



# จดหมายข่าว

## สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี

ปีที่ 5 ฉบับที่ 4/2567 เดือนเมษายน - พฤษภาคม 2567



9 พฤษภาคม พิธีสวดมนต์การพระราชพิธีพืชมงคล

10 พฤษภาคม พระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ปีพุทธศักราช 2567

Application : การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร

ไขข้อสงสัย : หยุดเผาในพื้นที่เกษตร





# เกษตรและสหกรณ์สระบุรี

ปีที่ 5 ฉบับที่ 4/2567 เดือนเมษายน - พฤษภาคม 2567

## สารบัญ

3



เรื่องพิเศษ

6



ประมวลข่าว

21



กิจกรรมผู้บริหาร

23



นโยบาย กษ.

25



เกษตรรอบรู้

27



เตือนภัยเกษตรกร

34



ไขข้อสงสัย

36



รู้รอดปลอดภัย

### ที่ปรึกษา

นายสุพุมวิฑ์ สุขพันธุ์ถาวร

เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี

### กองบรรณาธิการ

นางสาวนิ่มนภา แสงจันทร์  
นางสาวกัทธ์วรรณ นันใจชะ  
นางสาววิจิตรา ยิมมัน

หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศเกษตร  
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ  
เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี

ศาลากลางจังหวัดสระบุรี ชั้น 2 (ฝั่งทางรถไฟ)

เลขที่ 123 ตำบลตะกุด อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี 18000



0-3634-0740, 0-3634-0741



E-mail [paco\\_sri@opsmoac.go.th](mailto:paco_sri@opsmoac.go.th)

## อันปิษิมงคล

**ประวัติวันพืชมงคล พระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ เป็นพิธีกรรม 2 พิธีที่กระทำร่วมกัน คือ**

1. พิธีพืชมงคล เป็นพิธีทำขวัญเมล็ดพืชต่าง ๆ เช่น ข้าวเปลือกเจ้า ข้าวเหนียว ข้าวฟ่าง ข้าวโพด ถั่ว งา เผือก มัน เป็นต้น ฯลฯ มีจุดมุ่งหมายที่จะให้เมล็ดพันธุ์เหล่านั้น ปราศจากโรคภัยและให้อุดมสมบูรณ์เจริญงอกงาม

2. พิธีแรกนาขวัญ เป็นพิธีเริ่มต้นการไถนาเพื่อหว่านเมล็ดข้าว มีจุดมุ่งหมายที่จะให้เป็นอาณัติสัญญาณว่า บัดนี้ฤดูกาลแห่งการทำนาและเพาะปลูกได้เริ่มขึ้นแล้ว พระราชพิธีพืชมงคล จรดพระนังคัลแรกนาขวัญ มีมาตั้งแต่ครั้งโบราณ ในหนังสือพระราชพิธีสิบสองเดือน พระราชนิพนธ์ของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ได้กล่าวถึงพระราชพิธีแรกนาขวัญไว้ดังนี้

การแรกนาที่ต้องเป็นธุระของผู้ซึ่งเป็นใหญ่ในแผ่นดินเป็นธรรมเนียมโบราณ เช่น ในเมืองจีนเมื่อสี่พันปีล่วงมาแล้ว พระเจ้าแผ่นดินก็ทรงไถนาเองเป็นคราวแรก ส่วนจดหมายเหตุเรื่องราวอันใดในประเทศสยามนี้ ที่ปรากฏอยู่ในการแรกนาก็มีอยู่เสมอ ด้วยการนี้ผู้เป็นใหญ่ในแผ่นดินทำเองเช่นนี้ก็เพื่อเป็นตัวอย่างแก่ราษฎร ชักนำให้มีความมั่นใจในการทำ เพราะเป็นสิ่งสำคัญ จะได้เลี้ยงชีวิตทั่วหน้า

การแรกนาขวัญในกรุงเทพฯ นี้เสมอมาตั้งแต่รัชกาลไม่ได้ยกเว้น แต่ถือเป็นตำแหน่งเจ้าพระยาพลเทพคู่กับยี่นชิงช้า เจ้าพระยาพลเทพแรกนายี่นชิงช้าผู้เดียว ไม่ได้ผลัดเปลี่ยน ครั้นต่อมาภายหลังเมื่อเจ้าพระยาเทพพลบ่วย ก็โปรดให้พระยาประชาชีพแทนบ้าง

ในครั้งแผ่นดินพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว เกือบตกเป็นธรรมเนียมว่าผู้ใดยี่นชิงช้าผู้หนึ่งเป็นผู้แรกนาด้วย

ครั้นมาในสมัยสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวเสด็จพระราชดำเนินทอดพระเนตรแรก นาที่ทุ่งสัมปอัยครั้งหนึ่ง ภายหลังโปรดให้มีการแรกนาที่ทุ่งเก่าและที่เพชรบุรี และทรงเพิ่มพิธีสงฆ์นอกเหนือจากเมื่อก่อน มีเฉพาะพิธี เมื่อทรงเพิ่มพิธีสงฆ์ในพระราชพิธีต่าง ๆ จึงได้เพิ่มในจรดพระนังคัลแรกนาขวัญนี้ด้วย แต่ยกเป็นพิธีหนึ่งต่างหากเรียกว่าพืชมงคล พราหมณ์ และทรงสร้างหอพระเป็นที่ไว้พระคันธารราษฎร์ เมื่อโปรดให้มีพระราชพิธีพืชมงคลขึ้น จึงได้มีนางเทพีสั่น จัดเจ้าจอมแก้วแก้วที่มีทูลรอนพาทนะพอจะแต่งตัวและที่เครื่องใช้ไม้สอย ติดตามไปหาบกระเช้าข้าวโปรย เมื่อวันสวดมนต์พระราชพิธีพืชมงคลก็ให้ทั้งสวดพร้อมด้วยพระยาแรกนาและให้มีการราชบัณฑิตเชิญพระเต้าเทวปฐุ ซึ่งเป็นพระเจ้าเกิดในสมัยรัชกาลนั้นประพรมที่แผ่นดินหน้า พระยาที่แรกนาพระราชพิธีนี้ ในเวลาบ่ายวันที่จะสวดมนต์ก็มีกระบวนแห่พระพุทธรูป ออกไปจากวัดพระศรีรัตนศาสดาราม พระราชพิธีจรดพระนังคัล เริ่มแต่บ่ายวันสวดมนต์พระราชพิธีพืชมงคล มีกระบวนแห่ฯ พระเทวรูปพระอิศวร 1 พระอุมาภควดี 1 พระนารายณ์ 1 พระมหาวชิเนศวร 1 พระพลเทพแบกโล 1 กระบวนแห่มิตรง มีคู่แห่เครื่องสูงกลองชนะ คล้ายกันกับที่แห่พระพุทธรูป เป็นแต่ลดหย่อนลงมาบ้าง นอกจากพระบรมมหาราชวังไปทางบก เข้าโรงพิธีทุ่งสัมปอัยหน้าหลวง เวลาค่ำพระมหาราชครูพิธีทำการพระราชพิธีเหมือนอย่างพิธีทั้งปวง วันรุ่งขึ้นเวลาตั้งแต่เช้า กระบวนแห่ต่าง ๆ พระยาผู้แรกนา กำหนดเกณฑ์คนเข้ากระบวนแห่ 500 กระบวน เมื่อถึงโรงพระราชพิธีเข้าจุดเทียนบูชาพระพุทธรูป แล้วตั้งจิตอธิษฐานจับผ้า 3 ผืน เมื่อจับได้ผ้าผืนใดก็นุ่งผ้าผืนนั้น นุ่งอย่างป่าวขุนออกไปแรกนามีราชบัณฑิตคนหนึ่ง เชิญเต้าเทวปฐุประพรมน้ำพระพุทธรูปไปหน้า พราหมณ์เชิญพระพลเทพคนหนึ่งเป่าสังข์ 2 คน พระยาจับยาม 10 พระมหาราชครูพิธียืนประตักด้านหุ้มแดงโถงง ไปโดนรี 3 รอบ แล้วโถงงโดยกว้าง 3 รอบ นางเทพีสั่นซึ่งหาบกระเช้าข้าวปลูก กระเช้าทอง 2 คน กระเช้าเงิน 2 คน ออกไปให้พระยาโปรยหว่านข้าว และโถงงอีกสามรอบ หลังจากนั้นปลดพระโคออกกินเลี้ยงของเสีงหาย 7 สิ่ง คือ ข้าวเปลือก ข้าวโพด ถั่ว งา เหล้า น้ำ หญ้า ถ้าพระโคกินสิ่งใดก็จะมิกำทำนาย



### ความสำคัญของวันพืชมงคล

การเกษตรกรรมนั้นมีความสำคัญต่อการดำรงชีวิตของมวลมนุษย์อย่างมาก เพราะธัญญาหารที่บรรดาเหล่าเกษตรกรปลูกได้ในแต่ละปีถูกนำมาใช้เป็นอาหาร ดัดแปลงเป็นอุปโภคต่าง ๆ เช่น ที่อยู่อาศัย เครื่องนุ่งห่ม ยารักษาโรค

วันพืชมงคล เป็นวันที่จัดขึ้นเพื่อเกี่ยวกับการเพาะปลูก เนื่องจากเห็นความสำคัญของการเมล็ดพืชพันธุ์อันเป็นปัจจัยสำคัญต่อวิถีการผลิตแบบพึ่งพิงธรรมชาติ นอกเหนือจากการมีแผ่นดินที่อุดมสมบูรณ์ น้ำฝนที่มีปริมาณเพียงพอ และปัจจัยอื่น ๆ แล้ว หากได้เมล็ดพืชพันธุ์ที่ได้รับการเลือกสรร รวมทั้งเกษตรกรมีขวัญกำลังใจ มีความเชื่อมั่นในการลงทุนเพาะปลูก ทางราชการหรือผู้ประกอบการให้การดูแลเอาใจใส่ การเกษตรของประเทศจะพัฒนามากยิ่งขึ้น

ด้วยเหตุนี้ ทุกปีทางราชการจึงจัดให้มีพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญขึ้น โดยกำหนดในเดือนพฤษภาคมของทุกปี

### พิธีกรรมในปัจจุบัน

พระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญในปัจจุบันได้ดำเนินตามแบบอย่างโบราณราชประเพณี เว้นแต่บางอย่างได้มีการดัดแปลงให้เหมาะสมกับกาลสมัย อาทิ พิธีของพราหมณ์ก็มีการดัดทอนให้เหลือน้อยลง พระยาแรกนาขวัญก็ให้ตกเป็นหน้าที่ของปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พระบาท สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวและสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ได้เสด็จพระราชดำเนินทอดพระเนตรพระราชพิธีทุกปี มีข้าราชการชั้นผู้ใหญ่ ทูตานุทูต และประชาชนจำนวนมากมาชมการแรกนาขวัญ เมื่อเสร็จพิธี ประชาชนจะพากันแย่งเก็บเมล็ดข้าว นำไปผสมกับพันธุ์ข้าวที่ปลูกหรือเก็บไว้เป็นอุทิศเงินเพื่อความเป็นสิริมงคล



พิธีลดมนต์การพระราชพิธีพืชมงคลฯ ประจำปี 2567



วันที่ 9 พฤษภาคม 2567 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้า ฯ พระบรมราชินี เสด็จพระราชดำเนินโดยรถยนต์พระที่นั่งจากพระที่นั่งอัมพรสถาน พระราชวังดุสิต ไปยังพระอุโบสถวัดพระศรีรัตนศาสดาราม พระบรมมหาราชวัง ในพิธีสวดมนต์การพระราชพิธีพืชมงคลฯ และพิธีปลุกเสกเมล็ดพันธุ์ข้าวพระราชทานและพืชพันธุ์ต่าง ๆ เพื่อทำขวัญเมล็ดพันธุ์ข้าวและพืชพันธุ์ธัญญาหารให้ปลอดภัย รวมถึงเจริญงอกงามสมบูรณ์ เพื่อนำไปใช้เป็นเมล็ดพันธุ์ข้าว สำหรับเพาะปลูกในปีพุทธศักราช 2567 และพระราชทานแก่พสกนิกรและชาวนาทั่วประเทศ นำไปเป็นขวัญ และความเป็นสิริมงคลในการประกอบอาชีพการเกษตรของตนตามประเพณีนิยมต่อไป

ในโอกาสนี้ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้ทำหน้าที่พระยาแรกนา เข้าเฝ้าทูลละอองธุลีพระบาทรับพระราชทานน้ำสังข์ ไบมะตูม และทรงเจิมพระราชทานที่หน้าผากแล้วพระราชทานพระธำมรงค์นพเก้าสำหรับสวมนิ้วมือขวา 1 วง และสวมนิ้วมือซ้าย 1 วง กับพระราชทานพระแสงปฏิภักที่จะใช้ในพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญแก่ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จากนั้นผู้เป็นเทพีคู่หาบทอง และเทพีคู่หาบเงิน เข้าเฝ้าทูลละอองธุลีพระบาทรับพระราชทานน้ำสังข์ ไบมะตูม และทรงเจิมตามลำดับ ขณะที่ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และเทพีเข้าเฝ้าทูลละอองธุลีพระบาทรับพระราชทานน้ำสังข์ พระสงฆ์เจริญชัยมงคลคาถา ณ พระอุโบสถวัดพระศรีรัตนศาสดาราม พระบรมมหาราชวัง

อนึ่ง ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2509 เป็นต้นมา คณะรัฐมนตรีได้มีมติให้วันพระราชพิธีพืชมงคล เป็น “วันเกษตรกร” ประจำปีด้วย ซึ่งในปีนี้ตรงกับวันอังคารที่ 10 พฤษภาคม 2567 เพื่อให้ผู้มีอาชีพทางการเกษตรร่วมกันประกอบพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ เพื่อเป็นสิริมงคลแก่อาชีพทางการเกษตรกรรม ซึ่งกล่าวได้ว่าเป็นอาชีพที่มีความสำคัญยิ่งต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศชาติ นอกจากนี้ ในงานพระราชพิธีฯ ยังมีการมอบรางวัลและยกย่องประกาศเกียรติคุณให้แก่เกษตรกร สถาบันเกษตรกรและสหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติประเภทต่าง ๆ รวมทั้งปราชญ์เกษตรกรของแผ่นดินที่ผ่านการคัดเลือก พร้อมทั้งเผยแพร่ผลงานให้สาธารณชนทั่วไปได้รู้จักและยึดถือเป็นแบบอย่างในแนวทางการปฏิบัติอีกด้วย





## พระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ปีพุทธศักราช 2567

วันศุกร์ที่ 10 พฤษภาคม 2567 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี เสด็จพระราชดำเนินโดยรถยนต์พระที่นั่งจากพระที่นั่งอัมพรสถาน พระราชวังดุสิต มายังพลับพลาที่ประทับเพื่อเป็นองค์ประธานในงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ปีพุทธศักราช 2567 ณ บริเวณมณฑลพิธีท้องสนามหลวง

พระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประกอบด้วยพระราชพิธี 2 พิธีรวมกัน คือ พระราชพิธีพืชมงคลอันเป็นพิธีสงฆ์ ซึ่งเป็นการประกอบพระราชพิธีวันแรกที่พระอุโบสถวัดพระศรีรัตนศาสดาราม ในพระบรมมหาราชวัง ในวันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม 2567 เป็นพิธีทำขวัญพืชพันธุ์ธัญญาหารที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงอธิษฐานเพื่อความอุดมสมบูรณ์ของพืชพันธุ์ธัญญาหารแห่งราชอาณาจักรไทย และพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ (วันไถหว่าน) อันเป็นพิธีพราหมณ์ โดยประกอบพระราชพิธีในวันศุกร์ที่ 10 พฤษภาคม 2567 ณ มณฑลพิธีท้องสนามหลวง

พระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ เป็นพิธีการซึ่งกระทำขึ้นเพื่อความเป็นสิริมงคลและส่งเสริมบำรุงขวัญเกษตรกร เพื่อให้เกิดความมั่นใจในการเพาะปลูก กำหนดจัดขึ้นในราวเดือนหกของทุกปี หรือเดือนพฤษภาคมที่มีฤกษ์ยามที่เหมาะสม ต้องตามประเพณี ซึ่งเป็นระยะที่เหมาะสมที่จะเริ่มต้นการทำงานอันเป็นอาชีพหลักของประชาชนคนไทย

การจัดพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญในปีนี้ ฤกษ์การไถหว่านอยู่ระหว่างช่วงเวลา 08.09 - 08.39 น. ผู้ทำหน้าที่พระยาแรกนา คือ นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เทพีคู่หีบทอง ได้แก่ นางสาวปนัดดา เปี่ยมมอญ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนางสาวภัทรภา มินรินทร์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ กรมส่งเสริมการเกษตร เทพีคู่หีบเงิน ได้แก่ นางสาวฉิรดา วงษ์กุดเลาะ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ กรมส่งเสริมการเกษตร และนางสาววราภรณ์ วัลย์มาตย์ เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน กรมวิชาการเกษตร ผู้เชิญเครื่องอิสริยยศ จำนวน 4 ราย และคู่เคียงในกระบวนแห่อิสริยยศพระยาแรกนา จำนวน 16 ราย ส่วนพระโคแรกนา ได้แก่ พระโคพอ และพระโคเพียง

สำหรับผลการพยากรณ์ถึงความอุดมสมบูรณ์ของพืชพันธุ์ธัญญาหารของประเทศ นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทำหน้าที่ถวายรายงานการพยากรณ์ ผลการเสียดายผ้านุ่งแต่งกาย และพระโคกินเลี้ยง ในปี พ.ศ.2567 นี้ พระยาแรกนาได้ตั้งสัตยาธิษฐาน หยิบได้ผ้านุ่ง 5 คืบ พยากรณ์ว่า น้ำในปีนี้มีปริมาณพอดี ข้าวกล้าในนา จะได้ผลบริบูรณ์ และผลาหาร มังสาหาร จะอุดมสมบูรณ์ดี

ผลการเสียดายของกิน 7 สิ่ง ที่ตั้งเลี้ยงพระโค พระโคกินน้ำ หญ้า และเหล้า ซึ่งผลเสียดายกล่าวว่า ถ้าพระโคกินน้ำหรือหญ้า พยากรณ์ว่า น้ำท่าจะบริบูรณ์พอสมควร ธัญญาหาร ผลาหาร ภักษาหาร มังสาหาร จะอุดมสมบูรณ์ดี และพระโคกินเหล้า พยากรณ์ว่า การคมนาคมสะดวกขึ้น การค้าขายกับต่างประเทศดีขึ้น ทำให้เศรษฐกิจรุ่งเรือง

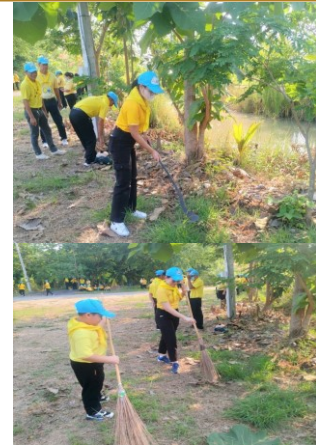






**ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา ปรับปรุงภูมิทัศน์ ทำความสะอาด ศาสนสถาน เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี**

วันที่ 1 เมษายน 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวทิพย์วรรณ นันใจยะ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ พร้อมด้วยนางสาวจิตรดา ยืนมั่น เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา ปรับปรุงภูมิทัศน์ ทำความสะอาด ศาสนสถาน เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลและน้อมรำลึก ในพระมหากรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ไทย โดยมี นายยุทธนา โพธิวิหค ปลัดจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยจิตอาสาพระราชทาน เข้าร่วมกิจกรรมโดยพร้อมเพรียง ณ วัดหนองพลับ หมู่ที่ 4 ตำบลหนองควายโซ อำเภอนองแสง จังหวัดสระบุรี



**ร่วมพิธีเจริญพระพุทธมนต์และทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประจำปี 2567**



วันที่ 2 เมษายน 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางวารุณี จุโฑทก นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ พร้อมด้วย นางสาวเพ็ญลักษณ์ พุฒตรง เจ้าหน้าที่งานการเงินและบัญชีปฏิบัติงาน นางสาวรัตนาทิพย์ โต นักจัดการงานทั่วไป ร่วมพิธีเจริญพระพุทธมนต์และทำบุญตักบาตร ถวายพระราชกุศล เนื่องในวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประจำปี 2567 ประกอบด้วย พิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล โดยมี นายบัญชา เชาวรินทร์ ผู้ว่าราชการ จังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมทั้งหัวหน้าส่วนราชการ ศาล ทหาร ตำรวจ รัฐวิสาหกิจ องค์กร สมาคม ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และพสกนิกร ทุกหมู่เหล่า ร่วมพิธีฯ โดยพร้อมเพรียงกัน ณ หอประชุมศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี ตำบลตะกุด อำเภอมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี







**ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน  
กระทรวงมหาดไทย ครั้งที่ 1/2567**

วันที่ 4 เมษายน 2567 นายสุภูมิวิธ สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน กระทรวงมหาดไทย ครั้งที่ 1/2567 เพื่อร่วมพิจารณาการรายงานผลการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของกรมและรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงมหาดไทย และการดำเนินงานขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของกระทรวงมหาดไทยในปี พ.ศ. 2567 โดยมี นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ ปลัดกระทรวงมหาดไทย ซึ่งถ่ายทอดสดจากห้องประชุมราชูปถัมภ์ ชั้น 5 อาคารดำรงราชานุสรณ์ กระทรวงมหาดไทย มายังห้องประชุมพระพุทธรบาท ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี

ในการนี้ นายบัญชา เชาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี พร้อมด้วยนายวิชัย บุญมี รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี และนายดุรงค์ฤทธิ์ ศิริวัฒน์พันธ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี ร่วมรับฟังการประชุมในครั้งนี้ด้วย



**ร่วมพิธีวางพานพุ่มดอกไม้สดถวายราชสักการะแด่พระบาทสมเด็จพระพุทธยอดฟ้าจุฬาโลกมหาราช  
และวันที่ระลึกมหาจักรีบรมราชวงศ์ ประจำปี พ.ศ. 2567**



วันที่ 6 เมษายน 2567 นายสุภูมิวิธ สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวนันทกา แสงจันทร์ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร ร่วมพิธีวางพานพุ่มดอกไม้สดถวายราชสักการะแด่พระบาทสมเด็จพระพุทธยอดฟ้าจุฬาโลกมหาราช เนื่องในวันพระบาทสมเด็จพระพุทธยอดฟ้าจุฬาโลกมหาราช และวันที่ระลึกมหาจักรีบรมราชวงศ์ ประจำปี พ.ศ. 2567 โดยมี นายบัญชา เชาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมทั้งข้าราชการหน่วยงาน ฝ่ายพลเรือน ตุลาการ ทหาร ตำรวจ เหล่ากาชาด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เข้าร่วมงานรัฐพิธีฯ ในครั้งนี้พร้อมเพรียงกัน ณ หอประชุมศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี ตำบลตะกุด อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี





**ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ ครั้งที่ 2/2567 (อำเภอมวกเหล็ก)**

วันที่ 9 เมษายน 2567 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวสุกัญญา บุญช่วย นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ พร้อมด้วย ว่าที่ร้อยตรีหญิง ณิชฎกกาญจน์ ปัญญาประสิทธิ์ เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ ครั้งที่ 2/2567 (อำเภอมวกเหล็ก) เพื่อขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในพื้นที่ พร้อมทั้งร่วมพิจารณาแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ระดับอำเภอ ณ ศพก.อำเภอมวกเหล็ก อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี



**ร่วมกิจกรรมส่งเสริมออกกำลังกายและเล่นกีฬาสะสมแคลอรีระดับจังหวัด (CALORIES CREDIT CHALLENGE)**



วันที่ 10 เมษายน 2567 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมกิจกรรมส่งเสริมออกกำลังกายและเล่นกีฬาสะสมแคลอรีระดับจังหวัด (Calories Credit challenge) เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนทุกช่วงวัยได้เข้าถึงโอกาสในการออกกำลังกายเล่นกีฬาอย่างสม่ำเสมอให้เป็นวิถีชีวิต มีสุขภาพที่ดี ทั้งทางร่างกาย จิตใจ อารมณ์ สังคม สติปัญญา นำแคลอรีที่สูญเสียไปจากการออกกำลังกาย และการเล่นกีฬามาใช้ประโยชน์ นำข้อมูลมาติดตามค่านวนผ่าน Application Calories Credit challenge เป็นการบันทึกสะสมแคลอรีในการออกกำลังกายสำหรับคนไทย โดยมี นายพลวรรธน เทียนชัยมงคล รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธาน ณ บริเวณอ่างเก็บน้ำศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี





### ร่วมกิจกรรมประเพณีสงกรานต์และปีใหม่ไทย ประจำปี 2567

วันที่ 10 เมษายน 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมกิจกรรมประเพณีสงกรานต์และปีใหม่ไทย ประจำปี 2567 เพื่ออนุรักษ์และสืบสานวัฒนธรรมประเพณีอันดีงามกิจกรรมประกอบด้วย พิธีทำบุญตักบาตร สรงน้ำพระ รดน้ำขอพรผู้ใหญ่ เพื่อแสดงถึงความกตัญญู ขอบขมา และเป็นการขอพรตามประเพณีไทย โดยมี นายบัญชา เขาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี ณ วัดมงคลชัยพัฒนา (พระอารามหลวง) ตำบลห้วยบง อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี

วันที่ 13 - 15 เมษายน ของทุกปี เป็นประเพณีสงกรานต์ถือเป็นวันขึ้นปีใหม่ของไทย ซึ่งยึดถือปฏิบัติสืบเนื่องกันมาแต่โบราณ และเป็นวัฒนธรรมประจำชาติที่งดงามฝังลึกอยู่ในชีวิตของคนไทย



### ร่วมพิธีเปิดศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนช่วงเทศกาลสงกรานต์ พ.ศ. 2567 จังหวัดสระบุรี



วันที่ 11 เมษายน 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้นายวรวิทย์ ฉายะระถิ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ ร่วมพิธีเปิดศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนช่วงเทศกาลสงกรานต์ พ.ศ. 2567 จังหวัดสระบุรี เพื่อประชาสัมพันธ์และเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติหน้าที่ในการบริการประชาชนในช่วงเทศกาลสงกรานต์รวมทั้งชุดปฏิบัติการ ทั้งรถกู้ชีพ กู้ภัย พร้อมผู้ปฏิบัติงานหน้าที่ประจำจุดตรวจเพื่อเข้าปฏิบัติหน้าที่ตามพื้นที่ที่ได้รับมอบหมาย โดยมี นายวิชัย บุญมี รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธีเปิด ณ ศาลากลางจังหวัดสระบุรี ตำบลตะกุด อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี



# สงกรานต์ Songkran Festival ปี 2567

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี  
สนง.ภช. จัดกิจกรรมสงกรานต์สำราญสุข  
เนื่องในประเพณีสงกรานต์ ๒๕๖๗



วันที่ 11 เมษายน 2567 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี นำโดย นางสุขมวิท สุขพันธ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี พร้อมด้วยข้าราชการและเจ้าหน้าที่ในสำนักงานฯ จัดกิจกรรม "สงกรานต์สำราญสุข เนื่องในประเพณีวันสงกรานต์ ปี 2567" เพื่อเสริมสร้างความสามัคคี ร่วมมือร่วมใจภายในองค์กร ซึ่งกิจกรรมประกอบด้วยพิธีรดน้ำพระ รดน้ำขอพรผู้บังคับบัญชา และรับประทานอาหารกลางวันร่วมกัน ซึ่งกิจกรรมนี้เป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรม "OPSMOAC ร่วมใจ สามัคคี ร่วมสุขถึงกัน" ตามแผนส่งเสริมวัฒนธรรมองค์กรของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์







### ร่วมโครงการฝึกอบรมหลักสูตร

“เสริมสร้างองค์ความรู้ด้านกฎหมาย ระเบียบ การเงินการคลัง สำหรับเจ้าหน้าที่ส่วนราชการ จังหวัดสระบุรี” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

วันที่ 22 - 23 เมษายน 2567 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวเพ็ญลักษณ์ พุฒตรง เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี ปฏิบัติงาน ร่วมโครงการฝึกอบรมหลักสูตร “เสริมสร้างองค์ความรู้ด้านกฎหมาย ระเบียบ การเงินการคลังสำหรับเจ้าหน้าที่ส่วนราชการ จังหวัดสระบุรี” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ให้กับผู้ปฏิบัติงานด้านการเงินการคลัง ภาครัฐ มีความเข้าใจในเจตนารมณ์ของกฎหมาย ระเบียบ หลักเกณฑ์ ข้อบังคับต่าง ๆ ได้อย่างถูกต้อง และสามารถนำไปปรับใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ณ ห้องประชุม โอท็อป คอมเพล็กซ์ พุแค อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี โดยมีหัวข้อเรื่อง การบรรยาย ดังนี้

- 1) ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการเบิกเงินจากคลังการรับเงิน การจ่ายเงิน การเก็บรักษาเงินและการนำเงินส่งคลัง พ.ศ. 2562/กรณีศึกษา
- 2) การเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ
- 3) ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการบริหารงานส่วนราชการ พ.ศ. 2553
- 4) ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการเบิกจ่ายเงิน ค่าเช่าบ้านข้าราชการ /กรณีศึกษา



### ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 1/2567



วันที่ 25 เมษายน 2567 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี เป็นประธานการประชุม คณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 1/2567 เพื่อร่วมพิจารณาขอจัดตั้งแปลงใหญ่ข้าว ตำบลบ้านหม้อ - ตลาดน้อย ตำบลบ้านหม้อ อำเภอบ้านหม้อ จังหวัดสระบุรี รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามนโยบาย และข้อสั่งการของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และงานสำคัญอื่น ๆ ในระดับพื้นที่ และการจัดทำแผนป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูฝน ปี 2567 จังหวัดสระบุรี โดยมีหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตร และสหกรณ์จังหวัดสระบุรี เข้าร่วมประชุมอย่างพร้อมเพรียง ณ ห้องประชุมตะแบกนา ชั้น 2 (ฝั่งทางรถไฟ) ศาลากลาง จังหวัดสระบุรี





**ร่วมพิธีถวายสักการะ เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตสมเด็จพระนเรศวรมหาราช ประจำปี 2567**

วันที่ 25 เมษายน 2567 นายสุخمวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวารุณี จุโฑทก นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ พร้อมด้วยนางสาวเพ็ญลักษณ์ พุฒตรง เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีปฏิบัติงาน ร่วมพิธีถวายสักการะเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตสมเด็จพระนเรศวรมหาราช ประจำปี 2567 เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระองค์ที่ทรงพระปรีชาสามารถ กล้าหาญ เด็ดเดี่ยว สร้างความเป็นเอกราช ให้แก่ชาติไทย โดยมี นายบัญชา เชาวรินทร์ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมทั้งหัวหน้าส่วนราชการจังหวัด ทหาร ตำรวจ เข้าร่วมพิธี ฯ อย่างพร้อมเพรียงกัน ณ พระบรมราชานุสาวรีย์สมเด็จพระนเรศวรมหาราช กรมทหารม้าที่ 4 รักษาพระองค์ ตำบลปากข้าวสาร อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี



**ลงพื้นที่มอบป้ายรับรองร้านอาหารที่เข้าร่วมโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) และร้านค้าที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q จังหวัดสระบุรี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566**



วันที่ 25 - 26 เมษายน 2567 นายสุخمวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวนันทกา แสงจันทร์ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร นางสาวทิพย์วรรณ นันใจเย นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ และนางสาววิจิตรา ยืนมัน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล ลงพื้นที่มอบป้ายรับรองร้านอาหารที่เข้าร่วมโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) จำนวน 9 ร้าน ประเภทร้านต่ออายุ ได้แก่ ร้านคุณ ร้านริมชล ร้านพรณทิพย์ ร้านครัวผักหวานป่า ผอ.ป๊อก ร้านกินลมชมผัก ร้านครัวเลขา ร้านสุกีนกน้อย ร้านสวนอาหารลูกเกด และร้านครัวผักหวาน ประเภทรายใหม่ จำนวน 1 ร้าน ได้แก่ ร้านบูมบีร่า สเด็ก พร้อมนี้ได้มอบป้ายรับรองร้านค้าที่เป็นสถานที่จำหน่ายสินค้า Q ภายใต้โครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q จำนวน 1 ร้าน ประเภทร้านต่ออายุ ได้แก่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด สวง







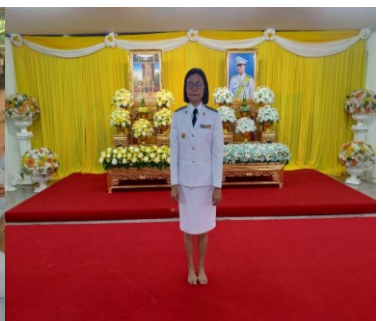
**ร่วมพิธีเจริญพระพุทธมนต์และพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล  
เนื่องในวันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอ เจ้าฟ้าทีปังกรรัศมีโชติ มหาวชิโรตตมางกูร สิริวิบูลยราชกุมาร**

วันที่ 29 เมษายน 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวนันทกา แสงจันทร์ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร พร้อมด้วยนางสาววิจิตรา ยืนมัน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล ร่วมพิธีเจริญพระพุทธมนต์ และพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศลเนื่องในวันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอ เจ้าฟ้าทีปังกรรัศมีโชติ มหาวชิโรตตมางกูร สิริวิบูลยราชกุมาร ประกอบด้วยพิธีเจริญพระพุทธมนต์ และพิธีทำบุญตักบาตร เพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดีและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ โดยมี นายบัญชา เชาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ และประชาชน เข้าร่วมพิธีอย่างพร้อมเพรียง ณ วัดมงคลชัยพัฒนา (พระอารามหลวง) ตำบลห้วยบง อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี



**ร่วมพิธีสวดพระปริตรและเจริญพระพุทธมนต์ เพื่อถวายเป็นพระกุศลแด่สมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอ  
เจ้าฟ้าทีปังกรรัศมีโชติ มหาวชิโรตตมางกูร สิริวิบูลยราชกุมาร เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันประสูติ**

วันที่ 29 เมษายน 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวนันทกา แสงจันทร์ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร ร่วมพิธีสวดพระปริตรและเจริญพระพุทธมนต์เพื่อถวายเป็นพระกุศลแด่สมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอ เจ้าฟ้าทีปังกรรัศมีโชติ มหาวชิโรตตมางกูร สิริวิบูลยราชกุมาร เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันประสูติ เพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดีและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ โดยมี นายบัญชา เชาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธีพร้อมหัวหน้าส่วนราชการ และประชาชน เข้าร่วมพิธีอย่างพร้อมเพรียง ณ วัดมงคลชัยพัฒนา (พระอารามหลวง) ตำบลห้วยบง อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี







**ร่วมกิจกรรมเคารพธงชาติไทย ประจำเดือนเมษายน 2567**

วันที่ 30 เมษายน 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นายเจนวิทย์ เจริญจรัสชีพ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ ร่วมกิจกรรมเคารพธงชาติไทย ประจำเดือนเมษายน 2567 เพื่อเป็นการสร้างความภาคภูมิใจของคนในชาติ ซึ่งกิจกรรมประกอบด้วย การเคารพธงชาติ ร้องเพลงชาติไทย และสวดมนต์ไหว้พระ โดยมี นายวิชัย บุญมี รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในกิจกรรม พร้อมด้วย หัวหน้าส่วนราชการในจังหวัดสระบุรี เข้าร่วมกิจกรรมอย่างพร้อมเพรียง ณ บริเวณหน้าเสาธงศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี



**ร่วมกิจกรรม Big Cleaning Day เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567**

วันที่ 1 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมกิจกรรม Big Cleaning Day เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ทุกภาคส่วนร่วมกันทำความสะอาดบ้านเรือน ห้างร้าน อาคารสถานที่ทำการให้มีทัศนียภาพที่สวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย ตลอดจนดูแลรักษาความสะอาดพื้นที่สาธารณะ พร้อมทั้งเป็นการร่วมแสดงความจงรักภักดีและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ และเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 โดยมี นายบัญชา เขาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานเปิดกิจกรรม ณ บริเวณลานหน้าทำการอำเภอเมืองสระบุรี ตำบลปากเพรียว อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี







**ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว  
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 จังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 1/2567**

วันที่ 7 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 จังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 1/2567 เพื่อขับเคลื่อนโครงการเฉลิมพระเกียรติฯ ให้สอดคล้องกับแนวคิด วัตถุประสงค์ และเป้าหมายของการจัดโครงการ/กิจกรรม โดยมี นายพลวรรณ เทียนชัยมงคล รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุมพระพุทธรบาท ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี



**ร่วมประชุมชี้แจงการกำหนดอัตราเงินเดือนสำหรับคุณวุฒิที่ ก.พ รับรอง**



วันที่ 9 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวเพ็ญลักษณ์ พุฒตรง เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีปฏิบัติงาน ร่วมประชุมชี้แจงการกำหนดอัตราเงินเดือนสำหรับคุณวุฒิที่ ก.พ รับรอง เพื่อให้ทุกภาคส่วนราชการได้ทราบแนวทางการดำเนินการเกี่ยวกับการปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุและการปรับเงินเดือนชดเชยผู้ได้รับผลกระทบ ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร 1012.3/69 1012.3/9 ลงวันที่ 9 เมษายน 2567 ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting ณ ห้องประชุมป่าสัก ชั้น 3 (ฝั่งทางรถไฟ) ศาลากลางจังหวัดสระบุรี โดยมี นางสาวอลินี ธนะวัฒน์สังจะเสรี ที่ปรึกษาระบบราชการ เป็นประธานกล่าวเปิดการประชุม







**ร่วมโครงการฝึกอบรม หลักสูตร การปฏิบัติงานในระบบบำเหน็จบำนาญและสวัสดิการรักษายาบาล (Digital Pension) ของนายทะเบียนสวัสดิการรักษายาบาล**

วันที่ 15 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวเพ็ญลักษณ์ พุดตรง เจ้าหน้าที่งานการเงินและบัญชีปฏิบัติงาน ร่วมโครงการ ฝึกอบรม หลักสูตร การปฏิบัติงานในระบบบำเหน็จบำนาญและสวัสดิการรักษายาบาล (Digital Pension) ของนายทะเบียนสวัสดิการรักษายาบาล เพื่อให้มีความรู้ ความเข้าใจถึงขั้นตอนและวิธี ปฏิบัติงานในระบบบำนาญและสวัสดิการรักษายาบาลของกรมบัญชีกลาง รวมทั้งการเพิ่มเติม ปรับปรุง แก้ไขข้อมูลบุคลากรภาครัฐมีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน ณ โรงแรม เดอะ ควาลิกาซ่า รีสอร์ท จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยมีวิทยากรจากกองสวัสดิการรักษายาบาล กรมบัญชีกลาง เป็นวิทยากร ให้ความรู้ในหัวข้อเรื่องบรรยาย ดังนี้



- 1) หลักเกณฑ์การปฏิบัติงานระบบทะเบียนประวัติ ในระบบบำเหน็จบำนาญสวัสดิการรักษายาบาล (Digital Pension)
- 2) แนวทางการปฏิบัติงานระบบทะเบียนประวัติ
- 3) ขั้นตอนการปฏิบัติงานตามหลักเกณฑ์การจัดทำฐานข้อมูลเกี่ยวกับการรักษายาบาล

**ร่วมประชุมคณะกรรมการอาหารปลอดภัยจังหวัดสระบุรี ประจำปีงบประมาณ 2567**

**ประชุมคณะกรรมการ  
อาหารปลอดภัย  
จังหวัดสระบุรี ครั้งที่ 1**



วันที่ 17 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้นางสาวทิพย์วรรณ นันใจเยะ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ ร่วมประชุมคณะกรรมการอาหารปลอดภัยจังหวัดสระบุรี ประจำปีงบประมาณ 2567 เพื่อรับทราบสถานการณ์การตรวจพบสารเร่งเนื้อแดงกลุ่ม Beta - agonist ในจังหวัดสระบุรี ประจำปีงบประมาณ 2567 สถานการณ์ผลการตรวจสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในผักและผลไม้ และสถานการณ์นมโรงเรียน ประจำปีงบประมาณ 2567 พร้อมทั้งร่วมพิจารณาแนวทางแก้ไขปัญหาสารเร่งเนื้อแดงกลุ่ม Beta - agonist โดยมี ญ.ดวงกมล บุตรวงศ์ เกษตรกรเชี่ยวชาญ เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุมปาฏิหาริย์ ชั้น 4 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี

03 สถานการณ์นมโรงเรียน ประจำปี 2566 (ข้อมูลตั้งแต่ ค.ศ. 66 - เม.ย. 67)

ลำดับ	สารที่ผลิต	พบสาร (%)	พบที่	รวม
1	สตาร์ไลน์ ไบอเทค จำกัด	6	7	13
2	สตาร์ไลน์ ไบอเทค จำกัด	6	7	13
3	บริษัท เกียวซ่า แครี่ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	5	0	5
4	บริษัท สัมพันธ์ผลิตภัณฑ์ จำกัด	5	0	5
5	องค์การส่งเสริมการค้าต่างประเทศของ ไทย	2*	2*	4
6	สตาร์ไลน์ ไบอเทค จำกัด	1*	1	2
7	น้ำดื่มตราไก่ บริษัท เบียร์สิงห์ จำกัด	5	0	5
	รวม	30	17	47**

\*มีการตรวจโครงการอาหาร (สฟ) ณ โรงเรียน ประจำปี 2567  
\*\*จำนวนตัวอย่างที่ตรวจพบทั้งหมด





### ร่วมงานกิจกรรมวันต้นไม้ประจำปีของชาติ พ.ศ. 2567

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นายเจนวิทย์ เจริญจรรย์สีชีพ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ ร่วมงานกิจกรรมวันต้นไม้ประจำปีของชาติ พ.ศ. 2567 เพื่อเป็นการสร้าง และกระตุ้นจิตสำนึกของประชาชน เจ้าหน้าที่ในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ได้เห็นความสำคัญของการอนุรักษ์ ป่าไม้ของชาติ เป็นการปลูกต้นไม้ในใจคน อีกทั้งยังช่วยป้องกันผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ ลดมลภาวะเป็นพิษจากฝุ่น และหมอกควัน โดยมี นายบัญชา เขาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานเปิดกิจกรรม ณ สวนพฤกษศาสตร์พุแค ตำบลพุแค อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี



### ประชุมการขับเคลื่อนการสร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร เพื่อให้สามารถบริหารจัดการสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดห่วงโซ่ (พื้นที่บ้านหนองบอน ตำบลวังม่วง อำเภอวังม่วง จังหวัดสระบุรี)



วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี เป็นประธานประชุมการขับเคลื่อนการสร้าง ความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกร เพื่อให้สามารถบริหารจัดการสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดห่วงโซ่ (พื้นที่บ้านหนองบอน ตำบลวังม่วง อำเภอวังม่วง จังหวัดสระบุรี) เพื่อพิจารณาแผนการดำเนินงาน พร้อมทั้งรายงานผลการดำเนินงานต้นแบบพัฒนาในพื้นที่ โดยมี เกษตรจังหวัดสระบุรี ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสระบุรี เกษตรอำเภอวังม่วง ผู้แทนปศุสัตว์จังหวัดสระบุรี และผู้แทนสำนักงานสถิติจังหวัดสระบุรี เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ชั้น 2 (ฝั่งทางรถไฟ) ศาลากลางจังหวัดสระบุรี







### ร่วมกิจกรรมคารพธงชาติไทย ประจำเดือนพฤษภาคม 2567

วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี ร่วมกิจกรรมคารพธงชาติไทย ประจำเดือนพฤษภาคม 2567 เพื่อเป็นการสร้างความภาคภูมิใจของคนในชาติ ซึ่งกิจกรรมประกอบด้วย การคารพธงชาติ ร้องเพลงชาติไทย และสวดมนต์ไหว้พระ โดยมี นายบัญชา เขาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในกิจกรรม พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการในจังหวัดสระบุรี เข้าร่วมกิจกรรมอย่างพร้อมเพรียง ณ บริเวณหน้าเสาธง ศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี



### ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาสังคมจังหวัดสระบุรี พ.ศ. 2567 - 2570 และแผนปฏิบัติการด้านพัฒนาสังคมระดับจังหวัด ปิงปประมาณ พ.ศ. 2567



วันที่ 27 - 28 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวสุกัญญา บุญช่วย นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาสังคมจังหวัดสระบุรี พ.ศ. 2567 - 2570 และแผนปฏิบัติการด้านพัฒนาสังคมระดับจังหวัด ปิงปประมาณ พ.ศ. 2567 เพื่อเป็นเครื่องมือในการถ่ายทอดนโยบายสู่การขับเคลื่อนการปฏิบัติในพื้นที่ และสร้างเครือข่ายเพื่อการพัฒนาสังคมในพื้นที่ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษา และภาคประชาชน เป็นการสร้างการมีส่วนร่วมในภาพพัฒนาสังคมอย่างเหมาะสม และตอบสนองภัยความต้องการของประชาชนร่วมกัน โดยมี นายกันตพงศ์ รังสีสว่าง อธิบดีกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ เป็นประธานเปิดโครงการฯ ณ โรงแรมศุภาลย์ ป่าสัก รีสอร์ท แอนด์ สปา อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ซึ่งมีหัวข้อบรรยายอบรม ดังนี้

- 1) ความเป็นมาของการจัดทำแผน แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาสังคมจังหวัดสระบุรี พ.ศ. 2567 - 2570
- 2) ข้อมูลรายงานสถานการณ์ทางสังคมของจังหวัดสระบุรี
- 3) กิจกรรมแบ่งกลุ่มระดมสมอง วิเคราะห์บริบทพื้นที่ ความต้องการของประชาชน การวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน ปัญหาอุปสรรค และศักยภาพเชิงยุทธศาสตร์ สถานการณ์กลุ่มเป้าหมาย
- 4) นโยบายด้านการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จุดเน้นประเด็นที่สำคัญของการขับเคลื่อนงานด้านการพัฒนาสังคมฯ
- 5) กิจกรรมแบ่งกลุ่มระดมความคิดเห็นและยกร่างแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาสังคมจังหวัดสระบุรี พ.ศ. 2567 - 2570 และแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาสังคมจังหวัดสระบุรี ปิงปประมาณ พ.ศ. 2567 - 2570





**ร่วมโครงการฟื้นฟูพัฒนาศักยภาพลูกค้าพักชำระหนี้ โดยร่วมมือระหว่างธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ และบริษัทฟาร์มโชคชัย จำกัด**

วันที่ 29 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นายวรวิทย์ ฉายะระถิ หัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ ร่วมโครงการฟื้นฟูพัฒนาศักยภาพลูกค้าพักชำระหนี้ โดยร่วมมือระหว่างธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ และบริษัทฟาร์มโชคชัย จำกัด ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีหัวข้อกิจกรรม ดังนี้

- 1) ที่มาของโครงการ ความรู้ทางการเงิน
- 2) เรตาร์และดาวเทียมเบื้องต้นเพื่อการทำเกษตร
- 3) การผลิตข้าวโพดเพื่อผลิตข้าวโพดหมักอาหารสัตว์อย่างมีประสิทธิภาพ
- 4) การเลี้ยงโคนมอย่างมีประสิทธิภาพ
- 5) กิจกรรมศึกษาดูงานด้านการจัดทำฟาร์มโคนม และเยี่ยมชมวิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตข้าวโพดหมักอาหารสัตว์หัวลำพลบุรี



**ร่วมพิธีวันพระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัว ประจำปี พ.ศ. 2567**

วันที่ 30 พฤษภาคม 2567 นายสุขุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางสาวนันทกา แสงจันทร์ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร พร้อมด้วยนางสาวจิตรดา ยืนมั่น เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล ร่วมพิธีวางพวงมาลาถวายราชสักการะแด่พระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัว เนื่องในวันพระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัว ประจำปี พ.ศ. 2567 โดยมี นายบัญชา เขวารินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานในพิธี พร้อมทั้งหัวหน้าส่วนราชการ ศาล ทหาร ตำรวจ รัฐวิสาหกิจ องค์กร สมาคม ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และพสกนิกรทุกหมู่เหล่า ร่วมพิธีฯ โดยพร้อมเพรียงกัน ณ หอประชุมศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี ตำบลตะกุด อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี







**ร่วมประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อพัฒนาและแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจจังหวัดสระบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 3/2567**

วันที่ 30 พฤษภาคม 2567 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสระบุรี ร่วมประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อพัฒนาและแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจจังหวัดสระบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ครั้งที่ 3/2567 เพื่อรับทราบประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการสภาอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี วาระปี 2567 - 2569 เส้นทางสู่ Net Zero ของภาคพลังงานจังหวัดสระบุรี ภายในปี ค.ศ. 2050 และรายงานความก้าวหน้าในการขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการจังหวัดสระบุรีต้นแบบ “PP-สระบุรีแซนด์บ็อกซ์ : คาร์บอนต่ำ” พร้อมทั้งร่วมพิจารณาให้ความเห็นชอบผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจและด้านสังคม เพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อพัฒนา และแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจจังหวัดสระบุรี โดยมี นายบัญชา เขาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุมพระพุทธรบาท ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระบุรี



**ร่วมกิจกรรม “ตลาดนัดขยะรีไซเคิล” จังหวัดสระบุรี ประจำเดือนพฤษภาคม 2567**



วันที่ 30 พฤษภาคม 2567 นายสุชุมวิท สุขพันธุ์ถาวร เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสระบุรี มอบหมายให้ นางวารุณี จุโพบก นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ พร้อมด้วย นางสาวรัตนา พึ่งโต นักจัดการงานทั่วไป และเจ้าหน้าที่ฝ่ายบริหารงานทั่วไป ร่วมกิจกรรม “ตลาดนัดขยะรีไซเคิล” จังหวัดสระบุรี เพื่อให้เกิดการบูรณาการทุกหน่วยงาน ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน มีส่วนร่วมในการดำเนินงานด้านมาตรการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานของจังหวัดสระบุรี โดยเป็นการนำขยะรีไซเคิล ในหน่วยงานมาใช้ให้เกิดประโยชน์และเป็นกิจกรรมที่ช่วยสร้างความร่วมมือระหว่าง หน่วยงานภาครัฐในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ณ บริเวณข้างหอประชุมศูนย์ราชการ จังหวัดสระบุรี ศูนย์ราชการจังหวัดสระบุรี





## พิธีบวงสรวงคันไถงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญปี 2567 เพื่อความเป็นสิริมงคลและสร้างขวัญกำลังใจให้แก่เจ้าหน้าที่และผู้ปฏิบัติงาน



นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีบวงสรวงคันไถในงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญประจำปี 2567 โดยมีผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เทพีคู่หาบทอง และเทพีคู่หาบทเงิน เข้าร่วม ณ บริเวณปราสาทอิศราคารจัดเก็บคันไถ กรมส่งเสริมการเกษตร โดยพิธีบวงสรวงคันไถ ได้เริ่มขึ้นในเวลา 09.00 น. ประธานในพิธีจุดเทียนธูปบูชาเครื่องสังเวทบวงสรวงคันไถ พระมหาราชครูพิธีศรีวิสุทธิคุณ กล่าวนำคำอธิษฐานจิต จากนั้นประธานปักธูปบนเครื่องสังเวทบวงสรวงคันไถ นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมด้วยเทพีคู่หาบทอง หาบทเงิน ปักธูปบนเครื่องสังเวทบวงสรวงคันไถ พระมหาราชครูฯ อ่านโองการ ประพรมน้ำเทพมนตร์ และเจิมคันไถ ลำดับต่อมาประธานและอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร นำพวงมาลัยคล้องคันไถ ตามลำดับ จากนั้น ประธานไปрызข้าวตอกดอกไม้ บริเวณเครื่องสังเวทเพื่อความ เป็นสิริมงคล ผู้บริหารที่ร่วมในพิธี เทพีคู่หาบทอง หาบทเงิน ร่วมวางพวงมาลัยบนพานหน้าคันไถเพื่อสักการะ เป็นอันเสร็จพิธี



ทั้งนี้ ในอดีต คันไถเป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการเตรียมดินก่อนปลูกข้าว ใช้แรงงานสัตว์ เช่น โค กระบือ ในการขับเคลื่อน ซึ่งถูกนำมาใช้ประกอบพิธีไถหว่านในพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญทุกปี โดยพระราชพิธีฯ มีมาแต่โบราณตั้งแต่กรุงสุโขทัยเป็นราชธานีจนกระทั่งกรุงรัตนโกสินทร์ ในสมัยรัชกาลที่ 4 ได้ทรงโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้มีพิธีสงฆ์ เรียกว่า “พระราชพิธีพืชมงคล” ร่วมกับ จึงทำให้พระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ มีพระราชพิธีพืชมงคลรวมกับพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ซึ่งเป็นพิธีพราหมณ์ตั้งแต่บัดนั้นเป็นต้นมา ซึ่งพระราชพิธีฯ นี้ มีจุดมุ่งหมายเพื่อเป็นตัวอย่างแก่ราษฎรในการทำา เป็นสิริมงคลและบำรุงขวัญแก่เกษตรกร กำหนดจัดขึ้นในเดือนหก ทางจันทรคติ หรือเดือนพฤษภาคม ซึ่งเป็นระยะเวลาเหมาะสมในการเริ่มต้นการทำาของทุกปี โดยในปี 2567 สำนักพระราชวังกำหนดให้มีพระราชพิธีพืชมงคล ในวันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม 2567 ณ พระอุโบสถ วัดพระศรีรัตนศาสดาราม และพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ในวันศุกร์ที่ 10 พฤษภาคม 2567 ณ มณฑลพิธีท้องสนามหลวง

สำหรับคันไถ ที่ใช้ประกอบพระราชพิธีฯ ในปัจจุบัน ถูกสร้างขึ้นเมื่อปี 2539 โดยเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมหนองโพ อำเภอบางไร่ จังหวัดราชบุรี น้อมเกล้าฯ น้อมกระหม่อมสร้างถวายพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ซึ่งมีชุดองค์ประกอบ ดังนี้

1) คันไถ ขนาดความสูงวัดจากพื้นถึงเศียรนาค 2.26 เมตร และยาวจากเศียรนาคถึงปลายไถ 6.59 เมตร ทาสีแดงชาดตลอดคันไถ หัวคันไถ ทำเป็นเศียรพญานาคลงรักปิดทอง ลวดลายประดับคันไถเป็นลายกระจังตาอ้อยลงรักปิดทองตลอดคัน ปลายไถหุ้มผ้าขาวขลิบทองสำหรับมือจับ

2) แอกเทียมพระโค ยาว 1.55 เมตร ตรงกลางแอกประดับด้วยรูปครุฑยุดนาคหล่อด้วยทองเหลืองลงรักปิดทองอยู่บนฐานบัว ปลายแอกทั้งสองด้านแกะสลักเป็นรูปเศียรพญานาคลงรักปิดทอง ลวดลายประดับเป็นลาย กระจังตาอ้อยลงรักปิดทองตลอดคัน ปลายแอกแต่ละด้านมีลูกแอกทั้งสองด้านสำหรับเทียมพระโคพร้อมเชือกกระทาม

3) ฐานรอง เป็นที่สำหรับรองรับคันไถพร้อมแอก ทำด้วยไม้เนื้อแข็งทาสีแดงชาด มีลวดลายประดับเป็นลายกระจังตาอ้อยลงรักปิดทองทั้งด้านหัวไถและปลายไถ

4) ธงสามชาย เป็นธงประดับคันไถติดตั้งอยู่บนเศียรนาคทำด้วยกระดาษและผ้าสักหลาด เขียนลวดลายลงรักปิดทองประดับด้วยกระจังแก้ว มีฟู่สีขาวประดับเป็นเครื่องสูงชนิดหนึ่ง เพื่อประดับพระเกียรติ ธงสามชายมีลักษณะเป็นรูปสามเหลี่ยม ฐานยาว 41 เซนติเมตร สูง 50 เซนติเมตร และเสาธงยาว 72 เซนติเมตร



## Kick Off แจกนมโรงเรียน ต้อนรับเปิดเทอม ปีการศึกษา 2567



นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานกิจกรรม Kick Off แจกนมโรงเรียน ให้แก่เด็กนักเรียนโรงเรียนบ้านอ้อกระทิง ปีการศึกษา 2567 และเยี่ยมชมการผลิตนมโรงเรียนของสหกรณ์โคนมนครปฐม จำกัด พร้อมด้วยนางสาวเสาวลักษณ์ ศุภกมลเสนีย์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นางสาวเอื้องพร นพคุณ เกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครปฐม และเจ้าหน้าที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งส่วนกลางและในพื้นที่ ณ ตำบลห้วยขวาง อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

ว่าการลงพื้นที่จังหวัดนครปฐมในวันนี้เป็นการตรวจเยี่ยมการดำเนินงานตามนโยบายของร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ซึ่งเป็นโครงการที่รัฐบาลได้จัดตั้งขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดสารอาหารในเด็กวัยเรียน และเห็นว่าเด็กทุกคนต้องได้ดื่มนมที่มีคุณภาพ เป็นอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง อันจะส่งผลต่อพัฒนาการด้านต่าง ๆ ของเด็ก อีกทั้งยังได้สนับสนุนอุตสาหกรรมโคนมไทย โดยให้ใช้น้ำนมดิบจากเกษตรกรในประเทศ เป็นการส่งเสริมการเลี้ยงโคนมของเกษตรกร ตลอดจนช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมให้จำหน่ายน้ำนมดิบกับโครงการฯ ได้ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน ได้ให้ความสำคัญกับสถาบันเกษตรกรหรือภาคเอกชนที่ดูแลเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม และโคนมเป็นลำดับแรก เพื่อสานต่ออาชีพการเลี้ยงโคนมที่ได้รับพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร รัชกาลที่ 9 และมุ่งมั่นให้เด็กนักเรียนได้ดื่มนมโรงเรียนตั้งแต่เปิดเทอม รวมทั้งได้รับสารอาหารที่มีประโยชน์จากน้ำนมโคสดแท้ที่ได้จากเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมอย่างแท้จริง นอกจากนี้ยังได้เตรียมมาตรการการตรวจสอบย้อนกลับของกระบวนการผลิตนมโรงเรียนในลำดับต่อไป



จากนั้น ปลัดเกษตรฯ และคณะผู้บริหารได้เดินทางไปยังสหกรณ์โคนมนครปฐม จำกัด ตั้งอยู่ที่หมู่ 2 ตำบลห้วยขวาง อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม โดยได้รับฟังการบรรยายการดำเนินงานของสหกรณ์โคนมนครปฐม จำกัด และเยี่ยมชมกระบวนการผลิตนมพาสเจอร์ไรส์ภายในโรงงาน สำหรับสหกรณ์โคนมนครปฐม จำกัด ดำเนินงานมาเป็นระยะเวลา 52 ปี มีสมาชิกจำนวน 208 ราย รั้งน้ำนมดิบวันละประมาณ 27 ตัน มีปริมาณธุรกิจปีละประมาณ 513 ล้านบาท ประกอบธุรกิจหลายประเภท เช่น การแปรรูปอาหาร/ผลิตภัณฑ์จากนม การให้สินเชื่อแก่เกษตรกรสมาชิกเพื่อเสริมสภาพคล่องในช่วงการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เป็นต้น นับเป็นสหกรณ์ต้นแบบที่ประสบความสำเร็จจนได้รับรางวัลมากมาย อาทิ รางวัลสหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติประเภทสหกรณ์โคนม ประจำปี 2554 และประจำปี 2562 รางวัลสหกรณ์ดีเด่นระดับภาคกลาง ประจำปี 2554 เป็นต้น ในโอกาสนี้ ได้พบปะกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในพื้นที่ เพื่อรับฟังปัญหาหารือถึงความต้องการของเกษตรกร และยังได้มอบปัจจัยการผลิตแก่เกษตรกรก่อนเดินทางกลับ



## ปลัดเกษตรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รุดตรวจผนังคอนกรีตริมแม่น้ำเจ้าพระยาชำรุด สั่งกรมชลฯ เร่งสร้างคันกันน้ำชั่วคราว ป้องกันน้ำหลากในช่วงฤดูฝน



ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้ นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจสอบสภาพผนังคอนกรีตป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งเกิดการทรุดตัว ระยะทางประมาณ 50 เมตร โดยมี นายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน นายชุตินันต์ สกุลพรหมณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 11 กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมลงพื้นที่ตรวจสอบ ณ บริเวณสถานีสูบน้ำบางกรวย ตำบลบางกรวย อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี

จากการตรวจสอบเบื้องต้น พบว่า โครงสร้างผนังคอนกรีตแห่งนี้ ก่อสร้างตั้งแต่ปี 2555 เกิดการชำรุดจากการกัดเซาะของกระแสน้ำ ประกอบกับระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยามีระดับต่ำจึงเกิดการทรุดตัวลง ส่งผลให้ปัจจุบันปริมาณน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาสามารถไหลผ่านผนังคอนกรีตที่ทรุดตัวเข้าคลองบางกรวยตามกระแสน้ำขึ้นลงได้ตลอดเวลา ในเบื้องต้นได้ติดป้ายประกาศแจ้งเตือนประชาชนที่ใช้สัญจรเดินผ่าน ทั้งนี้ ไม่มีผู้ได้รับอันตรายจากสถานการณ์ที่เกิดขึ้น ประชาชนที่อยู่อาศัยบริเวณดังกล่าวสามารถใช้เส้นทางอื่นสัญจรได้

“กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ไม่นิ่งนอนใจต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นกับพี่น้องประชาชนในครั้งนี้ จึงได้มอบหมายให้กรมชลประทานตั้งคณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงของสาเหตุที่ผนังคอนกรีตเกิดการทรุดตัวพังเสียหาย เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป สำหรับแนวทางการป้องกันความเดือดร้อนในระยะเร่งด่วน ขณะนี้ กรมชลประทานได้ประสานขอความอนุเคราะห์กับเจ้าของที่อยู่บริเวณใกล้เคียง เพื่อก่อสร้างคันกันน้ำชั่วคราว ป้องกันช่วงที่น้ำขึ้นไม่ให้ไหลเข้าชุมชน และในระยะที่ 2 เตรียมแผนทำทาบหลังกำแพงกั้นถาวร ป้องกันน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาที่จะหลากเข้าไปท่วมพื้นที่ในช่วงฤดูฝนที่จะถึงนี้ คาดว่าจะใช้ระยะเวลาดำเนินการประมาณ 30 วัน อย่างไรก็ตาม เมื่อได้ข้อยุติจากการตรวจสอบหาสาเหตุการทรุดตัวได้แล้วนั้น กรมชลประทานจะดำเนินโครงการสร้างผนังคอนกรีตให้แล้วเสร็จต่อไปและขอความร่วมมือผู้ใช้เรือไม่ใช้ผนังคอนกรีตตลอดแนวในการผูกเรือเพื่อจอดเทียบ เนื่องจากอาจทำให้โครงสร้างของผนังคอนกรีตเกิดการชำรุดได้” ปลัดเกษตรฯ กล่าว





## ขบวนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินหน้าต่อจังหวัดสมุทรสาคร ชูโครงการพัฒนาการผลิตเกลือทะเลคุณภาพ เพื่ออนุรักษ์วิถีอาชีพเกลือทะเลและพื้นที่นาเกลือ เตรียมวางแผนซ่อมแซมท่าเทียบเรือประมงรางจันท์ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ชาวประมงในพื้นที่



ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมหารือร่วมกับผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ และเกษตรกรชาวนาเกลือ โดยมี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหารในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วม ณ ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 ตำบลนาโคก อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร

สถานการณ์คาดการณ์ปริมาณผลผลิตเกลือทะเลในปีการผลิต 2566/2567 จากแหล่งผลิตเกลือทะเล 7 จังหวัด จำนวน 692,470 ตัน โดยจังหวัดที่มีปริมาณผลผลิตเกลือทะเลมากที่สุด ได้แก่ จังหวัดเพชรบุรี จำนวน 311,695 ตัน คิดเป็นร้อยละ 45.01 รองลงมา คือ จังหวัดสมุทรสาคร จำนวน 301,360 ตัน คิดเป็นร้อยละ 43.52 ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร เตรียมจัดตั้งโครงการพัฒนาการผลิตเกลือทะเลคุณภาพเพื่ออนุรักษ์วิถีอาชีพเกลือทะเลและพื้นที่นาเกลือ ปีการผลิต 2566/67 เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรนาเกลือ และยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจและชีวิตเกษตรกรชาวนาเกลือทะเลไทย ตลอดจนอนุรักษ์และฟื้นฟูอาชีพการทำนาเกลือไว้ให้คนรุ่นหลังอย่างยั่งยืน ดังนี้

1) กิจกรรมสนับสนุนค่าบริหารจัดการและรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล ในลักษณะการสนับสนุนเกษตรกรผู้ทำนาเกลือทะเลในจังหวัดแหล่งผลิตเป้าหมาย จัดหาผู้รับซื้อในพื้นที่จังหวัดหรือพื้นที่อื่น เพื่อรับซื้อหรือกระจายผลผลิตเกลือทะเล โดยสนับสนุนเป็นเงินจ่ายขาดค่าบริหารจัดการและรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล (เกลือขาว) ให้แก่เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ไม่เกินตันละ 250 บาท เกษตรกรรายละไม่เกิน 120 ตัน โดยเป็นค่าใช้จ่ายในการรวบรวม/รับซื้อเกลือ/กระจายเกลือทะเล/ค่าบรรจุภัณฑ์/ค่าขนส่ง และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ให้แก่เกษตรกรในการลดและกระจายเกลือทะเลไม่ให้ออกสู่ตลาดพร้อมกันและรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล ปริมาณเกลือทะเล จำนวน 75,360 ตัน

2) กิจกรรมสินเชื่อชะลอการขายเกลือทะเล ปีการผลิต 2566/67 โดยให้สินเชื่อเพื่อชะลอการขายเกลือทะเลแก่เกษตรกรที่ทำนาเกลือและสถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ประเภทเกลือทะเลคุณภาพปานกลางขึ้นไป ปริมาณเกลือทะเล จำนวน 355,000 ตัน ในอัตราร้อยละ 80 ของราคาเฉลี่ยเกลือทะเลคุณภาพปานกลางขึ้นไป ปราศจากสิ่งแปลกปลอมจากสิ่งมีชีวิตและไม่มีชีวิตที่มองเห็นได้ด้วยตาเปล่า เช่น เส้นผม ทราย ชิ้นส่วนแมลง ขนสัตว์ และสิ่งปฏิกูล ในปีการผลิต 2566/67 เป็นเงิน 1,500 บาทต่อตัน (ข้อมูลราคาเกลือของเกษตรกร ณ ไร่ นา โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร) เมื่อคำนวณวงเงินสินเชื่อที่อัตราไม่เกินร้อยละ 80 ของราคาที่กำหนดแล้ว ผู้กู้จะได้รับวงเงินสินเชื่อไม่เกิน 1,200 บาทต่อตัน

จากนั้น รมว.ธรรมนัส พร้อมคณะผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินทางไปยังท่าเทียบเรือประมงรางจันท์ จังหวัดสมุทรสาคร เพื่อพบปะเกษตรกรและประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากสะพานท่าเทียบเรือชำรุดเนื่องจากได้ใช้งานมาอย่างยาวนาน โครงสร้างคานคอนกรีตบริเวณหลายจุดแตกร้าว ส่งผลให้การใช้งานสะพานเป็นไปอย่างยากลำบาก มีความเสี่ยงอันตรายต่อการสัญจรทั้งของเรือประมง ยานพาหนะ และคนเดินเท้า ทั้งนี้ ได้มอบหมายปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับกรมประมง ในการวางแผนซ่อมแซมท่าเทียบเรือประมงรางจันท์ ต่อไป





# ศาสตร์ของพระราช

## อนุรักษ์ดิน น้ำ ป่า พัฒนาคนและพลังงาน



ฝนหลวง, แก้มลิง, ฟาย, คลองระบายน้ำ ป้องกันน้ำท่วม และภัยแล้ง



เกษตรทฤษฎีใหม่และศิลปาชีพ มีอาชีพ พึ่งพาตนเอง มีความสุขที่บ้านเกิดอย่างยั่งยืน



ป่าต้นน้ำ, ป่ารักษน้ำ, เกษตรทางเลือก ปลูกป่ารักษา สิ่งแวดล้อม



กังหันลม พลังงานหมุนเวียน เพื่อการเติบโตที่ยั่งยืน



ไบโอดีเซล พลังงานทดแทน น้ำมัน และก๊าซธรรมชาติ



แกล้งดินและห่มดิน ปรับปรุงดินเพื่อการเกษตรกรรม อาชีพหลักของคนไทย



ข้อมูลจาก สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.)





# โครงการศึกษาการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคเกษตร เพื่อเตรียมความพร้อมทางการค้าและพัฒนาการผลิตอย่างยั่งยืน

## 1 ผลผลิต (สิ่งที่ได้จากโครงการ)

เว็บแอปพลิเคชัน (Web Application) ที่เป็นแพลตฟอร์มสำหรับให้เกษตรกรและผู้ประกอบการใช้ในการประเมินการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในการผลิตสินค้าของตนเอง ด้วยตัวเอง รวมถึงสามารถทดลองปรับเปลี่ยนปัจจัยที่ใช้ในการผลิต เพื่อให้มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกน้อยลง



## 2 ผลลัพธ์ (สิ่งที่เกิดขึ้น)

1.เกษตรกร ผู้ประกอบการ และส่วนราชการ สามารถใช้ผลจากการศึกษาในการเตรียมความพร้อมในการผลิตเพื่อส่งออกไปยังประเทศคู่ค้าที่มีแนวโน้มเพิ่มความเข้มงวดต่อมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม  
2.เกษตรกร ผู้ประกอบการได้รับประโยชน์ในด้านข้อมูลและด้านการตลาดจากการพัฒนาไปสู่การแสดงผลข้อมูลการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก  
3.ประเทศไทยมีการแสดงออกที่ดีและเป็นผลดีในเวทีการประชุมระดับสากลและเวทีการเจรจาทางการค้าระหว่างประเทศ



## 3 ประโยชน์

สามารถใช้สิ่งเสริมเป็นเครื่องมือพื้นฐานให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการ ในการสร้างข้อได้เปรียบทางการตลาดส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันซึ่งเป็นผลดีต่อเกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องงานตลอดห่วงโซ่การผลิตและผลักดันการพัฒนาในด้านสิ่งแวดล้อมด้วยการลดการปล่อยฯ อย่างเป็นรูปธรรมชนิดสินค้าที่สามารถใช้งานระบบได้ในปัจจุบัน



- 1 ผลผลิต (สิ่งที่ได้จากโครงการ)
- 2 ผลลัพธ์ (สิ่งที่เกิดขึ้น)
- 3 ประโยชน์
- 4 ชนิดสินค้าที่สามารถใช้งานระบบได้ในปัจจุบัน
- 5 การดำเนินงานหลังจากนี้.....

## 4 ชนิดสินค้าที่สามารถใช้งานระบบได้ในปัจจุบัน



## 5 การดำเนินงานหลังจากนี้.....

1. เพิ่มเต็มรูปแบบการคำนวณสำหรับการทำนาเปียกสลับแห้งในสินค้าข้าว
2. เพิ่มเต็มสินค้าข้าวโพดหวานและสับปะรด
3. อบรมเกษตรกรและผู้ประกอบการให้สามารถใช้งานระบบได้
4. สร้างการรับรู้ และการยอมรับการใช้งานกับสาธารณะและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง





## ภัยแล้ง

# การดูแลรักษาและเทคโนโลยีที่เหมาะสม หากเกิดภัยธรรมชาติ ในสวนไม้ผล

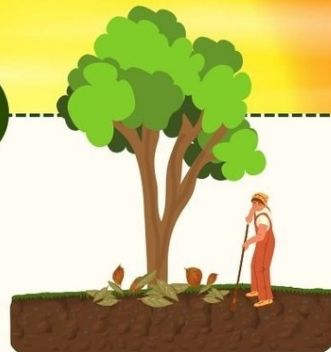
## การป้องกันสวนไม้ผลจาก "ไฟป่า" ที่มีมากับภัยแล้ง

1



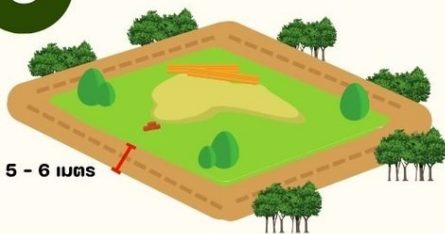
กำจัดวัชพืชภายในบริเวณสวนไม้ผลให้เตียนทันที  
หลังจากหมดสิ้นฤดูฝน

2



เก็บเศษหญ้าแห้ง กิ่งไม้แห้ง และใบไม้แห้งออก  
จากแปลงปลูก เอาไปคลุมดินรอบโคนต้น  
ใต้บริเวณทรงพุ่มไม้ผล

3



5 - 6 เมตร

ทำแนวกันไฟรอบพื้นที่สวน โดยตัดถนน  
รอบแปลงกว้าง 5 - 6 เมตร เพื่อป้องกันไฟ  
จากข้างนอกลุกลามเข้ามาในแปลง

4



เตรียมน้ำ ทราวย และอุปกรณ์ดับไฟไว้ให้พร้อม  
โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณที่คาดว่าจะมีโอกาส  
เกิดไฟป่ามากที่สุด อุปกรณ์ดับไฟต้องเก็บไว้  
ในที่เฉพาะแต่สามารถนำมาใช้งานได้โดยสะดวก



**ภัยแล้ง**

**การดูแลรักษาและเทคโนโลยีที่เหมาะสม  
หากเกิดภัยธรรมชาติ  
ในสวนไม้ผล**

**การป้องกันสวนไม้ผลให้ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งน้อยที่สุด**

**1**



ตัดแต่งกิ่งที่ไม่จำเป็น กิ่งที่ไม่ให้ผลผลิตออก ก่อนเข้าฤดูแล้ง เพื่อให้ทรงพุ่มไม้ผลโปร่ง ลดการคายน้ำ

**2**



ใส่ปุ๋ยอินทรีย์ เช่น ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก แล้วคลุมโคนต้นไม้ผลในบริเวณทรงพุ่มด้วยหญ้าแห้งหรือเศษใบไม้หนาประมาณ 10 - 15 เซนติเมตร เพื่อรักษาความชุ่มชื้นของดินบริเวณทรงพุ่ม ให้อยู่ได้นานที่สุด ต้นไม้ผลจะได้สดชื่น และเจริญเติบโตได้เป็นปกติ

**3**




จัดทำระบบน้ำในสวนไม้ผล หรือเตรียมจัดหาน้ำสำรองไว้ให้เพียงพอ เพื่อใช้ในฤดูแล้ง เช่น ขุดบ่อ เป็นต้น

**4**



ใช้น้ำอย่างประหยัดและคุ้มค่า โดยให้น้ำไม้ผลในปริมาณที่พอดีกับความต้องการของไม้ผล จะช่วยให้ไม้ผลเจริญเติบโตผ่านแล้งไปได้ด้วยดี ผลผลิตไม่ร่วง และผลสามารถพัฒนาคุณภาพได้อย่างสมบูรณ์อีกด้วย

**5**



กรณีที่ไม่มียระบบน้ำหรือน้ำสำรองไว้สำหรับสวนไม้ผล หากสังเกตเห็นต้นไม้ผลใบเหี่ยวเฉา ควรหาซื้อน้ำมารดให้ต้นไม้ผลทันที อย่างน้อย 7 - 10 วัน ต่อครั้ง เพื่อช่วยให้ต้นไม้ผลมีชีวิตรอดผ่านแล้งไปได้

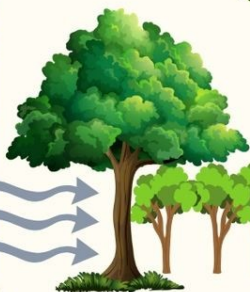


วาทภัย

# การดูแลรักษาและเทคโนโลยีที่เหมาะสม หากเกิดภัยธรรมชาติ ในสวนไม้ผล

## การป้องกันสวนไม้ผลให้ได้รับผลกระทบจากวาทภัยน้อยที่สุด

1



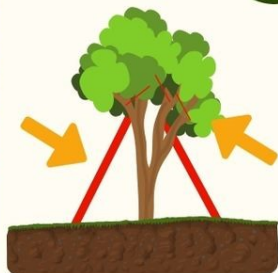
ปลูกต้นไม้บังลม (Wind Break) เพื่อลดความรุนแรงของลมก่อนที่จะถึงสวนผลไม้ ซึ่งการปลูกไม้บังลมจะช่วยลดความสูญเสียจากพายุลมแรงให้แก่สวนไม้ผลได้มาก

2



ตัดแต่งกิ่งที่แน่นทึบ กิ่งที่ไม่ให้ผลผลิตออก เพื่อให้ทรงพุ่มโปร่ง ไม้ต้นทานลม นอกจากนี้ต้นไม้ผลที่มีอายุมาก และมีลำต้นสูงๆ อาจตัดทอนส่วนยอดให้ต่ำลง เพื่อป้องกันไม่ให้ต้นไม้โค่นล้มได้ง่ายเมื่อถูกลมพัด

3



ใช้เชือกโยงกิ่ง โยงต้น เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหัก รวมทั้งช่วยพยุง และรับน้ำหนักผลบนกิ่งไม้ให้วางหล่นหรือฉีกหักง่ายด้วย

4



ใช้ไม้ค้ำกิ่ง ค้ำต้น เพื่อช่วยพยุงต้นไม้ให้โค่นได้ง่าย เมื่อถูกลมพายุพัดรุนแรง



5



ทยอยเก็บไม้ผลที่แก่ออกไปบ่มหรือจำหน่ายก่อน เพื่อลดความเสียหายที่อาจได้รับจากลมพายุ นอกจากนี้ผลไม้บางชนิดที่อ่อนไม่สมบูรณ์ รูปทรงไม่ปกติ หรือมีขนาดเล็ก อาจเก็บไปจำหน่ายก่อนได้ เพื่อลดน้ำหนักบนกิ่ง และต้นให้ลดลง

6



ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างสม่ำเสมอ เพื่อติดตามสถานการณ์สภาพลมฟ้าอากาศ เพื่อวางแผนป้องกันวาทภัยได้ทันทั่วทั้ง





## ภัยแล้ง

# การดูแลรักษาและเทคโนโลยีที่เหมาะสม หากเกิดภัยธรรมชาติ ในสวนไม้ผล

## การฟื้นฟูสวนไม้ผลหลังประสบภัยแล้งและไฟไหม้

**1**



ตัดแต่งกิ่งหรือยอดไม้ผล  
ที่แห้งตายออกให้หมด เพื่อเร่ง  
ให้เกิดการแตกกิ่งใหม่ที่เหมาะสม

**2**



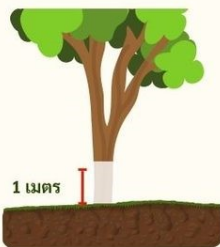
เมื่อมีฝนตกลงมาแล้ว ให้เกลี่ย  
หญ้าแห้งหรือเศษใบไม้ที่ใช้คลุม  
โคนออก เพื่อให้ดินรอบโคนต้น  
บริเวณทรงพุ่มมีอากาศถ่ายเท  
สะดวก ดินแห้ง และไม่สะสมโรค

**3**



พรวนดินใส่ปุ๋ยเพื่อให้ต้นไม้ฟื้นตัว  
เร็วขึ้น และพร้อมที่จะให้ดอก  
ออกผลในฤดูกาลต่อไป

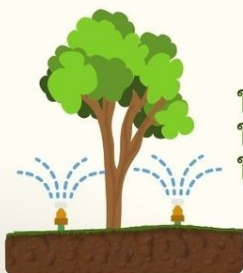
กรณีที่สวนไม้ผลถูกไฟไหม้ แต่ไม่ถึงตาย เกษตรกรอาจช่วยฟื้นฟูต้นไม้ผลได้ ดังนี้



ใช้ปูนขาวผสมน้ำในอัตราส่วน  
1:1 ทิ้งไว้ 24 ชั่วโมง แล้วนำไป  
ทารอบโคนต้นสูงจากพื้นดิน  
ขึ้นมา 1 เมตร เพื่อป้องกันการ  
การคายน้ำ และป้องกันโรคแมลง  
ที่จะเข้าทำลายซ้ำบริเวณโคนต้น



ตัดแต่งกิ่งที่โคนไฟไหม้ ออก  
พร้อมทารอบแผลที่ตัดด้วย  
ปูนแดงหรือสีน้ำมัน



ให้น้ำเพื่อเพิ่มความชุ่มชื้น  
ให้แก่ดิน และลดอุณหภูมิ  
ให้แก่ต้นพืช



ค่อย ๆ ให้น้ำทางใบ  
ทีละน้อย เพื่อช่วยให้ไม้ผล  
ได้รับธาตุอาหารโดยตรง  
และรวดเร็วขึ้น



วาทภัย

# การดูแลรักษาและเทคโนโลยีที่เหมาะสม หากเกิดภัยธรรมชาติ ในสวนไม้ผล

## การฟื้นฟูสวนไม้ผลหลังประสบวาทภัย

1



สำรวจสภาพความเสียหายในสวน  
เพื่อดำเนินการปรับปรุงแก้ไข

2



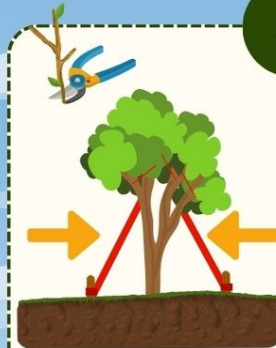
ตัดแต่งกิ่ง ต้นไม้ที่ฉีกหัก และโค่น ออกทันทีที่พื้นดิน  
ในบริเวณสวนแห่งนี้สามารถเข้าไปปฏิบัติงานได้  
โดยใช้แรงคน ไม่ควรนำเครื่องจักรกลเข้าไปในสวน  
ขณะที่ดินยังเปียกชื้นอยู่ เพราะจะทำให้โครงสร้าง  
ของดินถูกทำลาย และเกิดการอัดแน่นได้ง่าย

3



กรณีที่มีดินโคลนมาทับถม  
ในบริเวณสวนไม้ผลด้วย  
เมื่อดินแห้งให้ขุดหรือปาด  
เอาดินโคลนที่มาทับถม  
ออกให้พื้นบริเวณตรงพุ่ม  
และให้ลึกถึงระดับดินเดิม  
เพื่อให้การถ่ายเทอากาศ  
ดีขึ้น

4



หากต้นไม้ผลเอน เนื่องจาก  
ลมพัด ให้ใช้เชือก หรือลวด  
ดึงลำต้นให้ตั้งตรง โดยยึด  
ไว้กับหลักหรือไม้ผลต้นอื่น  
พร้อมกับทำการตัดแต่งกิ่ง  
ออกประมาณ 1 ใน 3 ของที่  
มีอยู่ เพื่อให้ต้นไม้ผลฟื้นตัว  
เร็วขึ้น

5



ฉีดพ่นปุ๋ยทางใบให้แก่ไม้ผล  
เพื่อช่วยให้ไม้ผลฟื้นตัวเร็วขึ้น

6



เมื่อดินแห้งเป็นปกติ  
ควรพรวนดินให้แก่ไม้ผล  
เพื่อเพิ่มออกซิเจนให้แก่  
รากพืช ทำให้รากพืช  
แตกใหม่ได้ดีขึ้น  
รวมทั้งใส่ปุ๋ยบำรุง  
ไม้ผลด้วย





[www.doe.go.th/คลังความรู้](http://www.doe.go.th/คลังความรู้)



“การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร”

เพื่อให้เกษตรกรทุกคนไม่เสียสิทธิประโยชน์ที่จะได้รับการช่วยเหลือเมื่อประสบภัยพิบัติด้านพืช และสนับสนุนโครงการมาตรการภาครัฐต่าง ๆ เพียงขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน ตามกรอบวันนี้ ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ง่าย สะดวก รวดเร็ว ทุกที่ ทุกเวลา

ผ่านแอปพลิเคชัน Farmbook เว็บไซต์ e-form สำนักงานเกษตรอำเภอ และศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช

คลิกเพื่ออ่านหรือดาวน์โหลดกันได้เลย

การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร : [https://www.doe.go.th/doae\\_media](https://www.doe.go.th/doae_media)

การขึ้นทะเบียน





[www.doae.go.th/คลังความรู้](http://www.doae.go.th/คลังความรู้)



การให้ปุ๋ยทางใบ :  
[https://www.doae.go.th/doae\\_media/](https://www.doae.go.th/doae_media/)

กรมส่งเสริมการเกษตร

ติดต่อสอบถาม :  
กลุ่มพัฒนาสื่อส่งเสริมการเกษตร  
☎ 2579 9546



[www.doae.go.th/คลังความรู้](http://www.doae.go.th/คลังความรู้)



แนวทางปฏิบัติ  
ในการใช้งานโดรน  
เพื่อการเกษตร :

[https://www.doae.go.th/doae\\_media](https://www.doae.go.th/doae_media)

การให้ปุ๋ยในระบบน้ำ :

[https://www.doae.go.th/doae\\_media/](https://www.doae.go.th/doae_media/)

กรมส่งเสริมการเกษตร

ติดต่อสอบถาม :  
กลุ่มพัฒนาสื่อส่งเสริมการเกษตร  
☎ 2579 9546





# เรื่องนี้ มีคำตอบ

กับกรมส่งเสริมการเกษตร

ทำไม? ต้องหยุดเผา  
ในพื้นที่เกษตร



Q&A



Facebook: กรมส่งเสริมการเกษตร ID: @doae.news

หน้า 1

เรื่องนี้  
มีคำตอบ

กับกรมส่งเสริมการเกษตร

## หยุดเผา!!! ในพื้นที่เกษตร



Q

ทำไมการเผา จึงเป็นปัญหา?

A

กิจกรรมต่างๆ ที่ก่อให้เกิดการเผาไหม้ ทั้งที่เกิดขึ้นโดยธรรมชาติ หรือจากกิจกรรมของมนุษย์ เช่น การเผาไหม้ของน้ำมันดีเซล เผาเศษซากพืช / วัชพืช / วัสดุทางการเกษตร เผาขยะ และจากโรงงานอุตสาหกรรม ทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศ และมีปริมาณเพิ่มสูงขึ้น ในช่วงปลายฤดูหนาว ตั้งแต่เดือนมกราคม - มีนาคม ของทุกปี

และเป็นที่ยืนยันแล้วว่า **ฝุ่นละออง หมอกควัน** และ **ก๊าซพิษ** ทำลาย **สุขภาพ** เป็น **อันตรายต่อชีวิต** **บ้านเรือนทรัพย์สิน** **สถานที่ท่องเที่ยว** หลายแห่งได้รับผลกระทบสูญเสียรายได้เป็นวงกว้าง เกิดสภาวะ **โลกร้อน** สะสมส่งผลให้เกิดความเปลี่ยนแปลงที่มีดปกติของสภาพภูมิอากาศของโลก และอาจเป็น **ข้อกีดกันทางการค้า** ระหว่างประเทศอีกด้วย

Facebook: กรมส่งเสริมการเกษตร ID: @doae.news

หน้า 2



**เรื่องนี้  
มีคำตอบ**  
กับกรมส่งเสริมการเกษตร

# หยุดเผา!!! ในพื้นที่เกษตร



**Q**

**การเผาในพื้นที่การเกษตร  
ส่งผลเสียอย่างไรบ้าง?**

**A** เกษตรกรหรือผู้ประกอบการในพื้นที่เกษตรมักทำการเผา เช่น เผาตอซัง ฟางข้าว เผาต้น/ใบข้าวโพดหลังเก็บเกี่ยวเพื่อความสะดวกในการไถเตรียมดิน เผาไร่อ้อยก่อนเก็บเกี่ยวเพื่อความสะดวกในการตัดและลดต้นทุนค่าจ้างตัด เป็นต้น ซึ่งการเผาเป็นการ**ทำลายธาตุอาหาร** **น้ำในดิน** **จุลินทรีย์** รวมทั้ง**แมลงที่มีประโยชน์** ทำให้สภาพ**ดินเสื่อมโทรม** ระบบนิเวศของดินไม่สมบูรณ์ เกิดการ**แพร่ระบาดของโรค**ได้ง่ายขึ้น จึงต้องมีการใช้สารเคมีในการเพาะปลูกมากกว่าเดิมทำให้**ต้นทุนการผลิตสูง**ขึ้น ที่สำคัญยังเป็นสาเหตุหนึ่งของฝุ่นควันมลพิษทางอากาศ สร้างความเดือดร้อนรำคาญให้กับผู้อื่นอยู่เสมอ ทั้ง**กลิ่นควัน** **เศษเขม่า** เกิดการ**ลุกลาม**ไปยังแปลงพืชข้างเคียง บ้านเรือน ผู้ใช้รถบนถนน สถานที่ และทรัพย์สินของทางราชการ

กรมส่งเสริมการเกษตร ID : @doae.news

หน้า 3

**เรื่องนี้  
มีคำตอบ**  
กับกรมส่งเสริมการเกษตร

# หยุดเผา!!! ในพื้นที่เกษตร



**Q**

**หากเผาในพื้นที่ของตนเอง  
มีความผิดจริงหรือไม่?**

**A** **จริง** เพราะการเผาในพื้นที่เกษตรแม้จะเป็นพื้นที่ของตนเอง ก็เป็นสิ่งที่ผิดกฎหมายตามมาตรา 220 ที่บัญญัติไว้ว่า

**" ฝุ่นใดทำให้เกิดเพลิงไหม้แก่วัตถุใดๆ แม้เป็นของตนเอง  
จนน่าจะเป็นอันตรายแก่บุคคลอื่นหรือทรัพย์สินของผู้อื่น  
ต้องระวางโทษ จำคุกไม่เกิน 7 ปี  
และปรับไม่เกินหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท "**

และถ้าการกระทำความผิดดังกล่าวในวรรคแรกเป็นเหตุให้เพลิงไหม้แก่ทรัพย์สินตามที่ระบุไว้ในมาตรา 218 ผู้กระทำต้องระวางโทษดังที่บัญญัติไว้ในมาตรา 218 ด้วย

กรมส่งเสริมการเกษตร ID : @doae.news

หน้า 4









กรมควบคุมโรค  
Department of Disease Control

# สารเคมีอันตราย

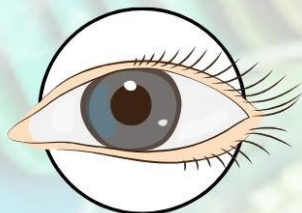


# ฟอสจีน (PHOSGENE)

**" ฟอสจีน "** เป็นสารประกอบอินทรีย์ ที่มีสูตรเคมีคือ  $\text{COCl}_2$  ลักษณะเป็นแก๊สไม่มีสี (PHOSGENE) ไม่ไวไฟ มีความเข้มข้นต่ำ มีกลิ่นฉุนคล้ายหญ้าถูกตัดใหม่ ๆ มีกลิ่นฉุน ทำให้อึดอัด ระคายเคือง และรู้สึกสำลักได้ **ฟอสจีน** เป็นสารตั้งต้นสำคัญ ในการผลิตพลาสติก **โพลียูรีเทน** และ **พอลิคาร์บอเนต**



## ช่องทางการรับสัมผัส



ทางตา



ทางผิวหนัง



ทางการหายใจ

## อาการเฉียบพลัน



ระคายเคืองตา ตาแดง  
ตาบวม น้ำตาไหล



ระคายเคือง คัน  
มีผื่นขึ้นไหม้ คออักเสบ



ไอ หายใจลำบาก  
เจ็บหน้าอก

## อาการเรื้อรัง



หากสัมผัสเวลานาน  
อาจเกิดพังผืดในปอด  
ปอดบวม ปอดอักเสบ

## การปฐมพยาบาล / ป้องกัน



ถอดเสื้อผ้า  
ล้างตัวด้วยน้ำสะอาด  
นาน 15 นาที



สวมหน้ากากป้องกัน  
การสูดดม อย่างน้อย N95 หรือ  
ใช้หน้ากากคาร์บอนแทนก่อนได้



ออกจากพื้นที่เสี่ยง  
ไปอยู่ที่โล่ง  
อากาศบริสุทธิ์



สังเกตตนเอง  
หากมีอาการผิดปกติ  
รีบไปพบแพทย์





โดย กองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม



โรค ร้ายๆ ภัยทำงาน

# แนะนำวิธีป้องกันตนเองจากสารเคมี เมื่อเกิดเหตุการณ์ไฟไหม้โรงงาน

## วิธีปฐมพยาบาลเมื่อได้รับสารเคมี

<p><b>หากถูกผิวหนัง</b></p>	<p><b>หากเข้าตา</b></p>	<p><b>หากสูดดม</b></p>
<p>ล้างด้วยน้ำสะอาดให้มากที่สุด เพื่อให้สารเคมีเจือจาง</p>	<p>ล้างตาโดยใช้น้ำสะอาด ไหลผ่านตาอย่างน้อย 15 นาที</p>	<p>ย้ายผู้ป่วยไปยังที่อากาศบริสุทธิ์ ทำ CPR หรือนำส่งโรงพยาบาล</p>



## การดูแลตนเองเมื่อเกิดอุบัติเหตุภัยสารเคมี



<p><b>ห้ามระงับเหตุด้วยตนเอง</b> ให้รีบโทรแจ้งเจ้าหน้าที่ เข้าช่วยเหลือ</p>	<p><b>สวมหน้ากาก</b> ป้องกันควันไฟตลอดเวลา</p>
<p><b>อพยพออกนอกพื้นที่</b> ไปยังที่ปลอดภัยทิศเหนือลม</p>	<p><b>ติดตามสถานการณ์ข่าวสาร</b> จากหน่วยงานรัฐอย่างใกล้ชิด</p>
<p><b>ปิดประตู หน้าต่างให้มิดชิด</b> ใช้ผ้าชุบน้ำปิดกั้น ตามช่องว่าง</p>	<p><b>เผื่อระวังแหล่งน้ำ</b> สัตว์น้ำในชุมชน ที่อาจมีการปนเปื้อนสารเคมี</p>



ที่มา : กองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม, โรงพยาบาลสมิติเวช

‘รู้โรคร้ายๆ ภัยทำงาน ได้ก่อนใคร เพียงกดติดตามเพจไว้’





# วัดความดันอย่างไร สูงเกินไปคุณให้ดี ช่วยยืดชีวิตให้ยืนยาว

"Measure Your Blood Pressure Accurately,  
Control It, Live Longer"

120  
80

**ประเทศไทยพบผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูง  
มากถึง 14 ล้านคน**  
**ขึ้นทะเบียนรักษาเพียง 7 ล้านคน**  
**และผู้ป่วยที่ได้รับการรักษา**  
**แต่ไม่สามารถควบคุมระดับความดันโลหิตได้**  
**มากถึง 2.8 ล้านคน**



## ตารางเกณฑ์ระดับความดันโลหิตสูง

	<b>180/110</b>	<b>อันตราย</b>	<b>ควรรีบไปพบแพทย์ทันที</b> 
	<b>160/100</b>	<b>สูงมาก</b>	เสี่ยงต่อการเกิดภาวะแทรกซ้อนต่างๆ ต้องได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์และเข้ารับการรักษา
	<b>140/90</b>	<b>สูง</b>	ป่วยเป็นความดันโลหิตสูงต้องได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์และเข้ารับการรักษา
	<b>130/80</b>	<b>เริ่มสูง</b>	ต้องปรับเปลี่ยนพฤติกรรม
	<b>120/80</b>	<b>ปกติ</b>	ควบคุมอาหาร ออกกำลังกาย วัดความดันโลหิตอย่างสม่ำเสมอ
	<b>น้อยกว่า 120/80</b>	<b>เหมาะสม</b>	ควบคุมอาหาร ออกกำลังกาย วัดความดันโลหิตอย่างสม่ำเสมอ

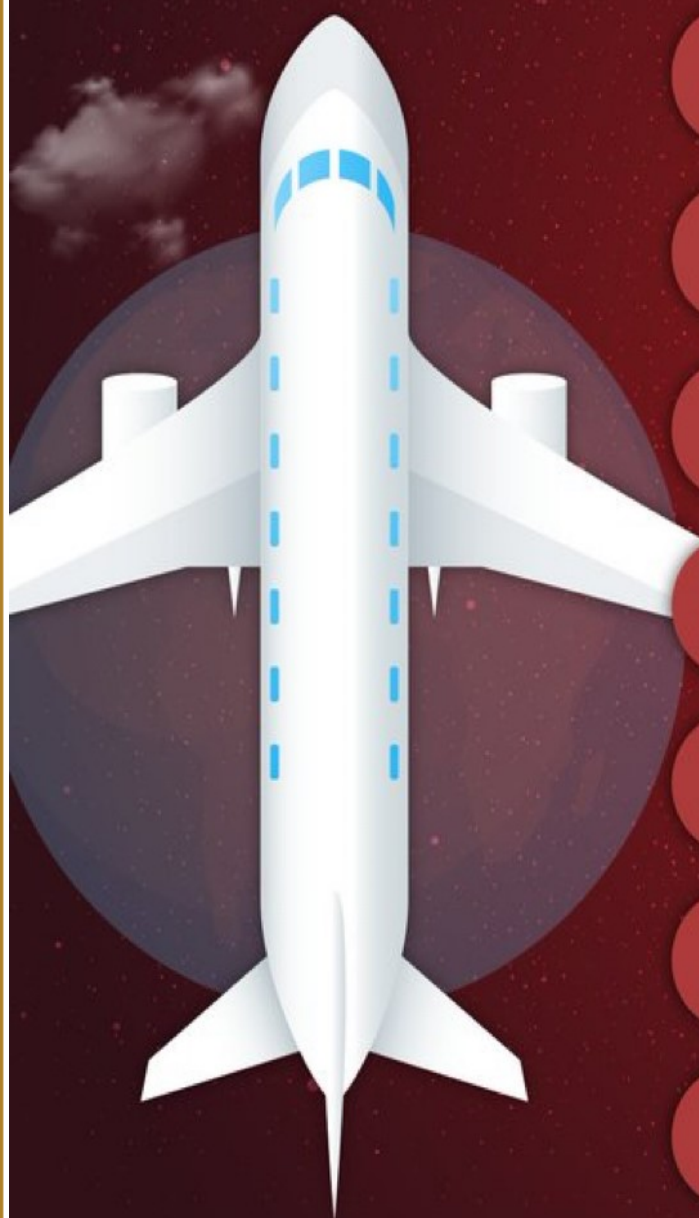




# วิธีเอาตัวรอด - ป้องกันตัว



## เหตุเครื่องบิน ตกหลุมอากาศ



1

ตั้งสติให้ดี อย่าตื่นตระหนก  
ทำตามคำแนะนำของแอร์โฮสเตส



2

คาดเข็มขัดนิรภัยให้เรียบร้อย  
ไม่ลุกออกจากที่นั่ง



3

ก้มศีรษะให้ต่ำกว่าเบาะด้านหน้า  
เพื่อป้องกันสิ่งของกระเด็นไปมา

4

เก็บขาให้ลึกเข้าไปใต้ที่นั่งให้มากที่สุด  
เพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้กระดูกหน้าแข้ง  
ได้รับบาดเจ็บ

5

ใส่หน้ากากออกซิเจนให้ตัวเอง  
ก่อนช่วยคนอื่น



6

หากมีควันไฟให้ใช้ผ้าปิดจมูก  
และพยายามก้มตัวให้ต่ำ



7

เมื่อออกจากเครื่องบินได้ ให้ทั้งสัมภาระ  
ทั้งหมด และวิ่งให้ห่างจากตัวเครื่อง



“ขอความช่วยเหลือ ดาวนิโหลด App JS100 กด SOS หรือ โทร.1137 ตลอด 24 ชั่วโมง”





# รถรับ-ส่ง ปลอดภัย

## ห่วงใยบุตรหลาน



### มาตรฐานความปลอดภัยของรถรับ-ส่งนักเรียน

1. ต้องผ่านการรับรองจากโรงเรียนหรือสถานศึกษา
2. ต้องได้มาตรฐานตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด
3. นำรถเข้าตรวจสภาพ ณ สำนักงานขนส่งจังหวัดที่โรงเรียนหรือสถานศึกษาตั้งอยู่

**สถิติอุบัติเหตุทางถนน**  
รถรับ-ส่งนักเรียน  
ในปี 2563 - 2566

เกิดอุบัติเหตุ 55 ครั้ง  
บาดเจ็บ OPD+ Admitted 514 ราย  
เสียชีวิต 7 ราย



### มาตรฐานที่ผู้ประกอบการควรสังเกตรถรับ-ส่งนักเรียน

1. รถยนต์นั่งส่วนบุคคล เกิน 7 คนแต่ไม่เกิน 12 คน ที่ติดสัญญาณไฟสีเหลืองและป้ายรถโรงเรียน
2. ที่นั่งผู้โดยสารต้องยึดแน่นและต้องไม่มีพื้นที่สำหรับนักเรียนยืน
3. รถสองแถวต้องมีประตูและที่กั้นป้องกันนักเรียนตก
4. รถตู้ต้องจัดวางที่นั่งเป็นแถวตอน ตามความกว้างของตัวรถเท่านั้น



### ผู้ประกอบการตรวจสอบความปลอดภัยของรถรับ-ส่งนักเรียนอย่างไร

1. ตรวจสอบว่าทางโรงเรียนมีนโยบายและมาตรการเกี่ยวกับรถโรงเรียนอย่างไร
2. ตรวจสอบว่ามีคุณครูหรือครูพี่เลี้ยงประจำรถตลอดเวลาที่ต้องรับส่งนักเรียนหรือไม่
3. ตรวจสอบว่ามีการเช็คชื่อเด็กนักเรียนทั้งขึ้นและลง และอย่าปล่อยเด็กขึ้นลงรถโดยลำพัง
4. ไม่เลือกใช้รถรับส่งนักเรียนที่ดัดแปลงสภาพหรือกลุ่มรถกระเปาะต่อเติมหลังคา
5. ไม่เลือกใช้รถรับส่ง - นักเรียนที่บรรทุกนักเรียนเกินกว่าจำนวนที่นั่งบนรถ

ที่มา : กรมการขนส่งทางบก , แหล่งข้อมูล โปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

กองป้องกันการบาดเจ็บ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



Website : <https://ddc.moph.go.th/dip>



facebook.com/Thainjury



กองป้องกันการบาดเจ็บ





ร่วมพิธีถวายภัตตาหาร  
พระราชทาน  
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว  
แด่พระภิกษุ สามเณร  
ในการสอบบาลีสนามหลวง  
ครั้งที่ 1 ครั้งหลัง  
ประจำปี พ.ศ. 2567



ติดตามเล่มอื่นได้ง่าย ๆ เพียง SCAN ME!! or CLICK!!

เว็บไซต์



[www.facebook.com/sri.saraburi](https://www.facebook.com/sri.saraburi)



[www.moac-info.net/Saraburi/](http://www.moac-info.net/Saraburi/)

[www.opsmoac.go.th/saraburi-home](http://www.opsmoac.go.th/saraburi-home)