัญหา รวมถึงผลกระทบบนการนำเข้าปลาหมอคางดำเพื่อการวิจัยและพัฒนาสายพันธุ์ในราชอาณาจักรไทย (กมธ.) ได้เข้าไปตรวจสอบกรมประมง เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคมที่ผ่านมา ทั้งตรวจสอบพบหลักฐานการเก็บชิ้นส่วนตัวอย่างครีบของปลาหมอคางดำในปี 2560 ซึ่งเก็บมาจากบ่อพักน้ำของฟาร์มของบริษัทเอกชนรายใหญ่ดังกล่าว รวมถึงการขอเอกสารหลักฐานต่างๆ จากกรมประมงเพื่อประกอบหลักฐานข้อมูลในการหาสาเหตุต้นตอให้พบ แต่เอกสารที่ได้รับมานั้นก็ยังไม่สามารถ

ให้ความชัดเจนจนสามารถบอกได้ว่าต้นตอการระบาดคืออะไร และใครคือสาเหตุกันแน่

จนถึงเวลานี้ทางอนุ กมธ. โดย **ณัฐชานูญไชยอินสวัสดิ์ ส.ส.บัญชีรายชื่อพรรคก้าวไกลในฐานะรองประธานคณะอนุกรรมการ พิจารณาศึกษาสาเหตุและแนวทางการแก้ไขปัญหา รวมถึงผลกระทบบนการนำเข้าปลาหมอคางดำ** ระบุว่า ยังยืนยันชัดเจนว่าทางคณะอนุ กมธ. ต้องการหาผู้รับผิดชอบ ซึ่งปลายทางคือการดำเนินคดี วันนี้ปลาหมอคางดำระบาดไปแล้ว 17 จังหวัด จากที่ตอนเริ่มต้นมี 2 จังหวัด การนิ่งเฉยทำให้เรื่องนี้บานปลาย จนจะกลายเป็นปัญหาระดับภูมิภาค เราไม่อยากให้เกิดขึ้น

นอกจากนี้ สิ่งที่ประชาชนและหลายหน่วยงานตั้งข้อสงสัยไปยังหน่วยงานรัฐว่า ทำไมถึงไม่รีบหาต้นตอและรีบลงโทษเอกชนที่นำเข้า หรือเพราะมีผลประโยชน์ต่อกันหรือไม่ ถึงปิดบังประชาชน

ต่อประเด็นนี้ **อรรถกร** ชี้แจงว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกรมประมงไม่เคยนิ่งเฉย และพยายามสอบสวนหาต้นตออย่างสุดความสามารถและขอยืนยันว่า ไม่ได้รับผลประโยชน์อะไรจากบริษัท เอกชน ทั้งสิ้นและไม่คิดที่จะปิดบังประชาชน แต่สิ่งที่สำคัญตอนนี้คือต้องร่วมมือแก้ไขปัญหานั้นกัน

"ผมไม่ได้รับเงินเดือนจากใคร หรือจากบริษัทไหน ผมรับเงินเดือนจากสำนักนายกรัฐมนตรีเท่านั้น ดังนั้นหน้าที่ของผมที่ได้รับมอบหมายมา ผมต้องดูแลพี่น้องประชาชนให้ดีที่สุด และอิงคำนโยบายจากนายกรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน และ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เท่านั้น" อรรถกรยืนยัน

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคมที่ผ่านมา ทาง **มูลนิธิชีววิถี (BIOTHAI)** ได้เปิดหลักฐานใหม่กรณีปลาหมอคางดำระบาดในเวทีเสวนาเรื่อง "หายนะสิ่งแวดล้อม กรณีปลาหมอคางดำ" เพื่อตอกย้ำให้บริษัทเอกชนรายใหญ่ จัดหลักฐานออกมาพิสูจน์ความจริงว่าไม่ได้เป็นต้นตอ

กระทั่งบริษัทเอกชนดังกล่าว ออกมาตอบโต้ ว่าไม่ได้เป็นต้นตอการระบาด และได้รวบรวมข้อความบิดเบือนอื่นๆ เพื่อนำไปใช้ในการดำเนินการทางกฎหมายต่อไป จึงต้องติดตามกันต่อไปว่าข้อสรุปของเรื่องนี้จะจบลงเช่นไรและประชาชนจะสามารถพบข้อเท็จจริงของสาเหตุการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำได้หรือไม่

ทั้งนี้ หากวกกลับมาฝั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคมที่ผ่านมา **ประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** ได้สั่งการให้กรมประมงตั้งคณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการนำเข้าปลาหมอคางดำที่ผ่านมา และสาเหตุที่ทำให้เกิดการแพร่ระบาดอย่างรุนแรง โดยให้รายงานผลการตรวจสอบเพื่อนำเรียนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16948

หน้า: 4(เต็มหน้า)

Col.Inch: 214.58 Ad Value: 257,496

PRValue (x3): 772,488

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย

สหกรณ์ทราบภายในกรอบ 7 วันนับตั้งแต่วันที่ 20 กรกฎาคม เป็นต้นไป และเตรียมมาตรการแก้ไขปัญหาในระยะกลางระยะยาว จัดทำ (ร่าง) แผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ พ.ศ.2567-2568

จนถึงเวลานี้ครบ 7 วันมาลึกระยะแล้ว แม้ว่าผลการสอบสวนจะส่งมาถึงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เมื่อวันที่ 2 สิงหาคมที่ผ่านมา แต่ทุกฝ่ายยังคงรอการแถลงข้อสรุปจากกรมประมงว่า 7 วัน ผ่านไปตั้งแต่วันที่ 20 กรกฎาคม ถึงขณะนี้มีความคืบหน้าอย่างไรแล้วบ้าง ประชาชนจะได้รู้ต้นตอสาเหตุที่แท้จริงของการแพร่ระบาดปลาชนิดนี้ในประเทศไทยได้หรือไม่ หรือจะต้องส่งสยานไปแบบนี้ไม่มีวันจบสิ้น

● กลายพันธุ์ แทบเป็นไปไม่ได้

จากกระแสข่าวการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำที่รุนแรงเพิ่มขึ้นรายวันนั้น ส่งผลทำให้ประชาชนค่อนข้างวิตกกังวลเป็นอย่างมาก และทำให้เกษตรกรหลายรายมีการตั้งคำถามมากมายรายวัน เช่น กรณีข้อมูลข่าวของ **อดิศร เจ้าของวังกุ้ง** พื้นที่หมู่ 6 ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ ได้ทอดแหสู่มัจฉาในบ่อเลี้ยงขึ้นมาดูว่ามีลักษณะที่ผสมกันระหว่างปลาหมอคางดำกับปลานิลแล้วกลายพันธุ์เป็น "ปลานิลคางดำ" จริงหรือไม่

โดยอดิศรระบุว่า ปลานิลจะมีลักษณะตัวอ้วนกลมคางไม่มีสีดำ ปากจะยื่นยาวแหลมกว่าปลาหมอคางดำที่ตัวพอมยาวหัวโต ส่วนปลาที่ทอดแหสู่มัจฉานั้นมีบางตัวที่ลักษณะอ้วนกลมแต่คางดำ จึงสงสัยว่า ปลาหมอคางดำนั้นมีสิทธิ์กลายพันธุ์ตัวอ้วนกลมเหมือนปลานิลได้หรือไม่ อยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่มานำตัวอย่างไปวิจัยจะได้หาแนวทางป้องกันแก้ไข

เบื้องต้นข้อมูลจากทางกรมประมง โดย **บัญชา อธิบดีกรมประมง** ชี้แจงเมื่อวันที่ 1 สิงหาคมที่ผ่านมาว่า ปลานิล หรือ Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*) ส่วนปลาหมอคางดำ หรือ Blackchin tilapia (*Sarotherodon melanotheron*) เป็นปลาที่อยู่คนละสกุล ลักษณะภายนอกที่แตกต่างกันอย่างชัดเจน คือ ปลานิลจะมีแก้มและตัวสีคล้ายกัน หางมนและมีลายเส้น ส่วนปลาหมอคางดำ ได้คางจะมีจุดสีดำ หางเว้า และไม่มีลวดลาย อีกทั้งพฤติกรรมการฟักไข่และดูแลลูกปลาก็มีความแตกต่างกันด้วย

"ในปลานิล ปลาเพศเมียมีพฤติกรรมดูแลไข่และตัวอ่อน ส่วนในปลาหมอคางดำ ปลาเพศผู้มีพฤติกรรมดูแลไข่และตัวอ่อน ซึ่งความแตกต่างทางชีววิทยาดังกล่าวข้างต้น ทำให้ในธรรมชาติปลาทั้งสองชนิดจะไม่ผสมข้ามพันธุ์ ดังนั้น ความน่าจะเป็นในการเกิดการผสมข้ามสายพันธุ์ในธรรมชาติมีโอกาสน้อยมากและยังไม่

พบข้อมูลหลักฐานทางวิชาการที่ระบุการผสมข้ามพันธุ์ในธรรมชาติระหว่างปลาทั้ง 2 ชนิด" บัญชาระบุ

นอกจากนี้ ยังระบุว่า ช่วงเดือนเมษายน 2567 กรมประมงเคยทดลองเลี้ยงปลานิล ปลาหมอคางดำ ปลาหมอเทศ ร่วมกัน เพื่อศึกษาว่าหากอยู่ในแหล่งอาศัยเดียวกันจะสามารถผสมข้ามสายพันธุ์หรือไม่ ผลการทดลองปรากฏว่า ไม่มีการผสมข้ามพันธุ์กัน อีกทั้งยังพบปลานิลแสดงพฤติกรรมก้าวร้าวโดยกัดปลาหมอคางดำด้วย

ดังนั้น ทางกรมประมงขอยืนยันว่า ความกังวลในเรื่องของการกลายพันธุ์ที่เกิดจากการผสมข้ามสายพันธุ์จึงเป็นไปไม่ได้ ส่วนการที่ระบุว่าปลาที่ปรากฏในข่าวเป็นปลาลูกผสมหรือไม่ ต้องตรวจสอบอย่างละเอียดในห้องปฏิบัติการ ทั้งด้านอนุกรมวิธานและทางอณูพันธุศาสตร์ โดยนักวิชาการที่มีความรู้เฉพาะทาง

อย่างไรก็ตาม เพื่อความสบายใจของพี่น้องเกษตรกรและประชาชน อธิบดีกรมประมง มอบหมายให้สำนักงานประมงจังหวัดร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสมุทรปราการ ลงพื้นที่บ่อเลี้ยงดังกล่าวและเก็บตัวอย่างปลาเพื่อนำมาตรวจสอบทางวิชาการที่ห้องปฏิบัติการอนุกรมวิธานต่อไป

ด้าน **ปลอดประสพ สุรัสวดี อดีตรองนายกรัฐมนตรี และอดีตรัฐมนตรีกรมประมง** โพสต์เฟซบุ๊กส่วนตัวถึงกรณีนี้ว่า การผสมข้ามพันธุ์ที่สำเร็จส่วนใหญ่มาจากการกระทำโดยมนุษย์ และจะสำเร็จได้จะต้องเกิดจากการเข้ากันได้ของโครโมโซมเท่านั้น การผสมข้ามชนิดพันธุ์ในธรรมชาติเคยมีรายงานบ้างแต่น้อยมาก ยิ่งชนิดที่มีความแตกต่างในระดับอนุกรมวิธานยิ่งเป็นไปได้ยาก ในกรณีนี้จะต้องรีบให้นักอนุกรมวิธานไปตรวจดู เพราะหมอคางดำไม่ได้มีคางสีดำทุกตัว และการผสมข้ามพันธุ์ที่สื่อกันเป็นไปได้

● ปชช.ปรับตัวหาทางเอาชนะปลาปีศาจ

ทั้งนี้ภายหลัง กรมประมง ประชาสัมพันธ์ว่า ปลาหมอคางดำ นำมาแปรรูปและรับประทานได้นั้น ทุกหน่วยงานไม่ว่าจะเป็นกรุงเทพมหานคร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การยางแห่งประเทศไทย จนไปถึงมหาวิทยาลัยต่างๆ ก็เริ่มตื่นตัวและร่วมใจกันหาวิธีการแปรรูปที่แตกต่างกันออกไป อาทิ การยางแห่งประเทศไทย ซึ่ปลามาหมอคางดำ 1 ล้านกิโล จากจุดรับซื้อนำมาทำปุ๋ยอินทรีย์และนำมาผลิตน้ำหมักชีวภาพสำหรับใช้ในสวนยางพารา

ด้านกรุงเทพมหานคร โดย **ชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร** ได้นำคณะผู้บริหารกรุงเทพมหานคร ชมการสาธิตทำเมนูอาหารด้วยปลาหมอคางดำที่รับซื้อจากเกษตรกรชาวบางขุนเทียน โดย **เชฟชุมพล แจ้งไพร** ที่สำนักงานเขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16948

หน้า: 4(เต็มหน้า)

Col.Inch: 214.58 Ad Value: 257,496

PRValue (x3): 772,488

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย

พร้อมโซว์การรับประทานเมนูที่ทำจากปลาหมอคางดำ เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนว่ารับประทานได้

รวมถึงทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีแผนนำปลาหมอคางดำนำไปแปรรูปเป็นเมนู "ปลาร้า" จากปลาหมอคางดำ สร้างรายได้ให้กับชาวประมงและเกษตรกร

จากการสำรวจความคิดเห็นคนทั่วไปในโลกออนไลน์พบว่า ภายหลังจากมีการประชาสัมพันธ์จากหน่วยงานรัฐว่าปลาชนิดนี้บริโภค และแปรรูปได้ มีประชาชนเริ่มให้ความสนใจ นำวิธีการปรุงเมนูอาหารมาปรับใช้ หรือสนับสนุนแผนการนำปลาหมอคางดำมาแปรรูปเพิ่มมากขึ้น ถือเป็นสัญญาณที่ดี ที่ประชาชนเริ่มไม่ตื่นกลัว และพร้อมพลิกวิกฤตให้เป็นโอกาสต่อผู้ปัญหานี้ด้วยกัน

การแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ เป็นมหากาพย์ที่สร้างความเดือดร้อนให้คนไทย ต่างร้องขอหน่วยงานรัฐ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งลุย 7 มาตรการที่วางไว้

เพื่อปราบเจ้าปลาเอเลี่ยนสปีชีส์นี้ให้หายไปจากประเทศไทยโดยเร็วที่สุด!!

ทีมข่าวเศรษฐกิจ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์
กรอมบาย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27325

หน้า: 1(ซ้าย), 2

Col.Inch: 84.31 Ad Value: 151,758

PRValue (x3): 455,274

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ลุยรับซื้อปลาปิศาจ ไม้อัน 73 จุดทั่วประเทศ

ลุยรับซื้อปลาปิศาจ ไม้อัน 73 จุดทั่วประเทศ

ปิดข่าวปลอม จับขายวุ้นวาย ยันใครก็ล่าได้

“รมช.เกษตรฯ” ปิด
วุ้น กระบวนการล่าปลา
หมอคางดำวุ้นวาย ยัน
เปิดไล่ล่าแบบสะดวก
ไม่ต้องยื่นเอกสารหรือ
ขออนุญาต โดยเปิดจุด
รับซื้อ **◆อ่านต่อหน้า 2**

ปลาปิศาจ □ **ต่อจากหน้า 1**
73 แห่งทั่วประเทศ แกรมให้ราคา กก.ละ
15 บาท ชนิดไม่มีจำกัดจำนวน วอนจับ
มือช่วยกันแก้ปัญหา อย่างส่งต่อปลาปิศาจ
ให้เป็นมรดกลูกหลาน และพื้นที่โคกชุมชน
ของกำลังทหารช่วยจับได้ โว ไมเกิน 2
เดือนสถานการณ์ดีขึ้น

เมื่อเวลา 09.00 น. วันที่ 3 ส.ค.
นายอรรถกร สิริลัทธยากร รมช.เกษตร
และสหกรณ์ นำคณะลงพื้นที่ตลาดคลอง
ด่าน ต.คลองด่าน อ.บางปะอิน จ.สมุทร
ปราการ เพื่อพบปะเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยง
สัตว์น้ำและชาวประมง พร้อมมอบเครื่อง

มือประมงใช้จับปลาหมอคางดำ โดยเปิด
เผยว่า ได้มีการตรวจสอบไปหลายที่ จาก
กรณีที่มีพี่น้องประชาชนบอกว่ามีขั้นตอน
หลายอย่าง การจะเข้าร่วมโครงการกระทรวง
เกษตรฯ ดังกล่าวล่าปลาหมอคางดำ กก. ละ
15 บาท ตนยืนยันว่าไม่เป็นความจริง
กระทรวงเกษตรฯร่วมด้วยช่วยกันทั้ง 22
หน่วยงาน เราเปิดกว้างไม่ว่าคุณจะเป็น
ใคร เป็นผู้ขายหรือเป็นผู้หญิง อายุเท่าไร
ก็ตาม ถ้าคุณมีความสามารถจับปลาหมอ
คางดำได้มากเท่าไร เรามีจุดรับซื้อทั่ว
ประเทศ 73 จุด โดยไม่ต้องใช้เอกสาร
ไม่ต้องผ่านกระบวนการมากมายอย่างที่



▲ **รับซื้อ**...นายอรรถกร สิริลัทธยากร รมช.เกษตรฯ นำคณะลงพื้นที่ที่พบปะเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและ
ชาวประมงที่ตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ ยันเปิดจุดรับซื้อ 73 จุด กก.ละ 15 บาท



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27325

หน้า: 1(ซ้าย), 2

Col.Inch: 84.31 Ad Value: 151,758

PRValue (x3): 455,274

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: ลุยรับซื้อปลาปิศาจ ไม้อ้น73จุดทั่วประเทศ

เป็นข่าว

นายอรรถกร กล่าวว่า มาวันนี้เพื่อมาขอความร่วมมืออีกครั้ง และเชื่อว่าวันนี้จะไม่ใช่วันสุดท้าย คนมาขอความร่วมมือกับพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะพี่น้องที่เป็นชาวประมง มาร่วมจับปลาหมอกกลางดึกกับพวกเรา เพราะปัญหาปลาหมอกกลางดึก เป็นปัญหาของพวกเราทุกคน ถ้าเรายังปล่อยให้มีการระบาด หมายความว่าเราจะส่งต่อมรดก ที่เรียกว่าปลาหมอกกลางดึกสู่รุ่นลูกหลานของเราต่อไป ในส่วนของกรมประมงจังหวัดสมุทรปราการ ขอเรียนว่าท่านทำงานด้วยตัวคนเดียวไม่ได้ ต้องประสานกับหน่วยงานในพื้นที่ ต้องขอความร่วมมือจากผู้ว่าราชการจังหวัด

รมช.เกษตรฯ ระบุว่า ตนได้รับการยืนยันจากนายสุทิน กลังแสง รมว. ปลาไหม และ พ.ต.อ.ทวี สอดส่อง รมว. ยุติธรรม หากพื้นที่ได้มีการชุกชุมของปลาหมอกกลางดึก ให้ประสานขอคำสั่งทหารเพื่อมาช่วยจับได้ ทั้งนี้ตนเชื่อว่าอีก 1-2 เดือนเมื่อเรามาประเมินสถานการณ์ปลาหมอกกลางดึกจะต้องดีขึ้น ถ้าพวกเราช่วยกันจะแก้ไขปัญหาได้เร็วยิ่งขึ้น ทั้งนี้ รมช.เกษตรฯ ยังได้ร่วมกิจกรรมปฏิบัติภารกิจลงแขกลงคลอง เพื่อจับปลาหมอกกลางดึก ร่วมกับชาวบ้านในพื้นที่ด้วย

นายอรรถกร เปิดเผยต่อว่า ยอมรับตรง ๆ ว่าวันแรกของโครงการคือวันที่ 1 ส.ค.ที่ผ่านมา อาจยังมีความไม่เข้าใจ หรืออาจเกิดความบกพร่องเรื่องของการสื่อสารไปยังพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะชาวประมงทำให้พี่น้องยังไม่มีความมั่นใจว่าจับมาแล้วจะเอาไปแลกเป็นเงินค่าหัวที่ประกาศไว้ว่า กก.ละ 15 บาทได้หรือไม่

ขอยืนยันว่าเรายินดีรับทุกกติกา เพื่อให้ทุกฝ่ายเข้ามาพร้อมด้วยช่วยกัน ในการนำปลาหมอกกลางดึกออกจากระบบให้มากที่สุด โดยไม่มีกระบวนการยุ่งยาก

รมช.เกษตรฯ กล่าวว่า เราเปิดจุดรับซื้อปลาหมอกกลางดึกทั้งหมดแล้วตั้งแต่วันที่ 1-31 ส.ค. แต่ละจังหวัดดังนี้ จ.จันทบุรี มีจุดรับซื้อทั้งหมด 4 จุด, ระยอง 2 จุด, ฉะเชิงเทรา 8 จุด, สมุทรปราการ 6 จุด, นครปฐม 1 จุด, นนทบุรี 1 จุด, สมุทรสาคร 6 จุด, สมุทรสงคราม 8 จุด, ราชบุรี 1 จุด, เพชรบุรี 10 จุด, ประจวบคีรีขันธ์ 18 จุด, ชุมพร 14 จุด, สุราษฎร์ธานี 8 จุด, นครศรีธรรมราช 5 จุด และ จ.สงขลา 1 จุด รวมทั้งสิ้น 78 จุด 15 จังหวัด โดยผู้ขายรายย่อย (เกษตรกร ชาวประมง) ไม่มีหลักเกณฑ์กำหนดการรับซื้อ สามารถนำมาขายที่จุดรับซื้อได้ในราคา กก.ละ 15 บาท ไม่จำกัดจำนวน หากเกษตรกรที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ.1) จับจากบ่อตนเองให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 กับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อเพื่อเก็บเป็นฐานข้อมูลต่อไป ส่วนงบประมาณที่จะนำไปใช้รับซื้อปลาหมอกกลางดึก ได้รับความร่วมมือจากการยางแห่งประเทศไทย ไม่ใช่เงินกองทุนที่นำไปใช้ช่วยเหลือพี่น้องชาวสวนยาง ตอนนี้เราใช้เงินทุนของการยางเบื้องต้น 50 ล้านบาท

นายอรรถกร ระบุอีกว่า กระทรวงเกษตรฯ ขออย่าว่าได้ประกาศ 7 มาตรการเพื่อแก้ปัญหาปลาหมอกกลางดึก ประกอบด้วย 1.จำเป็นต้องกำจัดและนำปลาหมอกกลางดึก ออกจากระบบนิเวศของไทยให้มากที่สุด 2.มาตรการรอกการกำจัด โดยต้องรอให้ปลาหมอกกลางดึกลดลง หลังจากนั้น

ใช้วิธีธรรมชาติบำบัดโดยการปล่อยปลานักล่าลงไป อาทิ ปลากระพง ปลาอีกรก ที่เราเชื่อว่าเป็นช่วงเวลาที่เหมาะสมและพื้นที่ที่เราศึกษามาแล้ว โดยแต่ละพื้นที่จะใช้ปลานักล่าไม่เหมือนกัน ซึ่งจะช่วยลดปริมาณปลาหมอกกลางดึกได้มากขึ้น 3.นำปลาหมอกกลางดึกที่จับขึ้นมาได้ไปใช้เรื่องอื่น โดยตั้งเป้าภายในปีนั้นถึงกลางปีหน้า เราจะจับให้ได้ไม่ต่ำกว่า 4,000 ตัน หรือ 4 ล้านกก.

รมช.เกษตรฯ เปิดเผยว่า 4.มาตรการเฝ้าระวังไม่ให้มีการแพร่ระบาดไปพื้นที่อื่น 5.ทำความเข้าใจเรื่องการแพร่ระบาดกับประชาชน โดยเฉพาะพื้นที่ 17 จังหวัดที่มีการแพร่ระบาด 6.ใช้การวิจัยนวัตกรรมเข้ามาช่วย เช่น การเหนี่ยวนำโครโมโซม จาก 2n เป็น 4n ซึ่งจะทำให้ปลาเป็นหมัน และเราจะใช้ฟีโรโมน หรือสารคัดหลั่งในการดึงดูดทางเพศ ในการนำแสงสีไปล่อให้ปลาหมอกกลางดึก มารวมอยู่ในบริเวณเดียวกัน เพื่ออำนวยความสะดวกกำจัด ซึ่งเป็นแนวคิดเกี่ยวกับการใช้แสงสีเขียวล่อหมึก 7.การฟื้นฟู กระทรวงเกษตรฯ จะต้องไปศึกษาแหล่งน้ำที่เราพบปลาหมอกกลางดึก ในปัจจุบันมีปลา ปู กุ้ง หอย อะไรบ้าง เพื่อเป็นข้อมูลให้กรมประมงเตรียมเพาะพันธุ์สัตว์ เพื่อคืนระบบนิเวศที่อุดมสมบูรณ์ให้กลับมา.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบวัน

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16948

หน้า: 1(ซ้าย), 13

Col.Inch: 68.33 Ad Value: 112,744.50 PRValue (x3): 338,233.50

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อรรถกร'ลุยตัดวงจร เร่งกำจัดหมอคางดำ ย้ำรับซื้อโลละ15บาท

'อรรถกร'ลุยตัดวงจร เร่งกำจัดหมอคางดำ ย้ำรับซื้อโลละ15บาท

'อรรถกร'รมช.เกษตรฯปักธง ตัดวงจร'ปลาหมอคางดำ' ต้องกำจัดทุกแหล่งน้ำที่ระบาด นำไปแปรรูปต่อ (อ่านต่อหน้า 13)

ต่อจากหน้า 1

หมอคางดำ

เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินทางไปเป็นประธานกิจกรรมปฏิบัติการลงแขกลงคลอง (จับปลาหมอคางดำในพื้นที่) โดยมี นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง นายสุวัจน์ วงศ์สวัสดิ์ รมช.อธิบดีกรมประมง ตลอดจนผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและชาวประมง

ในพื้นที่เข้าร่วม พร้อมมอบเครื่องมือประมงใช้จับปลาหมอคางดำให้แก่เกษตรกรและชาวประมง ตลอดจนตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อปลาหมอคางดำ และชมการทำน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ ณ บริเวณด้านหลังตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ

นายอรรถกรกล่าวว่า จากการระบาดของปลาหมอคางดำในพื้นที่ 16 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี จันทบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา นครปฐม และนนทบุรี กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมประมง กำลังเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหานี้อย่างต่อเนื่อง และจริงจัง มุ่งเน้นไปที่ 7 มาตรการสำคัญ โดยเฉพาะมาตรการที่ 1 การควบคุมและกำจัดปลาหมอคางดำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบการแพร่ระบาด และมาตรการที่ 3 การนำปลาหมอคางดำที่กำจัดได้ไปใช้ประโยชน์ เนื่องจากขณะนี้มีการรณรงค์อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการควบคุมและกำจัดปลาหมอคางดำออกจากแหล่งน้ำ ตามข้อสั่งการของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

"กระทรวงเกษตรฯต้องทำงานกับทุกภาคส่วน ทั้งหน่วยงานในสังกัด และหน่วยงานราชการ เช่น กระทรวงกลาโหม กระทรวงยุติธรรม ภาคเอกชน และประชาชน ในการร่วมกันกำจัดปลาหมอคางดำออกไปจากระบบนิเวศให้ได้มากที่สุด อย่างไรก็ตาม ภายหลังจากการเปิดจุดรับซื้อเมื่อวันที่ 1 ส.ค.ที่ผ่านมา ยังมีชาวประมงและประชาชนเข้าใจตลาดเคลื่อน ยังเกิดความไม่มั่นใจว่าจับแล้วจะนำไปขายที่ไหน และขายได้ 15 บาท/กก. จริงหรือไม่ ผมขอยืนยันว่า กระทรวงเกษตรฯรับซื้อทุกกิโลในราคา 15 บาทจริง และยืนยันว่าทุกคนสามารถเข้าร่วมโครงการได้โดยมอบหมายให้กรมประมงเร่งชี้แจงทำความเข้าใจในเรื่องจุดรับซื้อให้ชัดเจน เพื่อป้องกันความสับสน และขณะนี้กระทรวงเกษตรฯได้ตั้งศูนย์ปฏิบัติการติดตามการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ เพื่อรับรายงานปัญหาจากจังหวัดและเร่งเข้าไปดำเนินการแก้ไขให้เร็วที่สุด เพราะเรื่องนี้รอต่อไปไม่ได้แล้ว ต้องเร่งตัดวงจรการแพร่ระบาด ไม่ให้กระทบต่อรุ่นลูกหลานเรา เชื่อมั่นว่าหากเราทุกคนร่วมมือกันสถานการณ์จะดีขึ้น" นายอรรถกรกล่าว

นายอรรถกรกล่าวว่า กรมประมงได้มีการจัดตั้งจุดรับซื้อขึ้นทุกพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาด จำนวน



ลงแขกลงคลอง - นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานกิจกรรมปฏิบัติการลงแขกลงคลอง (จับปลาหมอคางดำในพื้นที่) ตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อและชมการทำน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ ที่ด้านหลังตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางปะอิน จ.สมุทรปราการ เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16948

หน้า: 1(ซ้าย), 13

Col.Inch: 68.33 Ad Value: 112,744.50 PRValue (x3): 338,233.50

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: 'อรรถกร' ลุยตัดวงจร เร่งกำจัดหมอกค้างดำ ย้ำรับซื้อโลละ 15 บาท

73 จุด โดยการันตีราคารับซื้อที่กิโลกรัมละ 15 บาท ก่อนรวบรวมปลาหมอกค้างดำที่รับซื้อไว้ไปให้สถานีพัฒนาที่ดินแต่ละพื้นที่ผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพ เพื่อส่งมอบให้การยางแห่งประเทศไทยนำไปแจกจ่ายแก่เกษตรกรในโครงการแปลงใหญ่ เพื่อนำไปใช้ในพื้นที่สวนยางกว่า 200,000 ไร่ โดยเปิดจุดรับซื้อปลาหมอกค้างดำตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2567 ซึ่งขณะนี้ได้รับรายงานว่ามีปริมาณรับซื้อปลาหมอกค้างดำไปแล้วกว่า 22,000 กิโลกรัม

“สำหรับจุดรับซื้อแต่ละจังหวัด มีดังนี้ จ.จันทบุรี มีจุดรับซื้อทั้งหมด 4 จุด จ.ระยอง 2 จุด จ.ฉะเชิงเทรา 3 จุด จ.สมุทรปราการ 6 จุด จ.นครปฐม 1 จุด จ.นนทบุรี 1 จุด จ.สมุทรสาคร 6 จุด จ.สมุทรสงคราม 3 จุด จ.ราชบุรี 1 จุด จ.เพชรบุรี 10 จุด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 13 จุด จ.ชุมพร 14 จุด จ.สุราษฎร์ธานี 3 จุด จ.นครศรีธรรมราช 5 จุด และ จ.สงขลา 1 จุด รวมทั้งสิ้น 73 จุดรับซื้อ” นายอรรถกรกล่าว

นายอรรถกรกล่าวว่า สำหรับผู้ขายรายย่อย (เกษตรกร ชาวประมง) ไม่มีหลักเกณฑ์กำหนดในการรับซื้อ สามารถนำมาขาย ณ จุดรับซื้อต่างๆ ได้ในราคา กิโลกรัมละ 15 บาท ไม่จำกัดจำนวน แต่หากเกษตรกรที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ. 1) จับจากบ่อตนเอง

ให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 กับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อเก็บเป็นฐานข้อมูลต่อไป ทั้งนี้ กรมประมงขอความร่วมมือแจ้งแหล่งน้ำที่จับและเครื่องมือที่จับกับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อบันทึกเป็นข้อมูลสำหรับใช้ประโยชน์ในการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอกค้างดำต่อไป โดย

ด้าน ดร.สุรพล สิ้นเกตุ อายุ 67 ปี ตึกกรี ปริญญาเอก 3 ใบจากต่างประเทศ ปัจจุบันเป็นจิตอาสาสอนพิเศษนักเรียนฟรี และเป็นนักล่าปลาหมอกค้างดำ เผยว่า ได้ออกล่าปลาหมอกค้างดำบริเวณคลองชลประทานพงสวาย บางป่า อ.เมือง จ.ราชบุรี หลังจากปลาหมอกค้างดำได้หนีน้ำเสียมาจาก ต.สามเรือน ต.พิบูลทอง เข้ามาอาศัยอยู่บริเวณคลองบางกระดี่ และคลองพงสวาย บางป่า เป็นคลองที่เชื่อมต่อกันมาปะปนอาศัยอยู่กับปลาชนิดอื่นๆ จำนวนมาก จะเห็นปลาหมอกค้างดำทุกขนาดขึ้นลอยหัวอยู่เหนือน้ำตลอดทั้งสายน้ำปะปนกับปลาอื่นๆ เมื่อใช้แหเหวี่ยงพบปลาหมอกค้างดำ ปลาฉลาม ปลาตะเพียน ปลาสวาย และปลาแขยง ติดขึ้นมา ก่อนนำเทใส่ในถังโฟมแช่น้ำแข็ง จนเวลาผ่านไปเกือบ 5 ชั่วโมง เมื่อเปิดถังดูพบว่ามีเพียงปลาหมอกค้างดำที่เริ่มคลายตัวจากถูกแช่แข็งกลับมาหายใจได้อีก



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ
กรอบ่าย

Thal Rath (Mid-Day)
Circulation: 800,000
Ad Rate: 750

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 75 ฉบับที่: 24303

Col.Inch: 43.69 Ad Value: 32,767.50

หัวข้อข่าว: รมช.เกษตรลุยจับหมอคางดำ

หน้า: 11 (ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 98,302.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

รมช.เกษตรลุยจับหมอคางดำ

ที่บริเวณด้านหลังตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ เมื่อวันที่ 3 ส.ค. นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานกิจกรรมปฏิบัติการลงแขกคลองคลอง (จับปลาหมอคางดำในพื้นที่) โดยมีนายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง นายสุวัจน์ วงศ์สุวรรณ รองอธิบดีกรมประมง ตลอดจนผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และชาวประมงในพื้นที่เข้าร่วมพร้อมมอบเครื่องมือประมงใช้จับปลาหมอคางดำให้แก่เกษตรกรและชาวประมง ตลอดจนตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อปลาหมอคางดำ และชมการทำน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ

นายอรรถกรกล่าวว่า จากการระบาดของปลาหมอคางดำ ในพื้นที่ 16 จังหวัด ขณะนี้มีการรณรงค์อย่างต่อเนื่องเพื่อให้ภาคประชาชนมีส่วนร่วมในการควบคุมและกำจัดปลาหมอคางดำออกจากแหล่งน้ำ และขอยืนยันว่ากระทรวงเกษตรฯ รับซื้อทุกภูมิภาคในราคา 15 บาทจริง และทุกคนเข้าร่วมโครงการได้ โดยมอบหมายให้กรมประมงเร่งชี้แจงทำความเข้าใจในเรื่องจุดรับซื้อให้ชัดเจน และเชื่อมั่นว่าหากเราทุกคนร่วมมือกัน สถานการณ์จะดีขึ้น

ด้านนายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า วันนี้เป็นวันที่ 3 ในการเปิดรับซื้อปลาหมอคางดำทั้ง 73 จุด ซึ่งมีความคืบหน้าไปมาก ย้ำว่าทุกตัวทุกกิโล ต้องได้กิโลกรัมละ 15 บาท สำหรับการจับปลาหมอคางดำที่ผ่านมา โดยเฉพาะจังหวัดสมุทรสาครกรมประมงได้อนุญาตให้ใช้จวนรุนซึ่งสามารถจับได้ค่อนข้างมาก กรมประมงเพิ่งอนุญาตให้ใช้จวนรุนในลำคลองสาขา รวมถึงในกทพ. รวมถึงสั่งการให้ฝ่ายกฎหมายที่เกี่ยวข้องเร่งขงเรื่องเพื่อ



ลำปลาหมอคางดำ นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รมช.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ ลงเรือดูปฏิบัติการลงแขกคลองคลอง จับปลาหมอคางดำในพื้นที่ที่ขคลองปากอ่าวคลองด่าน ใน ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ.

ขออนุมัติให้อนุญาตใช้เครื่องมือแต่ละชนิดตามพื้นที่ที่ต้องการ เพื่อปลดล็อกในการอนุญาตโดยมอบอำนาจไปยังประมงจังหวัด พิจารณาอนุญาตเครื่องมือต่างๆ ในการจับปลาหมอคางดำ ส่วนจุดที่รับซื้อนั้นอาจไม่ได้หยุดแค่ 73 จุดหากพบว่าพื้นที่ไหนมีการระบาดมาก อาจจะเพิ่มจุดรับซื้อเพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่เกษตรกรที่อาสาจับปลาหมอคางดำ อีกทั้งลดต้นทุนในการขนย้ายมายังจุดรับซื้อ

ทั้งนี้ กรมประมงตั้งจุดรับซื้อในทุกพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาด จำนวน 73 จุด ภารันตีราคารับซื้อที่ กก.ละ 15 บาท ก่อนรวบรวมปลาหมอคางดำที่รับซื้อไว้ไปให้สถานีพัฒนาที่ดินแต่ละพื้นที่ผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพ เพื่อส่งมอบให้การยางแห่งประเทศไทยนำไปแจกเกษตรกรในโครงการแปลงใหญ่ เพื่อนำไปใช้ในพื้นที่สวนยางกว่า 200,000 ไร่ โดยเปิดจุด

รับซื้อปลาหมอคางดำ ตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคมนี้ ขณะนี้ได้รับรายงานว่ามีปริมาณรับซื้อปลาหมอคางดำไปแล้วกว่า 22,000 กก. โดยผู้นำปลาหมอคางดำมาขาย (เกษตรกร ชาวประมง) สามารถนำมาขาย ณ จุดรับซื้อต่างๆ ได้ในราคา กก.ละ 15 บาท ไม่จำกัดจำนวน แต่หากเกษตรกรที่มีการจับทะเลียน เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ.1) จับจากบ่อตนเอง ให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 และเครื่องมือที่ใช้จับกับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อเก็บเป็นฐานข้อมูลต่อไป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 6 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16949

หน้า: 4(เต็มหน้า)

Col.Inch: 214.58 Ad Value: 257,496

PRValue (x3): 772,488

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย



ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย

ทลายลึกลับที่ผ่านมา สังคมไทยปั่นป่วนจากวิกฤตการแพร่ระบาดของ "ปลาหมอคางดำ" ปลาปีศาจที่ทำลายระบบนิเวศและสัตว์น้ำเศรษฐกิจของประเทศไทยทุกวัน

ด้วยคุณสมบัติพิเศษแพร่กระจายพันธุ์ได้รวดเร็ว อาศัยได้ทุกแหล่งน้ำชนิดที่ว่า ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถึงกับเหงื่อตก એය່ว่าเป็นโจทย์ที่ยากมาก แต่ให้สัญญากับพี่น้องประชาชนว่าจะต้องปราบจนหมดให้ได้

วิกฤตนี้ สังคมยังคงตั้งคำถามและยังไม่ได้คำตอบที่ชัดเจนถึงต้นตอของการระบาด ความไม่ชัดเจนนั้น ทำให้สังคมต่างมีการคาดเดาไปต่างๆ นานา บ้างก็ว่าเป็นความผิดพลาดของบริษัทเอกชนรายใหญ่แห่งหนึ่ง ที่นำเข้าและเชื่อว่าเป็นต้นตอของการนำมาแพร่ระบาด ไปจนถึงกล่าวอ้างว่าปลาปีศาจนี้ลอยมาจากฟ้า

ขณะนี้ทุกฝ่ายต่างพยายามเร่งสอบสวนหาข้อเท็จจริงให้กับประชาชน ควบคู่ไปกับการเร่งแก้ไขปัญหการแพร่ระบาดครั้งนี้ ก่อนที่แหล่งน้ำในหลายพื้นที่ในประเทศไทย จะกลายเป็นแหล่งเพาะชอมบีปลาหมอคางดำ จนทำลายระบบนิเวศไปหมดสิ้น

●ทุ่ม450ล้านเคาะ7มาตรการสู้

การแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำได้ลุกลามไปยังหลายพื้นที่ 17 จังหวัดในประเทศไทย รวมถึงแหล่งน้ำในกรุงเทพมหานคร ส่งผลกระทบให้พี่น้องชาวประมงหลายราย ได้รับความเดือดร้อน เสียรายได้ เพราะปลาชนิดนี้

กินสัตว์น้ำที่เลี้ยงไว้เพื่อการเกษตรจนหมด ส่งผลให้ชาวประมงหลายรายต้องยุติอาชีพ หันไปประกอบอาชีพอื่น

จึงถือว่าเป็นวาระแห่งชาติที่ทุกฝ่ายต้องช่วยกันเพื่อปราบให้หมด ซึ่งหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบ หนีไม่พ้นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมประมง โดยที่ผ่านมาตั้งแต่มีกระแสการระบาดที่ลุกลามมากขึ้น ร.อ.ธรรมนัส พร้อมด้วย อรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการแก้ไขปัญหาปลาหมอคางดำแพร่ระบาด และบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมงต่างจับมือกันพยายามเร่งหาแนวทางแก้ไขอย่างต่อเนื่อง

อรรถกรระบุว่า การระบาดของปลานชนิดนี้รุนแรงกว่าที่กรมประมงจะสามารถคุมเอาไว้ได้ฝ่ายเดียว จึงต้องการเร่งสนับสนุนกับทั้งภาคประชาชนสังคมและภาคเอกชน ดังนั้น ทั้งสองหน่วยงานจึงได้มีการหารือร่วมกับสมาคมการประมงแห่งประเทศไทย สมาคมผู้เพาะพันธุ์เลี้ยงสัตว์น้ำต่างๆ รวมถึงกลุ่มชาวประมงท้องถิ่น ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นและวางแผนในการแก้ไขปัญหา จนตกผลึกเป็นมาตรการ 7 ข้อ ที่ผ่านการอนุมัติจากที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ไปเมื่อวันที่ 30 กรกฎาคมที่ผ่านมา จะใช้งบประมาณ 450 ล้านบาท และได้รับการสนับสนุนงบประมาณเพิ่มเติมจากการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) อีก 53 ล้านบาท

โดย 7 มาตรการ ไม่ตายตัวปลาหมอคางดำมีดังนี้
1.จับลดปริมาณปลาหมอคางดำในแหล่งแพร่ระบาด



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 6 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16949

หน้า: 4(เต็มหน้า)

Col.Inch: 214.58 Ad Value: 257,496

PRValue (x3): 772,488

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย

4,000,000 กิโลกรัม หรือ 4,000 ตันภายในกลางปี 2568

2.ส่งปลาผู้ล่าหลังลดปลาหมอคางดำ เช่น ปลากระพง

3.นำปลาหมอคางดำที่ได้นำไปแปรรูป ทำนึ่งหมัก น้ำชีวภาพ น้ำปลาร้า ปลาป่น เพื่อให้ปลาที่จับมาไม่สูญเสียคุณค่า

4.ป้องกันการแพร่กระจายไปยังแหล่งน้ำข้างเคียง

5.ให้ความรู้กับพี่น้องประชาชนในการสังเกตป้องกันอันตราย หากระบบนิเวศถูกสัตว์น้ำต่างถิ่นเข้ามารุกราน

6.แผนระยะกลางและระยะยาวใช้เทคโนโลยีด้านการเหนี่ยวนำโครโมโซมของปลาหมอคางดำจาก 2N เป็น 4N จะทำให้เป็นหมัน เมื่อเข้าไปผสมกับธรรมชาติ ลูกปลาหมอคางดำที่ออกมาจะกลายเป็น 3N ทำให้ได้ปลาหมอคางดำที่เป็นหมัน

7.การฟื้นฟูแหล่งน้ำที่โดนปลาหมอคางดำทำลาย โดยกรมประมงจะนำสัตว์น้ำกลับคืนถิ่นเพื่อฟื้นฟูระบบนิเวศของแหล่งน้ำนั้นตามข้อมูลที่มีครบถ้วน

อรรถกรคาดว่า มาตรการที่ทางภาครัฐและเอกชน เคาะมานั้นจะสามารถกำจัดปัญหาปลาหมอคางดำ จบสิ้นไปจริงๆ ภายในปี 2570 โดยตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2567 เป็นต้นไปจะเป็นการเน้นมาตรการที่ 1 โดยการเน้นกำจัดเท่านั้น ภายใน 2-3 เดือนและหลังจากนั้นจะเริ่มนำมาตรการถัดไปเข้ามาเสริมทัพแก้ปัญหาจนครบรอบ 7 มาตรการที่วางไว้

รายงานล่าสุดหลังกรมประมงเปิดจุดรับซื้อปลาหมอคางดำ 73 จุด ตั้งแต่วันที่ 1-3 สิงหาคม ได้รับรายงานว่าปริมาณรับซื้อปลาหมอคางดำไปแล้วกว่า 22,000 กิโลกรัม (กก.)

●เจาะหาต้นตอล้วงเท่าไรก็ไม่ชัดเจน

ประเด็นหลักที่สังคมและหน่วยงานต่างๆ ยังคงถกเถียงกันไม่จบสิ้น คือ การหาต้นตอของการแพร่ระบาดครั้งนี้ ที่ยังไม่มีใครสรุปข้อเท็จจริงที่แน่ชัด จนเกิดการวิพากษ์วิจารณ์กันอย่างหนักหน่วง ลามไปจนถึงสภาพความวุ่นวายแผนผังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

จากข้อมูลล่าสุด ภายหลังจากคณะกรรมการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สภาผู้แทนราษฎร ในการพิจารณาศึกษาสาเหตุและแนวทางการแก้ไขปัญหา รวมถึงผลกระทบบนการนำเข้าปลาหมอคางดำเพื่อการวิจัยและพัฒนาสายพันธุ์ในราชอาณาจักรไทย (กมธ.) ได้เข้าไปตรวจสอบกรมประมง เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคมที่ผ่านมา ทั้งตรวจสอบพบหลักฐานการเก็บชิ้นส่วนตัวอย่างครีบของปลาหมอคางดำในปี 2560 ซึ่งเก็บมาจากบ่อพักน้ำของฟาร์มของบริษัทเอกชนรายใหญ่ดังกล่าว รวมถึงการขอเอกสารหลักฐานต่างๆ จากกรมประมงเพื่อประกอบหลักฐานข้อมูลในการหาสาเหตุต้นตอให้พบ แต่เอกสารที่ได้รับมานั้นก็ยังไม่สามารถ

ให้ความชัดเจนจนสามารถบอกได้ว่าต้นตอการระบาดคืออะไร และใครคือสาเหตุกันแน่

จนถึงเวลานี้ทางอนุ กมธ. โดย **ณัฐชานูญไชยอินสวัสดิ์ ส.ส.บัญชีรายชื่อพรรคก้าวไกลในฐานะรองประธานคณะอนุกรรมการ พิจารณาศึกษาสาเหตุและแนวทางการแก้ไขปัญหา รวมถึงผลกระทบบนการนำเข้าปลาหมอคางดำ** ระบุว่า ยังยืนยันชัดเจนว่าทางคณะอนุ กมธ. ต้องการหาผู้รับผิดชอบ ซึ่งปลายทางคือการดำเนินคดี วันนี้ปลาหมอคางดำระบาดไปแล้ว 17 จังหวัด จากที่ตอนเริ่มต้นมี 2 จังหวัด การนิ่งเฉยทำให้เรื่องนี้บานปลาย จนจะกลายเป็นปัญหาระดับภูมิภาค เราไม่อยากให้เกิดขึ้น

นอกจากนี้ สิ่งที่ประชาชนและหลายหน่วยงานตั้งข้อสงสัยไปยังหน่วยงานรัฐว่า ทำไมถึงไม่รีบหาต้นตอและรีบลงโทษเอกชนที่นำเข้า หรือเพราะมีผลประโยชน์ต่อกันหรือไม่ ถึงปิดบังประชาชน

ต่อประเด็นนี้ **อรรถกร** ชี้แจงว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกรมประมงไม่เคยนิ่งเฉย และพยายามสอบสวนหาต้นตออย่างสุดความสามารถและขอยืนยันว่า ไม่ได้รับผลประโยชน์อะไรจากบริษัท เอกชน ทั้งสิ้นและไม่คิดที่จะปิดบังประชาชน แต่สิ่งที่สำคัญตอนนี้คือต้องร่วมมือแก้ไขปัญหาที่มันเกิดขึ้นก่อน

"ผมไม่ได้รับเงินเดือนจากใคร หรือจากบริษัทไหน ผมรับเงินเดือนจากสำนักนายกรัฐมนตรีเท่านั้น ดังนั้นหน้าที่ของผมที่ได้รับมอบหมายมา ผมต้องดูแลพี่น้องประชาชนให้ดีที่สุด และอิงคำนโยบายจากนายกรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน และ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เท่านั้น" อรรถกรยืนยัน

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคมที่ผ่านมา ทาง **มูลนิธิชีววิถี (BIOTHAI)** ได้เปิดหลักฐานใหม่กรณีปลาหมอคางดำระบาดในเวทีเสวนาเรื่อง "หายนะสิ่งแวดล้อม กรณีปลาหมอคางดำ" เพื่อตอกย้ำให้บริษัทเอกชนรายใหญ่ จัดหลักฐานออกมาพิสูจน์ความจริงว่าไม่ได้เป็นต้นตอ

กระทั่งบริษัทเอกชนดังกล่าว ออกมาตอบโต้ ว่าไม่ได้เป็นต้นตอการระบาด และได้รวบรวมข้อความบิดเบือนอื่นๆ เพื่อนำไปใช้ในการดำเนินการทางกฎหมายต่อไป จึงต้องติดตามกันต่อไปว่าข้อสรุปของเรื่องนี้จะจบลงเช่นไรและประชาชนจะสามารถพบข้อเท็จจริงของสาเหตุการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำได้หรือไม่

ทั้งนี้ หากวกกลับมาฝั่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคมที่ผ่านมา **ประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** ได้สั่งการให้กรมประมงตั้งคณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับการนำเข้าปลาหมอคางดำที่ผ่านมา และสาเหตุที่ทำให้เกิดการแพร่ระบาดอย่างรุนแรง โดยให้รายงานผลการตรวจสอบเพื่อนำเรียนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 6 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16949

หน้า: 4(เต็มหน้า)

Col.Inch: 214.58Ad Value: 257,496

PRValue (x3): 772,488

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย

สหกรณ์ทราบภายในกรอบ 7 วันนับตั้งแต่วันที่ 20 กรกฎาคม เป็นต้นไป และเตรียมมาตรการแก้ไขปัญหาในระยะกลางระยะยาว จัดทำ (ร่าง) แผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ พ.ศ.2567-2568

จนถึงเวลานี้ครบ 7 วันมาลึกระยะแล้ว แม้ว่าผลการสอบสวนจะส่งมาถึงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เมื่อวันที่ 2 สิงหาคมที่ผ่านมา แต่ทุกฝ่ายยังคงรอการแถลงข้อสรุปจากกรมประมงว่า 7 วัน ผ่านไปตั้งแต่วันที่ 20 กรกฎาคม ถึงขณะนี้มีความคืบหน้าอย่างไรแล้วบ้าง ประชาชนจะได้รู้ต้นตอสาเหตุที่แท้จริงของการแพร่ระบาดปลาชนิดนี้ในประเทศไทยได้หรือไม่ หรือจะต้องส่งสัยวนไปแบบนี้ไม่มีวันจบสิ้น

● กลายพันธุ์ แทบเป็นไปไม่ได้

จากกระแสข่าวการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำที่รุนแรงเพิ่มขึ้นรายวันนั้น ส่งผลทำให้ประชาชนค่อนข้างวิตกกังวลเป็นอย่างมาก และทำให้เกษตรกรหลายรายมีการตั้งคำถามมากมายรายวัน เช่น กรณีข้อมูลข่าวของ **อดิศร เจ้าของวังกุ้ง** พื้นที่หมู่ 6 ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ ได้ทอดแหสู่มัจฉาในบ่อเลี้ยงขึ้นมาดูว่ามีลักษณะที่ผสมกันระหว่างปลาหมอคางดำกับปลานิลแล้วกลายพันธุ์เป็น "ปลานิลคางดำ" จริงหรือไม่

โดยอดิศรระบุว่า ปลานิลจะมีลักษณะตัวอ้วนกลมคางไม่มีสีดำ ปากจะยื่นยาวแหลมกว่าปลาหมอคางดำที่ตัวพอมยาวหัวโต ส่วนปลาที่ทอดแหสู่มัจฉานั้นมีบางตัวที่ลักษณะอ้วนกลมแต่คางดำ จึงสงสัยว่า ปลาหมอคางดำนั้นมีลักษณะคล้ายพันธุ์ตัวอ้วนกลมเหมือนปลานิลได้หรือไม่ อยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่มานำตัวอย่างไปวิจัยจะได้หาแนวทางป้องกันแก้ไข

เบื้องต้นข้อมูลจากทางกรมประมง โดย **บัญชา อธิบดีกรมประมง** ชี้แจงเมื่อวันที่ 1 สิงหาคมที่ผ่านมาว่า ปลานิล หรือ Nile tilapia (Oreochromis niloticus) ส่วนปลาหมอคางดำ หรือ Blackchin tilapia (Sarotherodon melanotheron) เป็นปลาที่อยู่คนละสกุล ลักษณะภายนอกที่แตกต่างกันอย่างชัดเจน คือ ปลานิลจะมีแก้มและตัวสีคล้ายกัน หางมนและมีลายเส้น ส่วนปลาหมอคางดำ ได้คางจะมีจุดสีดำ หางเว้า และไม่มีลวดลาย อีกทั้งพฤติกรรมการฟักไข่และดูแลลูกปลาก็มีความแตกต่างกันด้วย

"ในปลานิล ปลาเพศเมียมีพฤติกรรมดูแลไข่และตัวอ่อน ส่วนในปลาหมอคางดำ ปลาเพศผู้มีพฤติกรรมดูแลไข่และตัวอ่อน ซึ่งความแตกต่างทางชีววิทยาดังกล่าวข้างต้น ทำให้ในธรรมชาติปลาทั้งสองชนิดจะไม่ผสมข้ามพันธุ์ ดังนั้น ความน่าจะเป็นในการเกิดการผสมข้ามสายพันธุ์ในธรรมชาติมีโอกาสน้อยมากและยังไม่

พบข้อมูลหลักฐานทางวิชาการที่ระบุการผสมข้ามพันธุ์ในธรรมชาติระหว่างปลาทั้ง 2 ชนิด" บัญชาระบุ

นอกจากนี้ ยังระบุว่า ช่วงเดือนเมษายน 2567 กรมประมงเคยทดลองเลี้ยงปลานิล ปลาหมอคางดำ ปลาหมอเทศ ร่วมกัน เพื่อศึกษาว่าหากอยู่ในแหล่งอาศัยเดียวกันจะสามารถผสมข้ามสายพันธุ์หรือไม่ ผลการทดลองปรากฏว่า ไม่มีการผสมข้ามพันธุ์กัน อีกทั้งยังพบปลานิลแสดงพฤติกรรมก้าวร้าวโดยกัดปลาหมอคางดำด้วย

ดังนั้น ทางกรมประมงขอยืนยันว่า ความกังวลในเรื่องของการกลายพันธุ์ที่เกิดจากการผสมข้ามสายพันธุ์จึงเป็นไปไม่ได้ ส่วนการที่ระบุว่าปลาที่ปรากฏในข่าวเป็นปลาลูกผสมหรือไม่ ต้องตรวจสอบอย่างละเอียดในห้องปฏิบัติการ ทั้งด้านอนุกรมวิธานและทางอณูพันธุศาสตร์ โดยนักวิชาการที่มีความรู้เฉพาะทาง

อย่างไรก็ตาม เพื่อความสบายใจของพี่น้องเกษตรกรและประชาชน อธิบดีกรมประมง มอบหมายให้สำนักงานประมงจังหวัดร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสมุทรปราการ ลงพื้นที่บ่อเลี้ยงดังกล่าวและเก็บตัวอย่างปลาเพื่อนำมาตรวจสอบทางวิชาการที่ห้องปฏิบัติการอนุกรมวิธานต่อไป

ด้าน **ปลอดประสพ สุรัสวดี อดีตรองนายกรัฐมนตรี และอดีตอธิบดีกรมประมง** โพสต์เฟซบุ๊กส่วนตัวถึงกรณีนี้ว่า การผสมข้ามพันธุ์ที่สำเร็จส่วนใหญ่มาจากการกระทำโดยมนุษย์ และจะสำเร็จได้จะต้องเกิดจากการเข้ากันได้ของโครโมโซมเท่านั้น การผสมข้ามชนิดพันธุ์ในธรรมชาติเคยมีรายงานบ้างแต่น้อยมาก ยิ่งชนิดที่มีความแตกต่างในระดับอนุกรมวิธานยิ่งเป็นไปได้ยาก ในกรณีนี้จะต้องรีบให้นักอนุกรมวิธานไปตรวจดู เพราะหมอคางดำไม่ได้มีคางสีดำทุกตัว และการผสมข้ามพันธุ์ที่สื่อกันเป็นไปได้

● ปชช.ปรับตัวหาทางเอาชนะปลาปีศาจ

ทั้งนี้ภายหลัง กรมประมง ประชาสัมพันธ์ว่า ปลาหมอคางดำ นำมาแปรรูปและรับประทานได้นั้น ทุกหน่วยงานไม่ว่าจะเป็นกรุงเทพมหานคร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การยางแห่งประเทศไทย จนไปถึงมหาวิทยาลัยต่างๆ ก็เริ่มตื่นตัวและร่วมใจกันหาวิธีการแปรรูปที่แตกต่างกันออกไป อาทิ การยางแห่งประเทศไทย ซื้อปลาหมอคางดำ 1 ล้านกิโล จากจุดรับซื้อนำมาทำปุ๋ยอินทรีย์และนำมาผลิตน้ำหมักชีวภาพสำหรับใช้ในสวนยางพารา

ด้านกรุงเทพมหานคร โดย **ชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร** ได้นำคณะผู้บริหารกรุงเทพมหานคร ชมการสาธิตทำเมนูอาหารด้วยปลาหมอคางดำที่รับซื้อจากเกษตรกรชาวบางขุนเทียน โดย **เชฟชุมพล แจ้งไพร** ที่สำนักงานเขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 6 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16949

หน้า: 4(เต็มหน้า)

Col.Inch: 214.58

Ad Value: 257,496

PRValue (x3): 772,488

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ล้วงลึก วายร้าย 'ปลาหมอคางดำ' วิกฤตประมง ต้องหมดจากไทย

พร้อมโซว์การรับประทานเมนูที่ทำจากปลาหมอคางดำ เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนว่ารับประทานได้

รวมถึงทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีแผนนำปลาหมอคางดำนำไปแปรรูปเป็นเมนู "ปลาร้า" จากปลาหมอคางดำ สร้างรายได้ให้กับชาวประมงและเกษตรกร

จากการสำรวจความคิดเห็นคนทั่วไปในโลกออนไลน์พบว่า ภายหลังจากมีการประชาสัมพันธ์จากหน่วยงานรัฐว่าปลาชนิดนี้บริโภค และแปรรูปได้ มีประชาชนเริ่มให้ความสนใจ นำวิธีการปรุงเมนูอาหารมาปรับใช้ หรือสนับสนุนแผนการนำปลาหมอคางดำมาแปรรูปเพิ่มมากขึ้น ถือเป็นสัญญาณที่ดี ที่ประชาชนเริ่มไม่ตื่นกลัว และพร้อมพลิกวิกฤตให้เป็นโอกาสต่อผู้ปัญหานี้ด้วยกัน

การแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ เป็นมหากาพย์ที่สร้างความเดือดร้อนให้คนไทย ต่างร้องขอหน่วยงานรัฐ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งลุย 7 มาตรการที่วางไว้

เพื่อปราบเจ้าปลาเอเลี่ยนสปีชีส์นี้ให้หายไปจากประเทศไทยโดยเร็วที่สุด!!

ทีมข่าวเศรษฐกิจ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jaddkam Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: iBusiness/Green Innovation & SD

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 16

ฉบับที่: 4272

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 137.12 Ad Value: 205,680

PRValue (x3): 617,040

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: เตือนสินค้าเกษตรลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

เตือนสินค้าเกษตรลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม แนะผู้ส่งออก7กลุ่มปรับสู่ธุรกิจยั่งยืน รับมือกฎใหม่EUBปลายปีนี้

เร่งลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก-ไม่ทำลายป่า

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลกจะทำให้เกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ และลานีญา ที่รุนแรงมากขึ้น โดยไทยจะเผชิญกับสภาพอากาศที่ร้อนและแล้งมากขึ้น ฤดูฝนก็จะเผชิญปริมาณฝนที่ผันผวนมากขึ้น ซึ่งล้วนแต่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ทั้งนี้คาดการณ์ว่าในปี พ.ศ. 2643 (ค.ศ. 2100) การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจะสร้างความเสียหายต่อเศรษฐกิจไทย และทำให้รายได้ต่อหัวของประชากรไทยลดลงมากกว่า 50% ต่อปี ซึ่งยังไม่รวมกับความเสี่ยงจากการเปลี่ยนผ่านหลังแต่ละประเทศเริ่มใช้มาตรการเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เช่น มาตรการ CBAM และมาตรการ EUDR ที่จะเข้าบังคับสำคัญทำให้ไทยไม่สามารถส่งออกสินค้าไปตลาดยุโรปได้

รองศาสตราจารย์ ดร.วิษณุ อรรถวานิช รองผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า จากการศึกษาข้อมูล พบว่าภาคเกษตรไทยยังมีความเปราะบาง คือ เผชิญกับสังคมสูงวัยในอัตราเร่งและสูงกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศ เช่นเดียวกับวัยหนุ่มสาวที่ออกจากภาคเกษตรในอัตราเร่งเช่นกัน ภาคเกษตรมีการศึกษาในระดับต่ำเมื่อเทียบกับกลุ่มนอกภาคเกษตร และยิ่งพบว่า 80% ของภาคเกษตรถือครองที่ดินต่ำกว่า 20 ไร่ และมีเพียง 26% ของภาคเกษตรที่เข้าถึงระบบชลประทาน โดยการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศจะทำให้เกษตรกรนอกชลประทานได้รับความเสียหายสูงกว่าในเขตชลประทาน และคาดการณ์ว่าความเสียหายสะสมในช่วงปี ค.ศ. 2011-2045 จะมีมูลค่าประมาณ 0.609-2.850 ล้านล้านบาท ส่งผลต่อช่องว่างความเหลื่อมล้ำให้เพิ่มมากขึ้น

“การปรับตัวเพื่อลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่จะกลายเป็นต้นทุนสำคัญของผู้ประกอบการไทย เกษตรกรยังเข้าใจในเรื่องนี้น้อย

มาก ดังนั้น ภาครัฐหรือผู้ประกอบการรายใหญ่จะต้องมาดูแลให้ความรู้ในเรื่องนี้มากขึ้น และสร้างแรงจูงใจในการปรับเปลี่ยนแบบมีเงื่อนไขที่ช่วยให้เกษตรกรได้พัฒนาตัวเองอย่างแท้จริง ไม่ใช่ให้เงินช่วยเหลือแบบให้เปล่าโดยไม่มีเงื่อนไขเพียงอย่างเดียว เพราะเกษตรกรจะไม่ปรับตัวเอง ซึ่งจะทำให้ยิ่งเผชิญกับความเสี่ยงต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมากขึ้นในอนาคต” รองศาสตราจารย์ ดร.วิษณุ กล่าว

นายเฉลิม โภกนุทาภรณ์ รองประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี และประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ไทยอีสเทิร์นกรุ๊ป โฮลดิ้งส์ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ภาคเกษตรจำเป็นต้องเร่งปรับตัวและเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้นและได้มาตรฐานตามที่ตลาดกำหนด ขณะที่ภาครัฐจำเป็นต้องเข้าไปสนับสนุนหรือสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการทำธุรกิจ โดยเฉพาะข้อมูลที่ต้องเป็นปัจจุบันและทุกคนสามารถเข้าถึงและนำไปใช้ประโยชน์ได้ รวมทั้งควรปรับปรุงเกณฑ์หรือคำนิยามของผู้ประกอบการเอสเอ็มอีใหม่ เพื่อให้สามารถรับสิทธิประโยชน์หรือการสนับสนุนจากภาครัฐให้สามารถขยายธุรกิจให้เติบโตยิ่งขึ้นได้อย่างต่อเนื่อง ขณะที่ภาคเอกชนรายใหญ่สามารถร่วมส่งเสริมผู้ประกอบการรายเล็กของไทย ผ่านการให้องค์ความรู้จากผู้เชี่ยวชาญแต่ละด้าน ที่ประเมินสถานการณ์รวมถึงแบ่งปันประสบการณ์ให้ผู้ประกอบการรายเล็กได้เข้าใจ และสามารถนำไปใช้ปรับตัวได้

“สถาบันการเงินนับว่าเป็นส่วนสำคัญต่อการเติบโตของภาคธุรกิจเช่นกัน และเพื่อให้ธุรกิจเติบโตอย่างยั่งยืน ภาครัฐควรเร่งผลักดัน Taxonomy เพื่อให้สถาบันการเงินมีหลักเกณฑ์ที่ชัดเจนในการประเมินให้สินเชื่อและ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jaddkam Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: iBusiness/Green Innovation & SD

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 16

ฉบับที่: 4272

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 137.12 Ad Value: 205,680

PRValue (x3): 617,040

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: เตือนสินค้าเกษตรลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

EUDR (EU Deforestation Free Regulation)

กฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการ “ตัดไม้ทำลายป่า” สหภาพยุโรปกำหนดไว้ว่า
สินค้าที่วางขาย นำเข้า หรือส่งออก ต้อง “ไม่สร้างความเสื่อมโทรม หรือ ทำลายป่าไม้ของโลก”
โดยต้องตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาได้ว่า “อยู่พิภพใด” เป็นพื้นที่ป่าหรือไม่?



7 กลุ่มสินค้าเกษตรที่ถูกควบคุม



ยางพารา



กาแฟ



วัว



โกโก้



ถุงมือยาง



ไม้



ปาล์มน้ำมัน

ข้อกำหนดสินค้า EUDR

- 1 มีกระบวนการผลิตถูกต้องตามกฎหมาย เช่น กฎหมายท้องถิ่น กฎหมายที่ดิน กฎหมายแรงงาน กฎหมายสิ่งแวดล้อม เป็นต้น
- 2 แหล่งที่มาสินค้าและวัตถุดิบ ต้องไม่มาจากพื้นที่บุกรุก/ตัดไม้ทำลายป่า (หลัง 31 ธันวาคม 2563)
- 3 ผ่านการตรวจสอบและประเมินสินค้า (Due Diligence*) ตามขั้นตอนของสหภาพยุโรป

*Due Diligence การรวบรวมข้อมูล/เอกสาร ประเมิน และอุบาสความเสี่ย เพื่อตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาสินค้าและวัตถุดิบ (Traceability)

อัตราดอกเบี้ยพิเศษแก่ผู้ประกอบการ ซึ่งจะเป็นแรงจูงใจสนับสนุนให้ผู้ประกอบการมุ่งสู่เส้นทางธุรกิจสีเขียว หรือ Green Economy และยังเป็นการช่วยขับเคลื่อนระบบเศรษฐกิจและสังคมไทยไปสู่ความยั่งยืนและทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอีกด้วย”

นายเฉลิม ยี่ว่า การทำธุรกิจให้ประสบความสำเร็จและเติบโตอย่างยั่งยืนนั้น สิ่งสำคัญคือการมองหาโอกาส เรือนรัฐสภาพแวดล้อมอยู่เสมอ มีแผนธุรกิจที่ชัดเจนเพื่อสร้างกลยุทธ์ในการปรับตัว และมองทุกการเปลี่ยนแปลงหรือความท้าทายที่เกิดขึ้นให้เป็นโอกาสเสมอ ปัจจุบันขนาดธุรกิจใหญ่หรือเล็กไม่มีผล ‘คนเร็วชนะคนช้า’ พร้อมยกตัวอย่าง วิกฤตเศรษฐกิจต้มยำกุ้งในปี 2540 ที่บริษัทได้คว้าโอกาสจากการที่ค่าเงินบาทอ่อนค่า พัฒนาผลิตภัณฑ์และขยายตลาดส่งออกไปยังต่างประเทศ ขณะเดียวกัน ได้มุ่งมั่นพัฒนามาตรฐานการดำเนินธุรกิจเพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับนักลงทุน สร้างการเติบโต และเข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ ขับเคลื่อนองค์กรตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน ส่งผลให้บริษัทไทยอีสเทิร์น เป็นหนึ่งในผู้ผลิตและจำหน่ายยางธรรมชาติและน้ำมันปาล์มดิบรายใหญ่ในภาคตะวันออก และยังเป็นหนึ่งในผู้ผลิตพลังงานทดแทนประเภทพลังงานชีวภาพแบบครบวงจรในพื้นที่ระเบียงเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

นายทัพพี สิริโกลี ผู้ช่วยผู้จัดการใหญ่ สายลูกค้าธุรกิจรายปลีก ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ธนาคารกรุงเทพ ได้จัดสัมมนา “พัฒนาเกษตรไทยมุ่งสู่สากล Global Supply Chain”

ครั้งที่ 2/2567 หัวข้อ “Sustainability Era : การปรับตัวของภาคเกษตรไทยสู่ความยั่งยืน” เพื่อมุ่งส่งเสริมให้ธุรกิจเร่งปรับตัวอย่างจริงจัง เน้นการเติบโตอย่างยั่งยืนและรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม เพราะกำลังจะกลายเป็นมาตรฐานใหม่สำหรับธุรกิจด้านการส่งออก โดยเฉพาะสหภาพยุโรป (EU) ที่มีกฎหมายเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน เช่น มาตรการการปรับราคาคาร์บอนก่อนข้ามพรมแดน (CBAM) และกฎระเบียบเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ปลอดจากการทำลายป่า หรือ EU Deforestation Regulation (EUDR) โดยเริ่มต้นในภาคเกษตร 7 กลุ่ม ได้แก่ ไม้ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน โกโก้ กาแฟ ถุงมือยาง และวัว ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ 30 ธันวาคม 2567

ประเด็นเรื่องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลกมีแนวโน้มทวีความรุนแรงขึ้นต่อเนื่อง หลายประเทศให้ความสำคัญกับเรื่องนี้มากและออกกฎระเบียบข้อบังคับใหม่ๆ เพิ่มขึ้น เป็นประเด็นที่ผู้ส่งออกต้องติดตามอย่างต่อเนื่อง อาจส่งผลกระทบต่อทั้งเชิงบวกและเชิงลบ เป็นทั้งการสร้างโอกาสทางการค้าหากปรับตัวได้ทัน และในทางตรงกันข้ามก็อาจกลายเป็นข้อจำกัดของธุรกิจได้หากไม่เตรียมพร้อมรับมือ

ธนาคารฯ จึงสนับสนุนให้ผู้ส่งออกมีความรู้เท่าทันสถานการณ์ความเปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ ขณะเดียวกันธนาคาร ยังพร้อมสนับสนุนด้วยสินเชื่ออัตราดอกเบี้ยพิเศษ อาทิ สินเชื่อ Bualuang Green



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jaddkam Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: iBusiness/Green Innovation & SD

วันที่: จันทร์ 5 สิงหาคม 2567

ปีที่: 16

ฉบับที่: 4272

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 137.12 Ad Value: 205,680

PRValue (x3): 617,040

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เตือนสินค้าเกษตรลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

สินเชื่อ Bualuang Green Solar Energy และสินเชื่อ Bualuang Transformation Loan (สินเชื่อบัวหลวง เพื่อการปรับตัวธุรกิจ) เป็นต้น เพื่อให้ผู้ประกอบการมีเงินทุนเพียงพอสำหรับปรับปรุงธุรกิจให้พร้อมรับมือกับความท้าทายจากเทรนด์ต่างๆ ของโลก

“นอกจากสนับสนุนสินเชื่อให้ผู้ประกอบการสามารถปรับเปลี่ยนธุรกิจแบบเดิมไปสู่ธุรกิจที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมแล้ว เรายังให้องค์ความรู้แก่ผู้ประกอบการ อัปเดตข้อมูลข่าวสาร สถานการณ์ กฎเกณฑ์กฎระเบียบโลกที่วันนี้ไม่สามารถอยู่หรือทำแบบเดิมได้แล้ว จำเป็นต้องปรับตัว ดังนั้นมาตรฐานสูงเทเท่าไร แต่ถ้าธุรกิจทำได้สูงกว่า ก็จะเป็นเกราะป้องกันไม่ให้คนอื่นมาทำอะไรเราได้ พร้อมกับช่วยเพิ่มมูลค่าสินค้าและขยายตลาดได้กว้างขึ้นด้วย ขณะเดียวกันธนาคารยังจัดให้มีการศึกษาดูงานจากผู้ประกอบการที่ได้ปรับรูปแบบการทำธุรกิจจนประสบความสำเร็จ เพื่อเป็นแบบอย่าง และแรงบันดาลใจในการปรับธุรกิจพร้อมรับมือกับความท้าทายที่จะเกิดขึ้นในอนาคตได้อย่างแข็งแกร่งและยั่งยืน” .



Did you know?

Thailand Taxonomy

Thailand Taxonomy คือ มาตรฐานกลางที่ใช้อ้างอิงในการจำแนก และจัดกลุ่มกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมของไทย แบ่งเป็น 3 ระดับ ด้วยระบบ “สัญญาณไฟจราจร” คือ 1) สีเขียว “กิจกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม” เช่น การผลิตพลังงานจากแสงอาทิตย์ พลังงานลม เป็นต้น 2) สีเหลือง “กิจกรรมที่สามารถปรับปรุงและพัฒนาให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น” และอาจเข้าข่ายสีเขียวได้ในอนาคต เช่น พลังงานไฟฟ้าจากชีวมวล (การปล่อยก๊าซเรือนกระจกยังไม่ใกล้เคียงหรือเท่ากับศูนย์) 3) สีแดง “กิจกรรมที่ไม่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม” จำเป็นต้องหยุดกิจกรรมเหล่านี้ลงอย่างต่อนื่อง เช่น พลังงานไฟฟ้าจากถ่านหิน



1

**สวท.ร้อยเอ็ด FM 94 MHz**

2 August at 12:07 · 🌐



กยท. เริ่มแล้ว รับซื้อปลาหมอแดงดำ คาด รับซื้อได้กว่า 570,000 กก.ต่อเดือน พร้อมเตรียมส่งแปรรูปเป็น น้ําหมักชีวภาพคุณภาพสูง แจกจ่ายให้ชาวสวนยางส่งเสริมการสร้างน้ํายาง ช่วยต้านโรค และเพิ่มรายได้ ให้เกษตรกร

นายณรงค์ศักดิ์ ใจสมุทร รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ด้านธุรกิจ กล่าวถึงการลงพื้นที่ ร่วมกับ นาย อรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเยี่ยมชมกิจกรรมการกำจัดปลา หมอแดงดำ การสาธิตแปรรูปอาหารจากปลาหมอแดงดำ และการสาธิตการทำน้ําหมักชีวภาพจากปลาหมอแดงดำ ที่คลองเกาะโพธิ์ เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ โดย กยท. มีความพร้อมในการรับซื้อปลาหมอแดงดำ โดยสนับสนุนงบประมาณ 50 ล้านบาท ในการรับซื้อปลาหมอแดงดำในพื้นที่ที่พบการระบาดทุกแห่ง 16 จังหวัด รวม 75 จุด พร้อมยืนยันว่า งบดังกล่าวของ กยท. นั้น เป็นงบคนละส่วนกับเงินกองทุนในการช่วยเหลือสมาชิกชาวสวนยาง คาดการณ์เบื้องต้นจะสามารถรับซื้อปลาหมอแดงดำได้กว่า 570,000 กก./เดือน คิดเป็นเงินที่ กยท. จะรับซื้อประมาณ 8.55 ล้านบาท สำหรับปลาที่ได้จากจตุรบรรพจะถูกส่งไปให้กับหมอดินอาสาและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเป็นวัตถุดิบในการผลิตน้ําหมักชีวภาพคุณภาพสูง โดยมี กรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานเข้ามาช่วยควบคุมมาตรฐานตามหลักวิชาการในการผลิตน้ําหมักชีวภาพเพื่อ ใช้เพื่อการเกษตร ซึ่งจะช่วยเพิ่มธาตุอาหารรองและจุลธาตุ ส่งเสริมการสร้างน้ํายาง และสร้างความ ต้านทานต่อการเกิดโรคใบร่วงในต้นยางพารา นำไปสู่ผลผลิตที่สูงและช่วยให้เกษตรกรชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้น

ทั้งนี้ กระบวนการรับซื้อและรวบรวมวัตถุดิบจนถึงการผลิตน้ําหมักชีวภาพ กยท. ดำเนินงานโดยใช้งบ ประมาณ มาตรฐาน 13 พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทย ปี 2558 สำหรับใช้ในการดำเนินธุรกิจ ในวงเงิน 50 ล้านบาท ภายใต้โครงการผลิตน้ําหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเร่งแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของ ปลาหมอแดงดำ โดยกยท. จะนำน้ําหมักชีวภาพไปแจกจ่ายให้กับเกษตรกรชาวสวนยางนำไปใช้ใน สวนยาง เพื่อเป็นการเพิ่มธาตุอาหารรองและจุลธาตุ ซึ่งมีสวนช่วยให้ต้นยางเจริญเติบโต ส่งเสริมการสร้าง น้ํายาง และสร้างความต้านทานต่อการเกิดโรคใบร่วงในต้นยางพารา นำไปสู่ผลผลิตที่สูงและช่วยให้ เกษตรกรชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้น

#nbtconnext #ปลาหมอแดงดำ #สวนยาง #น้ําหมักชีวภาพ



3

Like

Comment

Share



Write a comment...



รองผู้ว่า กยท. คาดว่าจะรับซื้อปลาหมอคางดำได้กว่า 570,000 กก./เดือน เตรียมส่งแปรรูปเป็น น้ำหมักชีวภาพคุณภาพสูง



นายณรงค์ศักดิ์ ใจสมุทร รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ด้านธุรกิจ กล่าวถึงการลงพื้นที่ ร่วมกับ นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเยี่ยมชมกิจกรรมการกำจัดปลาหมอคางดำ การสาธิตแปรรูปอาหารจากปลาหมอคางดำ และการสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ ที่คลองเกาะโพธิ์ เขต บางขุนเทียน กรุงเทพฯ โดย กยท. มีความพร้อมในการรับซื้อปลาหมอคางดำ โดยสนับสนุนงบประมาณ 50 ล้านบาท ในการรับซื้อปลาหมอคางดำ ในพื้นที่ที่พบการระบาดทุกแห่ง 16 จังหวัด รวม 75 จุด พร้อมยืนยันว่า งบดังกล่าวของ กยท. นั้น เป็นงบคนละส่วนกับเงินกองทุนในการช่วยเหลือสมาชิกชาวสวนยาง คาดการณ์เบื้องต้นจะสามารถรับซื้อปลาหมอคางดำ ได้กว่า 570,000 กก./เดือน คิดเป็นเงินที่ กยท. จะรับซื้อประมาณ 8.55 ล้านบาท สำหรับปลาที่ได้จากจตุรบรรพจะถูกส่งไปให้กับหมอดินอาสา และสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเป็นวัตถุดิบในการผลิตน้ำหมักชีวภาพคุณภาพสูง โดยมีกรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานเข้ามาช่วยควบคุมมาตรฐานตามหลักวิชาการในการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อใช้เพื่อการเกษตร ซึ่งจะช่วยให้ธาตุอาหารรองและจุลธาตุ ส่งเสริมการสร้างน้ำยาง และสร้างความต้านทานต่อการเกิดโรคใบร่วงในต้นยางพารา นำไปสู่ผลผลิตที่สูงและช่วยให้เกษตรกรชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้น

ทั้งนี้ กระบวนการรับซื้อและรวบรวมวัตถุดิบจนถึงการผลิตน้ำหมักชีวภาพ กยท.จะ ดำเนินงานโดยใช้งบประมาณ มาตรา 13 พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทย ปี 2558 สำหรับใช้ในการดำเนินธุรกิจ ในวงเงิน 50 ล้านบาท ภายใต้โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเร่งแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอค้างค้ำที่ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศในแหล่งน้ำ และบรรเทาความเดือดร้อนของพี่น้องประชาชน ตามนโยบายเร่งด่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ข่าว ชวนันท์ มาลี สวท.

รูปภาพ



ชวนันท์ มาลี

สำนักข่าว

02 ส.ค. 67 ผู้เข้าชม 41

แชร์ข่าว

NBT
CONNEXT

70710
จำนวนข่าว

1
วิดีโอทั้งหมด

2059659
จำนวนคนอ่าน

แท็กที่กำลังได้รับความนิยม

1.ความนิยม

#ตรัง

2614 ยอดชม

2.ความนิยม

#จ.ขอนแก่น

143 ยอดชม



รัฐบาลไทย

ROYAL THAI GOVERNMENT

(https://www.thaigov.go.th/)

เปลี่ยนการแสดงผล

c c c

ขนาดตัวอักษร

- ก +



ค้นหา



ไทยคู่ฟ้า



(https://www.youtube.com/c/%E0%B9%84%E0%B8%97%E0%B8%A2%E0%B8%84%...



(https://www.facebook.com/ThaigovSpokesman)

ด้านเศรษฐกิจ



'รมช.อรรถกร' เร่งเครื่องตัดวงจรปลาหมอคางคก้า ย้ำชัด! จับขายได้ กก.ละ 15 บาท ไม่มีเงื่อนไข เผยจุดรับซื้อ 73 จุดทั่วพื้นที่การระบาด เชื้อมันหากผืนก้ำลึงทุกภาคส่วนสถานการณ์ดีขึ้น

'รมช.อรรถกร' เร่งเครื่องตัดวงจรปลาหมอคางคก้า ย้ำชัด! จับขายได้ กก.ละ 15 บาท ไม่มีเงื่อนไข เผยจุดรับซื้อ 73 จุด ทั่วพื้นที่การระบาด เชื้อมันหากผืนก้ำลึงทุกภาคส่วนสถานการณ์ดีขึ้นในเร็ววัน

นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานกิจกรรมปฏิบัติการลงแขกคลงคอง (จับปลาหมอคางคก้าในพื้นที่) โดยมี นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง นายสุวิวัฒน์ วงศ์สุวรรณ รองอธิบดีกรมประมง ตลอดจนผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและชาวประมงในพื้นที่ เข้าร่วม พร้อมมอบเครื่องมือประมงใช้จับปลาหมอคางคก้าให้แก่เกษตรกรและชาวประมง ตลอดจนตรวจตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อปลาหมอคางคก้า และชมการทำน้หมักชีวภาพจากปลาหมอคางคก้า ณ บริเวณด้านหลังตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ

นายอรรถกร กล่าวว่า จากการระบาดของปลาหมอคางคก้า ในพื้นที่ 16 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี จันทบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา นครปฐม และนนทบุรี กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมประมงกำลังเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาอย่างต่อเนื่องและจริงจัง โดยมุ่งเน้นไปที่ 7 มาตรการสำคัญ โดยเฉพาะมาตรการที่ 1 การควบคุมและกำจัดปลาหมอคางคก้าในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบการแพร่ระบาด และมาตรการที่ 3 การนำปลาหมอคางคก้าที่กำจัดได้ไปใช้ประโยชน์ เนื่องจากขณะนี้มีการณรงค์อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการควบคุมและกำจัดปลาหมอคางคก้าออกจากแหล่งน้ำ ตามข้อสั่งการของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

"กระทรวงเกษตรฯ ต้องทำงานกับทุกภาคส่วน ทั้งหน่วยงานในสังกัด และหน่วยงานราชการ เช่น กระทรวงกลาโหม กระทรวงยุติธรรม ภาคเอกชน และประชาชน ในการร่วมกันกำจัดปลาหมอคางคก้าออกไปจากระบบนิเวศให้ได้มากที่สุด อย่างไรก็ตาม ภายหลังจากการเปิดจุดรับซื้อเมื่อวันที่ 1 ส.ค. ที่ผ่านมา ยังมีชาวประมง และประชาชนเข้าใจคลาดเคลื่อน ยังเกิดความไม่มั่นใจว่าจับแล้วจะนำไปขายที่ไหน และขายได้ 15 บาท/กก. จริงหรือไม่ ผมขอยืนยันว่า กระทรวงเกษตรฯ รับซื้อทุกกิโลในราคา 15 บาทจริง และยืนยันว่าทุกคนสามารถเข้าร่วมโครงการได้ โดยมอบหมายให้กรมประมงเร่งชี้แจงทำความเข้าใจในเรื่องจุดรับซื้อให้ชัดเจน เพื่อป้องกันความสับสน และขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ ได้ตั้งศูนย์ปฏิบัติการติดตามการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคก้า เพื่อรับรายงานปัญหาจากจังหวัดและเร่งเข้าไปดำเนินการแก้ไขให้เร็วที่สุด เพราะเรื่องนี้รอต่อไปไม่ได้แล้ว ต้องเร่งตัดวงจรการแพร่ระบาด ไม่ให้กระทบต่อรุ่นลูกหลานเรา เชื้อมันว่าหากเราทุกคนร่วมมือกันสถานการณ์จะดีขึ้น"

รมช.อรรถกร กล่าวย้ำ

ทั้งนี้ กรมประมงได้มีการจัดตั้งจุดรับซื้อขึ้นทุกพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาด จำนวน 73 จุด โดยการันตีราคารับซื้อที่กิโลกรัมละ 15 บาท ก่อนรวบรวมปลาหมอคางคก้าที่รับซื้อไว้ไปให้สถานีพัฒนาที่ดินแต่ละพื้นที่ผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพ เพื่อส่งมอบให้การยางแห่งประเทศไทยนำไปแจกจ่ายแก่เกษตรกรในโครงการแปลงใหญ่ เพื่อนำไปใช้ในพื้นที่สวนยางกว่า 200,000 ไร่ โดยเปิดจุดรับซื้อปลาหมอคางคก้า ตั้งแต่วันที่ 1 - 31 สิงหาคม 2567 ซึ่งขณะนี้ได้รับรายงานว่ามีปริมาณรับซื้อปลาหมอคางคก้าไปแล้วกว่า 22,000 กิโลกรัม


สำหรับจุดรับซื้อแต่ละจังหวัด มีดังนี้ จังหวัดจันทบุรี มีจุดรับซื้อทั้งหมด 4 จุด จังหวัดระยอง 2 จุด จังหวัด

ฉะเชิงเทรา 3 จุด จังหวัดสมุทรปราการ 6 จุด จังหวัดนครปฐม 1 จุด จังหวัดนนทบุรี 1 จุด จังหวัดสมุทรสาคร 6 จุด จังหวัดสมุทรสงคราม 3 จุด จังหวัดราชบุรี 1 จุด จังหวัดเพชรบุรี 10 จุด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 13 จุด จังหวัดชุมพร 14 จุด จังหวัดสุราษฎร์ธานี 3 จุด จังหวัดนครศรีธรรมราช 5 จุด และจังหวัดสงขลา 1 จุด รวมทั้งสิ้น 73 จุดรับซื้อ


โดยผู้ขายรายย่อย (เกษตรกร ชาวประมง) ไม่มีหลักเกณฑ์กำหนดในการรับซื้อ สามารถนำมาขาย ณ จุดรับซื้อต่าง ๆ ได้ในราคากิโลกรัมละ 15 บาท ไม่จำกัดจำนวน แต่หากเกษตรกรที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ. 1) จับจากบ่อตนเอง ให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 กับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อเก็บเป็นฐานข้อมูลต่อไป ทั้งนี้ กรมประมงขอความร่วมมือแจ้งแหล่งน้ำที่จับและเครื่องมือที่จับกับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อบันทึกเป็นข้อมูลสำหรับใช้ประโยชน์ในการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคก้าต่อไป



ไฟล์ดาวโหลด

Doc_20240803130140000000.docx 

(https://media.thaigov.go.th/uploads/document/116/2024/08/docx/Doc_20240803130140000000.docx)



ข่าวที่เกี่ยวข้อง



ดร.ณมานิตา ผู้ช่วย รมว.กษ. เปิดปฏิบัติการ “ลงแขก ลงคลอง” ครั้งที่ 2... (<https://www.thaigov.go.th/news/contents/details/86681>)



ดร.ณมานิตา ผู้ช่วย รมว.กษ. ตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อปลาหมอคางดำ จ.สมุทรสาคร 2วัน... (<https://www.thaigov.go.th/news/contents/details/86659>)



ปลัดฯ อนุรักษ์ รับมอบสิ่งของอุปโภค บริโภค เตรียมแพค “ถุงยิ้มพิมพ์ใจ MIND ไม่ทิ้งกัน”... (<https://www.thaigov.go.th/news/contents/details/86652>)

'อรรถกร'ยันกระทรวงเกษตรฯเปิด 73 จุดรับซื้อ'ปลาหมอคางดำ'โลละ 15 บาท



'รมช.เกษตรฯ' ยืนยันเปิด 73 จุดรับซื้อปลาหมอคางดำโลละ 15 บาท ครอบคลุมทั่วประเทศ ลั่นไม่มีกระบวนการยุ่งยาก มีเท่าไรรับซื้อหมด ชวนคนไทยช่วยกันแก้ปัญหา อย่าส่งมรดก 'ปลาหมอคางดำ' ให้ลูกหลาน

เมื่อวันที่ 3 ส.ค. นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รมช.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ เพื่อพบปะเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและชาวประมง พร้อมมอบเครื่องมือประมงใช้จับปลาหมอคางดำ โดยได้พูดคุยกับเกษตรกรในพื้นที่ ว่า ได้มีการตรวจสอบไปหลายที่จากกรณีที่พี่น้องประชาชนบอกว่า มีขั้นตอนหลายอย่างในการที่จะเข้าร่วมโครงการกระทรวงเกษตรฯ ตั้งค่าหัวลำปลาหมอคางดำ กก.ละ 15 บาท ซึ่งตนยืนยันว่า ไม่เป็นความจริง โดยกระทรวงเกษตรฯ ร่วมด้วยช่วยกันทั้ง 22 หน่วยงาน เราเปิดกว้างไม่ว่าคุณจะเป็นใครเป็นผู้ขายหรือเป็นผู้หญิง อายุเท่าไรก็ตาม ถ้าคุณมีความสามารถจับปลาหมอคางดำได้มากเท่าไร เรามีจุดรับซื้อทั่วประเทศ 73 จุด โดยไม่ต้องใช้เอกสาร ไม่ต้องผ่านกระบวนการมากมายอย่างที่ป็นข่าว

ADVERTISEMENT

00:00/00:00



“ผมมาวันนี้เพื่อจะมาขอความร่วมมืออีกครั้ง และผมเชื่อว่าวันนี้จะไม่ใช่วันสุดท้าย ผมในฐานะตัวแทนของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ มาขอความร่วมมือกับพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะพี่น้องที่เป็นชาวประมงมาร่วมจับปลาหมอคางดำกับพวกเรา เพราะปัญหาปลาหมอคางดำเป็นปัญหาของพวกเราทุกคน ถ้าเรายังปล่อยให้มีการระบาด นั้นหมายความว่า เราจะส่งต่อมรดกที่เรียกว่าปลาหมอคางดำสู่รุ่นลูกรุ่นหลานของเราต่อไป” รมช.เกษตรฯ กล่าว

ADVERTISEMENT

00:00/00:00



รมช.เกษตรฯ กล่าวต่อว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ยุคนี้ ไม่ว่าจะเป็นกรมประมง กรมส่งเสริมสหกรณ์ก็ดี กรมพัฒนาที่ดิน กรมการเกษตร การยาง หรือแม้กระทั่งหน่วยงานอื่นๆ เราทำงานร่วมกัน ในส่วนของกรมประมง จ.สมุทรปราการ ตนขอเรียนว่า ท่านทำงานด้วยตัวคนเดียวไม่ได้ ท่านต้องประสานกับหน่วยงานในพื้นที่ ต้องขอความร่วมมือจากผู้ว่าฯ และตนได้รับการยืนยันจากนายสุทิน คลังแสง รมว.กลาโหม และ พ.ต.อ.ทวี สอดส่อง รมว.ยุติธรรม หากพื้นที่ใดมีการชุกชุมของปลาหมอคางดำ ท่านประสานเข้าไปขอกำลังเจ้าหน้าที่เพื่อมาช่วยจับได้ ทั้งนี้ ตนเชื่อว่าอีก 1-2 เดือน เมื่อเรามาประเมินสถานการณ์การปลาหมอคางดำจะต้องดีขึ้น ถ้าพวกเราช่วยกันก็จะแก้ไขปัญหาได้เร็วยิ่งขึ้น

ADVERTISEMENT



รมช.เกษตรฯ กล่าวว่า ยอมรับตรงๆ ว่าวันแรกของการโครงการก็คือ วันที่ 1 ส.ค. ที่ผ่านมา อาจจะยังมีความไม่เข้าใจ หรืออาจจะเกิดความบกพร่องในเรื่องของการสื่อสารไปยังพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะชาวประมงทำให้พี่น้องยังไม่มี ความมั่นใจว่า จับมาแล้วจะเอาไปแลกเป็นเงินค่าหัวที่ ร.อ.ธรรมนัส ประกาศไว้ว่า กก.ละ 15 บาทได้หรือไม่ ซึ่งขอยืนยันว่า เรายินดี รับทุกกิโล เพื่อที่จะให้ทุกฝ่ายเข้ามาร่วมด้วยช่วยกัน ในการที่จะนำปลาหมอคางดำออกจากระบบให้มากที่สุด โดยไม่มีกระบวนการยุ่งยาก เราโดยเปิดจุดรับซื้อปลาหมอคางดำทั้งหมดแล้ว ตั้งแต่วันที่ 1-31 ส.ค. นี้

รมช.เกษตรฯ กล่าวว่า สำหรับจุดรับซื้อแต่ละจังหวัด มีดังนี้ จ.จันทบุรี มีจุดรับซื้อทั้งหมด 4 จุด จ.ระยอง 2 จุด จ.ฉะเชิงเทรา 3 จุด จ.สมุทรปราการ 6 จุด จ.นครปฐม 1 จุด จ.นนทบุรี 1 จุด จ.สมุทรสาคร 6 จุด จ.สมุทรสงคราม 3 จุด จ.ราชบุรี 1 จุด จ.เพชรบุรี 10 จุด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 13 จุด จ.ชุมพร 14 จุด จ.สุราษฎร์ธานี 3 จุด จ.นครศรีธรรมราช 5 จุด และ จ.สงขลา 1 จุด รวมทั้งสิ้น 73 จุดรับซื้อ โดยผู้ขายรายย่อย (เกษตรกร ชาวประมง) ไม่มีหลักเกณฑ์กำหนดในการรับซื้อ สามารถนำมาขาย ณ จุดรับซื้อต่างๆ ได้ไม่จำกัดจำนวน แต่หากเกษตรกรที่มีการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ทบ.1) จับจากบ่อตนเอง ให้แจ้งข้อมูล ทบ.1 กับเจ้าหน้าที่ ณ จุดรับซื้อ เพื่อเก็บเป็นฐานข้อมูลต่อไป

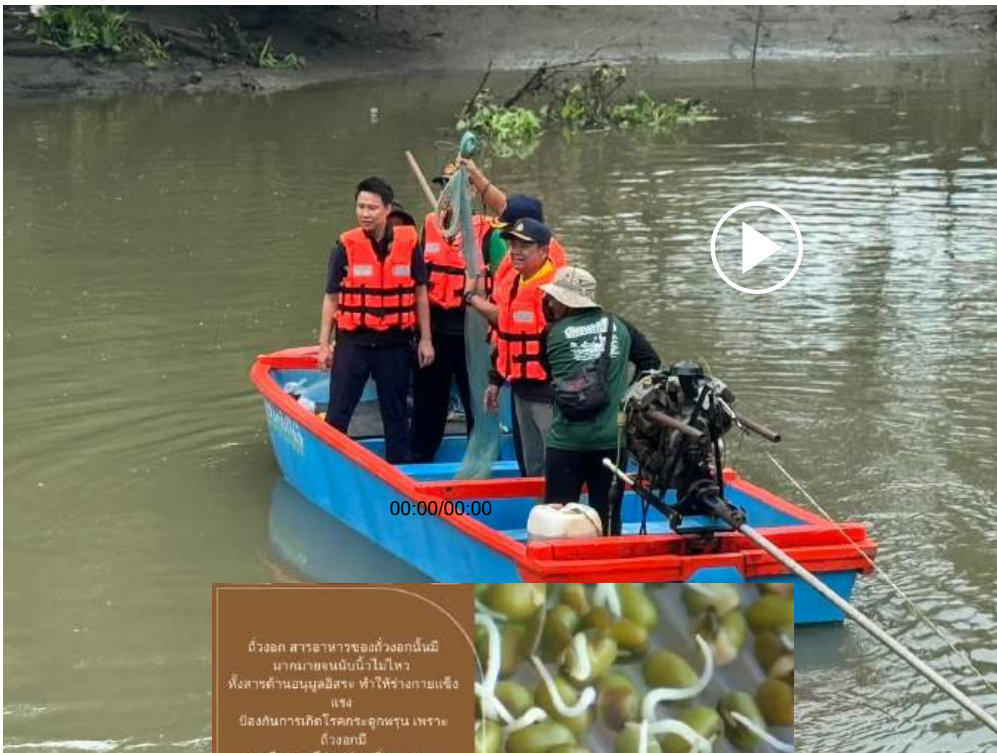
นายอรรถกร ยังกล่าวถึงงบประมาณที่จะนำไปใช้ในโครงการรับซื้อปลาหมอคางดำ เราได้รับความร่วมมือจากการยางแห่งประเทศไทย ในการที่จะใช้เงินทุน ที่ไม่ใช่เงินกองทุนที่เขาจะนำไปใช้ช่วยเหลือพี่น้อง ชาวสวนยาง แต่ตอนนี้เราใช้เงินทุนของการยาง เบื้องต้นจะใช้ 50 ล้าน ในการที่จะระดมนำปลาหมอคางดำออกจากระบบนิเวศให้มากที่สุด แล้วนำไปทำอย่างอื่น โดยเชื่อว่าการนำไปแปรรูปก็จะเป็นประโยชน์ต่อไป



รมช.เกษตรฯ กล่าวว่า อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรฯ ได้ประกาศ 7 มาตรการ เพื่อแก้ปัญหาปลาหมอคางคางของกระทรวงเกษตรฯ ประกอบด้วย 1. จำเป็นต้องกำจัดและนำปลาหมอคางคางออกจากระบบนิเวศของไทยให้มากที่สุด 2. มาตรการรอกำจัด โดยต้องรอให้ปลาหมอคางคางลดลง หลังจากนั้นจะใช้วิธีธรรมชาติบำบัดโดยการปล่อยปลานักล่าลงไป อาทิ ปลากระพง ปลาอีกรัง ที่เราเชื่อว่าในช่วงเวลาที่เหมาะสมและพื้นที่ที่เราศึกษามาแล้ว โดยแต่ละพื้นที่จะใช้ปลานักล่าไม่เหมือนกัน ซึ่งจะช่วยลดปริมาณปลาหมอคางคางได้มากขึ้น 3. นำปลาหมอคางคางที่จับขึ้นมาได้ไปใช้เรื่องอื่นๆ โดยตั้งเป้าภายในปีนี้จนถึงกลางปีหน้าเราจะจับให้ได้ไม่ต่ำกว่า 4,000 ตัน หรือ 4 ล้าน กก.

ADVERTISEMENT

นายอรรถกร กล่าวว่า 4. มาตรการเฝ้าระวังไม่ให้มีการแพร่ระบาดไปพื้นที่อื่น 5. ทำความเข้าใจเรื่องการแพร่ระบาดกับประชาชน โดยเฉพาะพื้นที่ 17 จังหวัดที่มีการแพร่ระบาด 6. ใช้การวิจัย นวัตกรรมเข้ามาช่วย เช่น การเหนี่ยวนำโครโมโซม จาก 2n เป็น 4n ซึ่งจะทำให้ปลาเป็นหมัน และเราจะใช้ฟีโรโมน หรือ สารคัดหลั่งในการดึงดูดทางเพศ ในการนำแสงสีไปล่อให้ปลาหมอคางคางมารวมอยู่ในบริเวณเดียวกัน เพื่อง่ายต่อการจับและกำจัด ซึ่งเป็นแนวคิดเดียวกับการใช้แสงสีเขี้ยวล่อหมึก 7. การฟื้นฟู กระทรวงเกษตรฯ จะต้องไปศึกษาแหล่งน้ำที่เราพบปลาหมอคางคาง ในปัจจุบันมีปลา ปู กุ้ง หอย ไร่บ้าง เพื่อเป็นข้อมูลให้กรมประมงเตรียมเพาะพันธุ์สัตว์เพื่อคืนระบบนิเวศที่อุดมสมบูรณ์ให้กลับมา



ถ้วยอก สารอาหารของกุ้งออกในมี
 มากมายจนนับนิ้วไม่ไหว
 ฟังสารต้านอนุมูลอิสระ ทำให้ร่างกายแข็งแรง
 ป้องกันการเกิดโรคกระดูกพรุน เพราะ
 กุ้งออกมี
 แคลเซียมสูง มีส่วนช่วยเพิ่มความหนา
 แน่นของมวลกระดูก

ทั้งนี้ รมช.เกษตรฯ ยังได้ร
 ในพื้นที่ด้วย.

คางคำร่วมกับชาวบ้าน

Powered by **GliaStudio**



(<https://social->

[plugins.line.me/lineit/share?](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3715874%2F)

[url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3715874%](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3715874%2F)

ข่าวยอดนิยมในหมวดหมู่

- 'ณัฐชา' ำรัฐมนตรีลาออกจากรบฟองเอกชนปม 'ปลาหมอคงดำ' (<https://www.dailynews.co.th/news/3702082/>)
- 'รวมไทยสร้างชาติ' พร้อมส่ง 'เอกนัฏ' นั่งรัฐมนตรี หาก 'นายกช' ปรึบคม. (<https://www.dailynews.co.th/news/3719943/>)
- 'ศุภณัฐ' ลากไล่ กกม. ล็อกสเปกจัดซื้อเครื่องออกกำลังกาย (<https://www.dailynews.co.th/news/3696929/>)
- ผู้บริหารเดลินิวส์ ร่วมงานสวดพระอภิธรรม คุณแม่นายกช เศรษฐา (<https://www.dailynews.co.th/news/3705910/>)
- ซีพีเอฟ แจง กมธ. ยันไม่ใช่สาเหตุ ย้ำพร้อมร่วมมือรัฐจัดการปัญหา 'ปลาหมอคงดำ' (<https://www.dailynews.co.th/news/3709797/>)

955 ครั้ง

ข่าวล่าสุด

ข่าว	บันเทิง	ไลฟ์สไตล์	การเงิน	ดวง	ลอตเตอรี่	E-Sport
------	---------	-----------	---------	-----	-----------	---------

ADVERTISEMENT

อาชีพการรม

รมช.เกษตร ย้ำ ชาวบ้านจับปลาหมอแดงดำขาย กก.ละ 15 บาท

03 สิงหาคม 2024 - 12:26



รมช.เกษตร ย้ำ ชาวบ้านจับปลาหมอแดงดำขาย กก.ละ 15 บาท

www.innnews.co.th สำนักข่าวออนไลน์ INN NEWS 50 ปีข่าว INN NEWS

“อรรถกร” รมช.เกษตร ย้ำ ชาวบ้าน จับปลาหมอแดงดำ ขายได้กิโลกรัมละ 15 บาท ไม่มีเงื่อนไข ทุ่มงบ 50 ล้านบาท กำจัด ปลาหมอแดงดำ

วันนี้ (3 ส.ค 67) เวลา 09.30 น. ที่ บริเวณด้านหลังตลาดคลองด่าน ต.คลองด่าน อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานกิจกรรมปฏิบัติการลงแขกลงคลอง จับปลาหมอแดงดำในพื้นที่ ร่วมกับผู้บริหาร เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและชาวประมงในพื้นที่ พร้อมมอบเครื่องมือประมงใช้จับปลาหมอแดงดำให้แก่เกษตรกรและชาวประมง ตลอดจนตรวจเยี่ยมจุดรับซื้อปลาหมอแดงดำ

ADVERTISEMENT

CATEGORIES

ข่าว	129657
บันเทิง	18869
ไลฟ์สไตล์	2225
การเงิน	256
ดวง	371
E-Sport	109
Podcast	164
Video	14717
ลอตเตอรี่	657
ร่วมด้วยช่วยกัน	1864

SPOTLIGHT

ท่องเที่ยว
แจกพิกัด คาเฟ่แนว
กรุงเทพ แหล่งเช็คอิน
ของเหล่าทาสแมว

ดวง
เคล็ดลับบูชาองค์
พญานาค ประทานความ
สำเร็จ โชคลาภ เงินทอง

สุขภาพ
ไม่ควรพลาด! รวม 5
หมวดหมู่อาหารสำหรับ
คนคีลอยกรรม

Local Vlog

นายอรรถกร ศิริลัทธยากร กล่าวว่า การทำงานในเรื่องนี้ ร่วมมือกับหลายหน่วยงาน ที่เป็นหน่วยงานของรัฐ ภายใต้ ใฝ่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่จะช่วย ความเดือดร้อน จากการแพร่ระบาดของ ปลาทอมคางดำ เป็นการปฏิบัติ งานในมาตรการที่ 1 คือ การควบคุมและกั ฬการแพร่ระบาด

00:00/00:00

ซึ่งต้องยอมรับว่าอาจจะยังไม่มี ความเข้าใจ และมีความบกพร่องในการสื่อสาร ไปยังเกษตรกรและ ชาวประมง ทำให้ชาวประมงไม่มีความมั่นใจ ว่าถ้าจับ ปลาทอมคางดำ แล้วจะเอาไปทำอะไร และจะ เอาไปไว้ที่ไหน จะสามารถเอาไปแลกเปลี่ยนเป็นเงินได้หรือไม่ ที่ทางรัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกาศไว้ว่าให้ขายปลาทอมคางดำในราคา กิโลละ 15 บาท

ADVERTISEMENT

ทำไมฉันจึงเห็นแบบสำรวจนี้

เว็บไซต์และ/หรือแอปนี้กำลังใช้แบบสำรวจที่ให้บริการโดย Google เพื่อให้มีรายได้ไปพัฒนา เนื้อหาต่อไป แบบสำรวจเหล่านี้เขียนและสร้างขึ้นโดยผู้จัดทำแบบสำรวจที่ต้องการทำวิจัย เว็บไซต์และ/หรือแอปที่คุณกำลังเข้าชมได้รับเงินจากแบบสำรวจเหล่านี้ ซึ่งจะช่วยให้เว็บไซต์ และ/หรือแอปมีรายได้

อาจมีการเชื่อมโยงคำตอบของคุณกับบัญชี Google และ/หรือข้อมูลการท่องเว็บไซต์และแ อเป็นพาร์ทเนอร์กับ Google ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับ [การตั้งค่าโฆษณา](#) Google อาจนำคำตอบของคุณไป ปรับปรุงผลิตภัณฑ์และบริการต่างๆ ซึ่งรวมถึงโฆษณาที่แสดงต่อผู้ใช้งานเว็บไซต์และ/หรือแอป

ดังนั้น ตนจึงอยากจะมายืนยัน ให้กับชาวประมงจังหวัดสมุทรปราการได้รับทราบ ว่า กระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ยินดีรับซื้อปลาทอมคางดำ ทุกกิโล เพื่อที่จะร่วมด้วยช่วยกันกำจัดปลาทอม คางดำออกไปจากระบบนิเวศให้มากที่สุด และอยากจะประกาศไปถึงประชาชน ว่าตามที่เป็นข่าว ออกไป ที่บอกว่า การที่จะเอาปลาทอมคางดำมาแลกเปลี่ยนเป็นเงิน

กิโลกรัมละ 15 บาท กระบวนการค่อนข้างที่จะยุ่งยาก ตนยืนยันว่าไม่ยุ่งยากแค่มีปลาทอมคางดำ แล้วนำมาแลกเปลี่ยนแค่นี้ก็เป็นอันเสร็จสิ้นกระบวนการ โดยมี จุดรับซื้อ ทั้งหมด 73 จุดทั่วประเทศ คือ จังหวัดจันทบุรี มีจุดรับซื้อทั้งหมด 4 จุด จังหวัดระยอง 2 จุด จังหวัด ฉะเชิงเทรา 3 จุด จังหวัดสมุทรปราการ 6 จุด จังหวัดนครปฐม 1 จุด จังหวัดนนทบุรี 1 จุด จังหวัดสมุทรสาคร 6 จุด จังหวัด สมุทรสงคราม 3 จุด

ADVERTISEMENT



บ้านสำเร็จรูปพร้อมห้องน้ำและ อ่างอาบน้ำในราคาใหม่ (2024) ค้นหาโฆษณา



ส่วนลดลูกค้าใหม่เท่านั้น! ช้อปได้ที่ Big C แอพ Big C



จังหวัดนครศรีธรรมราช 5 จุด และจังหวัดสงขลา 1 จุด แ
สหกรณ์ ได้รับความร่วมมือจากการยางแห่งประเทศไทย
ปัญหาเสร็จเรียบร้อย ก็จะนำเงินทั้งหมดที่ได้มากลับคืนใ
ว่าเงินที่นำมาไม่ได้ส่งผลกระทบต่อประชาชนเกษตรกรที่
ประมาณ 50 ล้านบาท ในการกำจัดปลาทอมคางคางดำ จาก
เป็นประโยชน์แก่ประชาชน ต่อไป

00:00/00:00

ADVERTISEMENT





ติดตามเนื้อหาดีๆแบบนี้ได้ที่

Facebook : <https://www.facebook.com/innnews.co.th>

ADVERTISEMENT

Twitter : <https://twitter.com/innnews>

Youtube : https://www.youtube.com/c/INNNEWS_INN

TikTok : https://www.tiktok.com/@inn_news

LINE Official Account : [@innnews](#)

เนื้อหาที่ได้รับการโปรโมต



Prakitidloh
มองหาประกันรถยนต์ชั้น 1 ที่คุ้มค่าที่สุดไหม? บริษัทไหนคุ้มค่าที่สุด? เช็กเลย!



ค้นหาโฆษณา
บ้านสำเร็จรูปพร้อมห้องน้ำ และอ่างอาบน้ำในราคาใหม่ (2024)



Money Amulet
เรียกทรัพย์เข้าหาไม่หยุด! แค่พกติดตัวไว้ก็กลายเป็นเศรษฐีได้



CCan Plus
ค่าไตจะดีขึ้นเรื่อยๆ แค่ฟื้นฟูด้วยสูตรนี้ทุกวัน



ค้นหาโฆษณา
ที่พักอาศัยสำหรับผู้สูงอายุแห่งใหม่ใน นาดิ - มาดุกัน!



Big C
ส่วนลดลูกค้าใหม่เท่านั้น! ช้อปได้ที่ Big C แอป



Video

Home Live Reels Shows Explore Saved videos Following Search videos



ราคาอย่างวันนี้ แจ้ง ราคาเศษยาง ยาง แผ่น น้ำ วิเคราะห์ เจาะลึก ทิมราคา ยาง ดอทดคอม 3 August at 21:38 · 🌐

Overview Comments

กยท.เลย ล่าสุด ราคาอย่างก้อนถั่ว 29-2 ส.ค.67

Be the first to leave a comment.



กยท.เลย ล่าสุด ราคาอย่างก้อนถั่ว 29-2 ส.ค.67

Like Comment Share

4 · 143 views

You've hidden this video and will see fewer like it Undo

4YES · Follow 9 May

RoV : ดาเมจ 300,000+ จนทิมตรงข้ามนอนไม่หลับ
RoV : ดาเมจ 300,000+ จนทิมตรงข้ามนอนไม่หลับ #เพลง4yes #Solo100 #เกมrov #RoV #4yes #สอนเล่นROV



Write a comment...

Explore more in Video

- Home Live Shows

15K



PJY Gamer [Subscribe](#)

2 October 2023

เมื่อสักทึมพิมพ์ "นึม" ต่อนหน้ากิตงาย 🤖 🤖



Like Comment Share 12K · 18 comments · 348K views



ภูไท สดุดีโอ II · [Follow](#)

20 July at 10:31

โครตซ่า!! เมื่อนักร้องไปเล่นงานบุญบั้งไฟ / รถมึ่น้ำมัน รถแห่พิทักษ์ฟาร์ม ออนท้าว
โครตซ่า!! เมื่อนักร้องไปเล่นงาน บุญบั้งไฟ... [See more](#)



Like Comment Share 15K · 169 comments · 613K views



Alianza Cristiana y Misionera - Pamplona Alta · [Follow](#)

31 July at 23:45

แม่มามีไข่เข็มฉีดยาทำให้ลูกสะกั้สลบ
แม่มามีไข่เข็มฉีดยาทำให้ลูกสะกั้สลบ... [See more](#)

แม่สามีใช้เข็มฉีดยาทำให้ลูกสะก๊อัสลบ



จากนั้นนำเธอใส่ในถุงสุญญากาศ



Edi4Ria · Follow

22 July at 19:10

terjadi gangguan dikehidupan sehari hari 😬😬



Gb2132 · Follow

29 July at 18:00

ต้องรีบปิดประตูถึงจะรอด



Like Comment Share

50K · 101 comments · 1M views



Qzadd · Follow

23 June

RoV: รวมเทคนิคพิเศษ Ep.1+2+3 [รีรัน]

RoV: รวมเทคนิคพิเศษ Ep.1+2+3 รีรัน [See more](#)

<https://www.facebook.com/watch/?v=775617141316039>



เบญญาภา ธีญญเจริญ · Follow

29 July at 19:57

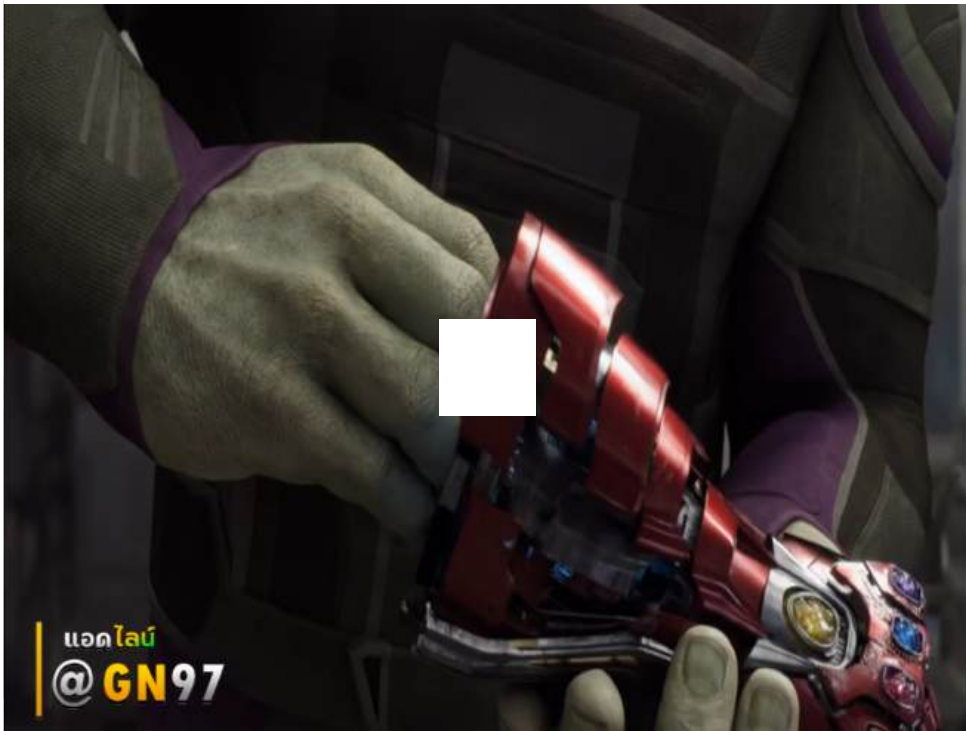
การถ่ายทำ # VDO พี่มาร์คน้องแมม #น้องหนาวจนปากสั่น บอกความหนาวนี้ทำยังไงก็ไม่ชินสักที อยู่เกาหลีมาตั้งนาน น่ารักน่าสงสารพร้อมลูกแม่



เต๋ร่า · Follow

3 August at 15:35

เดอะฮัลค์ ขอใส่ถุงมือตีต๊นนี้ว



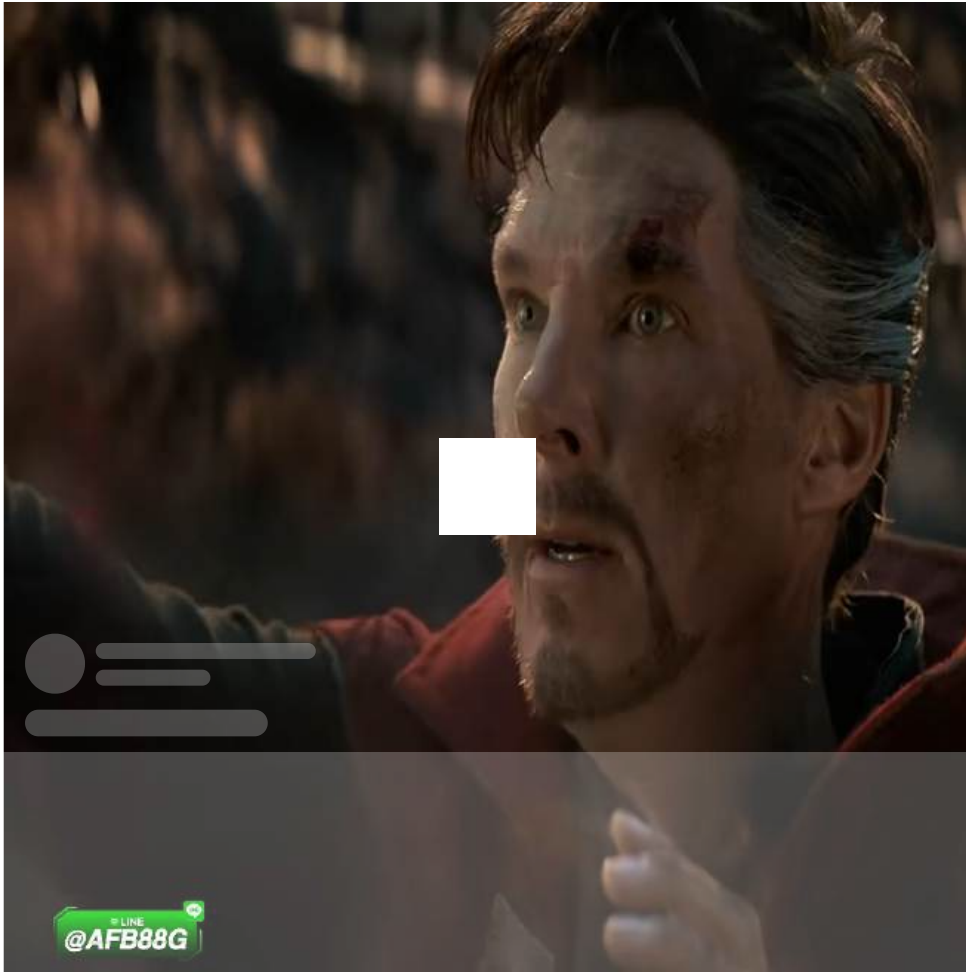
Like Comment Share

1.3K · 2 comments · 35K views



สุดฟินน · Follow

20 June



Like Comment Share

21K · 95 comments · 483K views





1

**สวท.กำแพงเพชร กรมประชาสัมพันธ์**

20h · 🌐

🇹🇭 นายกฯ ลงพื้นที่ด่านสุโข-ลก จ.นราธิวาส และด่านรันเดาบันยัง พบหารือกับนายกฯ มาเลเซีย กระชับความสัมพันธ์ทุกมิติ (summary)

นายกฯ ลงพื้นที่ร่วมนายกฯ มาเลเซีย มุ่งหวังสันติภาพและความเจริญรุ่งเรืองร่วมกัน ทั้งการพัฒนา เศรษฐกิจและการท่องเที่ยว

(3 สิงหาคม 2567) นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ ดาโต๊ะ เซอริ อันวาร์ บิน อิบราฮิม นายกรัฐมนตรีมาเลเซีย ได้พบหารือกันที่ ด่านศุลกากรสุโข-ลก จ.นราธิวาส โดยมีสาระสำคัญจากการหารือ ดังนี้

□ การลงพื้นที่ร่วมกันของนายกรัฐมนตรีไทยกับมาเลเซียครั้งนี้ มีจุดมุ่งหมายเพื่อสันติภาพและความเจริญรุ่งเรืองร่วมกัน (Common Peace and Prosperity) และแสดงให้เห็นถึงความเป็นเอกภาพ ความจริงจัง และเจตนารมณ์ทางการเมืองของผู้นำทั้งสองประเทศในการร่วมมือกันเพื่อรักษาความสงบในบริเวณชายแดน

□ นายกรัฐมนตรีได้ขอบคุณมาเลเซียสำหรับการขับเคลื่อนความร่วมมือ ผ่านการจัดประชุมคณะทำงานด้านการค้าชายแดน และการค้าการลงทุน และหวังว่าทั้งสองฝ่ายจะได้ร่วมกันจัดประชุมคณะทำงาน working group ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศของทั้งสองประเทศจะหารือกันในกรอบความร่วมมือ JC (การประชุมคณะกรรมการร่วม (Joint Commission - JC) ว่าด้วยความร่วมมือทริภาคี) และ JDS (คณะกรรมการว่าด้วยยุทธศาสตร์การพัฒนาร่วมสำหรับพื้นที่ชายแดนไทย-มาเลเซีย (Thailand-Malaysia Committee on Joint Development Strategy for Border Areas: JDS) และทั้งสองฝ่ายได้ตกลงร่วมกันในความร่วมมือเกี่ยวกับสินค้าและมาตรฐานฮาลาลระหว่างทั้งสองประเทศเพื่อผลประโยชน์ร่วมกัน

□ ฝ่ายมาเลเซียขอความช่วยเหลือ เรื่องการขุดลอกแม่น้ำโก-ลก ที่ตื้นเขิน ทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วม ในการหารือ นายกรัฐมนตรีได้แจ้งว่าจะสั่งการกระทรวงการต่างประเทศจัดการประชุมร่วมกับ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงคมนาคม และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อพิจารณาความร่วมมือต่อไป

□ นายกรัฐมนตรีทั้งสองฝ่ายรับฟังบรรยายสรุปเกี่ยวกับโครงการก่อสร้างสะพานคู่ขนานสุโข-ลก ซึ่งการหารือครั้งนี้เป็นการต่อยอดการลงพื้นที่ร่วมกันที่ด่านอำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา และด่านเมืองบูกิตกา ยูซีดีเอ็ม ของมาเลเซีย เมื่อเดือนพฤศจิกายน 2566 และเพื่อแสดงเจตนารมณ์ร่วมกันที่จะผลักดันให้เกิดความสงบสุข และการพัฒนาพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ของไทย และรัฐในภาคเหนือของมาเลเซีย เพื่อยกระดับความเป็นอยู่ของประชาชนของทั้งสองฝั่ง ที่จะเพิ่มปริมาณการค้าการลงทุน การท่องเที่ยว และความเชื่อมโยงระหว่างสองประเทศ โดยเฉพาะโครงการสะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก อำเภอสุโข-ลก

□ นายกรัฐมนตรีได้กล่าวขอบคุณนายกรัฐมนตรีมาเลเซียสำหรับการต้อนรับที่อบอุ่นถือเป็นเครื่องสะท้อนว่าทั้งสองประเทศมีมิตรภาพที่แน่นแฟ้น สะพานคู่ขนานสุโข-ลก จะอำนวยความสะดวกให้ประชาชนของทั้งสองประเทศได้เป็นอย่างดี เป็นโอกาสที่ได้หารือกันเรื่อง เขตการค้าพิเศษระหว่างกัน นายกรัฐมนตรีเชื่อมั่นว่าการหารือในครั้งนี้จะเป็นโอกาสด้านการค้าการลงทุนระหว่างกัน ซึ่งนายกรัฐมนตรีจะเดินทางกลับมายังพื้นที่นี้อีกครั้งหนึ่งเพื่อชื่นชมพัฒนาการที่เกิดขึ้น

สะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก จ.นราธิวาส สัญลักษณ์ความร่วมมือ 2 ประเทศ

สะพานโก-ลก หรือ สะพานรันเดาบันจิง-สุโข-ลก เป็นสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก ที่เชื่อมระหว่างเมืองรันเดาบันจิง รัฐกลันตัน ประเทศมาเลเซีย และอำเภอสุโข-ลก จังหวัดนราธิวาส ประเทศไทย ก่อสร้างขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2513 ตามมติข้อเสนอแนะของคณะกรรมการการขนส่งและโทรคมนาคมอาเซียน ในการประชุมระดับรัฐมนตรีของอาเซียน ครั้งที่ 2 ณ กรุงจาการ์ตา และเปิดใช้งานอย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2516 ปัจจุบันเปิดใช้งานมาแล้วเป็นระยะเวลา 51 ปี ซึ่งถือเป็นสะพานที่มีความสำคัญในด้านการพัฒนาเศรษฐกิจและด้านการขนส่งคมนาคมเชื่อมต่อระหว่างประเทศไทยและประเทศมาเลเซีย มาอย่างยาวนาน ต่อมาในปี พ.ศ. 2551 ประเทศไทยและประเทศมาเลเซีย มีการขยายการค้า การลงทุน ร่วมกันเพิ่มมากขึ้น จึงเริ่มศึกษาความเหมาะสมการก่อสร้างสะพานคู่ขนานเพิ่มเติม เพื่อรองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจของทั้งสองประเทศ

ในปี พ.ศ. 2552 ได้มีมติเห็นชอบร่วมกันให้มีการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก คู่ขนานกับสะพานเดิม



1



IMI-GI) โดยจัดตั้งงบประมาณก่อสร้างรวมทั้งสิ้น 300 ล้านบาท (รับผิดชอบค่าใช้จ่ายคนละครึ่ง) รูปแบบสะพานคู่ขนาน ชนิด Post tension T Beam & RC. Beam ความกว้าง 14 เมตร ความยาว 116 เมตร มีแนวคิดการออกแบบรูปทรงเรือ

โครงการก่อสร้างสะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก สถาปัตยกรรมออกแบบเป็นรูปเรือกอลและ สร้างทางด้านขวาของสะพานเดิม เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จจะเป็น 4 ช่องทางจราจร โดยสะพานตัวเก่าจะใช้เป็นช่องทางขาออกไปมาเลเซีย ส่วนสะพานที่สร้างใหม่จะเป็นช่องทางขาเข้าไทย เสริมด้วยช่องทางของรถจักรยานยนต์ ประกอบกับด่านนี้ประชาชนทั้งไทยและมาเลเซีย จะมีการเดินเท้าข้ามเป็นจำนวนมาก ซึ่งช่องทางเดินจะมีหลังคาคลุมเชื่อมถึงด้านพรมแดนทั้ง 2 ฝั่ง จะเห็นได้ว่าสะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก จะเกิดประโยชน์ทั้งรถยนต์ จักรยานยนต์ และผู้เดินเท้า มีความปลอดภัย เป็นระเบียบ และลดปัญหาการรอหน้าด่านฝั่งมาเลเซียได้มากยิ่งขึ้น

สำหรับโครงการก่อสร้างฯ ถือเป็นประสานความร่วมมือระหว่างประเทศไทยกับประเทศมาเลเซีย จึงเปรียบเสมือนเป็นสัญลักษณ์ที่บ่งบอกถึงความสัมพันธ์และความร่วมมืออันดีระหว่างสองประเทศที่เชื่อมโยงกัน ทั้งมิติด้านเศรษฐกิจ การค้า การลงทุน การท่องเที่ยว การแลกเปลี่ยนทางวัฒนธรรม การคมนาคม และการขนส่ง คาดการณ์ว่าการก่อสร้างจะเริ่มในเดือนเมษายน 2568 หากไม่มีการเปลี่ยนแปลงโครงการจะแล้วเสร็จทั้งหมดในปี 2570 เมื่อโครงการก่อสร้างแล้วเสร็จ ประเทศไทยจะสามารถพัฒนาศักยภาพด้านเศรษฐกิจ การค้า การลงทุนและการท่องเที่ยวได้เป็นอย่างดี ถือเป็นประโยชน์อันดีร่วมกันในการพัฒนาประเทศให้ยั่งยืน และจะส่งผลให้มีศักยภาพในเวทีโลกเพิ่มมากขึ้น

ที่มา : ส่วนข่าวและรายการภูมิภาค / สปข.6

นายกฯ ย้ำ การลงพื้นที่ชายแดนไทย – มาเลเซีย มุ่งเรื่องความสงบสุขและการพัฒนา เพื่อความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชนสองประเทศ

นายกรัฐมนตรีก้าวว่า การเดินทางมาสุโขทัย-ลก ตั้งใจมาแก้ไขปัญหา พัฒนาความร่วมมือด้านเศรษฐกิจ ความมั่นคง โดยมี นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีร่วมคณะมาด้วย โดยเป็นโอกาสที่ดีในการทำงานวันนี้ เพราะถือว่าได้แก้ไขปัญหาในเชิงลึก ตอนเหนือของประเทศมาเลเซียและตอนใต้ของไทย ซึ่งมีทรัพยากรธรรมชาติมาก แต่มีความเจริญเติบโตไม่เต็มที่เนื่องจากปัญหาความมั่นคง ซึ่งนายกฯ ไทยและมาเลเซียได้พบกันหลายครั้งแล้ว โดยการหารือในวันนี้เป็นไปอย่างเป็นกันเอง โดยได้พูดคุยกันในหลายประเด็นสำคัญ ได้แก่

- ความมั่นคง ยกระดับการเจรจาระหว่างกัน
- การก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลก เพื่ออำนวยความสะดวกทางระหว่างกัน อำนวยความสะดวกให้ประชาชน ทำให้การค้าระหว่างทั้งสองประเทศดีขึ้น
- การขุดลอกแม่น้ำสุโขทัย-ลก ซึ่งต้นเขินการระบายน้ำไม่ดี ทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วม
- ความร่วมมือเพื่อพัฒนาเขตอุตสาหกรรมพิเศษ พัฒนาถนน และรถไฟ เพื่อส่งเสริมการขนส่งสินค้าและผู้โดยสาร และโครงการนิคมอุตสาหกรรมยางพารา (Rubber City) ที่จะเชื่อมโยงระหว่าง สงขลาและรัฐเคดาห์ 2 จุด ซึ่งจะช่วยพัฒนาการผลิตยางร่วมกันให้ส่งออกได้มากขึ้น รวมถึงอุตสาหกรรมฮาลาลที่ทางมาเลเซียมี Pasir Mas Halal Park ที่กลันตัน ตรงนี้ยังต้องการวัตถุดิบและสินค้าจากไทย
- รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศทั้งสองประเทศจะได้พูดคุยหารือกันในการหารือทวิภาคี โดยจะได้หารือกันเพื่อพัฒนาด้านการท่องเที่ยว ภายใต้แนวคิด Six Countries, One Destination (โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวร่วมกัน ของ 6 ประเทศ สมาชิกอาเซียน ประกอบด้วย ไทย ลาว กัมพูชา เวียดนาม มาเลเซีย และบรูไนดารุสซาลาม)

นายกฯ เปิดเผย ราคาปาล์มสูงสุดในรอบ 1 ปี ขึ้นจากเดือนที่แล้ว 1 บาท เป็น 6.40 บาทต่อกิโลกรัม

สส.วิสุทธิ์ ไชยณรุณ ประธานวิปรัฐบาลได้รายงานข้อมูลดังกล่าวมาจากพื้นที่ ซึ่งก่อนหน้านี้ใน ครม. ได้หารือเรื่องการผลักดันราคาปาล์มอย่างจริงจัง ทั้งนี้ข้อมูลราคาปาล์มจากพื้นที่ ก็สอดคล้องกับรายงานเศรษฐกิจและการเงินภาคใต้ ไตรมาส 2 ปี 2567 ของธนาคารแห่งประเทศไทย ที่ชี้ว่ารายได้จากการส่งออกล่าสุด ขยายตัวจากราคายางพาราและผลผลิตน้ำมันปาล์มที่เพิ่มขึ้นเนื่องมาจากคำสั่งซื้อของมาเลเซียและสหรัฐอเมริกา ขอให้เชื่อมั่นว่ารัฐบาลตั้งใจส่งเสริมผลักดันให้ราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นอย่างแน่นอน

#นายกฯ ลงพื้นที่ด่านสุโขทัย-ลกพบหารือกับนายกฯ มาเลเซียกระชับความสัมพันธ์ทุกมิติ #กระทรวงการต่างประเทศ #ภารกิจนายกฯ #นโยบายรัฐบาล20กระทรวง



1

Like

Comment

Share



Write a comment...

