



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 17 กันยายน 2567

เรื่อง	สื่อ
1. กลัวย่นน้ำท่วมมะลิอ่อน แทนนาข้าวพื้นที่ไม่เหมาะสม	ไทยรัฐ
2. เกษตรชงกรม.โยกย้ายซี10	กรุงเทพธุรกิจ
3. 'นฤมล'ชู9นโยบายขับเคลื่อนงาน	ข่าวสด
4. ส.ป.ก.เห็นชอบแผนใช้จ่ายเงินกองทุนฯวงเงิน4.1พันล้านพัฒนาคุณภาพชีวิต	แนวหน้า
5. ปศุสัตว์ถ่ายทอดความรู้ช่วยเกษตรกรภาคเหนือตอนบน	แนวหน้า
6. กรมส่งเสริมฯเร่งช่วยพื้นที่น้ำท่วมไร่มันสำปะหลัง	แนวหน้า
7. กรมประมงปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำครั้งใหญ่	แนวหน้า
8. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท้ายังดิน: สหรัฐฯถอด Blacklist กุ้งไทย	ไทยรัฐ
9. องคมนตรีติดตามสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 67	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. บทบรรณาธิการ: คดีสิ่งแวดล้อมปลาหมอคงคำ	แนวหน้า
12. รายงาน: องคมนตรีติดตามผลอ่างเก็บน้ำแม่เมยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ...	สยามรัฐ

กลัวน้ำว่ามะลิอ่อน แทนนาข้าวพื้นที่ไม่เหมาะสม

นางฉัญฉวีพิชชา เจริญราชานนท์

ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2

พิษณุโลก (สศท.2) เผยถึงการผลิตกล้วยน้ำว่า

มะลิอ่อน ที่หน่วยงานภาครัฐได้เข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกและ สศท.2 ได้ศึกษาแนวทางการปลูกทดแทนข้าวนาปีในพื้นที่ไม่เหมาะสม



ของจังหวัดพิษณุโลก พบว่า ในปี 2566 จังหวัดพิษณุโลก มีพื้นที่ปลูกกล้วยน้ำว่ามะลิอ่อนรวม 10,189 ไร่ เกษตรกรผู้ปลูก 2,514 ราย ได้ผลผลิตรวม 10,228 ตัน/ปี

“ส่วนใหญ่เกษตรกรจะใช้น้ำฝนในการดูแลรักษา บางรายมีแหล่งน้ำเสริมในช่วงฤดูแล้ง เกษตรกรผู้ผลิตในพื้นที่เป็นแบบรายย่อย ทำการผลิตในพื้นที่ของตนเองเฉลี่ยครัวเรือนละ 3.94 ไร่ และมีประสบการณ์การปลูกกล้วยน้ำว่าประมาณ 15-17 ปี



และจากการเก็บรวบรวมข้อมูลของเกษตรกรกลุ่มตัวอย่างในพื้นที่ 40 ราย พบว่า มีต้นทุนการผลิตกล้วยน้ำว่าเฉลี่ย 4,985 บาท/ไร่/ปี ระยะเวลาการปลูกจนถึงเก็บเกี่ยว 10-12 เดือน ให้ผลผลิตเฉลี่ย 1,097 กิโลกรัม/ไร่/ปี ได้กำไร 5,864 บาท/ไร่/ปี หรือ 5.34 บาท/กิโลกรัม”

ผอ.สศท.2 บอกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีในพื้นที่ไม่เหมาะสมตามแผนที่ Agri Map ในปี 2566 เกษตรกรได้กำไรจากการปลูกข้าวแค่ 791 บาท/ไร่/ปี เท่านั้น



จากผลการศึกษาดังกล่าว สศท.2 จึงได้มีข้อเสนอแนะแนวทางพัฒนาสินค้ากล้วยน้ำว้าจังหวัดพิษณุโลกให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น อาทิ ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร การพัฒนาแหล่งน้ำ ส่งเสริมการปลูกกล้วยน้ำว้าเชิง



การค้าเพื่อให้ปริมาณเพียงพอต่อความต้องการของตลาด เสริมสร้างองค์ความรู้การดูแลรักษาการป้องกันกำจัดโรคตายพรายและการบริหารจัดการแปลงที่เหมาะสม ส่งเสริมการปลูกกล้วยน้ำว้าตามศักยภาพความเหมาะสมของพื้นที่แบบประณีตและจัดทำแปลงสาธิตต้นแบบ สนับสนุนระบบประกันภัยพืชผล โดยเกษตรกรมีส่วนร่วมชำระเบี้ยประกัน ส่งเสริมให้มีจุดรวบรวมผลผลิต ในพื้นที่เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับเกษตรกรที่ปลูกหัวไร่ปลายนาส่งเสริมการรวมกลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์หลากหลาย และการขึ้นทะเบียน GI การสร้าง Story สินค้า และระบบตรวจสอบย้อนกลับแหล่งผลิต รวมทั้งสนับสนุนการจัดทำฉลากแสดงสารอาหารและคุณค่าทางโภชนาการเพื่อเป็นข้อมูลให้กับผู้บริโภค.



กรุงเทพธุรกิจ Photo & Story

เกษตรชงกรม.โยกย้ายซี10

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่ วันที่ 17 ก.ย. 2567 จะนำรายชื่อการแต่งตั้งโยกย้ายผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงเกษตรฯ เสนอให้ที่ประชุมกรมฯ พิจารณาเห็นชอบซึ่งเป็นการแต่งตั้งโยกย้ายตามปกติเนื่องจากสิ้นปีงบประมาณและจะมีผู้บริหารบางคนเกษียณอายุราชการ

สำหรับการคัดเลือกบุคคลเข้าดำรงตำแหน่งใด ได้ปรึกษากับนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ พร้อมย้ำว่า ไม่ได้ปรึกษากับร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่าอดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ แต่อย่างใด

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำหรับรายชื่อที่ คาดว่าจะมีการนำเข้าสู่การพิจารณาใน กรม. ได้แก่ นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ ไปเป็นเลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม(ส.ป.ก.)

นายวิณโรจน์ ทรัพย์สงสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นอธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ นายนวนินต์ พลเคน รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ ไปเป็นอธิบดีกรมหม่อนไหม

นายชัยวัฒน์ โยธคล ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ เป็นเลขา สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล ผู้ตรวจราชการฯ เป็นอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน

นางอัญชลี สุจิตานนท์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ เป็นรองปลัดกระทรวงเกษตร นายถาวร ทันใจ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรเป็นรองปลัดกระทรวงเกษตรฯ **นายฉันทานนท์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร(สศก.)** ครบ 4 ปี ต่ออายุไปอีก 1 ปี (ครั้งที่1)

'นฤมล'ชู9นโยบายขับเคลื่อนงาน

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายอิทธิ ศิริลัทธยากร และนายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีฯ มอบนโยบายขับเคลื่อนงานกระทรวงเกษตรฯ

โดยนางนฤมลกล่าวว่า การขับเคลื่อนนโยบายกระทรวงเกษตรฯ ในรัฐบาลชุดนี้จะมี 3 หลักการทำงานคือ พิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ และเน้นการขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลด้านการเกษตรและวิสาหกิจ Ignite Thailand โดยจะยังคงสานต่อ 9 นโยบายสำคัญให้ประสบความสำเร็จตามเป้าหมาย ดังนี้ 1.เน้นการสร้างวิถีการทำงานสู่การปฏิบัติ 2.เร่งรัดการจัดที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร ขยายผลการยกระดับเอกสารสิทธิให้เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร รวมถึงพัฒนาช่องทางเข้าถึงแหล่งทุน พร้อมยกระดับโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน และสามารถแปลงสินทรัพย์ในที่ดินให้เป็นแหล่งเงินทุนเพื่อสร้างรายได้และความยั่งยืนให้กับเกษตรกร 3.บริหารจัดการน้ำให้เกิดประสิทธิภาพเพื่อการเกษตร รวมถึงบริหารจัดการทั้งน้ำท่วม น้ำแล้ง และการเติมน้ำในเขื่อน

4.ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 5.ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง 6.จัดการทรัพยากรทางการเกษตร 7.รับมือกับภัยธรรมชาติ ต้องมีการวางแผนและมีมาตรการเชิงรุก 8.สานต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน 9.อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

“นโยบายทั้ง 9 ด้านมุ่งให้เกิดการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรไทยอย่างต่อเนื่อง และช่วยเหลือ แก้ไขปัญหายกระดับคุณภาพชีวิตพี่น้องเกษตรกรไทยให้อยู่ดีกินดี สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูง และทรัพยากรเกษตรยั่งยืนซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือในการทำงานแบบบูรณาการกับหน่วยงานทั้งจากภาครัฐ เอกชน ตลอดจนภาคีต่างๆ”

ส.ป.ก.เห็นชอบแผน ใช้จ่ายเงินกองทุนฯ วงเงิน4.1พันล้านบาท พัฒนาคุณภาพชีวิต

ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) กล่าวว่าการประชุมคณะอนุกรรมการโครงการเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (อกก.ก.) ครั้งที่ 6/2567 ที่ประชุมได้เห็นชอบแผนการใช้จ่ายเงินกองทุนฯ วงเงิน 4,165 ล้านบาท ในด้านต่างๆ ทั้งนี้ที่ประชุมได้ขอความเห็นชอบโครงการใช้จ่ายเงินกองทุนฯ เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายตามโครงการจัดตั้งตลาดสินค้าเกษตรในพื้นที่โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (กทช.) ด.สิงห์ อ.โทรโยก จ.กาญจนบุรี เพื่อเป็นแหล่งจำหน่าย รัชชื้อ รวมถึงผลผลิตวัตถุดิบทางการเกษตร และกระจาย

สินค้าอุปโภค-บริโภคของชุมชน เพื่อเป็นการสร้างอาชีพและรายได้ให้เกษตรกรกว่า 2,133 ราย ประกอบด้วย 15 สหกรณ์ และ 1 กลุ่มเกษตรกร ซึ่งการจัดตั้งตลาดสินค้าเกษตร แบ่งการดำเนินการเป็น 2 ระยะ ในระยะที่ 1 ปีงบประมาณ 2568 ใช้จ่ายเงินดำเนินการทั้งสิ้น 5.2 ล้านบาท และระยะที่ 2 ปีงบประมาณ 2569 เป็นเงินกว่า 1.9 ล้านบาท

นอกจากนี้ที่ประชุมได้พิจารณาขอความเห็นชอบแผนปฏิบัติราชการของกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ระยะ 5 ปี (2566-2570) (ฉบับทบทวน) และแผนปฏิบัติการประจำปีบัญชี 2568 และแผนปฏิบัติการราชการของกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล ระยะ 5 ปี (2566-2570) และแผนปฏิบัติการประจำปีบัญชี 2568 เพื่อให้การดำเนินงานกองทุนการปฏิรูปที่ดินฯ มีกรอบการดำเนินงานที่ชัดเจนและเป็นไปตามกรอบหลักเกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงานฯ

ปศุสัตว์ถ่ายทอดความรู้ช่วยเกษตรกรภาคเหนือตอนบน

นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวถึงกรณีที่ กรม. เกษตรและสหกรณ์ เปิดงานถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตปศุสัตว์ในเขตพื้นที่ภาคเหนือตอนบน ว่ามีวัตถุประสงค์ เพื่อจัดแสดงผลงานและถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการส่งเสริมและการผลิตปศุสัตว์ ในหน่วยงานสังกัดกรมปศุสัตว์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้เกษตรกรนำไปใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน รวมทั้งขับเคลื่อนกลไกการสร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน รองรับการพัฒนาตัวภาคปศุสัตว์ สอดคล้องและบรรลุผลสัมฤทธิ์ตามนโยบายรัฐบาล และกระทรวงเกษตรฯ

ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวจัดขึ้นที่ ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์เชียงใหม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ประกอบด้วย กิจกรรมต่างๆ อาทิ นิทรรศการแสดงผลงาน

ได้แก่ พันธุ์กรรมสัตว์พันธุ์ดี ของประเทศไทย เครื่องขยายสัตว์พันธุ์ดี ของกรมปศุสัตว์ การจัดการอาหารสัตว์เพื่อการลดต้นทุนการผลิต ผลงานความสำเร็จด้านการผลิตสัตว์ในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน รวมถึงการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการส่งเสริมและการผลิตปศุสัตว์ต่างๆ นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมนำร่องการสำรองเสบียงสัตว์เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนในยามขาดแคลน และช่วยเหลือเกษตรกรเลี้ยงโคนม-โคเนื้อ ช่วงประสบภัยพิบัติและการเสวนาทางวิชาการ ในหัวข้อ “การพัฒนางานส่งเสริมปศุสัตว์ เชิงบูรณาการ” ภายใต้โครงการ พัฒนาศักยภาพนักส่งเสริม ปศุสัตว์และผู้นำเครือข่ายเกษตรกรในเขตพื้นที่ภาคเหนือตอนบน เพื่อนำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน นอกจากนี้ ยังได้จัดกิจกรรมมอบโคพันธุ์บีพีมาสเตอร์เยี่ยมเพื่อการผลิตให้กับเกษตรกร 6 ตัว พร้อมมอบเสบียงสัตว์

และมอบเมล็ดพันธุ์ก่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์

นายสัตวแพทย์สมชวน กล่าว ว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน กว่า 380,000 ราย ปศุสัตว์ 31,000,000 ตัว กรมปศุสัตว์ จึงได้จัดทำโครงการดังกล่าว เพื่อขับเคลื่อนงานภายใต้กรอบยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรฯ ที่สำคัญในการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบัน เกษตรกร เสริมสร้างคุณภาพภูมิใจ และความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกร การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน นำงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ รวมถึงการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ภาคเหนือตอนบนได้รับประโยชน์สูงสุดรองรับการพัฒนาตัวภาคเศรษฐกิจที่ส่งผลต่อภาคปศุสัตว์ต่อไป

กรมส่งเสริมฯเร่งช่วยพื้นที่น้ำท่วมไร่มันสำปะหลัง

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากการสำรวจพื้นที่ประสบอุทกภัย ด้านพืชที่ได้รับความเสียหายจากเหตุอ่างเก็บน้ำห้วยเชียงคำ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม เอ่อล้นเข้าท่วมพื้นที่ อ.บรบือ และ อ.วาปีปทุม รวม 46,885 ไร่ แบ่งเป็น นาข้าว 45,682 ไร่ และมันสำปะหลัง 1,173 ไร่ อย่างไรก็ตาม มีการประกาศเขตภัยพิบัติฉุกเฉิน (อุทกภัย) ด้านพืชแล้ว 6 อำเภอ พื้นที่คาดว่าจะเสียหายรวม 151,137 ไร่ ส่งผลให้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังบางส่วนมีความกังวลว่าจะทำให้เกิดผลกระทบต่อผลผลิต จึงเร่งเก็บเกี่ยวมันสำปะหลังออกจำหน่าย ทำให้ราคาไม่เป็นไปตามที่คาดหวัง จึงสั่งการให้สำนักงานเกษตรจังหวัด ประเมินสถานการณ์ พบว่า มันสำปะหลัง เป็นพืชที่สามารถปลูกได้ตลอดทั้งปี แต่เกษตรกรส่วนใหญ่ประมาณร้อยละ 65 มักจะปลูกช่วงต้นฤดูฝน (เดือนมีนาคม-พฤษภาคม) และ

ประมาณร้อยละ 20 ปลูกช่วงปลายฤดูฝนหรือฤดูแล้ง (เดือนพฤศจิกายน-กุมภาพันธ์) ส่วนที่เหลือปลูกช่วงเดือนมิถุนายน-ตุลาคม โดยเกษตรกรส่วนใหญ่จะเก็บเกี่ยวผลผลิตในช่วงเดือนพฤศจิกายน-มีนาคม ซึ่งปริมาณแบ่งในหัวมันสำปะหลังของทุกพันธุ์จะมีปริมาณแบ่งสูงสุด ส่วนการเก็บเกี่ยวช่วงเดือนเมษายน-ตุลาคม ปริมาณแบ่งในหัวมันจะลดลงเรื่อยๆ ทำให้ได้ราคาน้อยกว่าที่คาดหวัง เนื่องจากไม่เป็นไปตามมาตรฐานการกำหนดหลักเกณฑ์ เงื่อนไขการรับซื้อตามเปอร์เซ็นต์เชื้อแป้งของกระทรวงพาณิชย์

ดังนั้น อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร จึงสั่งการให้สำนักงานเกษตรจังหวัด ตรวจสอบ ประเมิน พื้นที่ปลูกมันสำปะหลังที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติเร่งช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ ส่วนพื้นที่ที่ไม่ได้รับความเสียหายให้ดูแลบำรุงรักษาผลผลิต เพื่อให้หัวมันสำปะหลังเกิดการสะสมแป้งที่สมบูรณ์

กรมประมงปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำครั้งใหญ่

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 “72 พรรษา ปล่อยปลา 72 ล้านตัว” โดยมีผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม และร่วมกิจกรรมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำออนไลน์ลงสู่เขื่อนพระนามอีก 6 แห่ง ซึ่งมีนายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง และผู้แทนหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ ร่วมงาน ที่เขื่อนวชิราลงกรณ อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี

นายอภัยกล่าวว่า พิธีปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเฉลิมพระเกียรติฯ มีวัตถุประสงค์

เพื่อเฉลิมพระเกียรติและถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ด้วยสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณเป็นล้นพ้นที่ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณต่องานด้านการประมง นำมาซึ่งการแก้ปัญหาความทุกข์ยากของพสกนิกร

ด้านอธิบดีกรมประมง กล่าวว่า ได้จัดเตรียมพันธุ์สัตว์น้ำที่เพาะพันธุ์ได้ปล่อยลงสู่เขื่อนวชิราลงกรณ 5 ชนิด ได้แก่ ปลายี่สก ขนาด 15-20 เซนติเมตร 72 ตัว ลูกพันธุ์ปลาตะเพียนขาว 550,000 ตัว ปลาสร้อยขาว 200,000 ตัว ปลาตะเพียนทอง 100,000 ตัว และปลาแก้มช้ำ 150,000 ตัว รวมลูกพันธุ์สัตว์น้ำ 1,000,000 ตัว และพันธุ์สัตว์น้ำ

สำหรับกิจกรรมปล่อยปลาออนไลน์ ลงสู่เขื่อนพระนามอีก 6 แห่ง ได้แก่ 1. เขื่อนศรีนครินทร์ จ.กาญจนบุรี 2.เขื่อนภูมิพล จ.ตาก 3.เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ 4.เขื่อนสิรินธร จ.อุบลราชธานี 5.เขื่อนจุฬาภรณ์ จ.ชัยภูมิ และ 6.เขื่อนอุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น แห่งละ 100,000 ตัว และมีแผนที่จะปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำสาธารณะประโยชน์อื่นๆ ที่มีความเหมาะสม 16,400,000 ตัว รวมถึงการปล่อยพันธุ์ปลาน้ำจืดที่เพาะได้จากชุดเพาะฟักแบบเคลื่อนที่ (MOBILE HATCHERY) อีก 54,000,000 ตัว รวมสัตว์น้ำที่ใช้ปล่อยในโครงการนี้ทั้งสิ้น 72 ล้านตัว



สหรัฐฯถอด Blacklist กุ้งไทย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับรายงานจากสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงวอชิงตัน ดี.ซี. ขณะนี้สหรัฐอเมริกาได้ออกรายงาน Findings on the Worst Forms of Child Labor (TDA Report) ได้ถอดถอนรายการสินค้ากุ้งจากประเทศไทยออกจากบัญชีรายชื่อประเทศที่มีการใช้แรงงานเด็ก หรือ TVPRA และ EO Lists เมื่อ 5 กันยายนที่ผ่านมา)

เนื่องจากตั้งแต่ปี 2565-2566 ประเทศไทยมีความพยายามในการดำเนินการตรวจสอบกิจการประมงและกุ้ง เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้แรงงานเด็กและแรงงานภาคบังคับอย่างต่อเนื่อง



โดยมีการตรวจแรงงานเชิงรุกและบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด ส่งเสริมให้สถานประกอบการในกลุ่มอุตสาหกรรมผลิตกุ้งและกิจการที่เป็นห่วงโซ่การผลิตตั้งแต่ต้นน้ำ-ปลายน้ำ มีการกำกับดูแลการใช้แรงงานให้ถูกต้องตามกฎหมายและนำมาตรฐานแรงงานไทยและแนวปฏิบัติการใช้

แรงงานที่ส่งไปใช้ในการบริหารกิจการ จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) การป้องกันและแก้ไขปัญหาการใช้แรงงานเด็กและแรงงานภาคบังคับร่วมกับ 12 องค์กรภาคเอกชน เพื่อกำกับดูแลแรงงานข้ามชาติและจัดการแสวงหาประโยชน์โดยมิชอบด้านแรงงาน และได้จัดทำรายงานสถานการณ์แรงงานเด็กและแรงงานบังคับในสินค้ากุ้ง และปลา เพื่อเสนอปลดรายการสินค้าไทยจากบัญชี Blacklist ของสหรัฐอเมริกา

กระนั้นก็ตาม สหรัฐอเมริกายังคงจัดลำดับให้ประเทศไทยอยู่ในรายชื่อประเทศผู้ผลิตสินค้ากุ้งโดยใช้แรงงานบังคับที่เป็นผู้ใหญ่ และมีการเพิ่มรายการสินค้าไทยซึ่งมีการผลิตโดยใช้แรงงานบังคับอีก 3 รายการ ได้แก่ ปลาป่น (Thailand Fishmeal) น้ำมันปลา (Thailand Fish Oil) และอาหารสัตว์ (Thailand Animal Feed)

แต่มิได้ส่งผลกระทบต่อการส่งออกของไทยไปสหรัฐอเมริกา เนื่องจากการส่งออกปลาป่น น้ำมันปลาและอาหารสัตว์ไปสหรัฐอเมริกา มีปริมาณน้อยมาก ปี 2563-2566 มีการส่งออกอาหารสำหรับเลี้ยงกุ้ง 48-153 ตันและไม่มีการส่งออกปลาป่นและน้ำมันปลาไปสหรัฐฯแต่อย่างใด.

ส-เ-เ-เ



องคมนตรีติดตามสถานการณ์น้ำ และการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 67

ณ ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) กรมชลประทาน ถนนสามเสน นายพลการ สุวรรณรัฐ องคมนตรี เป็นประธานการประชุมติดตามสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2567 โดยมี ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นางสุพร ตรินรินทร์ เลขาธิการ กปร. และนายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน คณะผู้บริหารสำนักงาน กปร. กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อติดตามการคาดการณ์สภาพอากาศและประเมินสถานการณ์น้ำโดยภาพรวม เมื่อวันที่ 13 กันยายน 2567 ที่ผ่านมา

ที่ประชุมได้รับทราบถึงสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคเหนือ โดยเฉพาะที่ จ.เชียงราย ในช่วงวันที่ 9 - 11 กันยายน 2567 เนื่องจากอิทธิพลจากพายุดีเปรสชัน "ยากิ" ที่อ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรง มีฝนตกหนักมากกว่า 200 มิลลิเมตร เกิดน้ำป่าไหลหลากล้นตลิ่งแม่น้ำอิง แม่น้ำสาย แม่น้ำกก และแม่น้ำจัน เข้าท่วมพื้นที่ อ.แม่สาย อ.แม่จัน อ.พญาเม็งราย อ.ขุนตาล อ.เทิง และ อ.เมืองเชียงราย

ส่วนที่ จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำในแม่น้ำปิงและลำน้ำสาขาได้ลดลงต่อเนื่องไหลลงสู่แม่น้ำกกและออกสู่แม่น้ำโขง ขณะที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา เขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท ได้ปรับลดการระบายน้ำปัจจุบันมีพื้นที่นอกคันกั้นน้ำได้รับผลกระทบบริเวณชุมชนแม่น้ำน้อย คลองบางหลวง และคลองบางบาล สำหรับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้ควบคุมบานระบายของเขื่อนในแม่น้ำชีทุกแห่ง เพื่อระบายน้ำจากแม่น้ำชีให้ไหลลงแม่น้ำมูลออกสู่แม่น้ำโขงโดยเร็ว ต่อไป

การนี้ นายพลการ สุวรรณรัฐ องคมนตรี กล่าวในที่ประชุมว่า เป็นพระราชกระแสรับสั่งให้องคมนตรีรับฟังข้อมูลสถานการณ์น้ำด้วยทรงห่วงใยราษฎรต่อภัยพิบัติที่เกิดขึ้น และมีกระแสพระราชดำริที่ส่วนเกี่ยวข้องได้น้อมเกล้าฯ ถวายพร้อมมอบรับมาปฏิบัติ ด้วยมีพระราชประสงค์ให้คนไทยทุกคนมีข้าวรับประทานทุกมื้อเมื่อเกิดภัยพิบัติขึ้น ซึ่งส่วนเกี่ยวข้องได้นำมาดำเนินการ เช่น ครีวพระราชทาน เป็นต้น

ทางด้าน นางสุพร ตรินรินทร์ เลขาธิการ กปร. เผยว่า "โครงการที่มีอยู่แล้ว หากพัฒนาเพิ่มเติมได้ก็อยากจะทำดำเนินการ เนื่องจากปัจจุบันการพัฒนาแหล่งน้ำใหม่ๆ จะเกิดขึ้นได้ค่อนข้างยาก ถ้าพัฒนาแหล่งน้ำเดิมเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำให้ประชาชนได้มากยิ่งขึ้นก็จะสามารถทำได้ทันที"

ขณะที่นายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ในระยะเร่งด่วนขณะนี้ จะแก้ไขปัญหาสิ่งกีดขวางทางน้ำเศษวัชพืชที่ลอยมาติดสะสมตามจุดคอขวดต่างๆ เพื่อการระบายน้ำที่รวดเร็ว ส่วนที่อยู่ริมแม่น้ำโขงต้องรอให้น้ำในแม่น้ำโขงลดระดับลงจึงจะระบายน้ำที่ท่วมขังลงสู่แม่น้ำโขงต่อไปได้.

เดลินิวส์

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

Section: First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร

วันที่: อังคาร 17 กันยายน 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27368

Col.Inch: 9.84 Ad Value: 17,712

คอลัมน์: เกษตรวันนี้

หน้า: 12(ซ้าย)

PRValue (x3): 53,136

คลิป: สีสี่



เกษตรวันนี้.....● กรมพัฒนาที่ดิน ขอเชิญชวนชาวชน
และบุคคลทั่วไป ส่งผลงานภาพถ่ายเข้าประกวดในหัวข้อ “รู้จัก
ดิน ทำกินได้” ภายใต้ธีม Caring for soils: measure, monitor,
manage “ใส่ใจมาตรฐาน ตรวจวัดจัดการ ดินดียั่งยืน” เนื่อง
ในวันดินโลก ประจำปี 2567.....● โดยภาพที่ส่งเข้าประกวด
ต้องสื่อถึงกระบวนการหรือวิธีการดูแลและอนุรักษ์ดิน การปรับปรุง บำรุงดินให้มี
ความอุดมสมบูรณ์อย่างยั่งยืน ตามหลักการจัดการที่มีประสิทธิภาพ ซึ่งเงินรางวัล
มูลค่ารวม 70,000 บาท พร้อมโล่รางวัลเกียรติยศ.....● เปิดรับผลงานตั้งแต
วันนี้-25 ตุลาคม 2567 ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ เพจเฟซบุ๊ก World Soil Day
วันดินโลกหรือกรมพัฒนาที่ดิน.....●

นายกฯหล้าปลื้ม

บทบรรณาธิการ

คดีสิ่งแวดล้อมปลาหมอคงดำ

คดีฟ้องร้องเกี่ยวกับปลาหมอคงดำ เป็นคดีสิ่งแวดล้อม (Environmental Case) ในศาลยุติธรรม หมายถึง คดีแพ่งหรือคดีอาญาที่มีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อีกทั้งยังมีผลกระทบต่อชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนจำนวนมาก ซึ่งการกระทำผิดในลักษณะนี้คล้ายคลึงกับการกระทำละเมิด กล่าวคือ มีการกระทำของบุคคลเป็นองค์ประกอบสำคัญในการกระทำความผิดและเมื่อเกิดคดีสิ่งแวดล้อมขึ้น กฎหมายที่จะต้องนำมาพิจารณาคัดสินคดี คือ กฎหมายสิ่งแวดล้อม

ดร.วิเชียร ชูไชสง นายกสภาทนายความ สังกัดคณะทำงานเข้าช่วยเหลือกลุ่มผู้ประกอบอาชีพประมงเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและตัวแทนประมงพื้นบ้านในเขต อ.อัมพวา อ.บางคนที และ อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม จำนวนกว่า 1,400 คน ยื่นฟ้องต่อศาลแพ่งกรุงเทพใต้ กล่าวหาบริษัทเอกชนแห่งหนึ่ง กับกรรมการบริหารรวม 9 คน เป็นจำเลยในคดีสิ่งแวดล้อม และขออนุญาตฟ้องคดีแบบกลุ่ม เรียกค่าสินไหมทดแทนจากการขาดรายได้ในอาชีพประมงเพาะเลี้ยงและประมงพื้นบ้าน และจากการถูกละเมิดสิทธิในการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ รวมถึงมีค่าชดเชยให้กับบริษัท แก่ใจพื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติที่สูญเสียไปให้กับผู้สภาพเดิม ด้วยค่าใช้จ่ายของบริษัทตามหลัก “ผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย”

โดยอ้างว่า สืบเนื่องจากการที่บริษัทที่ถูกฟ้องเป็นผู้ขออนุญาตและนำเข้าสัตว์น้ำต่างถิ่นจากประเทศกานา คือ ปลาหมอคงดำ ซึ่งเป็นสัตว์น้ำอันตรายต่อระบบนิเวศและสัตว์น้ำท้องถิ่น เข้ามาทดลองพัฒนาสายพันธุ์เพื่อประโยชน์ทางธุรกิจ และด้วยความจงใจหรือประมาทเลินเล่อของบริษัทที่เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองสัตว์น้ำอันตรายทำให้เกิดการหลุดรอดของปลาหมอคงดำ จากแหล่งเพาะเลี้ยงออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ แพร่พันธุ์และเพิ่มจำนวนอย่างรวดเร็ว เกิดการแพร่ระบาดเข้าสู่บ่อเพาะเลี้ยงของชาวประมง และกระจายไปหลายจังหวัดของประเทศ พร้อมเรียกค่าเสียหาย 2,486,450,000 บาท ศาล เพื่อนำไปเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ ซึ่งศาลแพ่งกรุงเทพใต้รับฟ้องเป็นคดีแพ่งหมายเลขดำที่ สว 1/2567 นอกจากนี้ยังยื่นฟ้องต่อศาลปกครองกล่าวหา 18 หน่วยงานรัฐฐานความผิดละเลยต่อการปฏิบัติหน้าที่ อีกด้วย ฝ่ายบมจ.เจริญโภคภัณฑ์อาหาร ชี้แจงว่า ตามที่กลุ่มชาวประมง จังหวัดสมุทรสงคราม และสภาทนายความ ได้ยื่นฟ้องทางแพ่งบริษัทเพื่อเรียกค่าเสียหายชดใช้การนำเข้าปลาหมอคงดำนั้น บริษัทฯขอแจ้งว่าบริษัทได้ตั้งคณะทำงานเพื่อสอบข้อเท็จจริง ตั้งแต่เริ่มการริเริ่มแนวความคิดการศึกษาตั้งแต่ปี 2549 จนกระทั่งยุติความคิดที่จะทำการวิจัยในเรื่องนี้เมื่อต้นปี 2554 ยืนยันว่า ไม่ใช่ต้นเหตุของการระบาด

อย่างไรก็ตามบริษัทพร้อมเข้าสู่กระบวนการเพื่อพิสูจน์ข้อเท็จจริงตามที่ถูกกล่าวหาและเชื่อมั่นในกระบวนการยุติธรรมที่ก่อให้เกิดการพิสูจน์ข้อเท็จจริงอย่างถูกต้องตามกระบวนการทางกฎหมายและนำไปสู่ความเข้าใจที่ถูกต้องของสังคมได้ในที่สุด “แม้บริษัทจะมั่นใจว่าไม่ใช่สาเหตุของการ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/วิเคราะห์

วันที่: อังคาร 17 กันยายน 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15844

หน้า: 3(ซ้าย)

Col.Inch: 53.60

Ad Value: 67,000

PRValue (x3): 201,000

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: บทบรรณาธิการ: คดีสิ่งแวดล้อมปลาหมอคงดำ

แพร่ระบาดของปลาหมอคงดำ แต่รับทราบดีว่าปัญหา
ดังกล่าวเป็นปัญหาสำคัญในช่วงระยะเวลาที่ผ่านมา
บริษัทได้เข้ามาช่วยสนับสนุนการแก้ไขอย่างบูรณา
การกับทุกภาคส่วน และลงมือปฏิบัติการเชิงรุก
ในหลายมิติตามแนวทางของกระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน”
ข่าวของ CPF ระบุ

คดีสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับปลาหมอคงดำ
เพิ่งเริ่มต้นยังไม่รู้ใครผิดใครถูกหรือผลสรุปจะออกมา
อย่างไร แต่ เดิมพันในครั้งใหม่ของสภาพนายความ ชาว
ประมงที่ได้รับผลกระทบ ข้าราชการที่เกี่ยวข้อง รวมทั้ง
บมจ.เจริญโภคภัณฑ์อาหารนั้นใหญ่หลวงยิ่งนัก
นักกฎหมาย ผู้ที่สนใจด้านสิ่งแวดล้อม ไม่ควร
พลาดการติดตามการต่อสู้คดีในอนาคตข้างหน้า



องคมนตรีติดตามผล
อ่างเก็บน้ำแม่เมย
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ลำพูน >8

องคมนตรีติดตามผลอ่างเก็บน้ำแม่เมย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ลำพูน



รายงาน

องคมนตรีติดตามผลการดำเนินงาน
โครงการอ่างเก็บน้ำแม่เมยอันเนื่องมาจาก
พระราชดำริ

วันที่ 5 กันยายน 2567 นายพลากร สุวรรณรัฐ องคมนตรี ประธานอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ภาคเหนือ พร้อมด้วย นางสุพร ตรีนรินทร์ เลขาธิการ กปร. และคณะอนุกรรมการฯ เดินทางไปยังโครงการอ่างเก็บน้ำแม่เมยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน โอกาสนี้องคมนตรีรับฟังรายงานผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 1 และรับฟังบรรยายสรุปโครงการอ่างเก็บน้ำแม่เมยฯ จากนั้นองคมนตรีมอบเมล็ดพันธุ์ข้าวพระราชทานให้แก่ผู้แทนกลุ่มผู้ใช้น้ำ

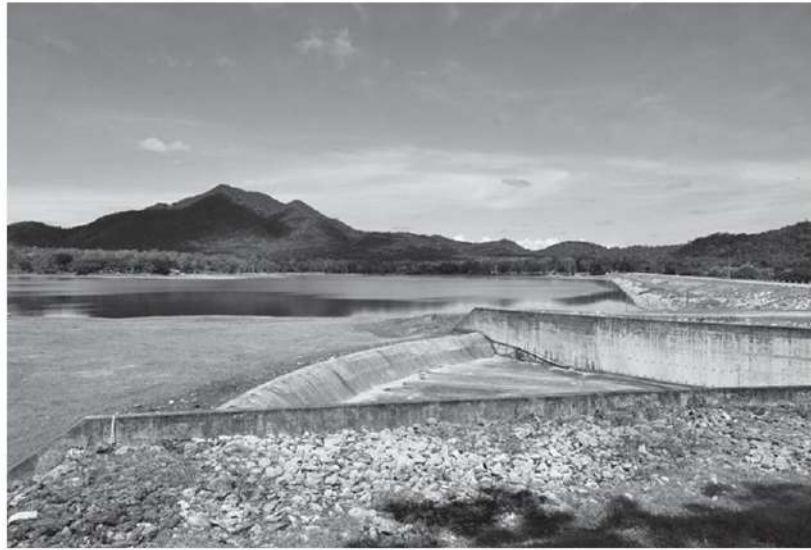
พร้อมทั้งพบปะราษฎรที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการฯ

โครงการอ่างเก็บน้ำแม่เมยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เกิดขึ้นจากพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ที่ได้เสด็จพระราชดำเนินเยี่ยมราษฎร ณ วัดทาสบเมย บ้านสบเมย ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน และมีพระราชดำริเกี่ยวกับงานชลประทาน ดังนี้ “...ควรพิจารณาวางโครงการและก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำแม่เมย ที่บริเวณบ้านห้วยเตือ ตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน เพื่อ



จัดหาน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูก จำนวนมากในเขตตำบลต่างๆ ของอำเภอแม่ทา อำเภอเมือง และอำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน ซึ่งขาดแคลนน้ำเพื่อใช้ในการเพาะปลูกทั้งในฤดูฝนและฤดูแล้ง โดยให้พิจารณาเร่งด่วนตามความเหมาะสม...” และ “...ควรพิจารณาก่อสร้างอ่างเก็บน้ำแม่เมย ให้มีขนาดใหญ่ที่สามารถเก็บกักน้ำทั้งหมด จากพื้นที่ลุ่มน้ำแล้วนำไปใช้ให้เป็นประโยชน์มากที่สุด เพื่อเป็นการช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกซึ่งมีอยู่จำนวนมากให้ทั่วถึง...”

กรมชลประทานได้ดำเนินงานสนองพระราชดำริโดยเริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี



พ.ศ. 2538 และก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อปี พ.ศ. 2544 โดยมีลักษณะเป็นเขื่อนดินสันเขื่อนกว้าง 8 เมตร ยาว 690 เมตร สูง 17 เมตร ปริมาตรความจุที่ระดับเก็บกักเท่ากับ 3.60 ล้านลูกบาศก์เมตร สามารถส่งน้ำช่วยเหลือด้านการอุปโภคบริโภคให้แก่ราษฎร จำนวน 7 หมู่บ้าน ประกอบด้วย หมู่ที่ 1 2 3 4 6 9 และ 12 ของตำบลทาขุมเงิน อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน และพื้นที่ใกล้เคียง จำนวน 1,120 ครัวเรือน รวมทั้งส่งน้ำสนับสนุนพื้นที่การเกษตร

ซึ่งมีการปลูกลำไย ข้าว และพืชต่าง ๆ จำนวน 2,500 ไร่ เพื่อประโยชน์สูงสุดในการใช้น้ำ มีการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำเมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2545 มีคณะกรรมการและสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ จำนวน 350 คน

โอกาสนี้องคมนตรีและคณะฯ เยี่ยมชมนิทรรศการการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพราษฎรในพื้นที่ และร่วมปล่อยปลา ลงสู่อ่างเก็บน้ำแม่เมย เพื่อขยายพันธุ์เป็นแหล่งอาหาร และสร้างอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่