



หน้าหนึ่ง ราชสำนัก การเมือง > อาชญากรรม ต่างประเทศ ภูมิภาค > กีฬา เศรษฐกิจ > เทคโนโลยี

"นฤมล" คอง 2 รมช.เกษตรฯ สักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวง เผยกรมชลฯ พร้อมเป็นแกนหลักแก้ปัญหาระยะยาว



"นฤมล" นำทีม รมช.เกษตรฯ สักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงเกษตรฯ เผย กรมชลประทาน พร้อมเป็นแกนหลักในโครงการใหญ่ เพื่อป้องกันอุทกภัยระยะยาว ย้ำทุกภาคส่วนต้องร่วมมือกันถึงจะสำเร็จได้

วันที่ 17 ก.ย.67 ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายอิทธิ ศิริ ลัทธยากรรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ได้ถือฤกษ์ในเวลา 08.19 น. เข้าสักการะห้องพิรุณ 130 (ห้องพระ อาคาร 1 ชั้น 4) สักการะศาล พระภูมิชัยมงคล สักการะศาลท้าวเวสสุวรรณ สักการะศาลตา-ยาย สักการะองค์พระพิรุณทรงนาค (หน้าอาคาร) และสักการะองค์พระพิรุณทรงนาค (ห้องพิพิธภัณฑ) และถ่ายภาพร่วมกับผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ บริเวณหน้าอาคารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



โดย ศ.ดร.นฤมล ให้สัมภาษณ์ถึงการประชุมคณะกรรมการอำนวยการและบริหารสถานการณ์อุทกภัย วาตภัย และดินโคลนถล่ม (คอส.) ครั้งที่ 1/2567 ที่มีนางสาวแพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี เป็นประธานการประชุมฯ วานนี้ (16 ก.ย.67) ว่า หน่วยงานแต่ละแห่งหัดรายงานให้ทราบถึงความเสียหายของพี่น้องประชาชนในแต่ละพื้นที่ ซึ่งนายกรัฐมนตรี แสดงความเป็นห่วงในเรื่องของความรวดเร็วในการเข้าช่วยเหลือประชาชน และได้มีการหารือว่าจะมีวิธีการใดที่จะลดเซยความเสียหายให้กับประชาชนได้มากที่สุด เช่น นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการมหาดไทย ได้เสนอให้มีการลดค่าน้ำและค่าไฟให้ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่อุทกภัย หรือนายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ก็เสนอให้มีการวางแผนป้องกันปัญหาอุทกภัยในระยะยาว แทนที่จะต้องเสียค่าใช้จ่ายในการเยียวยาที่มากกว่าการป้องกันแน่นอน



“ในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมชลประทาน พร้อมที่จะให้การสนับสนุน เป็นหน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ ๆ แต่ขอให้ทุกภาคส่วนเข้ามาร่วมมือกัน โดยจะรับฟังเสียงความคิดเห็นจากทุกฝ่ายให้รอบด้าน และถ้าเป็นไปได้ก็ขอให้รองนายกรัฐมนตรีที่รับผิดชอบดูแลเรื่องนี้ มาเป็นประธานคณะกรรมการที่จะศึกษา ทบทวนโครงการต่าง ๆ ที่ทางกรมชลประทานได้เคยศึกษาไว้ ว่าเราจะนำโครงการใดมาปรับให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน และจัดลำดับความสำคัญซึ่งขณะนี้เข้าใจว่าน่าจะเป็นนายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจ ที่จะเข้ามาดูแลในเรื่องนี้” ศ.ดร.นฤมล กล่าว

ศ.ดร.นฤมล บอกด้วยว่าสำหรับ โครงการขนาดใหญ่นั้นจำเป็นที่จะต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ในอดีตที่ผ่านมาเกิดขึ้นได้จากเดชะพลานุภาพของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช ที่ได้มีพระราชดำริให้ก่อสร้างโครงการต่าง ๆ เพื่อเป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการน้ำ และที่สำคัญคือ การทำความเข้าใจกับประชาชนในพื้นที่ และรับฟังเสียงถึงข้อดีข้อเสีย ผลกระทบที่จะเกิดขึ้นเป็นอย่างไร



ส่วนสถานการณ์น้ำท่วมในหลายจังหวัดขณะนี้กรมชลประทานได้รายงานสถานการณ์ให้ฟังอย่างต่อเนื่อง และติดตามการพยากรณ์ต่าง ๆ อย่างใกล้ชิด เพื่อจะได้ส่งต่อข้อมูลไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการเตือนภัยให้กับประชาชน แต่ต้องยอมรับว่าสถานการณ์ในตอนนี้บางพื้นที่ก็เหนือการคาดการณ์ เช่น กรณีน้ำป่าไหลหลากบริเวณมหาวิทยาลัยพะเยา จ.พะเยา

MATICHON ONLINE

เมฆมอมโลม

วันอังคารที่ 17 กันยายน 2567

อัครา สังกกรมชลฯ เปิดประตูกว๊าน ระบายน้ำลงแม่ปิง แก้ปัญหาท่วมพะเยา

วันที่ 17 กันยายน 2567 - 11:09 น.

[Facebook](#) [Twitter](#) [LINE](#) [Copy Link](#)



อัครา เร่ง ยกบานประตูกว๊านพะเยา ระบายน้ำหลากลงแม่ปิง บรรเทาสถานการณ์ น้ำท่วมพะเยาแล้ว

เมื่อเวลา 09.00 น. วันที่ 17 กันยายน ที่ทำเนียบรัฐบาล นายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะชาวจ.พะเยา ให้สัมภาษณ์ถึงการติดตามสถานการณ์น้ำป่าไหลหลากฉับพลันที่ จ.พะเยา เมื่อคืนวันที่ 17 กันยายนที่ผ่านมา

นายอัครากล่าวว่า ล่าสุดระดับน้ำเริ่มลดลงแล้วโดยเฉพาะบริเวณชุมชน ใกล้กับ ม.พะเยา ซึ่งส่วนใหญ่เป็นหอพักของนักศึกษา และทางผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยาได้เข้าให้ความช่วยเหลือ ดูแลความปลอดภัยแล้วในเบื้องต้น ขณะเดียวกัน ชลประทานจังหวัดเร่งระบายน้ำโดยการยกบานประตูระบายน้ำบริเวณกว๊านพะเยา เพื่อระบายน้ำลงสู่แม่น้ำปิงตอนล่าง บรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน

นายอัครากล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดถุงยังชีพ 3,000 ชุดส่งลงพื้นที่เพื่อดูแลผู้ประสบภัยแล้ว หลังจากนั้นทางจังหวัดจะเข้าไปสำรวจความเสียหาย และให้ความช่วยเหลือฟื้นฟู ขณะเดียวกันเกษตรจังหวัดจะเข้าไปสำรวจพื้นที่การเกษตรที่เสียหาย เพื่อเร่งเยียวยาต่อไป



ปลัดฯแก้ปัญหาลำไยใช้แนวทางระบบพันธสัญญา

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมคณะกรรมการกำหนดนโยบายการบริหารจัดการผลผลิตลำไยคุณภาพ ครั้งที่ 2/2567 โดยพิจารณาแนวทางแก้ปัญหาลำไยทั้งระบบ ได้แก่ 1.การตั้งคณะกรรมการหรือหน่วยงานภาครัฐกำหนดมาตรการทางกฎหมายในการรับซื้อลำไยสด 2.การรับซื้อลำไยแบบตะแกรงร้อนให้เป็นไปตามราคากระทรวงพาณิชย์ประกาศ 3.การติดป้ายราคารับซื้อลำไยสดและลำไยร่อนร่วง ซึ่งทั้ง 3 ข้อ ที่ประชุมได้มอบหมายคณะทำงานพัฒนาตลาดและการตลาดสินค้าและผลิตภัณฑ์ลำไย ประสานกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ ในการกำกับติดตามและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการด้านการตลาดสินค้าลำไยดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ

4.การทำสัญญาซื้อ-ขาย ผลผลิตลำไยทั้งสวนหรือเป็นกิโลกรัม ให้มีหน่วยงานกำกับดูแลการทำนิติกรรมสัญญาซื้อ-ขาย ซึ่งอ้างอิงระบบเกษตรพันธสัญญา มีสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ ควบคุมดูแล ทั้งนี้ ระบบเกษตรพันธสัญญาจะช่วยสร้างความเชื่อมั่น และความเข้มแข็งทางธุรกิจของประเทศให้สามารถแข่งขันตลาดการค้าเสรีได้ และ 5.การสนับสนุนด้านองค์ความรู้และงบประมาณการทำโรงรมซัลเฟอร์ไดออกไซด์, ห้องรมกำมะถัน, ห้องเย็นเก็บผลผลิต และส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตเชิงอุตสาหกรรม นวัตกรรม และโครงการวิจัยลำไย ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตร เสนอโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการตลาดสินค้าลำไยในสถาบัน

เกษตรกรฤดูกาลผลิต ปี 2567 โดยที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ครั้งที่ 3/2567 เห็นชอบให้ดำเนินโครงการดังกล่าวแล้ว

สำหรับการคาดการณ์สถานการณ์การผลิตลำไย ปี 2567 โดยปริมาณผลผลิต คาดว่าจะเพิ่มขึ้น รวมทั้งประเทศ 1,432,727 ตัน แบ่งเป็นในฤดู 695,656 ตัน และนอกฤดู 737,071 ตัน เนื้อที่ให้ผล คาดว่าจะลดลงจากปีที่แล้ว โดยมีเนื้อที่รวม 1,656,355 ไร่ เนื่องจากแหล่งผลิตสำคัญในภาคเหนือและภาคกลาง เกษตรกรโค่นต้นลำไยอายุมากไปปลูกพืชอื่นแทน ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากคาดว่าสภาพอากาศที่หนาวเย็นเพียงพอตั้งแต่ปลายปี 2566 จนถึงต้นปี 2567 ส่งผลให้ลำไยแทงช่อดอกจำนวนมาก ประกอบกับปีที่แล้วลำไยราคาดี จึงใจให้เกษตรกรใช้สารกระตุ้นการออกดอก และบำรุงต้นลำไยเพิ่มขึ้น

นอกจากนี้ ที่ประชุมยังรับทราบความก้าวหน้าการดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการตลาดสินค้าลำไยในสถาบันเกษตรกร ฤดูกาลผลิต ปี 2567 และโครงการสนับสนุนการกระจายผลไม้ออกสู่ระดับราคาของสถาบันเกษตรกร ปี 2567 รวมถึง Model การกระจายผลผลิตลำไยในฤดูกาล โดยกรมส่งเสริมการเกษตรและองค์การการตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ร่วมกันเป็นหน่วยงานหลักในการจัดหาพื้นที่จำหน่ายสินค้าลำไย แนวทางการจำหน่ายผลผลิตผ่านแผนกธุรกิจของ อ.ต.ก.

รองปลัดฯร่วมถก ระบบมรดกเกษตร มุ่งพัฒนาพื้นที่เพิ่ม ชูเอกลักษณ์ท้องถิ่น

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมการขับเคลื่อนระบบมรดกทางการเกษตรโลก (GIAHS) ของไทย โดยมีเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วม ซึ่งที่ประชุมมีการพิจารณาเห็นชอบข้อเสนอการขับเคลื่อนเพื่อพัฒนาพื้นที่ GIAHS ในประเทศไทย โดยมีเป้าหมายจะพัฒนาให้มีพื้นที่ GIAHS ในประเทศไทยเพิ่มขึ้น อย่างน้อย 1 แห่ง ภายในปี 2569 ซึ่งเดิมประเทศไทยมีพื้นที่ GIAHS ที่ขึ้นทะเบียนเป็นแห่งแรก คือ “ระบบการเลี้ยงควายปลักในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย จ.พัทลุง” เป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่น ซึ่งได้รับการรับรอง

จากที่ประชุมคณะกรรมการที่ปรึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์ (Scientific Advisory Group: SAG) ขององค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) เมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2565 นอกจากนี้ที่ประชุมเห็นชอบแนวทางการขับเคลื่อนพัฒนาระบบการเลี้ยงควายปลักในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย จ.พัทลุง เพื่อยกระดับให้เป็นพื้นที่ท้องถิ่นสำหรับการเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรในประเทศไทย

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จ.พัทลุง ได้นำเสนอแผนการจัดงานเฉลิมฉลองวันครบรอบ 2 ปี การขึ้นทะเบียนมรดกระบบการเลี้ยงควายปลักในพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย จ.พัทลุง เป็นมรดกทางการเกษตรโลก ซึ่งตรงกับวันที่ 3 พฤศจิกายน 2565 โดยมีแผนจัดกิจกรรม อาทิ การประกวดตราสัญลักษณ์ GIAHS การประกวดผลิตภัณฑ์และของดีประจำพื้นที่ GIAHS และการฟื้นฟูกิจกรรมประเพณีท้องถิ่นที่ใกล้สูญหาย



ขับเคลื่อน : นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมขับเคลื่อนระบบมรดกทางการเกษตรโลก (GIAHS) ของไทย มุ่งพัฒนาให้มีพื้นที่ GIAHS เพิ่มขึ้น โดยแห่งแรกคือระบบการเลี้ยงควายปลักพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย จ.พัทลุง ที่เป็นเอกลักษณ์ท้องถิ่น แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของไทย

เปิดตัว'ปลากระบอกดำ'สัตว์น้ำเศรษฐกิจ ทางเลือกใหม่

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า “การผลักดันสินค้าเกษตรมูลค่าสูง” ที่มุ่งเน้นให้มีการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพื่อเพิ่มมูลค่าและพัฒนาผลผลิตหรือสินค้าประมงที่มีมูลค่าสูง เป็นนโยบายหลักของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีเป้าหมายให้การเกษตรไทยมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายใน 4 ปี และประเทศไทยพัฒนาสู่ศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก “ปลากระบอกดำ” เป็นปลาทะเลที่มีศักยภาพในการพัฒนาไปสู่สัตว์น้ำเศรษฐกิจมูลค่าสูง เนื่องจากเป็นปลาเนื้อขาวที่มีรสชาติดีและนิยมนำมาบริโภคในหลากหลายเมนู ใช้เวลาการเลี้ยงไม่นานก็ได้ขนาดที่ตลาดต้องการและขายได้ราคาดี

กรมประมง ประสบความสำเร็จในการเพาะพันธุ์ครั้งแรกในปี

2536 โดยนายนิเวศน์ เรืองพานิช อดีตผู้เชี่ยวชาญกรมประมง ซึ่งในช่วงเวลาดังกล่าวยังไม่สามารถเพาะพันธุ์ได้ในปริมาณมากจนกระทั่งเมื่อปี 2561 ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดสงขลา ได้เริ่มดำเนินการศึกษาพัฒนาเทคนิคการเพาะพันธุ์ปลากระบอกดำควบคู่ไปกับการพัฒนาการขุนเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์มาอย่างต่อเนื่องอีกครั้ง โดยรวบรวมพันธุ์ปลาจากธรรมชาติมาขุนเลี้ยงเป็นพ่อแม่พันธุ์ในบ่อปูน กระตุ้นฮอร์โมนเพื่อผสมพันธุ์และวางไข่ จนสามารถผลิตลูกพันธุ์ในปริมาณมากได้สำเร็จในปี 2565 และดำเนินการพัฒนาเทคนิคการเพาะพันธุ์อย่างต่อเนื่อง



ปัจจุบันพ่อแม่พันธุ์ที่ใช้ในการผลิตลูกพันธุ์ปลากระบอกดำเพื่อสนับสนุนและจำหน่ายให้แก่เกษตรกรเป็นพ่อแม่พันธุ์ในรุ่นที่ 3 สำหรับรูปแบบการเลี้ยงปลากระบอกดำในบ่อดินของเกษตรกรนั้น จะปล่อยลูกปลาขนาด 2-3 เซนติเมตร ที่ระดับความหนาแน่น 20,000-30,000 ตัว/ไร่ เลี้ยงด้วยอาหารปลาชนิดลอยน้ำหรืออาหารปลาดุกโปรตีนประมาณ 25% ใช้เวลาการเลี้ยงจนได้ขนาดตลาด (8-12 ตัว/กิโลกรัม) เพียง 8-12 เดือน โดยราคาจำหน่าย

ปลากระบอกดำแบบคละเพศมีราคา 180-250 บาทต่อกิโลกรัม และราคาจำหน่ายจะเพิ่มมากขึ้นถ้าปลากระบอกดำเลี้ยงได้ในบ่อดินมีไข่ตามธรรมชาติ นายนิคม ละอองศิริวงศ์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง กล่าว

ถึงวิธีการพัฒนาเทคนิคการเพาะเลี้ยงลูกปลากระบอกดำที่ดำเนินการภายในศูนย์ฯ ตั้งแต่ปี 2561 โดยลูกพันธุ์ที่ได้จากพ่อแม่พันธุ์ในแต่ละรุ่นจะมีการเลี้ยงด้วยอาหารปลาทะเลวัยอ่อนในช่วงแรก จากนั้นจะค่อย ๆ ปรับเปลี่ยนเป็นอาหารเม็ดเพื่อให้เกษตรกรที่ซื้อลูกพันธุ์ไปปล่อยในบ่อดินสามารถให้อาหารเม็ดแก่ลูกปลาได้ทันที

ปัจจุบัน ศูนย์ฯ มีศักยภาพในการผลิตและอนุบาลลูกพันธุ์ปลากระบอกดำขนาด 2-3 เซนติเมตร เพื่อจำหน่ายให้แก่เกษตรกรรุ่นละ 30,000-50,000 ตัว แต่ละรุ่นใช้ระยะเวลา 2 เดือน และมีแนวโน้มที่จะสามารถผลิตลูกพันธุ์ได้เพิ่มขึ้น โดยกรมประมงได้กำหนดราคาจำหน่ายลูกพันธุ์ปลากระบอกดำขนาด 2-3 เซนติเมตร ไว้ที่ 2.50 บาท/ตัว และมี



เกษตรกรจากจังหวัดสงขลา พัทลุง และ
ตรัง ให้ความสนใจและซื้อเพื่อนำไป
ทดลองเลี้ยงแล้วรวม 35,000 ตัว ซึ่ง
เมื่อเลี้ยงจนถึงขนาดตลาดคาดว่าสามารถ
สร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกรเป็น
เงินประมาณ 450,000 บาท ทั้งนี้ เกษตรกร
ท่านใดสนใจที่จะเลี้ยงปลากระบอกดำ
สามารถติดต่อสอบถามได้ที่ ศูนย์วิจัย
และพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์
น้ำชายฝั่ง ตำบลเขารูปช้าง อำเภอมะนัง
จังหวัดสงขลา โทร. 0-7431-1895
หรือ <https://www4.fisheries.go.th/local/index.php/main/site/nica-songkhla>.

มกอช.หารือเงินส่งออกสินค้าเกษตร

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้าคณะผู้แทนไทย พร้อมด้วยนายพิศาล พงศาพิชณ์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ และผู้เกี่ยวข้อง ร่วมหารือกับนายโจว เหวินอ้อ อธิบดีกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ สำนักงานศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ในการประชุมเจ้าหน้าที่ระดับสูงของคณะกรรมการร่วมทางเทคนิคด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (JTC on SPS) ไทย-จีน ครั้งที่ 8 ที่ศุลกากรเมืองซีอาน มณฑลส่านซี สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทั้งนี้ ได้มีการหารือแนวทางการผลักดันนโยบายการค้าสินค้าเกษตรและ

อาหารระหว่างกันให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคของทั้งสองประเทศ โดยจีนชื่นชมมาตรการควบคุมกำกับดูแลผลไม้ส่งออกของไทยโดยเฉพาะทุเรียน ซึ่งเป็นผลไม้ที่จีนนำเข้าจากไทยเป็นลำดับ 1 และชื่นชมความพยายามของเจ้าหน้าที่ทั้งสองฝ่ายที่ร่วมกันหารือในประเด็นต่างๆ ครอบคลุมทั้งการตรวจสอบกักกัน การแก้ปัญหา การส่งออกเนื้อจระเข้ การเปิดตลาดผลไม้สดแช่เย็น แช่แข็ง และกึ่งกึ่งกรรม การขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ การเพิ่มด่านนำเข้าส่งออก เป็นต้น ทำให้สามารถบรรลุผลสำเร็จร่วมกันได้อย่างเป็นรูปธรรม

นอกจากนี้ ฝ่ายจีนเปิดเผยว่า ปัจจุบันท่าเรือกวนเหล่ย์ที่กระทรวงเกษตรฯ ได้ผลักดัน สามารถนำเข้าผลไม้

จากไทยได้แล้ว พร้อมทั้งแจ้งข่าวดีว่าไทยจะสามารถส่งออกกุ้งก้ามกรามมายังจีนได้เร็ว ๆ นี้

ในโอกาสนี้ ทั้งสองฝ่ายต่างมุ่งหวังพัฒนาความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจให้มีความก้าวหน้า จะทำงานร่วมกันอย่างใกล้ชิดผ่านกลไกความร่วมมือทั้งระดับนโยบายและระดับเทคนิค ระหว่างกระทรวงเกษตรฯ และ GACC การสร้างผลประโยชน์ที่เป็นรูปธรรมให้แก่เกษตรกรและประชาชนของเราทั้ง 2 ประเทศ โดยในปี 2569 ประเทศไทยจะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมดังกล่าว พร้อมหวังว่านับจากนี้มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรและอาหารระหว่างไทย-จีน จะเพิ่มขึ้นอย่างมั่นคงต่อไป



การช่วยเหลือ'ปศุสัตว์' ที่ประสบภัยน้ำท่วม



กรุงเทพธุรกิจ

Sustainability's Journey

อุทกภัยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือแล้ว 2 จังหวัด ได้แก่ หนองคาย และนครพนม เนื่องจากเกิดฝนตกหนัก ประกอบกับระดับน้ำแม่น้ำโขงสูงขึ้นจนล้นตลิ่ง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดหนองคาย รายงานว่า เกิดผลกระทบ 4 อำเภอ 10 ตำบล 68 หมู่บ้าน เกษตรกรได้รับผลกระทบ 849 ราย สัตว์ที่ได้รับ

ผลกระทบ 7,322 ตัว แบ่งเป็น โค 4,561 ตัว กระบือ 715 ตัว แพะ 80 ตัว และสัตว์ปีก 1,966 ตัว การช่วยเหลือเฉพาะหน้า ได้แก่ ช่วยอพยพสัตว์ 946 ตัว มอบพีชอาหารสัตว์ 8850 กิโลกรัม มอบชุดดูแลสุขภาพสัตว์ 18 ชุด รักษาสัตว์ 55 ตัว และมอบถุงยังชีพ 15 ถุง

ส่วนสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด นครพนม รายงานว่า เกิดผลกระทบใน 2 อำเภอ 5 ตำบล 11 หมู่บ้าน เกษตรกรได้รับผลกระทบ 116 ราย สัตว์ที่ได้รับผลกระทบ 972 ตัว แบ่งเป็น โค 344 ตัว และกระบือ 628 ตัว โดยช่วยเหลือเฉพาะหน้าด้วยการมอบพีชอาหารสัตว์ 6,000 กิโลกรัม ขณะนี้จังหวัดอื่น ๆ ที่มีพื้นที่ติดริมลำน้ำโขง กรมปศุสัตว์ได้เน้นย้ำให้เฝ้าระวังและเตรียมพร้อมช่วยเหลือหากเกิดสถานการณ์อุทกภัย

ปศุสัตว์ผนึกเสาวภาฉีดวัคซีนหมาฟรี

นายสมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่า กรมปศุสัตว์ร่วมมือกับสถานเสาวภา สภากาชาดไทย และภาคีเครือข่าย จัดกิจกรรมฉีดวัคซีนเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันต่อโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมว ภายใต้โครงการกิจกรรมวันป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าโลก ปีงบประมาณ 2567 โดยมีสถานเสาวภา และสภากาชาดไทย เป็นเจ้าภาพหลัก มีวัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้า และการป้องกันตนเองและสัตว์เลี้ยงจากโรคพิษสุนัขบ้าให้กับประชาชน รวมทั้งการควบคุมประชากรสุนัขและแมว โดยวิธีผ่าตัดทำหมันสัตว์ไม่มีเจ้าของและสัตว์คือยโอกาส ในระหว่างวันที่ 1-30 ก.ย. 2567

ทั้งนี้ จากสถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าในปัจจุบัน มีการพบเชื้อโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ลดลง แต่ยังคงพบการเกิดโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ในหลายพื้นที่ของประเทศไทย จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่สุนัขและแมวจะต้องได้รับการฉีดวัคซีนอย่างน้อย 70% ของจำนวนสุนัข แมว และต่อเนื่องตามโปรแกรมเป็นประจำทุกปี เพื่อให้เกิดภูมิคุ้มกันต่อโรคพิษสุนัขบ้าอย่างมีประสิทธิภาพ ส่งเสริมความรู้และสร้างความตระหนักที่เกี่ยวข้องกับโรคพิษสุนัขบ้าให้แก่ประชาชนและเจ้าของสัตว์เลี้ยง จัดกิจกรรมฉีดวัคซีน ทำหมัน ทำหมัน รักษาพยาบาลสัตว์ และให้ความรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้า ซึ่งทุกกิจกรรมที่ดำเนินการโดยหน่วยงานราชการต้องบริการประชาชนโดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ

นอกจากนี้ หากประชาชนพบเห็นสุนัข-แมว สงสัย หรือแสดงอาการโรคพิษสุนัขบ้าสามารถแจ้งต่อปศุสัตว์ในพื้นที่เพื่อให้เข้าตรวจสอบ และเก็บตัวอย่างส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการต่อไป ทั้งนี้กรมปศุสัตว์ขอความร่วมมือทุกภาคส่วนประชาสัมพันธ์สร้างความตระหนักรู้ของประชาชนและเจ้าของสัตว์ โดยชวนโยบาย “รัก-เลี้ยง-รับผิดชอบ พาสุนัข-แมว ไปฉีดวัคซีนทุกปี

มติชน

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

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 18 กันยายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16992

Col.Inch: 13.69

Ad Value: 16,428

หน้า: 7(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 49,284

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สหกรณ์การเกษตรบ้านนาเป็น จำกัด

สหกรณ์การเกษตรบ้านนาเป็น จำกัด



นางรพีพร กลั่นเนียม รองอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร นำคณะสื่อมวลชนเข้าศึกษาดูงาน สหกรณ์การเกษตรบ้านนาเป็น จำกัด ตำบลน้ำเป็น อำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง โดยมี นายวัลลภ ยั่งยืน ประธานกรรมการสหกรณ์ คณะกรรมการสหกรณ์ และ บุคลากรของสหกรณ์ ร่วมให้การต้อนรับและรายงานผลการดำเนินงานของสหกรณ์

ขอนแก่น เร่งวางบีกแบ็ก ริมลำน้ำพอง ป้องกันทะลักท่วมบ้านเรือน-พื้นที่ทางการเกษตร



รายงานพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

ขอนแก่น เร่งวางบีกแบ็ก ตามลำน้ำพอง หวั่นทะลักท่วมบ้านเรือน-พื้นที่ทางการเกษตร หลังพบมีระดับเพิ่มขึ้นต่อเนื่องจากพายุฝนที่ตกลงมาอย่างหนัก “วัฒนา” ระบุงบทีมขอนแก่นพร้อมรับมือน้ำท่วมเต็มที่

ที่บ้านท่ามะเดื่อ ต.ท่ากระเสริม อ.น้ำพอง จ.ขอนแก่น นายวัฒนา ช่างเหลา ผู้ช่วยเลขานุการ รมว.มท.(นายอนุทิน ชาญวีรกูล) พร้อมด้วยนายพงศธรณ์ เสาร์ทน คณะทำงาน รมว.เกษตรและสหกรณ์ สนธิกำลังร่วมนายกรชวาล วิชญ์ ชัยพิรวัสส์ นายอำเภอเมือง และนายประสิทธิ์ คลังกลาง นายก อบต.ท่ากระเสริม นำเครื่องจักรกลขนาดใหญ่ เพื่อนำกระสอบทรายยักษ์ หรือ Bigbag มากันน้ำที่ไหลจากแม่น้ำพอง ไม่ให้เข้าท่วมพื้นที่นาข้าวและพื้นที่ทางการเกษตรของชาวบ้านในพื้นที่ หลังจากแม่น้ำพองบาง



ช่วงมีปริมาณน้ำที่เพิ่มขึ้น จากฝนที่ตกลงมาตลอดทั้งสัปดาห์ที่ผ่านมา

นายวัฒนา ช่างเหลา ผู้ช่วยเลขานุการ รมว.มท.กล่าวว่า ขณะนี้การวางบีกแบ็ก ได้ดำเนินการไปตลอดแนวริมถนน เพื่อกันไม่ให้มวลน้ำจากแม่น้ำพอง ในจุดนี้ไหลเอ่อขึ้นและเข้าท่วมพื้นที่ทางการเกษตร และบ้านเรือนของประชาชน ตามแผนการรับมือมวลน้ำตามที่ทางจังหวัดและอำเภอกำหนด ทั้งยังคงเป็นการจัดการจราจรทางน้ำในพื้นที่ เพื่อไม่ให้เกิดสถานการณ์น้ำท่วม และเร่ง

ระบายน้ำให้ออกจากพื้นที่ให้เร็วที่สุด

“เราทำงานกันเป็นทีม ร่วมกันทุกฝ่าย โดยยึดถือประชาชนในพื้นที่เป็นหลัก ซึ่งแม้ว่าระดับน้ำเก็บกักในเขื่อนอุบลรัตน์จะมีประมาณร้อยละ 40 ของความจุอ่าง แต่การบริหารจัดการน้ำในภาพใหญ่ จะต้องระบายน้ำเพื่อให้มีพื้นที่รับน้ำให้มากขึ้น ดังนั้นเมื่อเขื่อนอุบลรัตน์ปล่อยน้ำ ประกอบกับปริมาณน้ำฝนที่ตกลงมาจะทำให้หนองน้ำสาธารณะและน้ำตามลำห้วย หนอง คลอง บึงต่างๆ เพิ่มขึ้น วันนี้จึงมีการเร่งวางบีกแบ็กขนาดใหญ่ ทำแนวกันน้ำไม่ให้ไหลเข้าท่วมพื้นที่ ต.ท่ากระเสริม และจะมีการสำรวจ

ตามเส้นทางน้ำว่ามีจุดใด ที่เสี่ยงต่อการท่วมขัง หรือพื้นที่ใดน้ำท่วมซ้ำซาก ทั้งยังคงตรวจเช็คตลิ่งตามจุดต่างๆ เพื่อเตรียมการรับมือกับมวลน้ำที่จะเพิ่มขึ้น และกำหนดแผนการให้ความช่วยเหลือประชาชนตามลุ่มแม่น้ำพอง เพื่อที่จะแก้ไขและรับมือกับสถานการณ์ต่างๆที่อาจจะเกิดขึ้นได้ในระยะนี้ตลอดทั้ง 24 ชม.”



ขณะที่นางสุธาวัลย์ ริมผดี นายกเทศมนตรีตำบลโนนท่อน อ.เมืองขอนแก่น นำคณะผู้บริหาร สมาชิกสภา พร้อมเจ้าหน้าที่งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และกองช่าง ทต.โนนท่อน ร่วมกับ นายทองลี แสงภูเขียว ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านหนองคำ และประชาชนชาวบ้านหนองคำ, บ้านกลางสูง ช่วยกันบรรจุถุงทราย และก่อสร้างทำนบ เพื่อทำเป็นแนวกันลำน้ำพองที่กำลังไหลทะลักเข้าท่วมพื้นที่การเกษตรของพี่น้องประชาชนชาวตำบลโนนท่อน พร้อมเปิดสายด่วน 043-306315 รับแจ้งเหตุตลอด 24 ชม. ตามมาตรการรับมือภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงอย่างเข้มงวด



อาหารเสริมจากก้างปลาหมอคางดำ หนูนปชช.ทำเอง-เอสเอ็มอีผลิตขาย

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า จากแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหามลพิษทางน้ำของปลาหมอคางดำ พ.ศ.2567-70 พร้อมยกเป็นวาระแห่งชาติ ประกอบด้วย 7 มาตรการ กรมประมงเร่งดำเนินการในทุกมาตรการ โดยเฉพาะมาตรการที่ 3 และมาตรการที่ 6 ได้มอบหมายให้นักวิจัยของกรมประมงเร่งหาแนวทางการแปรรูปและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากปลาหมอคางดำที่ถูกกำจัดไปใช้ประโยชน์จากทุกส่วนของตัวปลา โดยเฉพาะส่วนก้างที่ใหญ่และมีความแข็ง

ไม่สามารถปรุงเป็นเมนูอาหารได้

นางพิชญา ชัยนาค ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ กล่าวว่า ปลาหมอคางดำมีเนื้อบริโภคได้โดยตรง 30-35% ได้แปรรูปเป็นเมนูอาหารทั้งแบบพร้อมบริโภคพร้อมปรุง และขนมขบเคี้ยว โดยในกระบวนการแปรรูปเหล่านี้เศษเหลือทิ้งอื่นคือ หัว ไล่ เครื่องใน ครีบ และก้างปลาล่าสุดคณะผู้วิจัยจากคณะกรรมการแพทย์บูรณาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี (มทร. ธัญบุรี) ได้คิดค้นและพัฒนา

ผลิตภัณฑ์อาหารเสริมจากก้างปลาหมอคางดำ เพื่อเสริมสร้างสุขภาพให้กับผู้บริโภค และช่วยลดปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ โดยนำก้างปลาไปสกัดแคลเซียม วิธีสกัดแคลเซียมผงไม่ซับซ้อน เพื่อสนับสนุนให้ประชาชนทั่วไปแปรรูปได้อย่างง่ายในครัวเรือน ส่งเสริมให้กลุ่มผู้ประกอบการขนาดเล็กและขนาดกลางต่อยอดผลิตสู่เชิงพาณิชย์ โดยในระยะต่อไปภายใต้แผนปฏิบัติการแก้ปัญหามลพิษทางน้ำของปลาหมอคางดำ ปี พ.ศ.2567-2570 กรมประมงจะเร่งต่อยอดคิดค้นและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากส่วนเศษเหลือทิ้งอื่นๆ เพื่อเป็นทางเลือกในการใช้ประโยชน์จากปลาหมอคางดำให้ได้มากที่สุด



นางสาวอัญมณี ธิรสุทธิ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ พร้อมด้วยนางรพีพร กลั่นเนียม รองอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ และคณะผู้บริหาร นำคณะสื่อมวลชนเข้าศึกษาดูงานสหกรณ์การเกษตรบ้านค่าย จำกัด ตำบลบ้านค่าย อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง โดยมี นายวงษ์สรรค์ สาครเสถียร ประธานกรรมการสหกรณ์ คณะกรรมการสหกรณ์ ร่วมให้การต้อนรับและรายงานผลการดำเนินงานของสหกรณ์

2.3 ล้านรายทำกิน

ที่ส.ป.ก.ได้ลุ้น

คปก.เปิดช่องขายที่ดินไร่ละ 8 หมื่น



อัปเดต

การจัดที่ดินและมอบสิทธิการใช้ประโยชน์ ในที่ดิน ส.ป.ก.

ภาคเหนือ

ผลการจัดสรรที่ดิน	เพิกถอน ส.ป.ก. 4-01
561,341 ราย	6,052 ราย
102,666 แปลง	7,041 แปลง
8,089,289 ไร่	70,088 ไร่

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ผลการจัดสรรที่ดิน	เพิกถอน ส.ป.ก. 4-01
1,211,730 ราย	4,867 ราย
1,588,100 แปลง	5,401 แปลง
18,215,036 ไร่	72,201 ไร่

ภาคกลาง

ผลการจัดสรรที่ดิน	เพิกถอน ส.ป.ก. 4-01
267,235 ราย	1,436 ราย
346,600 แปลง	1,613 แปลง
5,379,358 ไร่	29,312 ไร่

ภาคใต้

ผลการจัดสรรที่ดิน	เพิกถอน ส.ป.ก. 4-01
265,184 ราย	3,145 ราย
368,661 แปลง	3,519 แปลง
3,849,127 ไร่	30,749 ไร่



ผลการจัดสรรที่ดิน	เพิกถอน ส.ป.ก. 4-01
2,305,490 ราย	15,500 ราย
2,406,027 แปลง	17,574 แปลง
35,532,810 ไร่	202,350 ไร่

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ข้อมูล ณ วันที่ 6 พ.ค.67

เกษตรกร ทำกินที่ดิน ส.ป.ก. 2.3 ล้านราย ลุ้นคปก.เตรียมเปิดช่อง ใครอยากเลิกอาชีพเกษตรกร สามารถขายที่ดินคืนกลับได้ ให้สูงสุดไม่เกินไร่ละ 8 หมื่นบาท วงประชุมเด็ดยุบลศักดิ์ ขวางสุดลิม ชี้ผิดกฎหมาย ไม่ทำตามระเบียบต้องยึดที่ดินสถานเดียว

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เป็นหน่วยงานที่มีหน้าที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรในที่ดินรัฐและที่ดินเอกชน (โดยนำที่ดินที่จัดซื้อหรือเวนคืนมาจัดสรรแก่เกษตรกรผู้เช่า หรือผู้ไร้ที่ทำกิน) โดยอนุญาตให้เกษตรกรเช่าทำประโยชน์และมอบหนังสืออนุญาตให้เช่าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) สัญญาเช่า สัญญาเช่าซื้อให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน 72 จังหวัด จำนวน 2.3 ล้านราย 2.4 ล้านแปลงพื้นที่ 35.5 ล้านไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 6 พ.ค.67)

ล่าสุดทาง ส.ป.ก.มี (ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ว่าด้วยหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไข การประเมินมูลค่าที่ดินและทรัพย์สิน ส.ป.ก.และการจ่ายค่าชดเชยสิทธิการเช่าทำประโยชน์ในที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน กรณีผู้ได้รับสิทธิไม่ประสงค์จะทำการประโยชน์ในที่ดินและขอคืนสิทธิให้กับ ส.ป.ก. พ.ศ.

แหล่งข่าวกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า ที่ประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม(คปก.) เมื่อวันที่ 27 ส.ค.67 ได้มีการพิจารณาวาระจร เรื่องขอความเห็นชอบหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การประเมินมูลค่าที่ดินและทรัพย์สิน ส.ป.ก.และการจ่ายค่าชดเชยสิทธิการเช่าทำประโยชน์ในที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน กรณีผู้ได้รับสิทธิไม่ประสงค์จะทำการประโยชน์ในที่ดินและขอคืนสิทธิให้กับ ส.ป.ก. เนื่องจากเกษตรกรมีอายุมากขึ้น เข้าสู่เกษตรกรสูงวัย ทูพผลภาพ หรือเจ็บป่วยเรื้อรังจนไม่สามารถประกอบเกษตรกรรมได้ ประกอบกับมีเกษตรกรอีกจำนวนหนึ่งไม่ประสงค์ประกอบอาชีพเกษตรกรแล้ว

ทางส.ป.ก.จึงได้ออกระเบียบให้เกษตรกรผู้ที่ไม่ประสงค์จะประกอบอาชีพเพื่อเกษตรกรรม

แล้วสามารถนำที่ดินนั้นคืนให้ ส.ป.ก.ได้ แต่เนื่องจากปัจจุบัน ส.ป.ก.ยังไม่ได้กำหนดหลัก การจ่ายเงินและวิธีปฏิบัติที่เหมาะสมและเป็น ธรรมเพื่อรองรับการคืนสิทธิในที่ดินของรัฐที่ เกษตรกรได้มอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำ ประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน(ส.ป.ก. 4-01) และ เอกสารโฉนดเพื่อการเกษตร เนื่องจากเกษตรกร ผู้ที่ต้องการคืนสิทธิได้มีการลงทุนในที่ดินนั้นจน มีสภาพเหมาะสมแก่การประกอบเกษตรกรรม

“หลักการเดิม เมื่อวันที่ 4 พ.ค. 2557 การประเมินมูลค่าที่ดินรัฐของ ส.ป.ก. ใช้วิธีการ ประเมินมูลค่าที่ดินตามมีมีมติ คปท. ตามที่ กรมธนารักษ์กำหนด แต่ไม่เกินไร่ละ 6 หมื่นบาท โดยประเมินเฉพาะมูลค่าที่ดิน ล่าสุดได้มีมติ คปท.วันที่ 14 กุมภาพันธ์ ที่ผ่านมา ให้มีการ เพิ่มมูลค่าที่ดินและสินทรัพย์ มูลค่าถนนที่ดิน ตั้งอยู่ โดยพิจารณาโอกาสทางธุรกิจและเศรษฐกิจ ซึ่งแตกต่างจากที่ดิน ส.ป.ก.ที่ถูกควบคุมการใช้ ประโยชน์เพื่อเกษตรกรรม อาทิ โครงสร้าง พื้นฐานได้มีการกำหนดราคาซื้อขายที่ดินเป็น 8 หมื่นบาทต่อไร่”

ครอบคลุมเอกสารประเภทโฉนดเพื่อ การเกษตร เนื่องจากราคาประเมินมูลค่าที่ดิน ของกรมธนารักษ์รอบใหม่มีอัตราการเปลี่ยนแปลง ราคาเพิ่มขึ้นเฉลี่ยทั่วประเทศ ประมาณร้อยละ 8.93 (รอบบัญชีปี 2566-2569) และเมื่อคืน สิทธิให้กับ ส.ป.ก.เพื่อนำที่ดินนั้นมาจัดให้กับ เกษตรกรไร้ที่ดินทำกินรายใหม่แล้วต้องไม่ก่อให้เกิดภาระการขายค่าเช่าที่ดินกับ ส.ป.ก.มาก เกินไป

นายฉลองชาติ ยังปักซี ผู้แทนเกษตรกร กรรมกรใน คปท. กล่าวว่า เป็นทางออกที่ดีให้ ส.ป.ก.ในการซื้อกลับที่ดิน สำหรับผู้ที่เปลี่ยนมือไป แล้ว แต่จะต้องให้ฝ่ายกฎหมายตีความว่าซื้อ กลับได้หรือไม่ ทั้งนี้ในที่ประชุม นายอุบลศักดิ์ บัวหลวงงาม ประธานคณะกรรมการกลางกลุ่ม เกษตรกรแห่งประเทศไทย หนึ่งในกรรมการ คปท. ได้โต้แย้งว่า การทำแบบนี้ถือว่าผิดกฎหมาย และไม่สามารถทำได้ เพราะในกฎหมายหากมี การไม่ทำตามระเบียบ จะสั่งยึดคืนที่ดินอย่าง เดี่ยว และที่สำคัญหากมีเกษตรกรจำนวนมาก นำที่ดินมาขายเงินกองทุนไม่พอ จะนำมาจาก ไหน จะเป็นปัญหาบานปลายไม่รู้จบ ●

กรมชลฯ ขานรับนโยบาย 3 รมต.เกษตรฯ เร่งแก้ปัญหาน้ำท่วม-แล้ง บริหารน้ำเกิดประสิทธิภาพมากที่สุด

© 16 กันยายน 2567 15:03 น. | สยามรัฐออนไลน์ | เกษตร



"รมว.นฤมล" จับมือ 2 รมช.เกษตรฯ มอบนโยบาย ย้ำสานต่อ 9 นโยบาย สู่เกษตรทันสมัย เกษตรกรต้องอยู่ดี ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน

วันที่ 16 ก.ย.67 นายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมด้วยรองอธิบดีกรมชลประทานทั้ง 4 คน ได้แก่ นายสุริยพล นุชอนงค์, นายเดช เล็กวิชัย, นายวิทยา แก้วมี และนายฐนันต์ สุทธิพิศาล เข้าร่วมรับฟังนโยบายขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จากศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์, นายอิทธิ ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ นายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หลังเข้ารับตำแหน่งใหม่ ณ ห้องประชุมธารทิพย์ 01 อาคารหม่อมหลวง ชูชาติ กำภู กรมชลประทาน ถนนสามเสน กรุงเทพฯ





ในโอกาสนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ตามที่รัฐบาลได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2567 โดยนโยบายด้านการเกษตร รัฐบาลยังคงเน้นยกระดับให้เป็นเกษตรทันสมัย ด้วยแนวคิด “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” สำหรับการขับเคลื่อนนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะยึดหลักการทำงาน คือ พิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ และเน้นการขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลด้านการเกษตรและวิสาหกิจ Ignite Thailand โดยจะยังคงสานต่อ 9 นโยบายสำคัญ ให้ประสบผลสำเร็จตามเป้าหมาย ได้แก่



- 1.เน้นการสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ อาทิ เพิ่มประสิทธิภาพศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช ขยายครอบคลุม
เกษตร บูรณาการงานอย่างเข้มแข็ง
- 2.เร่งรัดการจัดที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร
- 3.บริหารจัดการน้ำ ให้เกิดประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร รวมถึงบริหารจัดการทั้งน้ำท่วม น้ำแล้ง และการเติมน้ำใน
เขื่อน
- 4.ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ด้วยการต่อยอดโครงการ 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง
- 5.ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง

ศ.ดร.นฤมล ภิญาสินวัฒน์
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์

ขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลด้านการเกษตร
สานต่อนโยบายเดิม 9 นโยบาย

- 1. สร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ**
 - เพิ่มประสิทธิภาพศูนย์บริการเกษตรกรผู้รับทราบ
 - ขยายพร้อมศูนย์เกษตร บูรณาการงานอย่างเชื่อมโยง
 - สานต่อภารกิจการทำงานดูแลสินค้าเกษตรทั้งพืช ประมง และปศุสัตว์
- 2. เร่งรัดจัดที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร**
 - ออกโฉนดโฉนดเพื่อการเกษตร / การเช่าทำกินแหล่งทุน
 - อุดหนุนโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน
- 3. บริหารจัดการน้ำ**
 - บริหารจัดการน้ำท่าข้าม น้ำแล้ง และ การดึงน้ำไปเอื้อน
- 4. ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง**
 - ส่งออกโครงการ 1 ล้านตัน 1 สินค้าเกษตร
 - ส่งเสริมการส่งออกสินค้าพรีเมียมเพิ่มรายได้
- 5. ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง**
 - ส่งเสริมการทำธุรกิจเกษตรกรรมที่ครบวงจรได้สามารถเข้าถึงแหล่งทุน
 - ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร
- 6. จัดการทรัพยากรทางการเกษตร**
 - ทำการเกษตรที่ไม่ใช่เชิงพาณิชย์ด้วย BCG / CARBON CREDIT / EUDR / CBAM
 - ส่งเสริมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน
- 7. รับมือภัยพิบัติธรรมชาติ**
 - วางแผนและบริหารจัดการเชิงรุก เพื่อรับมือตั้งแต่การป้องกัน แก้ไข และฟื้นฟู ก่อนเกิดหรือก่อนเผชิญภัยพิบัติทางธรรมชาติทุกชนิด
- 8. สานต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน**
 - ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย
- 9. อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร**
 - พัฒนาระบบการประกันภัยทางการเกษตร
 - นวัตกรรมนโยบายลดต้นทุน บริหารความเสี่ยง เพิ่มรายได้

"เกษตรกรต้องอยู่ดี สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน"

6.จัดการทรัพยากรทางการเกษตร อาทิ ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อมด้วย BCG โดยการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อรองรับนโยบาย/มาตรการการค้าด้านสิ่งแวดล้อมโลก เช่น Carbon Credit โดยทำการเกษตรที่ลดภาระต่อสิ่งแวดล้อม เกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการแก้ปัญหา PM 2.5

7.รับมือภัยพิบัติธรรมชาติ ต้องมีการวางแผนและมีมาตรการเชิงรุก เพื่อรับมือตั้งแต่การป้องกัน แก้ไข และฟื้นฟู เมื่อประสบเหตุภัยแล้ง หรือภัยพิบัติทางธรรมชาติทุกชนิด เช่น มาตรการเยียวยาและ/หรือมาตรการฟื้นฟูสำหรับเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัย เป็นต้น

8.สานต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน

9.อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร อาทิ ผลักดันนโยบายตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้



ทั้งนี้ นโยบายหลัก 9 ด้าน ของกระทรวงเกษตรฯ นับเป็นการสานต่อนโยบายเดิม เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรไทยอย่างต่อเนื่อง มุ่งเน้นที่จะพัฒนาเกษตรสมัยใหม่ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน โดยในด้านการบริหารจัดการน้ำ ได้เน้นย้ำให้บริหารจัดการน้ำเกิดประสิทธิภาพมากที่สุด ทั้งด้านการเกษตร การป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม น้ำแล้ง นอกจากนี้ ยังได้เน้นย้ำให้ทุกหน่วยงานมุ่งขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรให้เกิดประสิทธิภาพ สร้างผลงานได้อย่างชัดเจน และเป็นรูปธรรม ร่วมกันผลักดันและพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นอย่างยั่งยืน



กรมเข้าร่วมประชุมมอบนโยบายขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขานรับ 9 นโยบาย

วันจันทร์ ที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2567, 20.26 น.

กรมเข้าร่วมประชุมมอบนโยบายขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขานรับ 9 นโยบายของคณะรัฐมนตรีเกษตรฯ

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายอิทธิ ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายอัศรา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบนโยบายขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายณัฐภูษิตดี ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว นายชิษณุชา บุคดาบุญ รองอธิบดีกรมการข้าว นายอานนท์ นนทรีย์ รองอธิบดีกรมการข้าว และคณะผู้บริหารระดับสูงทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วม ณ ห้องประชุมธารทิพย์ 01 ชั้น 4 อาคาร 99 ปี หม่อมหลวงชูชาติ กำภู กรมชลประทาน สามเสน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ตามที่รัฐบาล ภายใต้การนำของ นางสาวแพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ได้แถลงนโยบายรัฐบาลต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2567 โดยนโยบายด้านการเกษตร รัฐบาลยังคงเน้นยกระดับการทำเกษตรแบบดั้งเดิมให้เป็นเกษตรทันสมัย ด้วยแนวคิด “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยมุ่งเน้นให้นำเทคโนโลยีด้านการเกษตร เช่น เกษตรแม่นยำ หรือเกษตรอัจฉริยะ มาใช้พัฒนาอาชีพด้านการเกษตร ประมง ปศุสัตว์ และอาชีพที่เกี่ยวข้อง ดึงจุดเด่นของประเทศไทยเพื่อตอบสนองความต้องการของโลกด้านความมั่นคงทางอาหาร เร่งเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และราคาพืชผลการเกษตร รวมทั้งยกระดับรายได้ของเกษตรกร นอกจากนี้ ยังมุ่งเน้นในเรื่องการจัดการที่ดินทำดินให้เกษตรกร และการบริหารจัดการน้ำ โดยจะต้องเชื่อมโยงกับทุกหน่วยงานในการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม



สำหรับการขับเคลื่อนนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในรัฐบาลชุดนี้ จะยึดหลักการทำงาน คือ พิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ และเน้นการขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลด้านการเกษตรและวิสาหกิจ Ignite Thailand โดยจะยังคงสานต่อ 9 นโยบายสำคัญ ให้ประสบผลสำเร็จตามเป้าหมาย ดังนี้

1. เน้นการสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ ได้แก่ 1) เพิ่มประสิทธิภาพศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช 2) ขยายครอบคลุมเกษตร บูรณาการงานอย่างเข้มแข็ง และ 3) สานต่อภารกิจการกำกับดูแลสินค้าเกษตร
2. เร่งรัดการจัดที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร
3. บริหารจัดการน้ำ

4. ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

5. ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง ได้แก่ 1) ส่งเสริมการทำธุรกิจสหกรณ์การเกษตรให้สามารถเข้าถึงแหล่งทุน และ 2) ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรครบวงจร

6. จัดการทรัพยากรทางการเกษตร ได้แก่ 1) ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อมด้วย BCG และ 2) ส่งเสริมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน

7. รับมือกับภัยธรรมชาติ

8. สานต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน

9. อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร ได้แก่ 1) พัฒนาระบบการประกันภัยภาคการเกษตร และ 2) ผลักดันนโยบายตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้



“นโยบายทั้ง 9 ด้าน ของกระทรวงเกษตรฯ มุ่งให้เกิดการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรไทยอย่างต่อเนื่อง และช่วยเหลือ แก้ไขปัญหา ยกระดับคุณภาพชีวิตพี่น้องเกษตรกรไทยให้อยู่ดีกินดี สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง และทรัพยากรเกษตรยั่งยืน ตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ ซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือของครอบครัวเกษตรกรและสหกรณ์ รวมถึงความร่วมมือในการทำงานแบบบูรณาการกับหน่วยงานทั้งจากภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการศึกษา ตลอดจนภาคีต่าง ๆ และที่สำคัญ คือความร่วมมือ ร่วมแรง ร่วมใจจากพี่น้องเกษตรกรไทย และคนในภาคการเกษตรทุก ๆ ฝ่ายไปพร้อมกัน” ศ.ดร.นฤมล กล่าว



หน้าแรก / ในประเทศ



'อธิบดีกรมปลัดสัตว์'ร่วมสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ ในโอกาส'รมว.เกษตร-รมช.เกษตร'เข้ารับตำแหน่งฯ

วันอังคาร ที่ 17 กันยายน พ.ศ. 2567, 13.50 น.

อธิบดีกรมปศุสัตว์ร่วมสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ฯ ในโอกาสรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร และรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตร เข้ารับตำแหน่ง

วันอังคารที่ 17 กันยายน 2567 เวลา 08.19 น. นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ พร้อมด้วย นายสัตวแพทย์โสภชัย ขวาลกุล นายสัตวแพทย์ประภาส ภิญโญชีพ และนายสัตวแพทย์บุญญกฤช ปิ่นประสงค์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ ร่วมสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายอิทธิ ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ นายอัศรา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินทางเข้าสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งถือฤกษ์ในเวลา 08.19 น. เข้าสักการะห้องพิธี 130 (ห้องพระ อาคาร 1 ชั้น 4) สักการะศาลพระภูมิชัยมงคล สักการะศาลท้าวเวสสุวรรณ สักการะศาลตา - ยาย สักการะองค์พระพิรุณทรงนาค (หน้าอาคาร) และสักการะองค์พระพิรุณทรงนาค (ห้องพิธีภัณฑ์) ก่อนถ่ายภาพร่วมกับผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ บริเวณหน้าอาคารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์





