



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร โทร.๐ ๕๔๒๖ ๐๓๑๖

ที่ ลป ๐๐๐๙/ว ๑๙๕

วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรื่อง การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ (เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๘ ถึงเดือนเมษายน ๒๕๖๙)

เรียน เกษตรอำเภอกทุกอำเภอ

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำแผนการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ (เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๘ - เมษายน ๒๕๖๙) และได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียด ได้แก่ (๑) พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งด้านการเกษตร (๒) พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยภาคใต้ (๓) แผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ (ช่วงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๙) (๔) แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ (๕) แผนงาน/โครงการ ได้บูรณาการทั้งหน่วยงานภายในและภายนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่สอดคล้องมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ประกอบด้วย การป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม/การเผชิญเหตุ และการฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม และ (๖) กลไกการบริหารจัดการสถานการณ์ภัยแล้ง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนดโครงสร้างการบริหารจัดการภัยพิบัติด้านการเกษตร เพื่อทำหน้าที่ในการบริหารจัดการเกี่ยวกับภัยพิบัติด้านการเกษตรในภาพรวมของประเทศอย่างเป็นระบบ โดยส่วนกลางใช้กลไกคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร คณะอนุกรรมการวางแผนและติดตามการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร และศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร และส่วนภูมิภาคใช้กลไกศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน

สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปางจึงขอให้สำนักงานเกษตรอำเภอดำเนินการตามแผนการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ (เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๘ - เมษายน ๒๕๖๙) ในประเด็นที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๑. มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ ดำเนินการบริหารจัดการน้ำทั้งด้านน้ำต้นทุนและด้านความต้องการใช้น้ำ โดยเพิ่มประสิทธิภาพการคาดการณ์สถานการณ์น้ำและจัดทำข้อมูลพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่อใช้ในการติดตามและเฝ้าระวังตลอดฤดูแล้ง กำหนดแผนจัดสรรน้ำและแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้งให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน พร้อมสนับสนุนองค์ความรู้ งานวิจัย และเทคโนโลยี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและลดความเสี่ยงจากการขาดแคลนน้ำ ควบคู่กับการสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์สถานการณ์น้ำและแนวทางการบริหารจัดการน้ำ เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าและยั่งยืน

๒. การเตรียมความพร้อมเครื่องมือ อุปกรณ์ และปัจจัยการผลิต ดำเนินการจัดหาและสนับสนุนเมล็ดพันธุ์และต้นพันธุ์พืชผักและพืชอาหาร เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและฟื้นฟูการผลิตในพื้นที่เป้าหมาย พร้อมทั้งผลิตและขยายเชื้อชีวภัณฑ์และจุลินทรีย์ควบคุมศัตรูพืช รวมถึงแบคทีเรียปฏิชีวนะและไวรัสเอ็นพีวี เพื่อใช้ควบคุมศัตรูพืชในพื้นที่การเกษตรอย่างเหมาะสมควบคู่กับการปล่อยแมลงศัตรูธรรมชาติและการใช้สารสกัดจากธรรมชาติ เพื่อลดการใช้สารเคมีและส่งเสริมระบบการผลิตพืชอย่างปลอดภัยและยั่งยืน

/๓. แผนการ...

๓. แผนการเพาะปลูกพืชดูแล ปี ๒๕๖๘/๖๙ ทั้งประเทศ จำนวน ๑๕.๖๐ ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าว
รอบที่ ๒ จำนวน ๑๒.๘๖ ล้านไร่ และพืชไร่ - พืชผัก จำนวน ๒.๗๔ ล้านไร่

๔. แผนป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้งด้านการเกษตร

๔.๑ การป้องกันและลดผลกระทบ ได้แก่

๔.๑.๑ ดำเนินการเผยแพร่ข้อมูลสถานการณ์น้ำ พื้นที่เสี่ยง และผลกระทบจากภัยแล้ง
ผ่านทุกช่องทางการสื่อสาร พร้อมทั้งให้คำแนะนำทางวิชาการแก่เกษตรกร เพื่อสร้างการรับรู้และเสริมสร้างความ
เข้าใจในการปรับตัวและรับมือกับสถานการณ์ภัยแล้งอย่างเหมาะสม

๔.๑.๒ โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราช ฯ
สยามกุฎราชกุมาร โดยให้บริการคลินิก ประเด็นการรับมือกับสถานการณ์แล้ง แจ่งสถานการณ์ และวิธีการปรับตัว
รวมทั้งข้อมูลการให้ความช่วยเหลือต่าง ๆ

๔.๑.๓ การปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ใน ๗๗ จังหวัด ดำเนินการปรับปรุงทะเบียน
เกษตรกรให้มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในการวางแผนบริหารจัดการ และให้ความ
ช่วยเหลือเกษตรกรในสถานการณ์ภัยแล้งได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๔.๑.๔ การติดตามสถานการณ์น้ำ ทั้งในเขตและนอกเขตชลประทาน ดำเนินการติดตาม
ฝักระวัง และรายงานสถานการณ์น้ำทั้งในเขตและนอกเขตชลประทาน สำหรับในเขตชลประทานสามารถติดตาม
สถานการณ์น้ำได้จากศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ

๔.๑.๕ การฝักระวังเตือนภัยการระบาดของศัตรูพืช โรคระบาดด้านการเกษตร

๔.๑.๖ โครงการส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริกิจกรรมการ
ขยายผลแปลงต้นแบบการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

๔.๑.๗ แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี ๒๕๖๘/๖๙ ทั้งประเทศ จำนวน ๑๕.๖๐ ล้านไร่
ในเขตชลประทาน จำนวน ๑๐.๗๒ ล้านไร่ (ข้าว จำนวน ๑๐.๐๕ ล้านไร่ และพืชไร่พืชผัก จำนวน ๐.๖๗ ล้านไร่)
นอกเขตชลประทาน จำนวน ๔.๘๘ ล้านไร่ (ข้าว จำนวน ๒.๘๑ ล้านไร่ และพืชไร่พืชผัก จำนวน ๒.๐๗ ล้านไร่)

๔.๑.๘ การจัดทำทะเบียนแหล่งน้ำนอกเขตชลประทานที่ใช้ในการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี
๒๕๖๘/๖๙

๔.๒ การเตรียมความพร้อม/การเผชิญเหตุ ได้แก่

๔.๒.๑ สำรองเมล็ดพันธุ์ผักพื้นบ้าน ต้นพันธุ์พืชผัก/พืชอาหาร

๔.๒.๒ การผลิตขยายเชื้อราควบคุมศัตรูพืชชนิดพร้อมใช้ การผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ชั้น
ขยายสำหรับนำไปผลิตเชื้อพร้อมใช้ (ไตรโคเดอร์มา บิวเวอเรีย และเมตาไรเซียม) การผลิตขยายเชื้อแบคทีเรีย
ปฏิชีวนะควบคุมศัตรูพืช การผลิตขยายไวรัสเอ็นพีวีพร้อมใช้ ควบคุมหนอนกระทู้ผัก และหนอนกระทู้ แตนเบียน
แมลงตำหนามมะพร้าว แมลงตัวห้ำ แมลงตัวเบียน สารสกัดธรรมชาติพร้อมใช้

๔.๒.๓ จัดหน่วยเคลื่อนที่ให้บริการ ฝักระวังโรคพืช

๔.๓ การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม ได้แก่

๔.๓.๑ สนับสนุนปัจจัยการผลิต เพื่อใช้เป็นอาหาร ลดรายจ่าย สร้างรายได้ รวมถึงใช้ใน
การเพาะปลูกระยะถัดไป

๔.๓.๒ การช่วยเหลือเกษตรกรตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนโครงการ
เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๘

โดยสามารถดาวน์โหลดแผนการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร ในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ (เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๘ - เมษายน ๒๕๖๙) ได้ตาม QR Code ด้านล่าง ทั้งนี้ ขอให้สำนักงานเกษตรอำเภอ กำชับผู้ปฏิบัติงานในระดับพื้นที่ดำเนินการตามแผนป้องกันฯ เพื่อเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรในช่วงฤดูแล้งดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และดำเนินการต่อไป



(นายอภิรักษ์ หลักชัยกุล)

เกษตรจังหวัดลำปาง

