



รายงานผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร

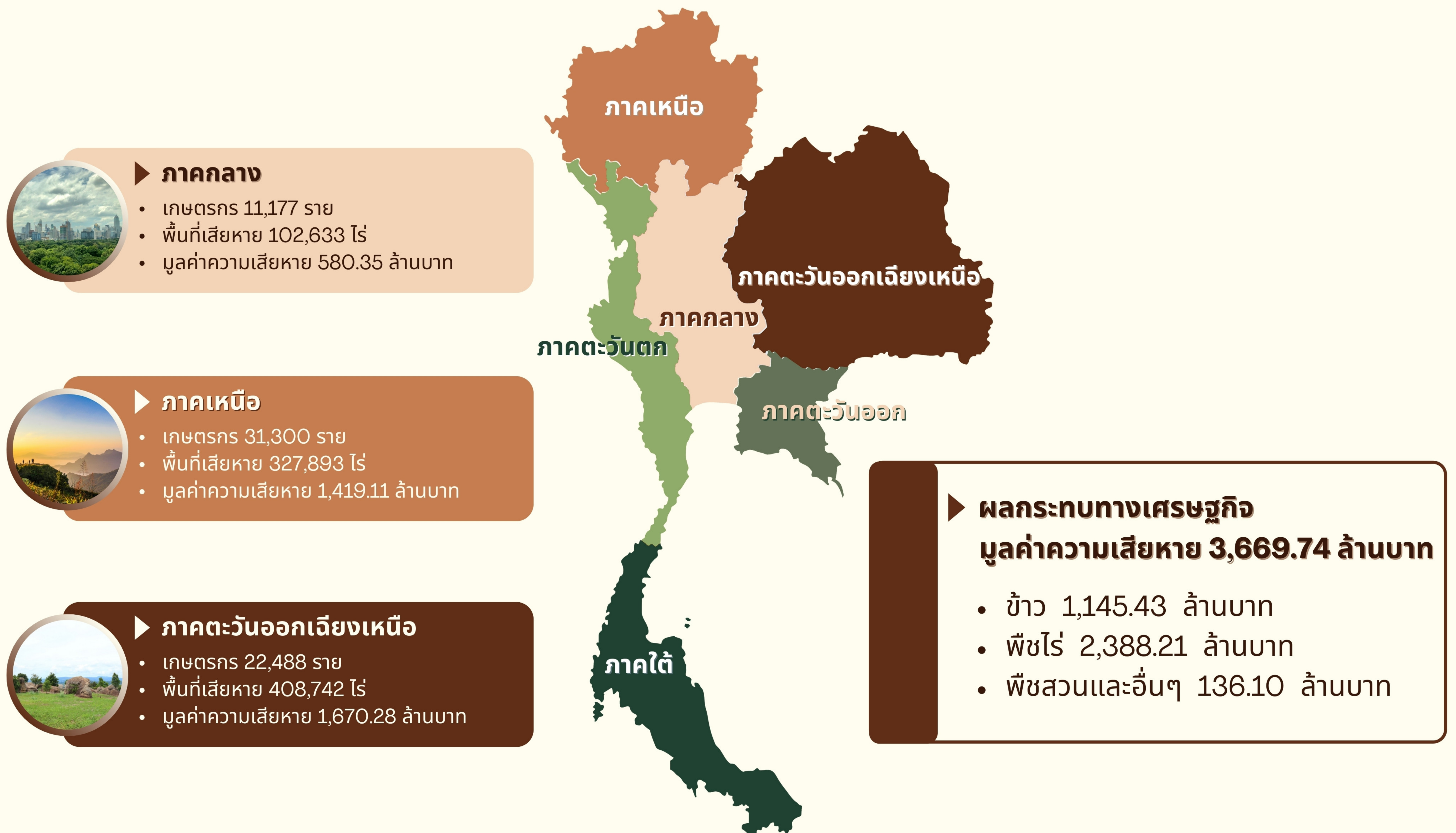
ข้อเท็จจริง และ สถานการณ์อุทกภัย

- ▶ สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง (447 แห่ง) ปริมาณน้ำในอ่างฯ 57,778 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 76 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 33,848 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 65) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับ ปี 2563 (46,569 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 61) มากกว่าปี 2563 จำนวน 11,209 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหล ลงอ่างฯ 541.64 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย 302.21 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 18,776 ล้าน ลบ.ม. (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2564)
- ▶ ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาคายพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รายงานข้อมูลสถานการณ์อุทกภัย (ช่วงเกิดภัย วันที่ 1 กันยายน 2564 – ปัจจุบัน) ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2564 ซึ่งมีพื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบทั้งสิ้น รวม 51 จังหวัด

พื้นที่ทางการเกษตรได้รับความเสียหายโดยสิ้นเชิงจากสถานการณ์อุทกภัย

| ช่วงภัย | เกษตรกร (ราย) | ข้าว (ไร่) | พืชไร่ (ไร่) | พืชสวน (ไร่) | รวม (ไร่) |
|----------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|
| ก.ย. 2564 - ปัจจุบัน | 64,965 | 445,226.10 | 388,803.75 | 5,237.70 | 839,267.55 |

ที่มา : ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาคายพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คำนวณโดยศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ ข้อมูล ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2564 (การสำรวจข้อมูลยังไม่เสร็จสิ้น)



รายงานผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร

▶ แนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบ กระทบเกษตรและสหกรณ์



- ▶ เกษตรกรที่มีพื้นที่การเกษตรเสียหายจะได้รับความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562 ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะดำเนินการช่วยเหลือตามหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2564 (มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564)



- ▶ การป้องกันและเตรียมความพร้อม
 - 1) การบริหารจัดการน้ำ โดยการติดตามสภาพอากาศ ปริมาณน้ำ และกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ
 - 2) สำรองเมล็ดพันธุ์
 - 3) สำรองเครื่องจักรและเครื่องมือ เช่น เครื่องสูบน้ำ เรือตรวจการ และเครื่องจักรอื่น ๆ
 - 4) สำรองเสบียงอาหารสัตว์ เช่น หญ้าแห้ง กุยยังชีพสัตว์ ทิมสัตวแพทย์เคลื่อนที่
 - 5) ประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างความเข้าใจและเตรียมพร้อม รวมทั้งวิเคราะห์ประเมินความเสี่ยง



- ▶ การเผชิญเหตุและการบรรเทาทุกข์
 - 1) สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ และเครื่องจักรอื่น ๆ เพื่อการเร่งระบายน้ำ
 - 2) สนับสนุนเรือตรวจการและเจ้าหน้าที่ติดตามสถานการณ์ในพื้นที่
 - 3) สนับสนุนเสบียงอาหารสัตว์ และดูแลสุขภาพสัตว์
 - 4) ระดมเจ้าหน้าที่ให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น สนับสนุนกุยยังชีพ น้ำดื่ม อาหารแห้ง ข้าวกล่อง



- ▶ การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม
 - 1) ตรวจสอบและประเมินความเสียหาย เพื่อแจ้งสิทธิ์การรับความช่วยเหลือชดเชยตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562 หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2563 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2564
 - 2) จัดหน่วยเคลื่อนที่เพื่อให้คำแนะนำการฟื้นฟู ดูแล ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ เพื่อบำรุงรักษาฟื้นฟูผลผลิตให้เข้าสู่สภาพปกติ
 - 3) สนับสนุนน้ำหมักชีวภาพจากสารเร่งขุปลепอร์ พด.6 และปุ๋ยพระราชทาน เพื่อบำบัดน้ำเสีย ปรับปรุงดินและยับยั้งความเสียหายของผลผลิต
 - 4) สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำ โดยการปล่อยปลาลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อรักษาระบบนิเวศน์และเป็นแหล่งอาหารของชุมชน
 - 5) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว เพื่อใช้ในการเพาะปลูกในรอบถัดไป
 - 6) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ดี (พืชไร่-พืชสวน) เพื่อผลิตเป็นอาหาร ลดรายจ่าย และสร้างรายได้
 - 7) สนับสนุนเสบียงและเวชภัณฑ์สัตว์ เพื่อช่วยเหลือและฟื้นฟูสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ
 - 8) ซ่อมแซมเครื่องมือ เครื่องจักรกลทางการเกษตร และโครงสร้างพื้นฐานด้านชลประทาน รวมทั้งทางระบายน้ำ
 - 9) สนับสนุนแหล่งเงินกู้ปลอดดอกเบี้ยแก่สมาชิกสหกรณ์ที่ประสบภัย เพื่อฟื้นฟูอาชีพ โดยกองทุนพัฒนาสหกรณ์