

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 13 กันยายน 2559

เรื่อง

1. คอลัมน์ เกษตรบูรณาการ: เตรียมพร้อมเดินหน้าแคไหนด
2. วิพากษ์นโยบาย 'เทรตติ้งเนชั่น' 'มาตรการไม่ใช่ภาษี' อุปสรรคใหญ่
3. 'บักตู่'ห่วงน้ำท่วมส่งพร้อมรับมือ
4. สร้างคลังสมองเกษตรเกษตรฯเดินหน้าSmart Officer-ก้าวเข้าสู่ "ประเทศไทย 4.0"
5. 'กรมอุตุ'เตือนพายุดีเปรสชัน กลุ่ม 28 จังหวัดภัยฝนตกหนัก
6. คอลัมน์ "ดาบคู่ชาติ": นั่งเทียนเขียน
7. ภาพข่าว: งานแสดงสินค้า
8. ภาพข่าว: งานธุรกิจการเกษตร
9. ทิ้งระบบตรวจสอบย้อนกลับด้วย QR Cod
10. ศก.พอเพียงช่วยเกษตรกรหมดหนี้

หนังสือพิมพ์

แนวหน้า

กรุงเทพธุรกิจ

มติชน

สยามรัฐ

ไทยรัฐ

พิมพ์ไทย

โพสต์ทูเดย์

ผู้จัดการรายวัน

ไทยโพสต์

เดลินิวส์



เตรียมพร้อมเดินทาง ... แค้ไหน

ต้องจับตามองเป็นพิเศษและมาลุ้นกันอีกสัปดาห์ว่า ท่านรัฐมนตรีจะเสนอรายชื่อการแต่งตั้ง โยภชัยข้าราชการระดับ 10 กันอีกกี่ตำแหน่งในสัปดาห์นี้มีใครเป็นตัวเด่น ตัวรองกันบ้าง เพราะตัวหลักในส่วนของราชการระดับ 10 ที่จะต้องขึ้นไปนั่งในกรมมีอีก 2 ตำแหน่งที่ยังเหลือ โดยมีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หรือ สศก. ซึ่ง สศก. คงชัดเจนว่าน่าจะเป็นผู้หญิง ส่วนกรมฝนหลวงฯ วันนี้มีลุ้น เพราะมีตัวเลือกถึง 3 ท่าน ต้องลุ้นกันต่อไป แต่นั่นไม่ได้หมายความว่า ตำแหน่งระดับ 10 มีกันแค่นี้ ยังมีในตำแหน่งระดับ 10 ที่เป็นผู้ตรวจราชการ อีกหลายตำแหน่ง แดมมีระดับ 10 ผู้ทรงคุณวุฒิ ของกรมชลประทานอีกด้วย งานนี้ต้องบอกว่าเตรียมขันทันถ่วงหน้า

จากนี้ไปคงได้เห็นการจัดกระบวนทัพการทำงานกันใหม่ ภายใต้การคัดสรรของท่านรัฐมนตรี “ฉัตรชัย สารีภักดิ์” ที่คัดคนจากแข่งเดิมๆ หากคนที่คาดคิดว่าทำงานได้ว่า แม่นแค้ไหนในการเลือกคน เพราะ

ที่ผ่านมาจากรายชื่อที่แต่งตั้งโยกย้ายที่เห็น ต้องบอกว่า รัฐมนตรีคนนี้น่าจะค่อนข้างจริงจังขึ้นมาแล้วสิ ต่อแต่นี้ไปคงได้เห็นการวัดใจกันที่ผลงานว่าใครจะได้ไปต่อ หรือไม่ถูกต้องเวลา ให้เดินต่อไป

ปลายสัปดาห์ที่ผ่านมา ต้องบอกว่า ในการเดินสายของรัฐมนตรี ลงพื้นที่ จ.กาญจนบุรี เข้าดูพื้นที่ ส.ป.ก. ที่ยึดคืนจากการครอบครองโดยมิชอบด้วยกฎหมาย ณ ด.สิงห์ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี วันนี้ได้เห็นกระทรวงเกษตรฯ เขาเข้าไปปกป้องถวายนวนร่วมกันทุกกรม ว่าจะขอทำงานร่วมกันแบบบูรณาการกันเต็มที่ว้างั้น โดยจะจัดสรรให้กับเกษตรกรที่ขาดแคลนที่ทำกิน แบบแปลงรวมโดยกระทรวงเกษตรฯ จะนำเสนอ คทช. ให้พิจารณาจัดสรร กรมพัฒนาที่ดินจะเข้ามาปรับปรุงดินให้เหมาะสมมากขึ้น กรมชลประทานจะเข้ามาพัฒนาแหล่งน้ำฝายทดน้ำ ระบบกระจายน้ำ ขณะที่ กรมปศุสัตว์ได้เตรียมการส่งเสริมการเลี้ยงแพะ เนื่องจากแพะยังมีความต้องการทั้งในประเทศและการส่งออกถึงปีละ 212,000 ตัว กรมส่งเสริมการเกษตรจะเข้ามาส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ระหว่างรอผลผลิต กรมส่งเสริมสหกรณ์จะเข้ามาส่งเสริมการจัดตั้งสหกรณ์

งานนี้ ต้องดูกันยาวๆ จะประสบความสำเร็จแค่ไหน

แต่ที่แน่แท้ที่เห็นเด่นชัดคงไม่มีอะไรจะดีเท่า “เศรษฐกิจพอเพียง” ภาลาลาจน...ตามรอยพ่อคำคุณุที่หลายคนอาจจะมองว่าคนที่ทำต้องเป็นคนจน ไม่มีรายได้ เป็นชาวสวน ชาวไร่ แต่เนื้อแท้ของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง คือ ความพอดี ทั้งภายในจิตใจและภายนอก ที่เป็นแก่นแท้ที่กระทรวงเกษตรฯที่เป็นข้าราชการ ควรตระหนัก น้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาให้กับข้าราชการ กว่า 70,000 คนทั่วประเทศ เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันและแก้ปัญหาทุจริตคอร์รัปชั่น การสร้างหนี้ของข้าราชการและนำส่งผ่าน ไปหนุนนำไปให้เกษตรกรที่กระทรวง มีแนวคิด ขยายผลปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงไปยังเกษตรกรทั่วประเทศ กว่า 1 แสนคน ที่ยังไม่ได้ศึกษาเรียนรู้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงอย่างจริงจัง ยังเผลอไปคิดกันดูนะเจ้าคะอย่าทำงานบนแผ่นกระดาษ และเอาแต่พูดในห้องแอร์ เพราะแก่นแท้ ทางรอด คือ ความพอดี ทั้งภายในจิตใจและภายนอกที่เป็นแก่นแท้

ราชดำเนิน

วิพากษ์นโยบาย 'เทรดดิ้งเนชั่น' 'มาตรการไม่ใช่ภาษี' อุปสรรคใหญ่

● นครินทร์ ศรีเสี

รัฐบาลประกาศผลกีดกันให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการค้าของภูมิภาค หรือ "เทรดดิ้งเนชั่น" โดยออกมาตรการจูงใจหลายด้าน แต่ความเป็น "เทรดดิ้งเนชั่น" จะประสบความสำเร็จได้ต้องขึ้นกับการค้าระหว่างประเทศเป็นสำคัญ โดยเฉพาะหากต้องการให้ไทยเป็นจุดศูนย์กลางทางการค้า การลงทุน และการเชื่อมโยงภายในภูมิภาค แม้การสร้างแรงจูงใจให้กับภาคธุรกิจมีมากขึ้นกว่าก่อนหน้านั้น แต่อุปสรรคสำคัญยังอยู่ที่มาตรการทางการค้าของไทยด้วยว่าจะเอื้ออำนวยให้เกิดความสะดวกทางการค้าการลงทุนแค่ไหน

นายปิติ ศรีแสงนาม ผู้อำนวยการศูนย์อาเซียนศึกษา คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มองว่า มาตรการทางการกีดกันทางค้าที่ไม่ใช่มาตรการทางภาษี (Non-Tariff Measure : NTMs) ถือว่าเป็นอุปสรรคสำคัญ

นายปิติ ทำการศึกษาวิจัย "ประเมินผลกระทบของนโยบายการค้าระหว่างประเทศเพื่อลดความเหลื่อมล้ำ และการเติบโตอย่างสมดุลของประเทศสมาชิกอนุภูมิภาค ลุ่มแม่น้ำโขง เพื่อเสนอต่อสถาบันระหว่างประเทศเพื่อการค้าและการพัฒนา (ไอทีดี)" พบว่าไทยมีมาตรการที่ไม่ใช่ภาษีมากที่สุด ในอาเซียน

มาตรการที่ไม่ใช่ภาษีของไทยมีมากถึง 1,630 มาตรการ แบ่งเป็น มาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช 48% และมาตรการกีดกันทางเทคนิค 34% ขณะที่ประเทศอื่นๆ ในอาเซียนมีมาตรการกีดกันน้อยกว่า เช่น ฟิลิปปินส์มี 854 มาตรการ อินโดนีเซีย 638 มาตรการ สิงคโปร์ 638 มาตรการ และเวียดนาม 379 มาตรการ เป็นต้น

"มาตรการเหล่านี้เป็นอุปสรรคต่อการผลิตให้ประเทศไทยเป็นจุดศูนย์กลางทางการค้า"

นายปิติ ยกตัวอย่างมาตรการไม่ใช่ภาษีที่มีนำไปใช้กับการนำเข้าสินค้าเกษตร โดยเฉพาะข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง และอ้อย โดยเป็นการห้ามไม่ให้มีการนำเข้าในแต่ละช่วงเวลา คือในช่วงที่ผลผลิตภายในประเทศออกสู่ตลาด หรือมีการกำหนดให้องค์การคลังสินค้า เป็นผู้นำเข้าได้เพียงผู้เดียว หรือกำหนดมาตรการให้ผู้ผลิตต้องมีการใช้สินค้าเกษตรที่เป็นวัตถุดิบในประเทศเสียก่อนจึงอนุญาตให้มีการนำเข้าเพื่อไม่ให้สินค้าเกษตรจากเพื่อนบ้านหรือประเทศอื่นๆ เข้ามาตีตลาดในราคาที่ดี แต่ในความเป็นจริงแล้ว ไทยมีเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อยู่ประมาณ



ปิติ ศรีแสงนาม

4.5 แสนครัวเรือน มีเนื้อที่เพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 7,426,514 ไร่ มีผลผลิตประมาณ 4.8 ล้านตันต่อปี และเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังประมาณ 5.2 แสนครัวเรือน มีพื้นที่เพาะปลูก 8,975,865 ไร่ และมีผลผลิตประมาณ 30 ล้านตันเศษ โดยพืชทั้งสองชนิดยังไม่เพียงพอ

กับความต้องการใช้ในประเทศ จากการประเมินของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและภาคเอกชนพบว่าความต้องการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในประเทศอยู่ที่ 5-6 ล้านตัน และคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 7-8 ล้านตันในปี 2569 หรืออีก 10 ปีข้างหน้า ส่วนมันสำปะหลังความต้องการอยู่ที่ 40 ล้านตันต่อปี และคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 60 ล้านตันในปี 2569

นายปิติ เน้นว่า ภาครัฐต้องพิจารณาว่ามาตรการกีดกันการนำเข้าสินค้าเพื่อลดการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และมันสำปะหลังยังจำเป็นหรือไม่ในภาวะที่ประเทศไทยยังคงมีการขาดแคลนวัตถุดิบทั้งสองชนิดอยู่

นายปิติ ยกตัวอย่างที่เคยเกิดขึ้นในอดีต คือกรณีของอ้อยและน้ำตาล ผู้ประกอบการโรงงานน้ำตาลรายใหญ่ของไทยไปลงทุนปลูกอ้อยในพื้นที่ขนาดใหญ่ในกัมพูชา โดยได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลทั้งสองประเทศ แต่เมื่อผลผลิตอ้อยพร้อมเก็บเกี่ยวและผู้ประกอบการจะนำผลผลิตส่งกลับมายังประเทศไทยเพื่อผลิตน้ำตาล แต่กลับติดขัดมาตรการที่ไม่ใช่ภาษีทำให้ส่งกลับไม่ได้ทำให้ผู้ประกอบการไทยต้องแบกรับต้นทุนเพิ่มโดยการนำผลผลิตจากกัมพูชาส่งไปผลิตน้ำตาลใน ส.ป.ป.ลาว แทน

"ต้นทุนที่เพิ่มขึ้นทำให้ผู้ประกอบการ

แบกรับต้นทุนที่เพิ่มขึ้นจำต้องยกเลิกการปลูกอ้อยในกัมพูชา ทำให้เห็นว่าการเชื่อมโยงฐานการผลิตในภูมิภาคไม่สามารถเกิดขึ้นได้จริงหากยังมีมาตรการกีดกันทางการค้าจำนวนมากอยู่"

นอกจากนั้น ข้อเสียของการมีมาตรการไม่ใช่ภาษีจะย้อนกลับมาส่งผลกระทบต่อเกษตรกรในประเทศ คือเกิดเป็นวงจรอุปทาน เพราะสินค้าเกษตรจากเพื่อนบ้านราคาต่ำ และกลุ่มนายทุนที่มีเงินทุนมากจะสร้างคลัง

การเชื่อมโยงฐานการผลิตในภูมิภาค ไม่สามารถเกิดขึ้นได้จริง หากยังมีมาตรการกีดกันทางการค้า

“

มาตรการเหล่านี้
เป็นอุปสรรค
ต่อการผลักดัน
ให้ประเทศไทย
เป็นจุดศูนย์กลาง
ทางการค้า

สินค้าเพื่อกระตุ้น โดยกว้านซื้อสินค้าเกษตร ในช่วงราคาต่ำที่สุดในประเทศเพื่อนบ้าน มาเก็บเอาไว้ และเมื่อผ่านช่วงที่มีการใช้ มาตรการไม่ใช่ภาษีเพื่อกีดกันการนำเข้า

บรรดานายทุนก็จะนำสินค้าเข้ามาเก็บไว้ในประเทศ และเมื่อถึงการเก็บเกี่ยว ผลผลิตรอบใหม่ นายทุนก็จะเริ่มระบาย สินค้าเกษตรในคลังสินค้าของตน ทำให้ อุปทานสินค้าเกษตรในประเทศล้นตลาด และราคาก็ตกต่ำ

สุดท้าย นายปิติ แนะนำ ภาครัฐ ต้องเริ่มเปลี่ยนทัศนคติต่อการค้าระหว่าง ประเทศ ทัศนคติต่อการใช้มาตรการ ทางการค้าที่ไม่ใช่มาตรการทางภาษี และมีการพัฒนาองค์ความรู้ในเรื่อง ของการใช้สิทธิประโยชน์ทางการค้าให้ กับผู้ประกอบการ การปรับปรุงวิธีการ ทำงานตลอดจนทัศนคติในการทำงาน ให้หน่วยงานภาครัฐเป็นผู้อำนวยความสะดวกทางการค้าและการลงทุน

'บึกตู'ห่วงน้ำท่วมสั่งพร้อมรับมือ

เมื่อวันที่ 12 กันยายน พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังจากการประชุมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรับมือกับพายุดีเปรสชัน ที่กระทรวงเกษตรฯ ว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้แสดงความห่วงใยถึงสถานการณ์น้ำทั่วประเทศ ภายหลังจากที่กรมอุตุนิยมวิทยาได้ประกาศว่า ช่วงระหว่างวันที่ 13-15 กันยายนนี้ จะมีพายุดีเปรสชันที่พัดผ่านมายังประเทศไทย ทำให้อาจเกิดปัญหาน้ำท่วมซึ่งในบางพื้นที่ได้ จึงได้สั่งการให้กระทรวงเกษตรฯ เร่งหารือและทำงานบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่กำลังจะเกิดขึ้น

นายทองเปลว กองจันทร์ รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า พายุดีเปรสชันที่กำลังจะเกิดขึ้น จะไม่ส่งผลให้แม่น้ำต่างๆ เกิดปัญหาน้ำล้นตลิ่ง จนก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมอย่างแน่นอน เพราะในขณะนี้แม่น้ำส่วนใหญ่ในภาคอีสานตอนล่าง และภาคเหนือตอนล่างยังมีปริมาณน้ำเพียง 30% ของความจุลำนน้ำเท่านั้น" นายทองเปลวกล่าว

ด้านนายไพรินทร์ ลิ่มเจริญ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) จังหวัดเชียงใหม่ รายงานว่า ฝนที่ตกหนักในพื้นที่ อ.แม่แจ่ม วัดปริมาณน้ำฝน ณ ที่ว่าการอำเภอได้ 91.6 มิลลิเมตร ทำให้เกิดน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ทางการเกษตรและบ้านเรือนราษฎรที่อยู่ลุ่มต่ำของ ต.ช่างเคิ่ง ต.แม่ศึก และ ต.ท่าผา ส่วนที่ อ.แม่ออน เกิดน้ำป่าหลาก

เข้าท่วมบ้านแม่ลาย บ้านห้วยแก้ว บ้านปางก้อง ต.ห้วยแก้ว

นายกริชสยาม คงสตรี หัวหน้าอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย กล่าวว่า ได้เกิดน้ำป่าไหลหลาก ณ บริเวณน้ำตกแม่สา หมู่ 1 ต.แม่แรม อ.แม่ริม และน้ำตกหมอกฟ้า ต.สบเปิง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย เกรงว่าอาจเกิดอันตรายต่อนักท่องเที่ยว จึงปิดการบริการการท่องเที่ยวในพื้นที่น้ำตกแม่สา และน้ำตกหมอกฟ้า จนกว่าสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติ

ที่ จ.ลำพูน น้ำป่าในพื้นที่ป่าต้นน้ำ ได้ไหลลงสู่ที่ลุ่มใน อ.บ้านโฮ้ง ท่วมบ้านเรือนประชาชนหลายสิบหลัง และท่วมพื้นที่ทางการเกษตร เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และทหารได้เข้าช่วยเหลือประชาชน พร้อมสำรวจพื้นที่พบว่า พื้นที่ได้รับความเสียหายมากที่สุดคือ บ้านดอยก้อม หมู่ 6 ต.บ้านโฮ้ง พิษผลทางการเกษตร เสียหาย 10 ไร่ นาข้าว 20 ไร่ และแปลงปลูกหญ้าแพงโกสาร์ 10 ไร่ ขณะที่ จ.ลำปาง น้ำป่าจากยอดเขาสูงไหลหลากลงมาตามลำห้วยแม่ยุบ เอ่อล้นท่วมพื้นที่นาข้าว และท่วมบ้านเรือนราษฎร 6 หลัง ในพื้นที่บ้านแม่ปาง หมู่ 4 ต.ใหม่พัฒนา อ.เกาะคา

ที่ จ.เพชรบูรณ์ น้ำป่าไหลป่าจากเทือกเขาซับสมอทอด เข้าท่วมชุมชนต่างๆ ภายในเขตเทศบาลตำบลซับสมอทอด อ.บึงสามพัน โดยเฉพาะในย่านเศรษฐกิจและตามถนนตรอกซอยต่างๆ ระดับน้ำท่วมสูงราว 50 เซนติเมตร โรงเรียนอุดมวิทยา และโรงเรียนอนุบาลบึงสามพัน ต้องประกาศหยุดการเรียนการสอน

■ เกษตรฯเดินหน้าSmart Officer-ก้าวเข้าสู่ “ประเทศไทย 4.0”

สร้างคลังสมองเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เร่ง
หลักสูตร Smart Officer พัฒนาบุคลากร
ในการขับเคลื่อนนโยบายไปสู่การปฏิบัติให้
เกิดผลเป็นรูปธรรม และสร้างคลังสมอง
ของกระทรวงเกษตรฯ ก้าวเข้าสู่ประเทศ
ไทย 4.0 ตั้งเป้าปี 2559 - 2561 ผลิต
บุคลากร Smart Officer ไม่นต่ำกว่า 5
พันคน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรี
และสหกรณ์เปิดเผยภายหลังเป็นประธาน

พิธีเปิดการอบรมหลักสูตร Smart Officer
รุ่นที่ 1 ว่า บุคลากรของกระทรวงเกษตรฯ
ถือเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อน
นโยบายของกระทรวงไปสู่การปฏิบัติให้เกิด
ผลเป็นรูปธรรม และสร้างคลังสมองของ
กระทรวงเกษตรฯให้สามารถเป็นเพื่อผู้คิด
ให้กับเกษตรกรที่มีประสิทธิภาพจึงได้มีการ
พัฒนาบุคลากรให้เป็น Smart Officer ตรง
ตามสมรรถนะความสามารถ 7 ลักษณะ
ได้แก่ 1.ความเชี่ยวชาญ/ความรู้ 2.ภาวะผู้นำ/คุณธรรม/จริยธรรม 3.จิตอาสา/บริการ
4. ความรับผิดชอบ/ซื่อสัตย์สุจริต 5.ทำงาน
เป็นทีม 6. เก่งคิด/เก่งปฏิบัติ 7. การประยุกต์
ใช้ความรู้ไปสู่การปฏิบัติได้

สำหรับการจัดอบรมหลักสูตรดัง
กล่าว เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะด้านผู้นำ
ยุคใหม่ที่ทันสมัย รวมทั้งต้องมีอุดมการณ์
และจิตสำนึกการเป็นข้าราชการที่ดี มีคุณ
ธรรม จริยธรรม และสามารถปฏิบัติงานที่

เชื่อมโยงกับหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
ทั้งยังสามารถปรับตัวกับบริบทที่มีการ
เปลี่ยนแปลงตลอดเวลาและมีศักยภาพใน
การเป็น Smart Officer เพื่อรองรับทิศ
ทางการพัฒนาประเทศในการก้าวเข้าสู่
ประเทศไทย 4.0 ได้

นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กล่าวว่า การ
จัดอบรมหลักสูตร Smart Officer มีเป้า
หมายในปี 2559-2561 รวม 5,000 คน
โดยคุณสมบัติของผู้ที่จะเป็น Smart
Officer ต้องเป็นข้าราชการของกระทรวง
เกษตรและสหกรณ์ดำรงตำแหน่งประเภท
วิชาการระดับปฏิบัติการไม่น้อยกว่า 3 ปี
และระดับชำนาญการไม่เกิน 4 ปี รวม
ถึงมีอายุไม่เกิน 40 ปี

“วัตถุประสงค์ในการจัดอบรม เพื่อ
ให้ได้รับรู้และเข้าใจนโยบายของรัฐบาล
รวมถึงนโยบายของกระทรวงเกษตรฯและ
ขับเคลื่อนนโยบายสู่บทบาทภารกิจของ
หน่วยงานได้อย่างชัดเจน เพื่อให้ผู้เข้ารับ
การฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจบทบาท
ภาวะผู้นำยุคใหม่ที่ทันสมัยหลักการบริหาร
การวางแผน การนำเสนอ ประชาสัมพันธ์
การบริการที่ดี และการพัฒนาบุคลิกภาพ
นอกจากนี้ยังต้องการให้ได้รับการปลูกฝัง
อุดมการณ์และสร้างจิตสำนึกการเป็นข้าราชการ
ที่ดี และนำปรัชญาเศรษฐกิจพอ
เพียงไปใช้ในการปฏิบัติงานด้วย”

'กรมอุตุ'เตือน พายุดีเปรสชัน ถล่ม28จังหวัด ภัยฝนตกหนัก

กรมอุตุฯเผยพายุดีเปรสชัน บริเวณทะเลจีนใต้จ่อเข้าไทย เดือน 28 จังหวัด เตรียมรับมือฝนตกหนัก "บิกัดร์" ★ มีต่อหน้า 6

'กรมอุตุ'เตือน ☆ ต่อจากหน้า 1

เขื่อนบางลางท่วมหนักทั่วภาคสงขลาทุกหน่วยงานรับมือ กรมชลประทานส่งผลัดช่วยเติมน้ำในเขื่อน วันน้ำใจ แฉไม่เกิดปัญหาว่าถล่มถึงพื้นที่ท้ายเขื่อนเชิงใหม่ อ่วมน้ำป่าทะลักท่วม 2 อำเภอคืนสไลด์โคลนถล่มทาง ท้องเที่ยว 6 จุด แม่ฮ่องสอนฝนถล่มหนักหลาย หมู่บ้านัญญาเตือนภัยด้วยตั้งผู้ว่าสั่งอพยพไปพื้นที่ ปลอดภัยส่วนพะเยาแม่กว๊านวังอ้อถล่มถล่มท่วม 4 ตำบล อ.ดอกคำใต้ ประชาชนเดือดร้อนหนัก 500 ครัวเรือนเพชรบูรณ์น้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจเสียหาย หนักสุดในรอบ 20 ปี

จากอิทธิพลพายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ ส่งผลให้หลายพื้นที่เกิดฝนตกหนัก น้ำท่วมขัง และ น้ำป่าไหลหลาก เมื่อวันที่ 12 ก.ย. นายวันชัย ศักดิ์-อุดมไชย อธิบดีกรมอุตุฯ กรมอุตุนิยมวิทยา เปิดเผยว่า กรมอุตุฯออกประกาศเตือน "พายุดีเปรสชันบริเวณ ทะเลจีนใต้" ฉบับที่ 7 ความว่า พายุดีเปรสชันบริเวณ ทะเลจีนใต้มีศูนย์กลางอยู่ห่างประมาณ 500 กม. ทางตะวันออกเฉียงใต้เมืองดานัง ประเทศเวียดนาม ความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กม./ชม. ก่าถล่มเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกก่อนทางเหนืออย่าง ชั่วๆ คาดว่าจะเคลื่อนเข้าชายฝั่งประเทศเวียดนาม วันที่ 12 ก.ย. และจะเคลื่อนเข้าภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนกลางของประเทศไทย วันที่ 13 ก.ย. นี้ จะเคลื่อน เข้าภาคกลางและภาคเหนือในระยะต่อไปลักษณะ เจ้ามรสุมส่งผลให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกบริเวณ กว้าง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่กับ มีลมกระโชกแรง จังหวัดสกลนคร นครพนม มุกดาหาร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี สุรินทร์ บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา เชียงใหม่ เชียงราย พะเยาแพร่ น่าน อุตรดิตถ์

พายุโลกและเพชรบูรณ์ ขอให้ประชาชนในบริเวณ ดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนัก มากกับฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมบริเวณ อันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรงที่คลื่นสูง 2-3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 13-19 ก.ย. นี้ และติดตามข่าวพยากรณ์อากาศอย่างใกล้ชิด

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รรมว.เกษตรและ สหกรณ์ เปิดเผยหลังการประชุมรับมือพายุดีเปรสชัน กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี สั่งการให้กระทรวงเกษตรฯ ทหารเรือ และทำงานบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หลังจาก กรมอุตุฯประกาศช่วงวันที่ 13-15 ก.ย. จะมีพายุดีเปรสชันก่อให้เกิดฝนตกหนักหลายพื้นที่อาจทำให้เกิด ปัญหาน้ำท่วมได้ที่ประชุมมอบหมายให้กรมอุตุฯ ทำหน้าที่ให้ข้อมูลบริเวณที่พายุพัดผ่านและคำนวณ ปริมาณน้ำฝน กรมชลประทานทำหน้าที่ดูแลพื้นที่

ในเขตชลประทานกรมทรัพยากรน้ำทำหน้าที่ดูแล พื้นที่นอกเขตชลประทานกรมป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยทำหน้าที่เตรียมแผนเผชิญเหตุและ รับมือผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น หากเกิดปัญหาน้ำท่วม คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) จะทำหน้าที่ สนับสนุนให้ดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ

นายทองเปลว กองจันทร์ รอง อธิบดีกรมชล- ประทาน เปิดเผยว่า พายุดีเปรสชันจะส่งผลดีต่อ ประเทศไทย ปริมาณน้ำในเขื่อนต่างๆเพิ่มสูงขึ้น อย่างไรก็ตาม ปริมาณน้ำในเขื่อนที่เพิ่มสูงขึ้นจะ ไม่ส่งผลให้เกิดภาวะน้ำล้นเขื่อนหรือน้ำท่วมในพื้นที่ท้าย เขื่อน เนื่องจากเขื่อนต่างๆสามารถรองรับน้ำได้อีกมากรวมทั้งกรมชลประทานบางส่วนออกจกคลองส่งน้ำ และเส้นทางระบายน้ำต่างๆให้อยู่ในระดับที่เหมาะสมแล้ว จะไม่เกิดปัญหาน้ำล้นตลิ่งอย่างแน่นอน

ส่วนสถานการณ์ที่ จ.เชียงใหม่เกิดฝนตกหนัก ส่งผลให้น้ำป่าจากดอยสูงไหลลงลำห้วยแม่แจ่ม เอ่อล้นตลิ่งท่วมพื้นที่ ต.ช่างเคิ่ง ต.ท่าผา ต.แม่ศึก ต.แม่มาจร อ.แม่แจ่ม รวม 23 หมู่บ้าน นอกจากนี้ น้ำป่าไหลหลากลงลำห้วยแม่กำปอง เอ่อล้นตลิ่งท่วม "ธารทองรีสอร์ท" บ้านธารทอง หมู่ 8 ต.ห้วยแก้ว อ.แม่ฮอน จนได้รับความเสียหาย ขณะเดียวกัน น้ำป่าท่วมถนนบ้านแม่สาย-บ้านป้อกหมู่ 1 ต.ห้วยแก้ว ประชาชนสัญจรด้วยความลำบาก และมีดินสไลด์ ปิดถนนบ้านแม่กำปอง หมู่ 3 ต.ห้วยแก้ว จำนวน 6 จุด เป็นเส้นทางท่องเที่ยวทำให้ไม่สามารถสัญจร ผ่านไปมาได้ ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่ เพื่อเปิดเส้นทางแล้ว

จ.แม่ฮ่องสอน น้ำป่าไหลหลากลงลำห้วยแม่จ่า ต.ห้วยโป่ง อ.เมืองแม่ฮ่องสอน น้ำเอ่อท่วม บ้านเรือนประชาชนและพื้นที่การเกษตรได้รับความ

เสียหาย โดยเฉพาะพื้นที่บ้านไม้ขวางหนาม น้ำป่า พัดดินทรายและก้อนหินมากองทับถมพื้นที่ไร่ ข้าวโพดและไร่นาเสียหายอย่างหนัก นอกจากนี้พบ วัชพืชน้ำป่าพัดเสียชีวิตอยู่กลางทุ่งนา รวมถึงมีดิน โคลนถล่มปิดทับถนนเส้นทางเข้าหมู่บ้านห้วยหวาย ต.ห้วยโป่ง จนไม่สามารถสัญจรผ่านไปมาได้ นายวิรุฬหารพจนเทวี รองผวจ.แม่ฮ่องสอนเปิดเผยว่า ฝนที่ตกลงมาอย่างหนักส่งผลให้สัญญาณเตือนภัย ดังขึ้นในพื้นที่หลายหมู่บ้าน ต.ห้วยโป่ง สั่งให้ผู้นำ หมู่บ้านเฝ้าระวังน้ำท่วมพร้อมหลบและน้ำป่าไหลหลาก รวมถึงให้ประชาชนในพื้นที่ที่เสี่ยงภัยย้ายไปอยู่ใน พื้นที่สูงเพื่อความปลอดภัย

ส่วนที่บ้านทุ่งไม้สัก ต.ปางหมู อ.เมือง แม่ฮ่องสอน น้ำจากลำห้วยแม่สะงาที่เอ่อท่วมไร่นามากกว่า 400 ไร่ ขณะนี้น้ำเริ่มลดระดับลงส่วนบริเวณ สะพานชุมชนเป๊แหล่งท่องเที่ยวขอลานิยม ระดับน้ำ เริ่มลดจนใกล้เข้าสู่ภาวะปกติ จากเดิมที่ท่วมสูงใกล้ถึง ราวสะพาน หากฝนไม่ตกลงมาภายใน 2 วันนี้ คาดว่าจะเปิดสะพานให้นักท่องเที่ยวได้ชมตามปกติ

ที่จ.ลำปางเกิดฝนตกหนักส่งผลให้น้ำป่าจาก เทือกเขาวังเหนือไหลหลากลงแม่ก๊กวังอ้อท่วมพื้นที่ ต.วังทอง อ.วังซ้าย และ ต.วังทราย อ.วังเหนือ บ้านเรือนประชาชนและพื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหาย นอกจากนี้ น้ำป่าไหลหลากกัดเซาะถนน หลายสายในพื้นที่จึงรถไม่สามารถสัญจรผ่านไปมาได้ นายเจริญศักดิ์ แสนภูมที่ นายอำเภอวังเหนือลงพื้นที่ ให้ความช่วยเหลือในเบื้องต้นแล้ว พร้อมแจ้งเตือน ประชาชนให้ระมัดระวังเนื่องจากมีฝนตกต่อเนื่อง

จ.ลำพูน น้ำป่าจากดอยกานไหลท่วมพื้นที่ บ้านห้วยน้ำดิบ บ้านห้วยปางผั่ว บ้านห้วยแดงใต้ และบ้านสะเหลียมหวาน ต.บ้านโฮ้ง อ.บ้านโฮ้ง บ้านเรือนประชาชนและพื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหายเป็นวงกว้าง นายณรงค์ อ่อนสะอาด ผวจ. ลำพูน เปิดเผยว่า สั่งการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ ติดตามเฝ้าระวัง พร้อมแจ้งเตือนประชาชนเฝ้าระวัง ภัยอย่างใกล้ชิด เนื่องจากยังมีฝนตกหนัก

ส่วน จ.พะเยาฝนที่ตกลงมาอย่างหนักส่งผล ให้น้ำจากแม่กว๊านวังอ้อล้นท่วมพื้นที่ หมู่ 1, 2, 7, 10 ต.บ้านป็น หมู่ 1, 2, 3 ต.คือเวียง หมู่ 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8 ต.หนองห่ม และหมู่ 8, 10 ต.สันโด้ง อ.ดอกคำใต้ ประชาชนเดือดร้อนประมาณ 500 ครัวเรือน ขณะเดียวกันเกิดน้ำป่าไหลหลากท่วม พื้นที่ ต.ท่าช้างป้อ อ.เมืองพะเยา นอกจากนี้มีน้ำท่วมขัง พื้นที่เขตเทศบาลเมืองพะเยา โดยเฉพาะถนนกม.ท่า แวงทางหลวงพะเยาและท่าโรงพยาบาลพะเยารวม ทำให้ประชาชนสัญจรด้วยความยากลำบาก

จ.แพร่ มีฝนตกตลอดทั้งวัน ส่งผลให้ระดับ น้ำในฝายแม่ยม ต.บ้านกลาง อ.สองเพิ่มสูงขึ้นอย่าง

รวดเร็วอยู่ที่ 5.38 เมตร และน้ำมีสีแดงขุ่น ชาวบ้านในพื้นที่ต่างวิตกกังวลเนื่องจากมีฝนตกอย่างต่อเนื่อง อาจทำให้น้ำในฝายแม้วยมแอ่งฉั่นเข้าท่วมพื้นที่ได้ นายปรีชา คิ้วงมฤตมา หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จ.แพร่ เปิดเผยว่า ประจวบทุกภาคส่วนเพื่อเตรียมรับมือหากเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก นอกจากนี้แจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่เฝ้าระวังอย่างใกล้ชิดเนื่องจากจะมีฝนตกหนัก

ที่ จ.เพชรบูรณ์ น้ำป่าจากเทือกเขาข้ามสมอทอด และเขาข้ามไม้แดง ไหลทะลักท่วมพื้นที่เขตเทศบาลตำบลข้ามสมอทอด อ.ปึงสามพัน เป็นพื้นที่ย่านเศรษฐกิจส่งผลให้ร้านค้าและบ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหายกว่า 600 หลังคาเรือน โดยเฉพาะพื้นที่หมู่ 3 บ้านไทรงาม ต.ทับสมอทอด ระดับน้ำท่วมสูง 50-60 ซม. หนักที่สุดในรอบ 20 ปี ขณะที่ถนนสายข้ามสมอทอด-วังพิกุลน้ำท่วมสูงประมาณ 30-40 ซม. รุดฉลุยด้วยความยากลำบาก ขณะเดียวกันเจ้าหน้าที่เทศบาลตำบลข้ามสมอทอด นำเครื่องสูบน้ำ 3 เครื่อง ติดตั้งตามจุดต่างๆ เพื่อเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่

☆ มีต่อหน้า 15

กรมอุตุนิยมวิทยา ☆ ต่อจากหน้า 6

นายสุพจน์ ปันทรัพย์ หัวหน้าสถานีอุตุนิยมวิทยาภาคีสันธุ์ เปิดเผยว่า ช่วงนี้มีฝนตกหนักในพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่ติดกับเทือกเขาภูพาน เช่น อ.เขาวง อ.ภูผินารายณ์ อ.สมเด็จ อ.คำม่วง อ.สามชัย และ อ.ท่าคันโท อาจมีน้ำไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่ ขอให้ประชาชนติดตามข่าวสารอย่างใกล้ชิด นายปิยปัญญา กษัตริย์เมือง ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว เปิดเผยว่า ฝนที่ตกลงมาอย่างหนักส่งผลให้มีน้ำไหลเข้าเขื่อนลำปาว 17 ล้าน ลบ.ม. ขณะนี้เขื่อนลำปาวมีปริมาณน้ำกักเก็บ 881 ล้าน ลบ.ม. หรือ 44 เปอร์เซ็นต์ จากปริมาณความจุ 1,980 ล้าน ลบ.ม.

จ.ชลบุรี เกิดฝนตกหนักนานกว่า 7 ชั่วโมง ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมถนนสายสุพรรณวิเทศ 176 เส้นทาง สัตหีบ-พัทลุง ต.สัตหีบ อ.สัตหีบ เป็นพื้นที่ต่ำ ประชาชนสัญจรด้วยความลำบาก คาดสาเหตุมาจากกระแสน้ำไม่ทัน ขณะเดียวกัน ชาวประมงในพื้นที่ต่างเร่งนำเรือขนาดเล็กและขนาดกลางกลับเข้าฝั่งอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากทะเลมีพายุและคลื่นลมแรง อาจเป็นอันตรายต่อเรือและลูกเรือประมง



นิ่งเทียบเขียน

กลายเป็นประเด็นที่ฮือฮากันพอสมควร หลังมีกระแสข่าว พล.อ. ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีและสภานิติบัญญัติ ออกมาระบุว่าจะใช้อำนาจตามมาตรา 44 เพื่อเดินหน้าโครงการเขื่อนแม่วงก์ จนครุสวรค์ โดยอ้างเหตุชาวบ้านเดือดร้อนไม่มีน้ำไปทำการเกษตร

จนถูกกลุ่มเอ็นจีโอจุกยับ !!

เครือข่ายประชาชนลุ่มน้ำภาคเหนือ และภาคีเครือข่าย 18 องค์กร ต้องออกแถลงการณ์ ซึ่งบางช่วงบางตอนระบุชัดไม่ควรใช้ ม.44 ในการผลักดันโครงการเขื่อนแม่วงก์ รวมถึงโครงการอื่นๆ ด้านสิ่งแวดล้อมทั่วประเทศ ซึ่งเป็นผลเสียต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จนไม่สามารถนำกลับคืนมาได้ !?

งานนี้ "บักฉัตร" ร้อนผ่าวๆ !!

ต้องออกมาแก้ลำผ่านสื่ออีกระลอก บอกภายหลังลงพื้นที่ที่เขื่อนภูมิพล จ.ตาก ได้มีการบอกเล่าให้สื่อมวลชนฟังถึงความเดือดร้อนของชาวบ้านเท่านั้น ส่วนที่เหลือสื่อมวลชนได้นำคำพูดไปตีความแล้วเขียนกันเองแต่ที่แน่ๆ เป็นการโยนบาปให้สื่อหรือไม่ สังคมต้องคิดเอง

เพราะภาษาข่าวเค้าเรียกนิ่งเทียบเขียนครับ...???

เพชรพญา

email : pethpaya@yahoo.com



งานแสดงสินค้า : จินตนา ชัยยวรรณาการ ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดงาน SIMA ASEAN Thailand 2016 งานแสดงสินค้าและการประชุมนานาชาติ เพื่อธุรกิจการเกษตรที่ใหญ่ที่สุดในภูมิภาคอาเซียนครั้งที่ 2 จัดระหว่าง 8-10 ก.ย. ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jatkarn Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: Live/Super บันเทิง

วันที่: อังคาร 13 กันยายน 2559

ปีที่: 8

ฉบับที่: 2212

Col.Inch: 8.65

Ad Value: 12,975

หน้า: 15(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 38,925

คลิป: ๓๓-๓๓

ภาพขาว: งานธุรกิจการเกษตร





ทิ้งระบบตรวจสอบย้อนกลับด้วย QR Cod ● นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และน.อ.สมศักดิ์ ชาวสุวรรณ รองปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เยี่ยมชมนิทรรศการระบบตามสอบสินค้าเกษตรสำหรับผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดเล็ก(ACFS SME Traceability Program) ซึ่งคิดค้นเพื่อเครื่องมือช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมโยงข้อมูลตามสอบสู่ผู้บริโภค และสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ(มกอช.) ได้นำมาจัดแสดงในงาน “เกษตรดิจิทัล” โดยมี นายกฤษ อดุตมะเวทิน ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีและการสื่อสาร มกอช.ให้การต้อนรับเมื่อเร็ว ๆ นี้ ณ บริเวณด้านข้างทำเนียบรัฐบาล

ศก.พอเพียงช่วยเกษตรกรหมดหนี้

เมื่อวันที่ 11 ก.ย. นายโอกาส กลั่นมุขย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่าขณะนี้การขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมีความก้าวหน้าไปมาก เพราะใช้ศูนย์ปราชญ์เกษตรพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่เป็นศูนย์การเรียนรู้ คัดเลือกเกษตรกรที่มีประสบการณ์จริงที่ชำนาญด้านเกษตรผสมผสาน การปลูกสัตว์ การเลี้ยงสัตว์ ที่มีผลงานปฏิบัติได้จริง เป็นตัวแทนศูนย์ปราชญ์มี 140 ศูนย์ ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2550 มีเกษตรกรที่ผ่านการเรียนรู้จากศูนย์ปราชญ์กว่า 3 แสนราย และในปี 2560 จะให้ความรู้เกษตรกรที่มาเรียนรู้อีก 15,000 ราย

“ปัจจุบันเกษตรกรต้องการความรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เป็นอย่างมาก ทำให้เกษตรกรที่ผ่านการเรียนรู้จากปราชญ์ชาวบ้านที่กระจายอยู่ทั่วประเทศ เป็นเหมือนคลังความรู้ที่พร้อมจะถ่ายทอดให้กับเกษตรกรหลุดพ้นความยากจน ใ้มีที่พึ่งอาศัยและเป็นแหล่งท่องเที่ยวด้านเกษตร รวมทั้งยังเป็นเส้นทาง

ความรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง ไปยังชุมชนรอบข้าง ซึ่งยังทำเกษตรเชิงเดี่ยวและต้องเผชิญกับราคาผลผลิตที่ไม่แน่นอนทำให้เกษตรกรหลายรายขาดทุน และต้องจมอยู่กับปัญหาหนี้สิน ดังนั้นปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จึงถือเป็นทางออกให้กับเกษตรกรอย่างยั่งยืน” นายโอกาส กล่าว

รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวพระราชทานแนวทางการพัฒนาไว้ 4 ประการ คือ ให้พัฒนาด้านการเกษตร โดยเฉพาะด้านปศุสัตว์ และการประมงเพื่อการบริโภคและสำรองอาหารไว้ในยามวิกฤติ ให้มีศูนย์ฝึกปฏิบัติการด้านประกอบอาชีพโดยมีแปลงสาธิตของราษฎรตัวอย่าง 4 แปลง ๆ ละ 4 ไร่ สร้างบ้านพักอาศัยให้อยู่ โดยปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์ควบคู่กันไป และยังมีโครงการพัฒนาการเกษตร ตามแนวทฤษฎีใหม่โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งปีหน้าเปิดให้เกษตรกรสมัครเข้าร่วมโครงการ 70,000 ราย.