



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 4 มกราคม 2560

เรื่อง

1. แนะนำพัฒนาคุณภาพข้าวหอมต่อเนือง เพิ่มศักยภาพ-ส่วนแบ่งตลาดส่งออก
2. ผลผลิตสินค้าเกษตรล้นโลกข้าว-มัน-ยางปี 60 หืดจับ'ไก่อ-กุ้ง' โตแต่เสี่ยง
3. ภาคเกษตรปี60ฟื้นตัว 'สภาพอากาศ-ตลาดโลก'หนุน
4. โหระเกษตรพยากรณ์..ปีไก่อ ทางรอดต้องผสมผสาน
5. ซู'แม่ทาโมเดล'จัดการที่ดินเสริมแกร่งชุมชน-เกษตรกร
6. พี่ชไร่..2560ไร่เสี่ยง..กระท่อปีก
7. คอลัมน์ ตลาดเกษตร: ปลายปี 2559 ข้าวเปลือกเจ้า-ปาล์ม-ยาง ออกตลาดมาก
8. 'ป่าแม่ทา' โมเดลช่วยเกษตรกร พัฒนาอาชีพ
9. คอลัมน์ ท้นสถานการณ์: เรียกที่ ส.ป.ก.ได้แสนไร่
10. เดินหน้าต่อเกษตรแปลงใหญ่
11. จ่อปรับพรก.ประมงแก้อายุยู่ เอาผิด'เครื่องติดตามเรือ'ล่่ม
12. 6เดือนเห็นผลไทยแลนด์4.0
13. ก.เกษตรฯ เน้นความปลอดภัยสินค้าเกษตร...
14. รายงานพิเศษ: เกษตรฯย้ายปี'60ยังต้องร่วมใจประหยัดน้ำลดความเสี่ยง...
15. สรุปผลบริหารจัดการน้ำปี59 มั่นใจปี60พันวิกฤติภัยแล้ง
16. คอลัมน์ ก้อชชิปการเมือง: "อย่าว่าผมดู"
17. คุมคุณภาพส่งออกทุเรียน

สื่อ

- แนวหน้า
ฐานเศรษฐกิจ
กรุงเทพธุรกิจ
ไทยรัฐ
แนวหน้า
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
มติชน
โพสต์ทูเดย์
โพสต์ทูเดย์
กรุงเทพธุรกิจ
โพสต์ทูเดย์
มติชน
แนวหน้า
คม ชัด ลึก
เดลินิวส์
โพสต์ทูเดย์

แนะนำพัฒนาคุณภาพข้าวหอมต่อเนื่อง เพิ่มศักยภาพ-ส่วนแบ่งตลาดส่งออก

ดร.ภูมิศักดิ์ ราศรี ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ศูนย์ติดตามและพยากรณ์เศรษฐกิจการเกษตร (KU-OAE Foresight Center: KOFC) ได้ติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์ข้าวไทย ซึ่งจากการประกวด World's Best Rice 2016 เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน จัดโดย The Rice Trader ปรากฏว่าข้าวหอมไทยครองแชมป์ชนะเลิศอันดับ 1 เอาชนะข้าวกว่า 50 ชนิด จากหลากหลายประเทศที่ส่งเข้าประกวด เช่น พม่า กัมพูชา และสหรัฐอเมริกา

ดร.ภูมิศักดิ์ กล่าวต่อว่า ตลอดกว่าทศวรรษที่ผ่านมา ไทยเป็นผู้ส่งออกข้าวหอมมะลิอันดับ 1 ของโลก แต่ในระยะ 5 ปีมานี้ ข้าวหอมมะลิไทยเสียส่วนแบ่งการตลาดให้กับหลายประเทศ โดยสถานการณ์ส่งออกข้าวหอมมะลิไทย เฉลี่ยอยู่ที่ปีละ 1.4 ล้านตัน ปี 2559 ไทยส่งออกข้าวหอมมะลิระหว่างเดือนมกราคม-ตุลาคม ปริมาณ 1.82 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2558 ที่มีปริมาณส่งออก 1.57 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้น 16% ตลาดส่งออกสำคัญ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ฮองกง จีน สิงคโปร์ และแคนาดา ซึ่งไทยยังสามารถครองส่วนแบ่งตลาดข้าวเป็นอันดับหนึ่งในหลายประเทศ

นอกจากข้าวหอมมะลิ ประเทศไทยยังได้ปรับปรุงมาตรฐานข้าวไทยใหม่ให้เหมาะสม สอดคล้องกับผู้บริโภคในต่างประเทศ เพื่อเพิ่มศักยภาพและส่วนแบ่งทางการตลาดในตลาดส่งออก โดยแยกเป็นมาตรฐานข้าวหอมมะลิไทยและข้าวหอมทั่วไป ประกอบด้วย ข้าวหอมจังหวัดและข้าวหอมปทุม ซึ่งในปี 2559 พบว่า สัดส่วนการส่งออกข้าวเจ้าอื่นมีสัดส่วนมากที่สุด คือ 42% รองลงมาเป็นข้าวเจ้าขาว 5% ข้าวหอมมะลิ ข้าวเจ้าขาว และข้าวหอมปทุม

ผลผลิตสินค้าเกษตรล้นโลก ข้าว-มัน-ยางปี 60 หีดจับ'ไ้-กุง'โตแต่เสี่ยง

สถิติ การส่งออกสินค้าเกษตรไทยรอบ 3 ปี

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	ปี 2557	ปี 2558	ปี 2559 (ม.ค.-ต.ค.)
1. ยางธรรมชาติ	244,748	193,938	132,329
2. ข้าว	191,228	172,778	135,864
3. ปลา	120,657	109,792	91,002
4. มันสำปะหลัง	113,726	115,889	82,413
5. ผลไม้	95,901	106,184	104,315
รวม 5 รายการ + สินค้าเกษตรอื่นๆ	1,308,906	1,211,163	985,712

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ในปี 2560 ภาครัฐหลายสำนักต่างฟันธงเห็นพ้องกันว่า สถานการณ์สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรไทยมีแนวโน้มที่จะดีขึ้นมากกว่าในปีที่ผ่านมา พลจากทิศทางเศรษฐกิจโลกเริ่มฟื้นตัวเห็นสัญญาณจากการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรสำคัญของไทยล่าสุดในเดือนพฤศจิกายน 2559 ขยายตัวมากกว่า 15% ยกแพง ทั้งข้าว ยางพารา ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง พัก ผลไม้กระป๋องและแปรรูป รวมถึงไก่สดแช่แข็ง และแปรรูป

อย่างไรก็ดีทิศทางสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรไทยในปีใหม่นี้จะดีขึ้นจริงหรือไม่ “ฐานเศรษฐกิจ” ขอหยิบยกบทวิเคราะห์ทิศทางสินค้าเกษตรไทยในปี 2560 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) โดยเลือกสินค้าที่มีมูลค่าส่งออกสูงและเกี่ยวข้องกับคนส่วนใหญ่ของประเทศมานำเสนอไว้ดังนี้

ข้าว : ผลผลิตคู่แข่งพุ่งแข่งขันรุนแรง

โดยในส่วนของสินค้าข้าว กระทรวงเกษตรของสหรัฐอเมริกา คาดการณ์สถานการณ์ข้าวโลกในปี 2559/2560 จะมีพื้นที่เก็บเกี่ยว 1,014.12 ล้านไร่ ผลผลิต 483.80 ล้านตันข้าวสาร (721.30 ล้านตันข้าวเปลือก) ผลผลิตต่อไร่ 712 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปี 2558/2559 ที่มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 994.81 ล้านไร่ ผลผลิต 472.11 ล้านตันข้าวสาร (703.80 ล้านตันข้าวเปลือก) และผลผลิตต่อไร่ 707 กิโลกรัม หรือเพิ่ม

ขึ้น 1.94% 2.48% และ 0.71% ตามลำดับ ส่วนการบริโภคข้าวโลกคาดว่าจะมีปริมาณ 478.38 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจาก 470.37 ล้านตันข้าวสาร หรือเพิ่มขึ้น 1.70% เทียบจากปีก่อน ประเทศที่คาดว่าจะส่งออกข้าวได้เพิ่มขึ้น เช่น ออสเตรเลีย เมียนมา กัมพูชา จีน อียิปต์ สหภาพยุโรป เวียดนาม สหรัฐอเมริกาและไทย

อย่างไรก็ดียังมีปัจจัยลบจากที่ประเทศอินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และมาเลเซีย ประเทศผู้บริโภคข้าวและนำเข้าข้าวที่สำคัญ มีนโยบายพึ่งพาตนเองด้วยการปลูกข้าวเพื่อบริโภคภายในประเทศมากขึ้น เพื่อลดการนำเข้า ขณะที่ประเทศคู่แข่ง ทั้งอินเดีย เวียดนาม และปากีสถาน มีผลผลิตที่ดี จากปรากฏการณ์ลานีญา ทำให้มีปริมาณฝนตกมากขึ้น จะทำให้การแข่งขันส่งออกข้าวในตลาดโลกมีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้น

นอกจากนี้ไนจีเรียหนึ่งประเทศนำเข้าข้าวสำคัญจากไทย ได้ห้ามผู้นำเข้าข้าว แลกเงินตราต่างประเทศจากสถาบันการเงินไนจีเรีย และยังห้ามนำเข้าข้าวผ่านชายแดนทางบกอีกด้วย จึงคาดว่า การนำเข้าข้าวจากไนจีเรียจะชะลอตัวมากกว่าทุกปี

ยาง : ราคาสูง-คู่แข่งเพิ่มซื้อคู่แข่ง

ในปี 2560 คาดผลผลิตยางโลกจะมีประมาณ 13.15 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 5.79% เนื่องจากประเทศผู้ผลิตต่างๆ เช่น เวียดนาม สปป.ลาว เมียนมา และกัมพูชา ที่ขยายพื้นที่ปลูกได้ทยอยเปิดกรีดยางเพิ่มมากขึ้น ขณะที่ความต้องการใช้ยางของโลกคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อเทียบกับปีก่อน เป็นผลจากความต้องการใช้ยางพาราในอุตสาหกรรมยานยนต์และอุตสาหกรรมต่อเนื่องของจีนและอินเดียยังขยายตัว ส่วนการส่งออกยางในตลาดโลกจะลดลงจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย เนื่องจากคาดว่าภาวะเศรษฐกิจโลกยังอยู่ในช่วงชะลอตัวโดยเฉพาะยุโรป ส่วนจีนซึ่งเป็นผู้ใช้ยางพาราใหญ่ของโลกจะมีการใช้ผลผลิตยางในประเทศทดแทนการนำเข้าเพิ่มขึ้น

นอกจากนี้ผลผลิตยางพาราโลกปรับตัวสูงขึ้น ราคายางพาราของไทยมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นจะส่งผลให้มีการแข่งขันด้านราคา และอาจทำให้ผู้ซื้อหันไปซื้อสินค้าจากประเทศคู่แข่ง เช่น อินโดนีเซีย มาเลเซียและเวียดนามมากขึ้น รวมทั้งราคายางสังเคราะห์ต่ำกว่าราคายางธรรมชาติ ทำให้ผู้ซื้อหันไปใช้ยางสังเคราะห์แทนเพื่อลดต้นทุนการผลิต โดยเฉพาะในอุตสาหกรรมผลิตถุงมือยางและถุงยางอนามัย เป็นต้น

มัน : ส่งออกเพิ่มแต่เสี่ยงอื้อ

ปี 2560 คาดพื้นที่เพาะปลูกมันสำปะหลังของไทยจะมีประมาณ 8.64 ล้านไร่ ให้ผลผลิต 31.19 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.61 ตัน เทียบกับปี 2559 พื้นที่เก็บเกี่ยวลดลง 3.16% เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นทดแทน เช่น อ้อย โรงงาน เป็นต้น แต่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น 5.04% เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเอื้ออำนวย

ทำให้ดินมันสำปะหลังเจริญเติบโตได้ดี จะส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น ส่วนการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังของไทย ในปีนี้คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากประเทศคู่ค้ายังมีความต้องการในรูปของมันเส้นและแป้งมันอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะประเทศจีนผู้นำเข้าหลักจากไทย

อย่างไรก็ดี ยังมีปัจจัยเสี่ยง อาทิ หากประเทศจีนมีมาตรการระบายข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในสต็อกของรัฐบาลหรือลดการนำเข้ามันเส้นจากไทย รวมถึงผลผลิตของเพื่อนบ้าน โดยเฉพาะกัมพูชา เวียดนามและลาว มีปริมาณเพิ่มขึ้น หรือราคาพืชทดแทน เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปรับตัวลดลง จะส่งผลกระทบต่อราคามันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ของไทยได้

ไ้ : แนวนับถึเตือนระวังกักกัน

ในสินค้าไ้เนื้อ คาดผลผลิตเนื้อไ้ของโลกในปี 2560 จะมีปริมาณ 90.45 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 89.55 ล้านตันของปีก่อน โดยเป็นการขยายตัวตามความต้องการของการบริโภคที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ประเทศผู้ผลิตที่สำคัญทั้งสหรัฐอเมริกา บราซิล สหภาพยุโรป (อียู) และอินเดีย ขยายการผลิตเพิ่มขึ้น ขณะที่การผลิตไ้เนื้อของจีนคาดว่าจะลดลง จากยังประสบปัญหาการระบาดของโรคไข้หวัดนก ทั้งนี้ในปี 2560 คาดการณ์ส่งออกสินค้าไ้ของไทยจะมีปริมาณรวม 7.1 แสนตัน มูลค่าราว 9.3 หมื่นล้านบาท โดยเพิ่มทั้งปริมาณและมูลค่าสอดคล้องกับปริมาณความต้องการบริโภคของตลาดญี่ปุ่นและอียู ที่เป็นตลาดหลัก นอกจากนี้เกาหลีได้อนุญาตให้ไทยส่งออกไ้สดแช่เย็นแช่แข็งไปได้ตั้งแต่วันที่ 9 พฤศจิกายน 2559 หลังจากที่เคยระงับการส่งออกตั้งแต่ปี 2547 (ขณะนั้นไทยมีการระบาดของไข้หวัดนก) เป็นโอกาสให้ไทยส่งออกเพิ่มขึ้น

ส่วนปัจจัยเสี่ยงที่ต้องเฝ้าระวังคือ หลายประเทศ มีมาตรการกีดกันทางการค้าที่ไม่ใช่ภาษี เช่น มาตรฐานแรงงาน และมาตรฐานสิ่งแวดล้อม เป็นต้น อนาคตอาจจะนำประเด็นเหล่านี้มาถกกัน หากไทยไม่ได้มีการเตรียมการป้องกันจะส่งผลกระทบต่อส่งออกได้

กึ่ง : สดใสแต่ต้องการของถูก

ในสินค้ากึ่ง คาดผลผลิตกึ่งจากการเพาะเลี้ยงของโลกในปีนี้จะลดลงเมื่อเทียบกับปี 2559 จากประเทศผู้เลี้ยงหลัก เช่น อินเดีย จีน เวียดนาม ยังคงประสบปัญหาการระบาดของโรคอย่างต่อเนื่อง ส่วนประเทศในแถบอเมริกากลาง-ใต้ มีผลผลิตกึ่งเพิ่มขึ้นจากไม่ประสบปัญหาด้านโรค ขณะที่ไทยมีการปรับตัวและบริหารจัดการการเลี้ยงได้ดีขึ้น คาดผลผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่วนการส่งออกยังมีปัจจัยลบจากภาวะเศรษฐกิจโลกชะลอตัว แม้มีความต้องการบริโภคกึ่งจะมีอยู่อย่างต่อเนื่อง แต่ผู้บริโภคต้องการสินค้าที่มีราคาไม่สูงมากนัก ดังนั้นการขยายตัวของส่งออกคงไม่มาก

ขณะเดียวกันปัจจัยเสี่ยงกึ่งไทย ยังต้องแก้ปัญหการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (ไอยูยูฟิชซิ่ง) รวมทั้งตลาดสหรัฐอเมริกา นายโดนัลด์ ทรัมป์ ว่าเป็นประธานาธิบดีสหรัฐฯ คนใหม่ ได้ส่งสัญญาณด้านนโยบายอาจออกมาตรการกีดกันทางการค้าที่เข้มงวดมากขึ้น อาจกระทบต่ออุตสาหกรรมกึ่งของไทยได้

ภาคเกษตรปี 60 ฟื้นตัว 'สภาพอากาศ-ตลาดโลก'หนุน

การผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพมากขึ้นในปี 2560 ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่กำหนดให้เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานเพื่อนำไปสู่ภาคการเกษตรที่ยั่งยืนประกอบด้วยสภาพอากาศที่คาดว่าจะฝนจะตกตามฤดูกาลจะเอื้ออำนวยต่อการผลิตมากกว่าปี 2559 ขณะที่สภาพเศรษฐกิจของโลกในปี 2560 นี้มีทิศทางที่ดีขึ้นเป็นผลต่อการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ ดังนั้นในภาพรวมจึงคาดว่าเศรษฐกิจการเกษตรทั้งปีจะขยายตัวอยู่ในเกณฑ์ 2.4-3.4%

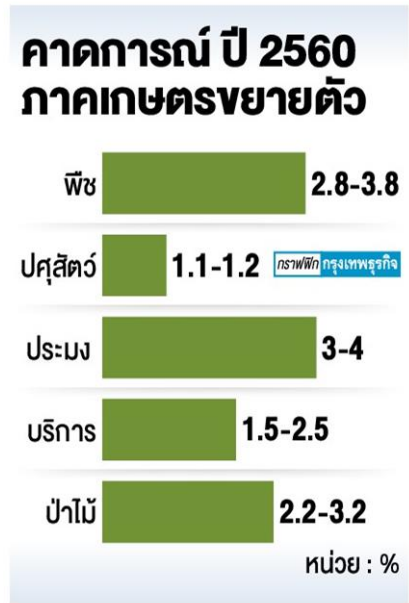
นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า ทิศทางที่ดีขึ้นของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2560 นั้น ยังต้องระวังปัจจัยเสี่ยงในเรื่องของราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกที่มีแนวโน้มสูงขึ้น และอาจส่งผลทำให้ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงภายในประเทศปรับตัวเพิ่มขึ้นกระทบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร อีกทั้งการชะลอตัวของเศรษฐกิจจีนที่เป็นประเทศคู่ค้าสำคัญของไทย อาจทำให้การส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทยในตลาดจีนลดลง

ในปี 2560 คาดว่า สาขาพืช จะขยายตัวมากที่สุด หรือเพิ่มขึ้นประมาณ 2.8-3.8% เมื่อเทียบกับปี 2559 เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่มากขึ้นจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย อีกทั้งรัฐบาลส่งเสริมให้ปลูกในพื้นที่เหมาะสม มีการใช้พันธุ์ที่ดี รวมถึงพัฒนาแหล่งน้ำ จูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก

ในส่วนของข้าวนั้น ปี 2560 จะมีผลผลิตรวม 31.8 ล้านตันข้าวเปลือก แยกเป็นข้าวนาปี 2559/60 มีผลผลิต 25.41 ล้านตัน ข้าวเปลือก เพิ่มขึ้น 4.50% เมื่อเทียบกับปี 2558/59 ที่แล้งจัด จากพื้นที่ 58.06 ล้านไร่ ข้าวนาปรัง 6.40 ล้านตันข้าวเปลือก เพิ่มขึ้น 69.46% เมื่อเทียบกับปี 59 จากพื้นที่ 9.8 ล้านไร่ โดยผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากที่สุดช่วงเดือน มี.ค.-เม.ย.

ปริมาณข้าวทั้งหมดจะใช้ในประเทศ 18.84 ล้านตัน ข้าวเปลือกเพิ่มขึ้น 1.24% เมื่อเทียบกับปี 2559 เนื่องจากความต้องการใช้เพื่อการบริโภค เป็นเมล็ดพันธุ์และใช้ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

การส่งออกคาดว่าจะทำได้ 9-9.20 ล้านตันข้าวสารให้เคียงกับปี 2559 เนื่องจากปริมาณผลผลิตข้าวโลกเพิ่มขึ้น ประกอบกับราคาข้าวไทยยังสูง จึงกระทบกับการแข่งขันในตลาดรวมทั้งปัญหาภาวะเศรษฐกิจของผู้นำเข้าที่มีผลต่อการสั่งซื้อ แนวโน้มราคาจึงปรับลดลง



ยางพารา ในปี 2560 คาดว่าจะมีผลผลิต 13.15 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 5.79% เมื่อเทียบกับปี 2559 เนื่องจากผู้ผลิตต่างๆ เช่น เวียดนาม ลาว เมียนมา และกัมพูชา ที่ขยายพื้นที่ปลูกได้ทยอยเปิดกรีดมากขึ้น ในขณะที่ความต้องการใช้ของโลกจะเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อย คาดว่าการส่งออกจะลดลงเมื่อเทียบกับปี 2559 ที่ไทยส่งออกได้ 3.7 ล้านตัน

สาขาปศุสัตว์ คาดว่าในปี 2560 จะขยายตัวเพิ่มขึ้น 1.1-1.2% โดยปริมาณการผลิตไก่เนื้อ ไก่สุกร โคเนื้อและโคนม มี

แนวโน้มปรับตัวเพิ่มขึ้นเนื่องจากระบบการเลี้ยงและการบริหารจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐานสากล

สาขาประมง ปี 2560 คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้น 3-4% เมื่อเทียบกับปี 2559 จากผลผลิตกุ้งที่แนวโน้มเพิ่มขึ้นจากการพัฒนาการเลี้ยงและการบริหารจัดการฟาร์มที่ดีของเกษตรกร ขณะที่ความต้องการกุ้งของต่างประเทศยังขยายตัวอย่างต่อเนื่อง คาดว่าการส่งออกจะขยายตัวตามความต้องการของประเทศนำเข้าที่สำคัญคือสหรัฐอเมริกาและญี่ปุ่น อีกทั้งยังมีปัจจัยบวกจากการที่สหรัฐฯ ได้ปรับสถานะเรื่องปัญหาการค้ามนุษย์ของไทยอยู่ในระดับ 2 (Tier 2 Watch List) ต้องจับตามองเป็นพิเศษจากที่เคยอยู่ในระดับ 3 (Tier 3) ที่เกี่ยวข้องกับการค้ามนุษย์อย่างร้ายแรง ส่งผลในเชิงบวกต่อความเชื่อมั่นของประเทศคู่ค้าที่มีต่อสินค้าประมง

อย่างไรก็ตาม สินค้าประมง ในปี 2560 ยังมีปัญหาเรื่องการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (IUU) และการถูกตัดสิทธิพิเศษทางด้านภาษี หรือจีเอสพี

สำหรับ สาขาบริการทางการเกษตร คาดว่าปี 2560 จะขยายตัวเพิ่มขึ้น 1.5-2.5% เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปัญหาภัยแล้งที่คลี่คลายลง ขณะที่พื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปีเพิ่มขึ้นจากปริมาณน้ำฝนที่เพียงพอและสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย ทำให้มีการจ้างบริการเตรียมดิน ไถพรวนและการเกี่ยวนวดข้าวที่เพิ่มขึ้น

สาขาป่าไม้ คาดว่าในปี 2560 จะขยายตัวเพิ่มขึ้น 2.2-3.2% จากปี 2559 จากนโยบายการโค่นพื้นที่สวนยางพาราเก่าและปลูกใหม่ด้วยยางพันธุ์ดีหรือพืชเศรษฐกิจอื่น ซึ่งการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้กำหนดเป้าหมายการตัดโค่นปี 2560 ไว้ที่ 400,000 ไร่



โพรเกษตรพยากรณ์..ปีไก่ ทางรอดต้องผสมผสาน

2560...ปีใหม่นี้ ดูท่าฝนฟ้าจะเป็นใจให้ผลผลิตภาคเกษตรดีขึ้น ไม่แห้งแล้งสาหัสเหมือนที่ผ่านมา แต่ทุกอย่างไม่เหมือนอย่างที่เรารู้สึก เพราะฝนตกชุกในช่วงที่ผ่านมา กรมอุตุนิยมวิทยารายงาน เป็นผลมาจากเกิดปรากฏการณ์ลานีญากำลังอ่อน แต่จะสลายตัวในต้นปี ไก่ปีนี้แหละ

ฉะนั้นเรื่องลานีญาไม่ต้องหวังถึงกันอีกแล้ว ไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทยในปีแน่ แต่ให้จับตาดูสถานการณ์ปลายร้อนต้นฝน ฝนฟ้าจะ

หวนกลับมาวิปริตอีกหรือไม่

ทิศทางสินค้าเกษตรปีนี้ จะเป็นอย่างไร ตัวไหนจะเป็นทางเลือกให้เกษตรกร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร มีข้อมูลให้พี่น้องเกษตรกรไปใช้พิจารณาวิเคราะห์ ก่อนจะลงทุนทำเกษตรเลี้ยงชีวิตและครอบครัว

“เศรษฐกิจของประเทศน่าจะมีอัตราการขยายตัวเพิ่มมากขึ้นกว่าปี 2559 เป็นไปตามภาวะเศรษฐกิจโลกที่เติบโตเพิ่มขึ้น และเมื่อดูสภาพดินฟ้าอากาศ ฝนจะตกดีขึ้น เกษตรกรสามารถเพาะปลูกได้ผลผลิตมากกว่าเดิม ปีนี้การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ข้าว

นาปี โดยเฉพาะในช่วงปลายปี ผลผลิตจะเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาข้าวตกต่ำ นอกจากมีข้าวออกมามาก บ้านเรายังมีข้าวสะสมในสต็อกอีกมาก แกรมสต็อกข้าวโลกยังเพิ่มขึ้นด้วย”

สำหรับสินค้าปศุสัตว์ นางสาวจรรยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ให้ข้อมูล จะมีอัตราการขยายตัวของตลาดเพิ่มมากขึ้น 20% เพราะเวียดนาม อินเดีย และจีน มีปัญหาโรคไข้หวัดนก ทำให้ประเทศไทยมีโอกาสส่งออก



สินค้าปศุสัตว์เพิ่มขึ้น ทั้งไก่เนื้อ สุกร และโคเนื้อ แคมเกาหลีได้ยังเปิดทางให้ส่งไก่ไปได้เพิ่มขึ้นด้วย

ปัจจัยบวกมาจากบ้านเรามีความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีและการพัฒนาการเลี้ยงสัตว์ด้วยระบบปิดมากขึ้น สามารถแก้ปัญหาโรคไข้หวัดนกได้อย่างเด็ดขาด ในขณะที่ประเทศเพื่อนบ้านอย่างลาว เขมร พม่า และเวียดนาม ยังพัฒนาเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์ไม่เก่งเท่าไทยยังต้องมาซื้อพ่อแม่พันธุ์ไก่ สุกร และโคเนื้อ จากบ้านเราไปเลี้ยง แคมยังต้องจ้างนัก



วิชาการของไทยไปช่วยควบคุมดูแลระบบการเลี้ยงให้อีกต่างหาก

สินค้าประมง ตลาดจะขยายตัวเช่นกัน เพิ่มขึ้น 10-12% เพราะเราสามารถแก้ไขปัญหาโรคอีเอ็มเอสหรือโรคตายด่วนได้

สำเร็จ ทำให้สหรัฐฯยอมเปิดตลาดรับสินค้าแปรรูปจากสัตว์น้ำเพาะเลี้ยงได้มากขึ้น ทั้งกุ้งแช่แข็งและอาหารแปรรูป



ยังไม่นับสินค้าประมงจับจากธรรมชาติซึ่งมีแนวโน้มดีขึ้น เพราะการแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ไม่รายงาน และไร้การควบคุมหรืออยู่อาศัยเกิดความสำเร็จเป็นรูปธรรมมากกว่าอดีต ล่าสุดเม็กซิโกได้เข้ามาเจรจาสั่งซื้อสินค้าประมงจากบ้านเรา ถือว่าเป็นตลาดใหม่ที่ใหญ่พอสมควร

ด้านตลาดผลไม้ จะขยายตัวเพิ่มขึ้น 22-25% ทั้งทุเรียน มังคุด ลำไย ลองกอง ลิ้นจี่ และสารพัดผลไม้เมืองร้อน ที่ตลาดจากประเทศจีนฮ่องกง และมาเลเซีย มีความต้องการเพิ่มขึ้น เพราะความหลากหลายของผลไม้สายพันธุ์ที่ดีของเราเอง ที่ไม่สามารถผลิตได้ดีเท่าเรา

ส่วนยางพาราตอนนี้ราคายังทรงๆอยู่เพราะตลาดใหญ่อยู่ที่จีน ถูกมาตรการกีดกันจากสหภาพ

ยุโรป อิตาลี ฝรั่งเศส และอเมริกา ทำให้ปีหน้าจีนต้องชะลอการขยายผลิตภัณฑ์จากยางพาราไปอีกระยะหนึ่ง...เราควรมองตลาดในอาเซียน และใช้ผลผลิตภายในบ้านเราให้มาก ถึงจะช่วยพยุงราคาให้ดีขึ้นได้

ฉะนั้นปีนี้พืชที่เกษตรกรไม่ควรเพาะปลูกในปริมาณมากๆ ได้แก่ ข้าวสายพันธุ์ต่างๆไปเพราะเรามีต้นทุนสูงกว่าเวียดนามสามารถขายตัดราคาได้ และอินเดีย ที่ผลิตข้าวได้เก่งขึ้น

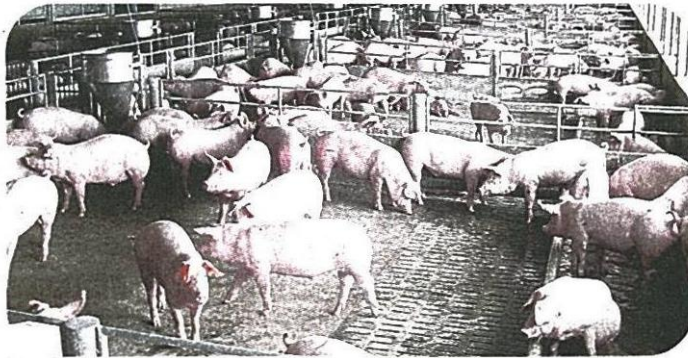
มันสำปะหลัง เป็นอีกพืชหนึ่งที่ไม่ควรปลูก เพราะตลาดใหญ่คือ จีน มีสต็อกไว้เยอะมากกว่าปีที่แล้ว และยังเปลี่ยนใจไปซื้อเวียดนามและกัมพูชา เพราะราคาถูกกว่าบ้านเรา



ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ยังไม่ควรเพาะปลูกมากขึ้นเนื่องจากประเทศเพื่อนบ้านเริ่มปลูกได้ในปริมาณที่มากขึ้น แคมมีต้นทุนต่ำกว่า ตลาดไม่ขยายตัว อีกทั้งจีน ตลาดการค้าหลักของไทย มีมาตรการระบายข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ออกมาสู่ตลาด อาจส่งผลให้เกิดราคาตกต่ำได้

สำหรับเกษตรกรที่ยังต้องปลูกข้าว เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร แนะนำใช้พันธุ์ข้าวที่ดี มีคุณค่า มีราคาสูง เช่น ข้าวหอมมะลิ 105 ข้าวไรซ์เบอร์รี่ รวมทั้งต้องผลิตออกมาให้ได้คุณภาพที่ดี มีการดูแลเก็บ

รักษาความชื้นให้ได้ 14-15% และพยายามไม่ให้ออกมาในช่วงเดือน พ.ย.-ธ.ค. เพราะเป็นช่วงที่ผลผลิตข้าวออกมาล้นทะลักตลาดทุกปี
ที่สำคัญ ไม่ว่าจะทำการเกษตรแบบไหน จะต้องไม่ทำเกษตรกรรมเชิงเดี่ยว ควรปรับเปลี่ยนทำเกษตรแบบผสมผสาน ตามแบบอย่างศาสตร์



พระราชชา ในหลวงรัชกาลที่ 9 ในพื้นที่ทำกินที่มีอยู่ ให้ปลูกข้าวผลไม้มะม่วงลิ้นงูปลาเลี้ยงไก่ เลี้ยงหมู เลี้ยงวัว ให้ครบวงจร เพื่อจะได้ไว้กิน ไว้ใช้ ไว้ขาย เป็นการประหยัด ช่วยได้ทั้งลดต้นทุนและลดความเสี่ยงหากผลผลิตราคาตก จะทำให้เกษตรกรสามารถอยู่รอดได้โดยไม่เดือดร้อน.

ทีมข่าวเกษตร

ชู'แม่ทาโมเดล'จัดการที่ดินเสริมแกร่งชุมชน-เกษตรกร

นางสาวจริยา สุทธิไชยา รักษาราชการแทนเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก.ได้ลงพื้นที่ ด.แม่ทา อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ เพื่อติดตามการดำเนินโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพภายใต้การจัดการที่ดินทำกินให้ชุมชน ซึ่งเป็นนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการช่วยเหลือเกษตรกรได้มีที่ดินทำกิน สร้างความเข้มแข็งในชุมชน โดยองค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) แม่ทา เป็นหน่วยงานหลักในการจัดการพื้นที่ร่วมกับสมาชิกของชุมชนครอบคลุม 73,000 ไร่ โดยเริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2549 ถึงปัจจุบัน

ทั้งนี้การบริหารจัดการพื้นที่ประกอบด้วย การจัดทำแผนการจัดการพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ ดิน และน้ำ อย่างชัดเจน

มีแผนการปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดินทางการเกษตรให้เป็นไปตามหลักการใช้ประโยชน์ที่ดินตามชั้นลุ่มน้ำเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากร ควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตร และยังทำแผนการตลาดสำหรับผลผลิต การรวมกลุ่มในรูปแบบสหกรณ์โดยรวบรวมผลผลิตของเกษตรกรในพื้นที่จำหน่ายผลผลิตในชื่อ "แม่ทาออร์แกนิก" ตลอดจนกำหนดแผนงานต่างๆ นำมาสู่การปฏิบัติที่ได้รับความร่วมมือจากชุมชนเป็นอย่างดี จนเกิดเป็น "ผังชีวิต ผังตำบลคนแม่ทา" ดำเนินการโดยชุมชนร่วมมือกันจากรุ่นพ่อแม่สู่รุ่นลูกหลาน ภายใต้ 4 กิจกรรมหลักในพื้นที่ คือ การปลูกข้าว (ข้าวโพดฝักอ่อนหลังนา) การทำปุ๋ยคอก (วัวเนื้อ วัวนม) การทำเกษตรกรรมยั่งยืน และการรับจ้าง

พืชไร่..2560 ไร้เสียง..กระพือปีก

ปีที่ผ่านมาสินค้าเกษตรในหมวดพืชไร่ปลูกกันมากแบบเห่กันปลูกภาคเกษตรระทมทุกข์กันถ้วนทั่ว ข้าว มัน ยาง ราคาร่วง...ปีระกา 2560 ทิศทางจะเป็นอย่างไร มารับรู้ข้อมูลการวิเคราะห์สถานการณ์ของธุรกิจในวงการไร่เป็นแนวทางกำหนดชะตาชีวิต

เริ่มที่ "ข้าว" พืชหลัก แต่อาการหนัก นายฐิติ อุจินตานนท์ รองกรรมการผู้จัดการบริหาร บริษัท ซี.พี.อินเตอร์เทรด จำกัด "ข้าวตราฉัตร" มองว่า ยังมีปัญหาเหมือนเดิม เพราะเรายังมีข้าวค้างสต็อกจากนโยบาย



แทรกแซงราคาอยู่มาก เมื่อข้าวเก่ายังเหลือและข้าวใหม่ที่ต้องมาต้องเจอกับสภาพอากาศไม่เป็นใจฝนตกปลายฤดูข้าว ความชื้นสูง ส่งผลให้ราคาถูกกว่าปีที่ผ่านมา

ยิ่งไปกว่านั้นช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมาการออกกติกาค่าข้าวแบบหลงทิศ เอาข้าวหอมมะลิข้าวดีที่สุดในโลกไปด้อมๆราคาขายแข่งกับข้าวขาวเวียดนามทำให้ข้าวขาว ข้าวหอมไทย ราคาดิ่งเหวไปพร้อมๆกัน และเมื่อมาผสมกับสถานการณ์เศรษฐกิจแย่และผู้บริโภคในประเทศกำลังซบเซาตลอดจากเคยซื้อข้าวเกรดพรีเมียมเปลี่ยนมาซื้อข้าวราคาถูกไว้กินแทนยิ่งกดให้ราคาข้าวตกต่ำลงไปอีก

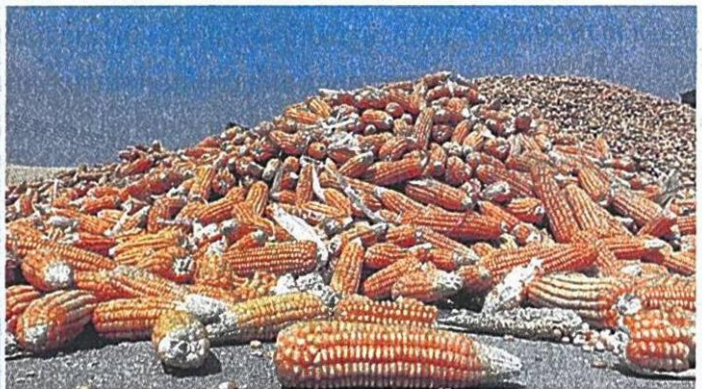
แต่ปี 2560 สถานการณ์น่าจะดีขึ้น โดยเฉพาะข้าวหอมมะลิเพราะตลาดจีนยังต้องการจำนวนมาก และรัฐบาลชุดนี้ได้ทำสัญญาขายข้าวแบบจีทูจีของแท้ ไม่ใช่เทียม จะยิ่งหนุนส่งให้ข้าวหอมมะลิไปได้ดีสรุปปีใ้ปีนี้ข้าวหอมมะลิมียอดขาด...แต่ข้าวขาวพันธุ์อื่นยังมีปัญหาแบบเดิมๆ

"ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์" ไร่ไร้เข้าปัญหาอีกชนิด...

นายไพศาล เกรียงศรีวานิช รองกรรมการผู้จัดการบริหาร บริษัท กรุงเทพโปรดิ๊วส จำกัด (มหาชน) ผู้จัดการหาวัตถุดิบอาหารสัตว์ให้เครือซีพีเอฟ มองว่า ราคาพืชอาหารสัตว์ยังเป็นปัญหา เพราะราคาในตลาดโลกไม่เป็นใจเนื่องจากประเทศผู้ผลิตรายใหญ่ สหรัฐอเมริกา บราซิล อาร์เจนตินา สกิดิชั่นหลังไป 10 ปี มีสต็อกเพิ่มสูงขึ้นตลอด จาก 214 ล้านตันเพิ่มมาเป็น 250 ล้านตันเลยลดต้นทุนให้ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในบ้านเราราคาต่ำ

ด้าน นายพรศิลป์ พัชรินทร์ตนะกุล กรรมการรองเลขาธิการหอการค้าไทย มองว่า ปัญหาราคาข้าวโพดตกต่ำ บังคับไม่ได้มาจากสต็อกของโลกมีมากเท่านั้น แต่มาจากบ้านเราปลูกข้าวโพดได้ไม่พอใช้ในประเทศ เรามผลิตได้ 4.7 ล้านตัน ขณะที่ความต้องการใช้มีถึง 8 ล้านตัน

"สภาพเช่นนี้หลายคนอาจจะมองว่าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขาดตลาด น่าจะช่วยให้เกษตรกรรขายได้



ราคาดีแต่ที่คนทั่วไปไม่รู้ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของบ้านเรามากพอออกมาพร้อมกันในช่วงปลายปี (ต.ค.-ธ.ค.) เฉลี่ยเดือนละ 800,000-1,000,000 ตัน ขณะที่กำลังการผลิตอาหารสัตว์ต้องการใช้ข้าวโพดเดือนละ 500,000 ตันเท่านั้น ผลผลิตออกมาพร้อมกันเกินไปเท่าตัว จึงมีผลทำให้ราคาตก"

จะนั้นถ้าอยากปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เกษขายได้ กก.ละ 2.20 บาท ปลายปีที่ผ่านมาแบบได้ราคา ต้องปลูกให้ผลผลิตเก็บเกี่ยวใน ร่วงลงมาเหลือแค่1.30 บาทและคาดว่าจะลดต่ำลงอีก...ไม่ใช่ ต.ค.-ธ.ค. ลงไปอีก...จนกว่าจะแก้ปัญหานี้ได้

“มันสำปะหลัง” พืชไร่น่ากังวล...นางสาว “อ้อยโรจนาน” สถานการณ์พืชไร่...เลขานุการจรรยา สุทธิไชยา เลขานุการสำนักงานเศรษฐกิจ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรคาดการณ์แม้ปีหน้าการเกษตร (สศก.) วิเคราะห์ให้ฟังแต่ละปีเราส่งออก จะมีผลผลิตเพิ่มมากขึ้นตามที่สำนักงานอ้อยและมันสำปะหลังไปยังตลาดใหญ่อย่างจีนร้อยละ 45 ของผลผลิตทั้งหมด แต่มาวันนี้จีนเริ่มลดปริมาณการนำเข้าจากไทยหันไปสั่งจากเวียดนามแทนเนื่องจากมันสำปะหลังของไทยผลิตได้โดยเครื่องจักรได้มันเส้นออกมาขนาดเล็ก เก็บได้ไม่นาน ถึงปลายทางก็เกิดฝุ่นผง ต่างจากเวียดนามที่ใช้แรงงานคนสับได้ก้อนใหญ่ส่งถึงเมืองจีนยังนำไปแปรรูปผลิตเอทานอลได้



เมื่อเจ้าตลาดอย่างจีนลดการนำเข้าขอมเป็น น้ำตาลทรายประมาณการไว้ ปี 2559 มีผลผลิตเรื่องปกติที่ราคาจะลดลงอย่างต่อเนื่องจากปีก่อน 96 ล้านบาท ปี 2560 จะเพิ่มเป็น 102-105 ล้านบาท



เพราะมีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวมันสำปะหลัง มาปลูกอ้อย ในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ ขอนแก่น ตั้งแต่ปี 2557-2559 ทำให้มีพื้นที่ปลูกเพิ่ม 500,000 ไร่ เพื่อรองรับกำลังการผลิตโรงงานน้ำตาลแต่กระนั้นผล

ผลิตที่เพิ่มขึ้นไม่น่าเป็นห่วง เพราะอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลมี พ.ร.บ. รองรับ และมีภาคสมาคมเข้มแข็งให้การสนับสนุน ไม่เหมือนพืชไร่อื่นๆ ที่ตั้งสมาคมกันขึ้นมาเพื่อทะเลาะกันเอง... พืชอะไรไปไม่มีใครฟัง เพราะแย่งชิงเป็นใหญ่กันทั้งเพ.



ทีมข่าวเกษตร

ปลายปี 2559

ข้าวเปลือกเจ้า-ปาล์ม-ยาง ออกตลาดมาก



นางสาวจริยา สุทธิไชยา รองเลขาธิการ รักษาการแทนเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงภาพรวมราคาสินค้าเกษตรซึ่งวัดจากดัชนีราคาสินค้าเกษตรประจำเดือนพฤศจิกายน 2559 พบว่า เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.04 จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (พฤศจิกายน 2558)

สินค้าที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ยางพารา ราคาสูงขึ้น เนื่องจากราคาน้ำมันดิบมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจากผู้ประกอบการในประเทศแย่งกันรับซื้อเพื่อส่งมอบประเทศผู้ผลิตยางล้อรถ ด้านปาล์มน้ำมันที่ราคาสูงขึ้น เนื่องจากราคาน้ำมันดิบในโอเปกปรับตัวสูงขึ้นและความต้องการใช้น้ำมันดิบเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ความต้องการน้ำมันปาล์มดิบเพื่อผลิตไบโอดีเซลทดแทนน้ำมันดิบเพิ่มขึ้น จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ส่วนสินค้าที่ราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ราคาลดลงเนื่องจากความต้องการข้าวในตลาดโลกชะลอตัว น้ำมันสำปะหลังราคาลดลงเนื่องจากราคาส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังลดลง ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรขายได้ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

หากเทียบกับเดือนตุลาคมที่ผ่านมา ภาพรวมดัชนีราคาเพิ่มขึ้น ร้อยละ 1.78 สินค้าที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ยางพารา ราคาสูงขึ้นเนื่องจากแหล่งผลิตยางพาราที่สำคัญในภาคใต้มีฝนตกหนัก ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการกรีดยาง สินค้าที่ราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เนื่องจากผลผลิตยังคงออกสู่ตลาดมากกว่าเดือนที่ผ่านมา และฝน



ปาล์มน้ำมันจากสวน



ราคาจะเริ่มดีขึ้น



ยางอัดแท่ง

ตกทำให้คุณภาพไม่ค่อยดี สับปะรดโรงงาน ราคาลดลง เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมากกว่าเดือนที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ในเดือนธันวาคม 2559 ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับเดือน



ปาล์ม



ยางแผ่น

ที่ผ่านมา คือยางพารา เนื่องจากราคาคาดล้งล่วงหน้า ณ ตลาดโตเกียวปรับตัวสูงขึ้น

ด้านดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรเดือนพฤศจิกายน 2559 ที่ผ่านมามีผลผลิตลดลงร้อยละ 3.35 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (พฤศจิกายน 2558) สินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่มขึ้น ข้าวเปลือกเจ้า ยางพารา สับปะรดโรงงาน และกุ้งขาวแวนนาไม สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และทุเรียน ส่วนในเดือนธันวาคม 2559 ดัชนีผลผลิตเพิ่มขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนธันวาคม 2558 สินค้าสำคัญที่ออกสู่ตลาดมากในเดือนธันวาคม 2559 ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ปาล์มน้ำมัน และ

ยางพารา

ทั้งนี้ ในส่วนของภาพรวมรายได้ วัตถุประสงค์นี้รายได้เกษตรกร ในเดือนพฤศจิกายน 2559 ที่ผ่านมามีผลผลิตลดลงจากเดือนพฤศจิกายน 2558 ร้อยละ 0.41 แม้ว่าดัชนีราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3.04 ได้แก่ ยางพาราและปาล์มน้ำมันก็ตาม

ขณะที่การลดลงของดัชนีผลผลิต ร้อยละ 3.35 สินค้าสำคัญ ได้แก่ ข้าวเปลือก และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จึงส่งผลกระทบต่อดัชนีรายได้ของเกษตรกรโดยภาพรวม.

'ป่าแม่ทา' โมเดลช่วยเกษตรกร พัฒนาอาชีพ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ลงพื้นที่ "ป่าแม่ทา" จังหวัดเชียงใหม่ ติดตามการดำเนินงานโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพตามนโยบายรัฐบาล รวมพื้นที่ครอบคลุมกว่า 73,000 ไร่ ปัจจุบันมีแผนการตลาดรวมกลุ่มในรูปแบบสหกรณ์ในชื่อ "แม่ทาออร์แกนิก" โดยชุมชนร่วมใจกันภายใต้ 4 กิจกรรมหลัก คือ การปลูกข้าว การทำปุ๋ยคอก การทำเกษตรกรรมยั่งยืน และการรับจ้าง

นางสาวจริยา สุทธิไชยา รองเลขาธิการ รักษาการแทนเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า สศก. ได้ลงพื้นที่ในตำบลแม่ทา อำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อติดตามการดำเนินงานโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพภายใต้การจัดการที่ดินทำกินให้ชุมชน ซึ่งเป็นนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการช่วยเหลือเกษตรกรได้มีที่ดินทำกิน และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สร้างความเข้มแข็งในชุมชน ซึ่งการดำเนินการจะมีการสนับสนุนจากหน่วยงานต่างๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้กับเกษตรกรในรูปแบบต่างๆ เช่น การเลี้ยงไก่ การเลี้ยงปลา การทำน้ายาสมุนไพรสกัด การปลูกพืชใช้น้ำน้อย

จากการติดตามที่ผ่านมา พบว่า องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ทา (อบต.แม่ทา) เป็นหน่วยงานหลักในการจัดการพื้นที่ในตำบลแม่ทา ร่วมกับสมาชิกของชุมชน ครอบคลุม 73,000 ไร่ โดยเริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2549 ถึงปัจจุบัน

การบริหารจัดการพื้นที่ ประกอบด้วย การจัดทำแผนการจัดการพื้นที่เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ ดิน และน้ำ อย่างชัดเจน เช่น การทำพื้นที่กันชน (Buffer Zone) ระหว่างพื้นที่ทำกินของเกษตรกรและพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ แผนการปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดินทางการเกษตรให้เป็นไปตามหลักการใช้ประโยชน์ที่ดินตามชั้น ลุ่มน้ำ เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำและสภาพแวดล้อม โดยเฉพาะควบคุมการใช้สารเคมีในเกษตร นอกจากนี้ ยังจัดทำแผนการตลาดสำหรับผลผลิตทางการเกษตร ซึ่งมีการรวมกลุ่มในรูปแบบสหกรณ์โดยรวบรวมผลผลิตของเกษตรกรในพื้นที่จำหน่ายผลผลิตในชื่อ "แม่ทาออร์แกนิก" ตลอดจนกำหนดแผนงานต่างๆ นำมาสู่การปฏิบัติที่ได้รับความร่วมมือจากชุมชนเป็นอย่างดี จนเกิดเป็น "สังชีวิต สังตำบลคนแม่ทา" ดำเนินการโดยชุมชนร่วมมือกันจากทุนพ่อแม่สู่รุ่นลูกหลาน ภายใต้ 4 กิจกรรมหลักในพื้นที่ คือ การปลูกข้าว (ข้าวโพดฝักอ่อนหลังนา) การทำปุ๋ยคอก (วัวเนื้อ วัวนม) การทำเกษตรกรรมยั่งยืน และการรับจ้าง

ขณะนี้หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องได้บูรณาการโครงการ เช่น จัดทำระบบน้ำเพื่อการเกษตรเข้าแปลงระบบไฟฟ้า ถนน โดยดำเนินการแล้วร้อยละ 95 และขั้นตอนต่อไปเกษตรกรจะต้องเตรียมตัวในการปรับเปลี่ยนการดำเนินกิจกรรมต่างๆ เช่น กลุ่มที่ทำเกษตรกรรมยั่งยืนต้องปรับให้ดำเนินการในพื้นที่ต้นน้ำ จัดการการผลิตให้ได้มาตรฐาน โดยผ่านกระบวนการสหกรณ์ การจัดการตลาดและการควบคุมคุณภาพการผลิตโดยเกษตรกรรุ่นใหม่ในพื้นที่ เป็นต้น



เรียกที่ ส.ป.ก.ได้แสนไร่

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ
รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผย
ว่า สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อ
เกษตรกรรม (ส.ป.ก.) รายงาน
ผลการดำเนินการตามคำสั่งหัวหน้า
คณะรักษาความสงบแห่งชาติ
คสช. ที่ 36/2559 ลงวันที่ 5 ก.ค.
2559 เรื่องมาตรการในการแก้ไข
ปัญหาการครอบครองที่ดินในเขต
ปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมโดย
มิชอบกฎหมาย บังคับใช้ใน 3
กรณี เป้าหมาย 438 แปลง เนื้อที่
443,501 ไร่ ใน 28 จังหวัด ณ
วันที่ 30 ธ.ค. 2559 สามารถยึด
คืนพื้นที่ได้ประมาณ 1 แสนไร่
ซึ่งจะนำมาจัดสรรให้เกษตรกร

เดินหน้าต่อเกษตรแปลงใหญ่

โพสต์ทูเดย์ - “บิ๊กฉัตร” พุ่งเกษตรแปลงใหญ่ลดต้นทุนได้จริง ปี 2559 เพิ่มมูลค่า 12 ชนิดสินค้า สร้างรายได้ 4,000 ล้านบาท

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ในปี 2560 กระทรวงเกษตรฯ จะดำเนินการตามนโยบายสำคัญที่รัฐบาลให้ไว้ โดยเฉพาะนโยบายเพื่อความยั่งยืนในอาชีพของเกษตรกร ทั้งนี้เพราะรัฐบาลนี้เข้ามาแก้ไขปัญหาของประชาชนและเกษตรกรที่เดือดร้อน

ทั้งนี้ โครงการส่งเสริมการทำเกษตรแปลงใหญ่ เป็นหนึ่งในนโยบายที่สำคัญซึ่งในการดำเนินการมา 1 ปี เริ่มเห็นผลเป็นรูปธรรม และให้กรมส่งเสริมการเกษตรไปทำข้อมูลผลลัพธ์ออกมาให้เห็นชัดเจน รวมทั้งประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนและเกษตรกรได้รับทราบ ว่า ลดต้นทุนได้จริง สามารถทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นเฉลี่ยคนละ 41,060 บาท/คน/รอบการผลิต

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การดำเนินโครงการเกษตรในรูปแบบแปลงใหญ่ในปี 2559 ที่ผ่านมามีจำนวนทั้งสิ้น 600 แปลง ในพื้นที่ 1.53 ล้านไร่ มี

เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 96,554 ราย สามารถสรุปผลการดำเนินงาน สามารถเพิ่มมูลค่าให้แก่เกษตรกรที่ผ่านการเก็บเกี่ยวและประเมินได้แล้ว จำนวน 12 ชนิดสินค้า ก่อให้เกิดรายได้ในภาพรวม 4,217 ล้านบาท แบ่งเป็น ผลผลิตเพิ่มขึ้น 1,502 ล้านบาท และมีต้นทุนลดลง 2,715 ล้านบาท โดยมีผลผลิตรวมเฉพาะพืช จำนวน 3,532 ล้านบาท สามารถเพิ่มผลผลิตให้แก่เกษตรกรเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 41,060 บาท/คน/ปี

ทั้งนี้ 12 สินค้าในโครงการเกษตรแปลงใหญ่ที่เก็บข้อมูล เช่น ข้าวเจ้า โครงการ 9.4 แสนไร่ เกษตรกร 6.3 หมื่นราย สามารถลดต้นทุนการผลิตจากเดิม 4,222 บาท/ไร่ เหลือ 3,420 บาท/ไร่ ผลผลิตจากเดิม 583 กก./ไร่ เป็น 659 กก./ไร่ สามารถสร้างรายได้เพิ่ม 1,188 ล้านบาท มันสำปะหลัง พื้นที่ 8.6 หมื่นไร่ เกษตรกร 4,900 ราย สามารถลดต้นทุนการผลิตจากเดิม 4,775 บาท/ไร่ เป็น 3,692 บาท/ไร่ ได้ผลผลิตจากเดิม 3,750 กก./ไร่ เป็น 4,793 กก./ไร่ สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม 230 ล้านบาท ปาล์ม น้ำมัน พื้นที่เข้าโครงการ 2.7 แสนไร่

เกษตรกร 6,900 ราย ต้นทุน 10,574 บาท/ไร่ ลดเหลือ 8,998 บาท/ไร่ ผลผลิตจาก 3,400 กก. เพิ่มเป็น 4,000 กก. มีรายได้เพิ่ม 818 ล้านบาท เป็น 1,248 ล้านบาท

นอกจากนี้ การดำเนินโครงการเกษตรแปลงใหญ่ยังมีส่วนสำคัญในการพัฒนาการทางการเกษตร คือสมาชิกแปลงใหญ่สามารถปรับตัวและนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมมาใช้ ทั้ง Laser Leveling ระบบน้ำหยด Motor Pool มีการรวมกลุ่มสมาชิกแปลงใหญ่ ก่อให้เกิดสหกรณ์ 122 กลุ่ม และวิสาหกิจชุมชน 393 กลุ่ม การพัฒนาให้เกษตรกรรู้ (Smart Farmer) 6.72 หมื่นราย และการพัฒนาคุณภาพสินค้าในแปลงใหญ่ ทั้งได้รับมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) 3.8 หมื่นราย มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (ข้าวพืชผัก ไม้ผล) 1,083 ราย และเกษตรกรผู้ผลิตน้ำมันปาล์มได้รับมาตรฐานการผลิตน้ำมันปาล์มที่ยั่งยืน (RSPO) 99 ราย

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในช่วงปลายเดือน พ.ย. 2559 คณะรัฐมนตรี (ครม.) ได้อนุมัติให้กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินงานโครงการ

สนับสนุนสินเชื่อผ่านธนาคารเพื่อการเกษตร และสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เพื่อพัฒนาการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 2,000 แปลง ภายใต้กรอบวงเงิน 2 หมื่นล้านบาท ระยะเวลา 5 ปี ระยะเวลาดำเนินโครงการ ปี 2559-2564 โดยรัฐบาลใช้งบประมาณเพื่อชดเชย ธ.ก.ส.จำนวน 3,000 ล้านบาท

ทั้งนี้ ครม.ให้ ธ.ก.ส.จัดทำแผนการปฏิบัติงาน รวมถึงพิจารณาผ่อนปรนเงื่อนไข หลักเกณฑ์ ในการขออนุมัติวงเงินสินเชื่อ และสนับสนุนสร้างความรับรู้และเข้าใจในการจัดทำแผนธุรกิจ รวมทั้งการดำเนินโครงการให้ไม่ซ้ำซ้อนกับโครงการให้ความช่วยเหลือสินเชื่อแก่เกษตรกรของภาครัฐในลักษณะเดียวกัน และให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ติดตามและประเมินผลโครงการสนับสนุนสินเชื่อเพื่อพัฒนาการเกษตรแบบแปลงใหญ่แล้วให้รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินโครงการดังกล่าวให้ ครม.ทราบเป็นระยะ โดยให้กำกับดูแลการดำเนินงานตามโครงการให้เป็นไปตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัดและโปร่งใสทุกขั้นตอน ■



จ่อปรับ'พรก.ประมง'แก้อายุยู
เอamid'เครื่องติดตามเรือ'ล่ม
> 5

จ่อปรับพรก.ประมงแก้อายุยู เอamid'เครื่องติดตามเรือ'ล่ม

ผ่านไป 2 ปี กับสถานการณ์ของไทย ตามที่ สหภาพยุโรปหรืออียู ได้แจกใบเหลืองให้การพิจารณาทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม หรือ 'ไอยูยู' เป็นผลให้ภาคการประมงของไทย ต้องปรับปรุงระบบขนานใหญ่เพื่อให้เป็นที่ยอมรับของสากล โดยใช้พระราชกำหนด การประมง เป็นตัวขับเคลื่อน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระบุว่าในช่วงที่ผ่านมา ฝ่ายไทยและอียูจะประสานงาน และเจรจาแลกเปลี่ยนข้อมูล ความคืบหน้าการดำเนินการตามขั้นตอนของ ไอยูยู อย่างต่อเนื่องหรือทุก 6 เดือน แต่เนื่องจากรัฐบาลไทยให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหา ทำให้มีความคืบหน้าอย่างรวดเร็ว

กระทรวงเกษตรฯ จึงคณะทำงานชุดย่อย ที่มีนายอดิศร พร้อมเทพ อธิบดีกรมประมง เป็นหัวหน้าคณะ ทำหน้าที่เชื่อมโยงรายงาน ความคืบหน้าอย่างกระชั้นชิดมากขึ้น ถือว่าได้ผลลัพธ์ที่ดี โดยอียูจะส่งเจ้าหน้าที่เข้ามา ตรวจสอบภาคอุตสาหกรรมประมงของไทย ในช่วงเดือนมี.ค.นี้ หลังจากนั้นจะใช้เวลาอย่างน้อย 1 สัปดาห์ในการพิจารณาผล

ในเบื้องต้นไทยก็มีความหวังที่อียูจะเห็นความตั้งใจของรัฐบาลที่ต้องการแก้ไขปัญหาประมงผิดกฎหมายอย่างจริงจัง แต่เป้าหมายที่แท้จริงของการปรับโครงสร้าง อุตสาหกรรมประมงทั้งระบบนั้น ไทยมีเป้าหมายเพื่อให้เกิดความยั่งยืนในทรัพยากร ทางทะเลรวมทั้งฟื้นฟูสภาพแวดล้อม ทรัพยากรสัตว์น้ำด้วย

แหล่งข่าวจากทำเนียบรัฐบาล กล่าวว่าตามทีอียูจะเข้ามาตรวจสอบภาค อุตสาหกรรมประมงไทยในเดือนมี.ค.นี้ จะยังไม่พิจารณาผลว่าไทยจะหลุดใบเหลืองหรือไม่ แต่การพิจารณาครั้งนี้ จะมีความหมายมากกว่าความพยายามแก้ไข ปัญหาอุตสาหกรรมประมงมาตั้งแต่ต้น เพราะจะประเมินโดยเจ้าหน้าที่ทางเทคนิค หากผลการพิจารณาเป็นที่พอใจเกิดผล ในทางบวก จะทำให้การตัดสินใจให้ไทย หลุดจากใบเหลืองได้ง่ายขึ้น



ทั้งนี้ การแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับ ไอยูยู ของไทยปัจจุบันถือว่ามีความคืบหน้า การที่สมบรูณ์แล้ว เริ่มตั้งแต่การขึ้นทะเบียน เรือประมง ให้ถูกต้อง เมื่อทำประมง ทุกครั้งต้องแจ้งต่อศูนย์ควบคุมการ แจ้งเรือเข้า-ออก (Port In-Port Out) การใช้เครื่องมือที่ถูกกฎหมาย ไม่จับปลา ในเขตอนุรักษ์ ติดตามเรือติดตาม หรือ วิเอ็มเอส ข้อมูลปริมาณสัตว์น้ำที่ระบุในเรือ จะต้องสัมพันธ์กับปริมาณที่ตรวจสอบได้ เมื่อเรือถึงท่า ในขณะที่แรงงานบนเรือต้อง ขึ้นทะเบียนอย่างถูกต้อง ทั้งหมดนี้ เจ้าหน้าที่กรมเจ้าท่าจะป้อนข้อมูลเข้าระบบ คอมพิวเตอร์เพื่อให้สามารถตรวจสอบได้ โดยบริษัทผู้ประกอบการสินค้าสัตว์น้ำ หรือแพคเกจจิ้งที่ปฏิเสธไม่รับซื้อสินค้า ที่น่าสงสัยได้

“จากการทดลองการตรวจสอบย้อนกลับ ด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ที่ศูนย์ ควบคุม การเข้า-ออกของท่าเรือ สงขลา พบว่า ประสิทธิภาพสำเร็จในระดับที่น่าพอใจ สะดวก รวดเร็ว และแม่นยำ โดยสามารถเชื่อมโยง กับข้อมูลของหน่วยงานอื่นๆ ดังนั้น กรมประมงจะขยายการติดตั้งระบบ คอมพิวเตอร์เพื่อตรวจสอบย้อนกลับ ในศูนย์ควบคุมการเข้า-ออก อื่นๆ ต่อไป” แหล่งข่าวกล่าว

อย่างไรก็ตาม การปฏิบัติยังมีปัญหา โดยเรือประมงนอกน่านน้ำของไทย ที่ออกไปจับสัตว์น้ำยังมีบางที่ไม่ปฏิบัติตาม เงื่อนไขของประเทศเจ้าของน่านน้ำ ทำให้ ถูกจับกุมและจมเรือ ซึ่งปัจจุบันต้องยอมรับว่า รัฐบาลไทยยังไม่สามารถลงนามบันทึก ข้อตกลงหรือเอ็มโอยูกับต่างประเทศเพื่อให้

เรือไทยเข้าไปจับสัตว์น้ำได้ การจับสัตว์น้ำของเรือไทยในขณะนี้สามารถทำได้เพียงเขตทะเลหลวงหรือมหาแบงก์ และตามที่เข้ร่วมเป็นภาคีในคณะกรรมการปลาทูน่าแห่งมหาสมุทรอินเดีย (IOTC) เท่านั้น

ส่วนเรือพาณิชย์ที่จับสัตว์น้ำในประเทศสามารถทำตามข้อปฏิบัติได้ดีขึ้น ส่วนหนึ่งเพราะเจ้าหน้าที่รัฐเข้าไปทำความเข้าใจและให้ความเข้มงวด โดยเรือขนาด 30 ตันกรอสขึ้นไปสามารถติดตั้งวีเอ็มเอสได้ทั้งหมดแล้ว โดยเสียค่าใช้จ่ายรายเดือน ประมาณกว่า 1,000 บาท โดยขึ้นกับเจ้าของเรือจะเลือกใช้บริการจาก 13 ผู้ประกอบการ

“แต่เนื่องจากเครื่อง วีเอ็มเอส เป็น การสื่อสารทางเดียวผ่านระบบดาวเทียม ของต่างประเทศ สัญญาณที่ส่งไปไม่เสถียร ติดๆ ดับๆ แม้ว่าเรือที่ออกจับสัตว์น้ำจะเปิดวีเอ็มเอสอยู่ตลอดเวลา”

ดังนั้นเมื่อเรือเข้าทำจึงไม่สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ เรือประมงจะได้รับโทษปรับขั้นต่ำ 4 หมื่นบาท และปรับตามน้ำหนักสินค้าสัตว์น้ำ ยึดใบอนุญาตทำประมง ซึ่งเป็นโทษที่ร้ายแรง ปัจจุบันเจ้าของเรือจึงขาดความเชื่อมั่นในระบบวีเอ็มเอสเหล่านี้ ในขณะที่พ.ร.ก.การประมงไม่มีการระบุให้ผู้ประกอบการเป็นผู้รับผิดชอบปัญหา ซึ่งในเรื่องนี้ พล.อ. ฉัตรชัย สั่งการให้ตรวจสอบข้อมูลทางลึก การกำหนดมาตรฐาน สเปค ของเครื่องวีเอ็มเอสที่ติดตั้งในปี 2558 ทั้งหมดรวมทั้งให้มีการปรับปรุงแก้ไขพรก.การประมงให้มีความครอบคลุมถึงผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับ การแก้ไขปัญหาอายุยูทั้งระบบ โดยการเอาผิดกับผู้ประกอบการ วีเอ็มเอส ซึ่งถือเป็นจุดอ่อนของพรก.ฉบับนี้

“ในส่วนของเรือประมงพาณิชย์ 800 ลำที่ไม่มีใบอนุญาตออกจับสัตว์น้ำเพราะความเร่งรีบของหน่วยงานรัฐในการแก้ไขปัญหาอายุยู ในช่วงต้นทำให้เรือเหล่านี้ขาดสิทธิ์ไป จึงร้องเรียนต่อหน่วยงานรัฐให้ผ่อนปรนและเข้าไปแก้ไขปัญหา



ฉัตรชัย สาทิรัถยะ

ในจำนวนนี้ มี 60 ลำที่เป็นเรือประมงนอกน่านน้ำซึ่งรัฐบาลอยู่ระหว่างการพิจารณา โดยคาดว่าจะใช้วิธีการเจรจาต่อรองทางออกที่สมประโยชน์ร่วมกัน เช่นเดียวกับมาตรการที่รัฐซื้อเรือคืนหรือจ่ายเงินชดเชยให้กับเรือที่เคยมีเครื่องมือที่ถูกกฎหมาย จำนวน 70 ลำ ลำละ 1 ล้านบาท หรือ 50% ของมูลค่าเรือ เพื่อจมนเป็นปะการังเทียม”

แหล่งข่าว กล่าวว่า เรือจำนวน 70 ลำที่จ่ายค่าชดเชยไปแล้ว และอีก 800 ลำที่อยู่ระหว่างการแก้ไขปัญหา พบว่ามีแรงงานที่เกี่ยวข้อง รวมไปถึงครอบครัวที่ได้รับผลกระทบประมาณ 32,000 คนอยู่ระหว่างการพิจารณามาตรการช่วยเหลือคาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือน เม.ย. นี้

ในเบื้องต้นจะจัดหางานที่เกี่ยวข้องกับประมงให้ในทำเทียบเรือ ปลอยเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ 0.01% เพื่อการลงทุนประกอบอาชีพ ส่งเสริมให้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำบึงหรือชายทะเล เป็นต้น ทั้งหมดจะใช้งบประมาณรวม 2,000 ล้านบาท ซึ่งจะเสนอให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณาต่อไป ในเบื้องต้น พล.อ. ฉัตรชัย สั่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดแผนดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือน ม.ค. นี้

“

ไทยจะหลุด
ใบเหลือง
หรือไม่ การ
พิจารณาครั้งนี้
มีความหมาย
มากกับ
ความพยายาม
แก้ไขปัญหา
อุตสาหกรรม
ประมงตั้งแต่ต้น

”

6เดือนเห็นผลไทยแลนด์4.0

โพสต์ทูเดย์ - นายกฯ สั่งทุกหน่วยงาน ปรับแผนเร่งสร้างความรู้ความเข้าใจ ประชาชน นโยบาย 4.0 ชัดเส้น 6 เดือน ต้องเห็นผล

พล.ท.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า ในปี 2560 นี้ รัฐบาลจะมุ่งส่งเสริมการพัฒนาคนเพื่อรองรับนโยบายไทยแลนด์ 4.0 หรือการปฏิรูปโครงสร้างทางเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนประเทศด้วยนวัตกรรม ปัญญา และเทคโนโลยี ยกระดับให้ประเทศไทย มีรายได้สูง โดยการสร้าง “คนไทย 4.0” ให้สอดคล้องกับโลกในศตวรรษที่ 21

ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรีได้สั่งการให้ทุกหน่วยงานเตรียมปรับแผนงานปี 2560 เพื่อเร่งสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน เรื่องคนไทย 4.0 และไทยแลนด์ 4.0 ให้เป็นวาระสำคัญในทุกระดับ ตั้งเป้า 6 เดือน การรับรู้ดีขึ้น เพื่อนำไปสู่การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในระยะต่อไป

“นายกฯ เน้นย้ำว่าหัวใจสำคัญของการขับเคลื่อนไทยแลนด์ 4.0 คือคนไทย 4.0 ที่ต้องมีความรู้และทักษะอาชีพที่สูงขึ้น มีความรับผิดชอบต่อสังคม มีอัตลักษณ์ความเป็นไทย และมีความสามารถรู้จักใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่” พล.ท.สรรเสริญ ระบุ

นอกจากนี้ นายกรัฐมนตรีเคยยกตัวอย่างในหลายโอกาสเพื่อให้ประชาชน เข้าใจคำว่า คนไทย 4.0 เช่น ประชาชน รู้จักใช้เทคโนโลยีมาสร้างรายได้ สร้าง

อาชีพ สร้างเครือข่าย สร้างนวัตกรรมใหม่ๆ นำไปสู่การผลิตแล้วทำงานน้อยลง แต่ได้ผลผลิตมากขึ้น

ทั้งนี้ จะต้องยกระดับคนส่วนใหญ่ที่ ยังเป็นคนไทย 1.0 และ 2.0 คือกลุ่ม เกษตรกรรายย่อย กลุ่มเอสเอ็มอี ไอทีอป แรงงานระดับต่ำ คนด้อยโอกาส คนพิการ คนจนในเมือง ให้เข้าถึงทรัพยากร ลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ และมีโอกาสที่เป็นธรรม

อย่างไรก็ตาม เมื่อคนไทย 1.0 พัฒนา เป็น 2.0 และคนไทย 2.0 พัฒนาขึ้นเป็น คนไทย 3.0 ตามลำดับ ซึ่งสามารถใช้ เทคโนโลยีในการพัฒนาตนเอง แสวงหา ความรู้ใหม่ๆ และติดต่อกับคนทั่วโลกได้

ก็จะก้าวสู่การเป็นคนไทย 4.0 ด้วยกัน คือการเปลี่ยนจากการทำเกษตรแบบเดิมๆ เป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ เปลี่ยนจากเอสเอ็มอี ไอทีอป เป็นสมาร์ทเอนเตอร์ไพรส์ หรือ สตาร์ทอัพ และเปลี่ยนแรงงานระดับต่ำ เป็นแรงงานที่มีทักษะสูงขึ้น

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตร และสหกรณ์ กล่าวว่า ได้ให้ทุกหน่วยงาน ของกระทรวง เร่งทำความเข้าใจยุทธศาสตร์ เกษตรและสหกรณ์ 20 ปี แผนพัฒนา เกษตรไทย 5 ปี และแผนการขับเคลื่อน การปฏิรูปภาคการเกษตรปี 2560 โดย มุ่งไปสู่อไทยแลนด์ 4.0 และในส่วนแผน งานปี 2560 ให้ทุกหน่วยไปปรับแผนงาน ให้สอดคล้องต่อไป ■

ก.เกษตรฯ เน้นความปลอดภัยสินค้าเกษตร เร่งตรวจสอบ จับกุม สร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยด้านสินค้าเกษตร พร้อมมอบหมายหน่วยงานในสังกัดเร่งเข้าตรวจสอบและจับกุม หวังสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค

พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ ให้ความสำคัญเรื่องความปลอดภัยด้านสินค้าเกษตร โดยมีแผนการดำเนินงานทั้งการตรวจจับ การป้องกันในเรื่องการทำเกษตรที่ไม่ถูกต้อง ไม่ว่าจะเป็นสินค้าปศุสัตว์ สินค้าประมง หรือแม้กระทั่งพืชไร่ พืชสวน รวมถึงมาตรการป้องกันการใช้ปุ๋ยปลอม และการใช้สารเคมีที่ไม่ถูกต้อง ซึ่งได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการในทุกมิติ นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับสินค้าปศุสัตว์ โดยจะต้องสร้างความมั่นใจของผู้บริโภคภายในประเทศ โดยในปี 2559 มีผลการจับกุมมากขึ้นกว่าปีที่ผ่านมา รวมถึงการติดตามสารเร่งเนื้อแดงที่มีปริมาณการจับกุมสูงขึ้นด้วย จึงได้เน้นย้ำกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ปฏิบัติตามอย่างเข้มข้น และให้ดำเนินการอย่างจริงจัง รวมถึงให้ความสำคัญในการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรด้วย

นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมวิชาการเกษตรได้มีแนวทางปฏิบัติในการตรวจเข้มในเรื่องของผู้นำเข้า ผู้ผลิต ผู้จำหน่าย และผู้ครอบครองปัจจัยการผลิตทั้งหมด โดยเน้นไปที่ปุ๋ยและวัตถุอันตราย โดยในปี 2558 สามารถอายัดของกลางปุ๋ยและวัตถุอันตราย รวมจำนวน 271 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 73 ล้านบาท ปี 2559 อายัดของกลางปุ๋ยและวัตถุอันตราย รวมจำนวน 2,132 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 83 ล้านบาท และตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 59 เป็นต้นมา (ข้อมูล ณ วันที่ 9 ธ.ค. 59) กรมวิชาการเกษตรได้เข้าไปตรวจ รวมทั้งสิ้น 1,348 ครั้ง ทั้งโรงงานผู้ผลิตและร้านค้า โดยมีการสุ่มเก็บตัวอย่างและอายัดปุ๋ย รวมทั้งสิ้น 1,155 ตัน กับ 10,058 ลิตร อายัดวัตถุ

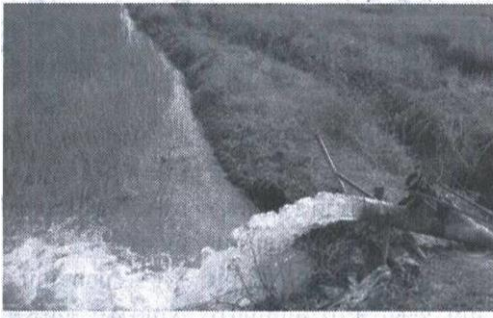


พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ

อันตราย รวมทั้งสิ้น 63 กิโลกรัม 301 ลิตร พันธุ์พืช 1,001 กิโลกรัม มูลค่า 28 ล้านบาท นอกจากนี้ ยังได้สนับสนุนให้เกษตรกรเข้าสู่การรับรองแปลงตามมาตรฐาน GAP ในปี 2560 มีแผนการตรวจรับรอง คือ ตรวจรับรองแปลงของเกษตรกรที่สมัครเข้าสู่ระบบ GAP จำนวน 25,500 แปลง ตรวจต่อ

อายุแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการรับรอง GAP จำนวน 65,113 แปลง ตรวจรับรองแปลงของเกษตรกรที่สมัครเข้าสู่ระบบเกษตรอินทรีย์จำนวน 1,008 แปลง และตรวจต่ออายุแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการรับรองเกษตรอินทรีย์อีกจำนวน 1,192 แปลง

ด้าน นายอภิรักษ์ สุทธิสังข์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า กรมปศุสัตว์ ได้ขับเคลื่อนสินค้าเกษตรปลอดภัย โดยเน้นในเรื่องของโรงฆ่าสัตว์เถื่อน ซึ่งในปี 2559 ได้มีผลการจับกุมจำนวน 226 ครั้ง ในขณะเดียวกัน การขออนุญาตแบบถูกต้องก็มีจำนวนเพิ่มมากขึ้น มีจำนวนกว่า 2,200 แห่ง การดำเนินงานมีประสิทธิภาพและมีทางออกให้กับผู้ประกอบการ การลักลอบนำเข้าเนื้อเถื่อน ในปี 2559 ได้มีผลการจับกุมจำนวน 115 ครั้ง มูลค่าของกลาง 148,568,761 บาท เป็นเรื่องสำคัญที่จะส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ภายในประเทศ และการใช้สารเร่งเนื้อแดง ได้มีผลการจับกุม จำนวน 80 ครั้ง ได้ทำความเข้าใจกับการตรวจรับรองสถานที่จำหน่ายที่ถูกสุ่มลักษณะ ตามโครงการ “ปศุสัตว์ OK” เพื่อยกระดับมาตรฐานการผลิตเนื้อสัตว์ โดยสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ “ปศุสัตว์ OK” ผู้บริโภคสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ว่าเนื้อสัตว์มาจากโรงฆ่าสัตว์ที่มีมาตรฐาน และผลิตจากฟาร์มมาตรฐาน (GAP) ปัจจุบันได้รับรองสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ (ปศุสัตว์ OK) จำนวน 2,762 แห่ง



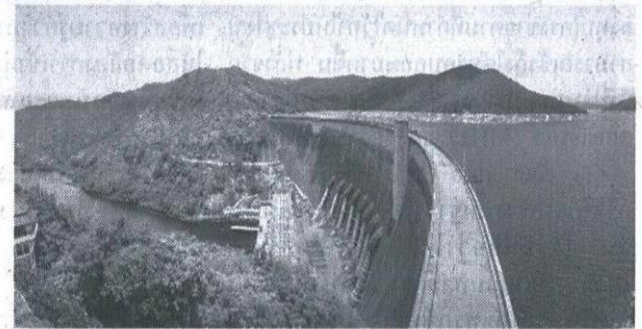
เกษตรฯ ปี'60 ยังต้องร่วมใจประหยัลดความเสี่ยงปัญหาการขาดแคลนในอนาคต



ตลอดระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมชลประทาน ได้บริหารจัดการน้ำและดำเนินการตามมาตรการต่าง ๆ เพื่อการบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ทั้งในภาวะวิกฤติภัยแล้ง ปี 2558/2559 และฤดูน้ำหลากปี 2559 โดยในช่วงฤดูแล้งปี 2558/59 ปริมาณน้ำใช้การได้อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศรวมกัน ณ วันที่ 1 พ.ย. 2558 มีปริมาณทั้งสิ้น 20,035 ล้านลูกบาศก์เมตร ได้วางแผนการใช้น้ำในช่วงฤดูแล้งไว้ 11,420 ล้านลูกบาศก์เมตร สำหรับสนับสนุนการใช้น้ำเพื่ออุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ การเกษตร และอุตสาหกรรม ผลการใช้น้ำเมื่อสิ้นสุดฤดูแล้ง (30 เม.ย. 2559) มีการจัดสรรน้ำให้กับเกษตรกร 11,526 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็นไปตามแผนที่ได้กำหนดไว้ และมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังทั่วประเทศรวม 3.51 ล้านไร่

นอกจากนี้ ยังได้สนับสนุนเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือภัยแล้งรวมทั้งสิ้น 429 เครื่อง ในพื้นที่ 54 จังหวัด ซึ่งในช่วงฤดูแล้งปี 2558/59 ประเทศไทยต้องประสบกับปัญหาภัยแล้ง จำเป็นต้องบริหารจัดการน้ำที่มีอยู่ในอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ อย่างรัดกุม เพื่อให้ปริมาณน้ำที่มีอยู่อย่างจำกัด เพียงพอใช้ตลอดในช่วงฤดูแล้ง โดยมีหลายพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้งอย่างรุนแรง กรมชลประทานจึงได้เข้าไปดำเนินการแก้ไขปัญหาน้ำสถานการณ์คลี่คลายไปในทางที่ดีขึ้น อาทิ การส่งน้ำเข้าสู่คลองมะขามเฒ่า-อุ้มทอง การแก้ไขปัญหาความเค็มคลองจินดา การแก้ไขปัญหาห้วยป่าภูมิภาคจังหวัดพะเยา การแก้ไขปัญหาประปาจังหวัดนครราชสีมา การบริหารจัดการน้ำบึงสีไฟจังหวัดพิจิตร และการแก้ไขปัญหาสวนผลไม้จังหวัดจันทบุรี เป็นต้น

ส่วนฤดูฝนปี 2559 ได้วางแผนจัดสรรน้ำเพื่อสนับสนุนการใช้น้ำในช่วงฤดูฝนทั่วประเทศ เป็นจำนวนทั้งสิ้น 11,754 ล้านลูกบาศก์เมตร และเมื่อสิ้นสุดฤดูฝน (ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค.2559 - 30 ต.ค.2559) พบว่ามีการจัดสรรน้ำให้กับเกษตรกรประมาณ 11,893 ล้านลูกบาศก์เมตร



และมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังรวม 14.94 ล้านไร่

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ในส่วนของการช่วยเหลือและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ต่าง ๆ นั้น กรมชลประทาน ได้ดำเนินการบริหารจัดการน้ำและวางมาตรการในการแก้ไขปัญหา น้ำท่วมในพื้นที่ต่าง ๆ จนทำให้สถานการณ์น้ำท่วมคลี่คลายและเข้าสู่ภาวะปกติได้อย่างรวดเร็ว ช่วยลดผลกระทบต่อพื้นที่การเกษตร

และที่อยู่อาศัยของประชาชนได้เป็นอย่างมาก อาทิ การจัดการน้ำในลุ่มน้ำยมเพื่อป้องกันอุทกภัยจังหวัดสุโขทัย การแก้ไขสถานการณ์อุทกภัยในลุ่มน้ำเจ้าพระยา การแก้ไขปัญหาสถานการณ์อุทกภัยจังหวัดเพชรบุรี และการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่ภาคใต้รวม 10 จังหวัด ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ตรัง ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส การกำจัดวัชพืช จำนวนทั้งสิ้น 4,771,761 ต้น คิดเป็น 59,647 ไร่ โดยได้มีการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเพื่อเร่งระบายน้ำในพื้นที่ต่าง ๆ รวมทั้งสิ้น 587 เครื่อง ในพื้นที่ 38 จังหวัด

ด้าน นายสัญญา เกตุรชชัย อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวเพิ่มเติมว่า สรุปผลการใช้น้ำและการเพาะปลูกพืชตลอดปี 2559 มีการจัดสรรน้ำไปใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งประเทศ รวมทั้งสิ้น ประมาณ 23,419 ล้านลูกบาศก์เมตร และมีพื้นที่เพาะปลูกรวมทั้งสิ้น 18.45 ล้านไร่ ตลอดจนได้มีการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ เพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย รวมทั้ง 1,007 เครื่อง (จากเครื่องสูบน้ำที่ได้จัดเตรียมไว้ทั้งหมด 1,900 เครื่อง)

สำหรับในช่วงฤดูแล้งปี 2559/2560 นี้ กรมชลประทาน ได้วางแผนการจัดสรรน้ำจากเขื่อนขนาดใหญ่และขนาดกลาง เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำ

แนวกหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 3 มกราคม 2560

ปีที่: 37

ฉบับที่: 13039

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 67.58

Ad Value: 60,822

PRValue (x3): 182,466

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: เกษตรกรย้ำปี'60ยังต้องร่วมใจประหยัดน้ำลดความเสี่ยงปัญหาการขาดแคลนน้ำ...

ทั้งประเทศ ตามมาตรการจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดย ณ วันที่ 1 พ.ย. 2559 มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกัน 28,837 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยได้วางแผนการใช้น้ำตลอดฤดูแล้งรวมทั้งสิ้น 17,661 ล้านลูกบาศก์เมตร สำหรับสนับสนุนการใช้น้ำเพื่ออุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ และการเกษตร ปัจจุบัน (27 ธ.ค. 2559) มีการใช้น้ำไปแล้ว 5,892 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 33 ของแผนฯ ส่วนผลการเพาะปลูกข้าว นาปรังทั้งประเทศ (ณ 21 ธ.ค. 2559) มีการเพาะปลูกข้าวนาปรังไปแล้วกว่า 2.99 ล้านไร่ จากแผนที่ได้วางไว้ 3.91 ล้านไร่ และมีเครื่องสูบน้ำที่ส่งเข้าไปสนับสนุนการใช้น้ำในฤดูแล้งทั้งประเทศแล้วรวม 35 เครื่อง

อย่างไรก็ตาม ตลอดระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา นอกจากกรมชลประทาน จะได้รับบริหารจัดการน้ำทั้งในภาวะน้ำแล้งและน้ำท่วมแล้ว ยังได้มีการพัฒนาและปรับปรุงงานด้านชลประทานอื่นๆ ควบคู่กันไปด้วย จนทำให้มีปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มมากขึ้นกว่า 206.74 ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่ชลประทานเพิ่มมากขึ้นกว่า 332,259 ไร่ และมีพื้นที่ได้รับประโยชน์จากการปรับปรุงระบบส่งน้ำเพิ่มมากขึ้น 1,218,520 ไร่ (227 โครงการ) มีครัวเรือนได้รับประโยชน์ 50,333 ครอบครัวย

นอกจากนี้ กรมชลประทานยังได้สนับสนุนการพัฒนาแหล่งน้ำและจัดหาน้ำให้กับพื้นที่อื่นๆ ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาทิ การสนับสนุนแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ประชารัฐทั่วประเทศ จำนวน 66 แปลง แล้วเสร็จ 48 แปลง สามารถส่งน้ำให้เกษตรกรคิดเป็นพื้นที่กว่า 95,128.50 ไร่ การสนับสนุนโครงการศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จำนวน 882 ศูนย์ โดยการให้ความรู้ด้านการใช้น้ำและจัดทำข้อมูลด้านการชลประทานประจำศูนย์ และการให้ความรู้เรื่องการทำนาแบบเปียกสลับแห้งอย่างต่อเนื่อง สำหรับพื้นที่ ส.ป.ก. ในปี 2559-2560 นั้น กรมชลประทาน ได้สนับสนุนงบประมาณในการจัดทำระบบชลประทานในพื้นที่ ส.ป.ก. ซึ่งได้ยึดคืนและจัดสรรให้กับราษฎรที่ไม่มีที่ทำกิน ในเขตพื้นที่จังหวัดต่างๆ อาทิ อุทัยธานี กาฬสินธุ์ และนครราชสีมา เป็นต้น

ก.เกษตรฯ สรุปผลการดำเนินการบริหารจัดการน้ำและการช่วยเหลือประชาชนในด้านต่างๆ ตลอดปี 2559 ย้ำแม้จะผ่านพ้นวิกฤตภัยแล้งปีที่ผ่านมา แต่ในปี 2560 ยังต้องร่วมแรงร่วมใจกันประหยัดน้ำเพื่อลดความเสี่ยงต่อปัญหาการขาดแคลนน้ำในอนาคตด้วย

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวสรุปผลการดำเนินการบริหารจัดการน้ำในปี 2559 ที่ผ่านมา โดยระบุว่า ตลอดระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมชลประทาน ได้บริหารจัดการน้ำและดำเนินการตามมาตรการต่างๆ เพื่อการบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งในภาวะวิกฤตภัยแล้งปี 2558/2559 และฤดูน้ำหลากปี 2559 โดยในช่วงฤดูแล้งปี 2558/2559 ปริมาณน้ำใช้การได้น้อยกว่าเป้าหมายและขนาดกลางทั้งประเทศรวมกัน (ณ วันที่ 1 พ.ย.58) มีปริมาณทั้งสิ้น 20,035 ล้านลูกบาศก์เมตร ได้วางแผนการใช้น้ำในช่วงฤดูแล้งไว้ 11,420 ล้านลูกบาศก์เมตร สำหรับสนับสนุนการใช้น้ำเพื่ออุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ การเกษตรและอุตสาหกรรม

โดยผลการใช้น้ำเมื่อสิ้นสุดฤดูแล้ง (30 เม.ย.59) มีการจัดสรรน้ำให้เกษตรกร 11,526 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็นไปตามแผนที่ได้กำหนดไว้ และมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังทั่วประเทศรวม 3.51 ล้านไร่ นอกจากนี้ยังสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือภัยแล้งรวมทั้งสิ้น 420 เครื่อง ในพื้นที่ 54 จังหวัด ซึ่งในช่วงฤดูแล้งปี 2558/2559 ประเทศไทยต้องประสบกับปัญหาภัยแล้งจำเป็นต้องบริหารจัดการน้ำที่มีอยู่ในอ่างเก็บน้ำต่างๆ อย่างรัดกุม เพื่อให้ปริมาณน้ำที่มีอยู่อย่างจำกัดเพียงพอใช้ตลอดในช่วงฤดูแล้ง โดยมีหลายพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้งอย่างรุนแรง กรมชลประทานจึงเข้าไปดำเนินการแก้ไขปัญหาจนสถานการณ์คลี่คลายไปในทางที่ดีขึ้น อาทิ การส่งน้ำเข้าสู่คลองมะขามเฒ่า-อู่ทอง การแก้ไขปัญหาความเค็มคลองจินดา การ



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

มาตรการในการแก้ไขปัญหาหน้าท่วมในพื้นที่ต่างๆ จนทำให้สถานการณ์น้ำท่วมคลี่คลายและเข้าสู่ภาวะปกติได้อย่างรวดเร็ว ช่วยลดผลกระทบต่อพื้นที่การเกษตรและที่อยู่อาศัยของประชาชนได้เป็นอย่างมาก

อาทิ การจัดการน้ำในลุ่มน้ำยมเพื่อป้องกันอุทกภัย จ.สุโขทัย การแก้ไขสถานการณ์อุทกภัยในลุ่มน้ำเจ้าพระยา การแก้ไขปัญหาสถานการณ์อุทกภัย จ.เพชรบุรี และการแก้ไขปัญหาหน้าท่วมในพื้นที่ภาคใต้รวม 10 จังหวัด ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ตรัง ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส การกำจัดวัชพืช จำนวนทั้งสิ้น 4,771,761 ต้น คิดเป็น 59,647 ไร่ โดยมีการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเพื่อเร่งระบายน้ำในพื้นที่ต่างๆ รวมทั้งสิ้น 587 เครื่อง ในพื้นที่ 38 จังหวัด

สรุปผลบริหารจัดการน้ำปี59 มั่นใจปี60พันวิกฤตภัยแล้ง

แก้ไขปัญหาลูกน้ำภาค จ.พะเยา การแก้ไขปัญหาประปา จ.นครราชสีมา การบริหารจัดการน้ำบึงสีไฟ จ.พิจิตร และการแก้ไขปัญหาสวนผลไม้ จ.จันทบุรี เป็นต้น

พล.อ.ฉัตรชัย เผยต่อว่า ส่วนฤดูฝนปี 2559 มีการวางแผนจัดสรรน้ำเพื่อสนับสนุนการใช้น้ำในช่วงฤดูฝนทั้งประเทศเป็นจำนวนทั้งสิ้น 11,754 ล้านลูกบาศก์เมตร และเมื่อสิ้นสุดฤดูฝน (ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค.-30 ต.ค.) พบว่ามีการจัดสรรน้ำให้เกษตรกรประมาณ 11,893 ล้านลูกบาศก์เมตร และมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังรวม 14.94 ล้านไร่ ในส่วนของการช่วยเหลือและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ต่างๆ นั้น กรมชลประทานดำเนินการบริหารจัดการน้ำและวาง

ด้านสัญญา เกตุวรชัย อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวเสริมว่าผลจากการใช้น้ำและการเพาะปลูกพืชตลอดปี 2559 มีการจัดสรรน้ำไปใช้ในกิจกรรมต่างๆ ทั้งประเทศรวมทั้งสิ้นประมาณ 23,419 ล้านลูกบาศก์เมตร และมีพื้นที่เพาะปลูกรวมทั้งสิ้น 18.45 ล้านไร่ ตลอดจนมีการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัยรวมทั้งสิ้น 1,007 เครื่อง (จากเครื่องสูบน้ำที่ได้จัดเตรียมไว้ทั้งหมด 1,900 เครื่อง)

สำหรับในช่วงฤดูแล้งปี 2559/2560 นี้ กรมชลประทาน วางแผนการจัดสรรน้ำจากเขื่อนขนาดใหญ่และขนาดกลางเพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทั้งประเทศตามมาตรการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน (ณ วันที่ 1 พ.ย.59) มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกัน 28,837



คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: อังคาร 3 มกราคม 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5554

หน้า: 6(ล่าง)

Col.Inch: 82.35

Ad Value: 111,172.50

PRValue (x3): 333,517.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สรุปผลบริหารจัดการน้ำปี59 มั่นใจปี60พันวิกฤติภัยแล้ง

ล้านลูกบาศก์เมตร โดยได้วางแผนการใช้น้ำตลอดฤดูแล้งรวมทั้งสิ้น 17,661 ล้านลูกบาศก์เมตร สำหรับสนับสนุนการใช้น้ำเพื่ออุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ และการเกษตร ปัจจุบัน (27 ธ.ค.59) มีการนำไปแล้ว 5,892 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 33 ของแผน ส่วนผลการเพาะปลูกข้าวนาปรังทั้งประเทศ (ณ 21 ธ.ค. 59) มีการเพาะปลูกข้าวนาปรังไปแล้วกว่า 2.99 ล้านไร่ จากแผนที่ได้วางไว้ 3.91 ล้านไร่ และมีเครื่องสูบน้ำที่ส่งเข้าไปสนับสนุนการใช้น้ำในฤดูแล้งทั้งประเทศแล้วรวม 35 เครื่อง

อย่างไรก็ตามตลอดระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา นอกจากกรมชลประทานจะบริหารจัดการน้ำทั้งในภาวะน้ำแล้งและน้ำท่วมแล้วยังมีการพัฒนาและปรับปรุงงานด้านชลประทานอื่นๆ ควบคู่กันไปด้วย จนทำให้มีปริมาณน้ำเก็บกักเพิ่มมากขึ้นกว่า 206.74 ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่ชลประทานเพิ่มมากขึ้นกว่า 332,259 ไร่ และมีพื้นที่ได้รับประโยชน์จากการปรับปรุงระบบส่งน้ำเพิ่มมากขึ้น 1,218,520 ไร่ (227 โครงการ) มีครัวเรือนได้รับประโยชน์ 50,333 ครอบครัวย

นอกจากนี้กรมชลประทานยังสนับสนุนการพัฒนาแหล่งน้ำและจัดหาน้ำให้พื้นที่อื่นๆ ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาทิ การสนับสนุนแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ประชารัฐทั่วประเทศ จำนวน 66 แปลง แล้วเสร็จ 48 แปลง สามารถส่งน้ำให้เกษตรกรคิดเป็นพื้นที่กว่า 95,128.50 ไร่ การสนับสนุนโครงการศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จำนวน 882 ศูนย์ โดยการให้ความรู้ด้านการใช้น้ำและจัดทำข้อมูลด้านการชลประทานประจำศูนย์ และการให้ความรู้เรื่องการทำนาแบบเปียกสลับแห้งอย่างต่อเนื่อง สำหรับพื้นที่ที่สนับสนุนงบประมาณในการจัดทำระบบชลประทานในพื้นที่ ส.ป.ก.ซึ่งได้ยึดคืนและจัดสรรให้ราษฎรที่ไม่มีที่ทำกินในเขตพื้นที่จังหวัดต่างๆ อาทิ อุทัยธานี กาฬสินธุ์ และนครราชสีมา เป็นต้น



ก๊อชซิป การเมือง



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ

“อย่าว่าผมดู”

คงต้องมอบรางวัล รมต.สุด ยอดขยันที่สุดใน **กรม.บักตู่** หรือ วิทยาลัยเกษตรกรเข้าสิง “บักฉัตร” พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตร และสหกรณ์ ฉายา “พญานาค 1” และยืนยันได้เลยว่า ไม่ได้ชมหรือ เชียร์กันมากเกินไป

เพราะขนาดวันสุดท้ายของปี 59 ยังเรียกระดมสมองผู้บริหาร กระทรวงจนถึงหัวหน้าหน่วยราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ 13 หน่วย งานและรัฐวิสาหกิจ 7 แห่ง ปลุกปั่นปฏิรูปภาคเกษตรทั้งระบบไปสู่ภาพ ใหญ่ ไทยแลนด์ 4.0 มีเป้าหมายเคลื่อนแผนงานทุก 5 ปี เดินตาม ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี วาดฝันเกษตรกรมีรายได้รายละ 3 แสนบาทต่อปี

แถมก่อนหน้ามีการประชุมผู้บริหาร บักฉัตร ร่ายยาว พร้อมชู ว่า “อย่าให้ผมรู้ มีเกียรติว่าง ผมลงพื้นที่ไม่แจ้งล่วงหน้า เตรียมตัว ไว้ใครไม่มีผลงาน อย่าว่าว่าผมดูนะ อ้อ ลืมไปนายกฯ บอกปีนี้จะไม่ดู ผมก็จะดูให้น้อยลง”

แต่ยังไม่ทันเข้าเรื่องอย่างจริงจัง ก็เปิดฉากเห็นด้วยว่า “พวก อธิบดีผมโทรฯ ไปหาตอนตี 1 ตี 2 ไม่ค่อยรับโทรศัพท์ ทามทางไลน์ก็ ตอบช้ากันมาก ผมก็แค้นแล้วบางทีโทรฯ กลับมาผมลืมนะ จะถามเรื่อง อะไร ผมจะซื้อโซ่แจ็กเป็นของขวัญปีใหม่ ดีไหม เอาไว้สวมโทรศัพท์ ติดกับตัวผู้บริหารตลอด 24 ชม. และวันหยุดปีใหม่นี้ใครห้ามไปไหน ต้องคิดทำงานปีหน้าตามเป้าที่ผมวางไว้”

อิม ดูแนว ๆ บักฉัตร ตามประกาศา ทำจะโหด ส่งสัญญาณขนาด นี้เดี๋ยวจะหาว่าไม่เตือน..อิอิ.

แมงม่

คุณคุณภาพส่งออกทุเรียน

โพสต์ทูเดย์ - เกษตรฯ ออกประกาศ
มาตรฐานบังคับทุเรียนแช่เยือกแข็ง
หวังคุณภาพรักษาตลาดทุเรียนไทย
พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.
เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ที่
ประชุมคณะกรรมการมาตรฐานสินค้า
เกษตร มีมติเห็นชอบให้ประกาศ
มาตรฐานการปฏิบัติที่ดีสำหรับทุเรียน
แช่เยือกแข็งเป็นมาตรฐานบังคับ เพื่อ
ควบคุมคุณภาพทุเรียนแช่เยือกแข็ง
ส่งออกให้มีการผลิตที่ถูกต้องลักษณะ

เนื่องจากที่ผ่านมามีปัญหา ส่งผล
กระทบต่อการส่งออกในวงกว้าง คาด
จะมีผลบังคับใช้ก่อน พ.ศ. 2560
ทั้งนี้ ในปี 2558 ทุเรียนแช่เยือก
แข็งมีปริมาณการส่งออกมากกว่า 2.22
หมื่นตัน คิดเป็นมูลค่าสูงถึง 1,945 ล้าน
บาท โดยตลาดส่งออก ได้แก่ จีน
สหรัฐอเมริกา ออสเตรเลีย ไต้หวันฮ่องกง
และเกาหลี ซึ่งการผลิตทุเรียนแช่เยือก
แข็งจะช่วยยืดอายุการวางจำหน่ายและ
ช่วยแก้ปัญหาทุเรียนล้นตลาด ■