

## สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. ใช้อ่างคลองหลวงช่วยชลบุรีแก่น้ำท่วม	เดลินิวส์
๒. กลุ่มเกษตรกรใช้สารอินทรีย์บ้านเนินตะแบก ‘สระแก้ว’ ตัวอย่างความสำเร็จการ พึ่งตนเอง	แนวหน้า
๓. ตรวจเยี่ยม	แนวหน้า
๔. ประมงเร่งชดเชยประสภภัยพิบัติ แจงจ่ายแล้ว ๑.๔ หมื่นราย ๑๐๐ ล้าน	แนวหน้า
๕. คลินิกเกษตร	แนวหน้า
๖. พด.สุพรรณคืนความอุดมสมบูรณ์ให้แผ่นดิน ด้วยการปลูกพืชปุ๋ยสด ‘สร้างโรงงานปุ๋ยไว้ในไร่นา’(๒)	แนวหน้า
๗. ‘ปลูกแฝก – เลี้ยงแพะ’ในสวนปาล์ม ทำ ‘เกษตรผสมผสาน’เสริมรายได้	คมชัดลึก
๘. กรมหมอดินเร่งลดต้นทุนใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน	คมชัดลึก
๙. กรมตรวจบัญชีฯเสริมทีมตรวจโกดังข้าว	คมชัดลึก
๑๐. ปล่อยกุ้ง	คมชัดลึก
๑๑. พิพิธภัณฑ์เกษตรปลูกจิตสำนึกคนไทย	ไทยโพสต์
๑๒. กระตุ้นเด็กไทยดีมีนมโรงเรียน	ไทยโพสต์
๑๓. คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ	ไทยโพสต์
๑๔. กรมวิชาการฯคืนความสุขให้เกษตรกร ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ด้วยปุ๋ย-ยาที่ได้ มาตรฐาน	บ้านเมือง
๑๕. จับตา...กลุ่มตรวจการสหกรณ์ มือปราบทุจริตขบวนการสหกรณ์	บ้านเมือง
๑๖. จัดใหญ่	บ้านเมือง
๑๗. อนุรักษ์	สยามรัฐ
๑๘. พ่อค้าจีน ‘เบี้ยว’ซื้อลำไยไทย หนุนสหกรณ์กว่านซื้อแทน	กรุงเทพธุรกิจ
๑๙. ลงนามร่วมมือ	โพสต์ทูเดย์

\*\*\*\*\*

## ใช้อ่างคลองหลวงช่วยชลบุรีแก้หน้าท่วม

นายสัญญา เกตุวรชัย รองอธิบดีฝ่าย กว่า 1 เมตร สามารถบรรเทาปัญหาความ ก่อสร้าง กรมชลประทาน เปิดเผยว่า การ เค็ดร่อนในด้านต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นด้าน ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคลองหลวงรัชชโลทร การเกษตร คมนาคม และช่วยชุมชนตลอด

อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อ.เกาะจันทร์ จนเขตเศรษฐกิจ ลดความเสียหายได้อย่างน่า จ.ชลบุรี ขณะนี้ห้วงงานเสร็จไปแล้วกว่าร้อย พอใจ ละ ๑๒ สามารถกักเก็บน้ำในฤดูฝนปีที่แล้วใน ด้าน นายอุดม ทิพย์เคโซ ผู้อำนวยการ การโครงการชลประทานชลบุรี เปิดเผยว่า (ลบ.ม.) ซึ่งจะช่วยป้องกันและบรรเทา อ่างฯ คลองหลวงรัชชโลทร อันเนื่องมาจาก ปัญหาน้ำท่วมในเขต อ.พานทอง อ.พนัสนิคม พระราชดำริ จะช่วยขยายพื้นที่การเพาะปลูก

อ.เกาะจันทร์ และ อ.เมือง จ.ชลบุรี พืชในหน้าแล้งให้กับเกษตรกรในทั้ง 4 อำเภอ ทั้งนี้ในปี 2556 ที่ผ่านมา ในช่วงเดือน อีกกว่า 6,000 ไร่ และในฤดูฝนลดพื้นที่น้ำ

กัญชาชน-ตุลาคม ฝนตกหนักในพื้นที่ลุ่มน้ำ ท่วมจึงสามารถเพาะปลูกได้อีกประมาณ คลองหลวง จ.ชลบุรี กรมชลประทานได้ใช้ 44,000 ไร่ นอกจากนี้ยังเป็นการรองรับความ ปริมาณถึง 70 ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งเป็น ต้องการใช้น้ำในอนาคตด้านอุปโภค-บริโภค ปริมาณที่ไม่ทำให้เกิดผลกระทบใด ๆ กับตัว 8 ล้าน ลบ.ม. ด้านอุตสาหกรรม 68 ล้าน

เป็อนหลักที่กำลังก่อสร้างอยู่ และผลจากการ ลบ.ม. รวม 200 ล้านลบ.ม. ซึ่งหากไม่มีการ เก็บกักน้ำดังกล่าวปรากฏว่าช่วยลดระดับน้ำ สำรองน้ำไว้ประชาชนในพื้นที่จะได้รับความ ที่เคยท่วม อ.พนัสนิคม และ อ.พานทอง ลง เค็ดร่อนมากกว่าที่ผ่านมาอย่างแน่นอน.

# กลุ่มเกษตรกรใช้สารอินทรีย์บ้านเนินตะแบก 'สระแก้ว' ตัวอย่างความสำเร็จการพึ่งตนเอง

## รายงานพิเศษ

ปัจจุบันต้นทุนการผลิตของเกษตรกรไม่ว่าจะปลูกข้าว พืชผัก หรือไม้ผลต่างก็มีต้นทุนการผลิตที่มีแนวโน้มสูงขึ้นไปตามราคาน้ำมันเชื้อเพลิง ขณะที่ราคาจำหน่ายพืชผลทางการเกษตรกลับมีทิศทางที่ผันผวนไปตามความต้องการของตลาด ฉะนั้นการปรับลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรให้ได้มากที่สุดน่าจะเป็นหนทางรอดอย่างยั่งยืนและมั่นคง

นายวิญญู เสมียนรัมย์ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 2 กรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า พฤติกรรมของเกษตรกรส่วนใหญ่ในพื้นที่จังหวัดสระแก้ว จะไม่ค่อยสนใจการผลิตปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ไว้ใช้เอง เนื่องจากเกษตรกรมีการปลูกพืชหลากหลาย ทั้งทำไร่ด้วย ทำนาด้วย ดังนั้นจึงไม่ค่อยมีเวลาทำปุ๋ยเอง จะอาศัยการหาซื้อปุ๋ยเคมี ยางฆ่าแมลง ยางฆ่าหญ้า สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ซึ่งสะดวก รวดเร็วกว่า แต่พฤติกรรมดังกล่าวไม่จำเป็นจะเป็นการใช้ปุ๋ยเคมี สารเคมีอย่างยาวนานและปริมาณที่มากเกินไปจนเกิดความจำเป็น ประกอบกับไม่มีการปรับปรุงบำรุงดินอย่างถูกวิธี ทำให้ผลผลิตพืชตกต่ำ ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ขณะที่ราคาจำหน่ายผลผลิตไม่คุ้มค่าง่ายกับการลงทุน

ที่ผ่านมาสถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรตระหนักถึงความสำคัญของการปรับปรุงบำรุงดินด้วยพืชปุ๋ยสด คือการปลูกพืชตระกูลถั่วอย่างปอเทือง ถั่วพริ้ว เพื่อโลกกลมเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน เวลาปลูกพืชในฤดูถัดไปจะช่วยลดการใช้ปุ๋ยเคมีลงได้ไม่ต่ำกว่าครึ่ง รวมถึงสาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพจากสารเร่ง พด. การทำสารจับไล่แมลงจากพืชสมุนไพร รวมถึงการถ่ายทอดความรู้และนวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินทุกรูปแบบให้กับเกษตรกรตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

ตัวอย่างการดำเนินงานที่เห็นผลเป็นรูปธรรมหนึ่งของสถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว คือการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรใช้สารอินทรีย์ทดแทนสารเคมีบ้านเนินตะแบก ตำบลเขาสามสิบ อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว ที่สามารถรวมกลุ่มเกษตรกรผลิตข้าว



อินทรีย์จำหน่ายกันเอง โดยลดการพึ่งพาปัจจัยภายนอก หันมาพึ่งพาการใช้ควายไถนาแทนเครื่องจักรกล การใช้ปุ๋ยที่ผลิตเองแทนปุ๋ยเคมี ทำให้ต้นทุนการผลิตลดลงอย่างมาก และได้ผลตอบแทนเป็นที่น่า



พอใจ สุขภาพของเกษตรกรที่นี่ดีขึ้น คุณภาพชีวิตก็ดีขึ้นตามไปด้วย  
 นายวิญญูถ้วเพิ่มเติมว่า กลุ่มเกษตรกรใช้สารอินทรีย์  
 บ้านเนินตะแบก ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2550 มีการรวมกลุ่มสมาชิก 20

คน ซึ่งมีนายชื่น ศรีกระหวน เป็นประธานกลุ่ม โดยสมาชิกแต่ละคน มีความมุ่งมั่นในการผลิตสารอินทรีย์เพื่อลดการใช้สารเคมีทางการ เกษตร ทำให้กลุ่มมีความเข้มแข็งในการร่วมแรงร่วมใจกันดำเนิน กิจกรรม ทั้งการเลี้ยงโค กระบือ นำมูลมาทำปุ๋ย ปุ๋ยคอกหญ้าแฝก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ การปลูกพืชปุ๋ยสดเพื่อปรับปรุงบำรุงดิน การใช้สารเร่ง พด. 1 พด.2 พด.3 พด.7 นำหมักชีวภาพ พด.2 ทดแทน การใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีทางการเกษตร ที่สำคัญคือการใช้ควายไถนา นอกจากเป็นการอนุรักษ์ภูมิปัญญาไทยแล้ว ยังช่วยลดต้นทุนการผลิต อย่างมาก เพราะไม่ต้องพึ่งน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีราคาสูงขึ้นตลอดเวลา

ผลจากการที่สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว ได้เข้าไปถ่ายทอด ความรู้พร้อมสนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตร ไม่ว่าจะเป็นถัง หมัก กากน้ำตาล สารเร่ง พด. เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ให้เกษตรกร ที่เข้าร่วมโครงการฯ รวมทั้งมีการตรวจเยี่ยมกลุ่ม และติดตามผล การดำเนินงานอย่างต่อเนื่องปรากฏว่าเกษตรกรมีการนำความรู้และ สิ่งต่างๆ ที่สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้วได้เข้าไปส่งเสริมสามารถนำไปใช้ในการผลิตพืชปลอดภัยและพัฒนาการทำผลิตข้าวอินทรีย์ ทั้ง ข้าวขาวดอกมะลิ 105 ข้าวมะลิแดง พืชผักสวนครัว

ส่วนผลสัมฤทธิ์ด้านการเปลี่ยนแปลงหลังการใช้อินทรีย์ วัตถุในการปรับปรุงบำรุงดิน ทั้งนำหมักชีวภาพ ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก พืชปุ๋ยสดในการบำรุงดินแล้วพบว่าดินมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มขึ้น คุณสมบัติของดิน โครงสร้างของดินดีขึ้น การไถพรวนง่ายขึ้น พืช มีการเจริญเติบโตดี ผลผลิตสูงขึ้น เกษตรกรไม่มีการใช้ปุ๋ยเคมีใน การผลิตข้าว ทำให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้นประมาณไร่ละ 50 กิโลกรัม รายได้เพิ่มขึ้นจากการขายข้าวสารกิโลกรัมละ 50 บาท พืชผักสวน ครัว ซึ่งนำไปจำหน่าย ณ พิพิธภัณฑ์การเกษตรเดือนละครั้ง และ การจำหน่ายให้กับผู้บริโภคโดยตรง สามารถสร้างรายได้ที่มั่นคงให้ กับเกษตรกรได้เป็นอย่างดี

หากเกษตรกรท่านใดสนใจแนวทางการทำเกษตรลดการใช้ สารเคมีอย่างกลุ่มเกษตรกรฯ บ้านเนินตะแบก สามารถติดต่อได้ที่ สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว หรือที่นายชื่น ศรีกระหวน เลขที่ 68 หมู่ที่ 6 ตำบลเขาสามสิบ อำเภอเขาฉกรรจ์ จังหวัดสระแก้ว โทร. 08-7128-5235 เพราะนอกจากนายชื่น จะเป็นประธานกลุ่มเกษตรกรฯ บ้านเนินตะแบก ยังได้รับการคัดเลือกให้เป็นศูนย์เรียนรู้การ พัฒนาที่ดินตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง เป็นศูนย์กลางให้บริการ งานพัฒนาที่ดินแก่เกษตรกรในพื้นที่อำเภอเขาฉกรรจ์ตลอดจนผู้ สนใจที่จะมาศึกษาดูงานได้ด้วย



ตรวจเยี่ยม : นางมีภรรยา ร้อยหาวัน ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินภูเก็ต ตรวจเยี่ยมผลการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการปลูกไม้ยืนต้นเศรษฐกิจในพื้นที่สวนส้มร้าง ปรับปรุงพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดเพื่อปลูกปาล์มน้ำมันของ นายสมร แดงอ่อน เกษตรกร จ.ภูเก็ต เมื่อเร็วๆ นี้

## ประมงเร่งชดเชยประมงภัยพิบัติ แจกจ่ายแล้ว 1.4 หมื่นราย 100 ล้านบาท

นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล อธิบดีกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) มีมติอนุมัติกรอบวงเงินช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติในปี 2555-2557 กว่า 5,400 ล้านบาท จำนวน 68 จังหวัด เกษตรกร 584,005 ราย ซึ่งสำนักงบประมาณได้อนุมัติเงินประจำงวดให้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรตั้งแต่วันที่ 21 กรกฎาคมที่ผ่านมา และคาดว่าจะโอนเงินทั้งหมดได้ภายในวันที่ 8 สิงหาคมนี้

ทั้งนี้สำหรับเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบด้านประมง กรมประมงได้รับการอนุมัติงบประมาณชดเชยให้เกษตรกรผู้ประสบภัยจำนวน 43,590 ราย วงเงิน 368,759,343.36 บาท ซึ่งกรมประมงได้ประสานงานกับธ.ก.ส.ในการตรวจสอบความถูกต้องของรายชื่อของเกษตรกร เพื่อไม่ให้

เบิกจ่ายซ้ำซ้อน ซึ่งจากข้อมูลเมื่อวันที่ 29 กรกฎาคมที่ผ่านมา ธ.ก.ส.ได้โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรเรียบร้อยแล้วจำนวน 14,458 ราย วงเงิน 100,712,600 บาท

ทั้งนี้เกษตรกรที่จะได้รับการช่วยเหลือดังกล่าว จะต้องเป็นเกษตรกรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนกับหน่วยงานที่กำกับดูแลแต่ละด้านของกระทรวงเกษตรฯ ก่อนเกิดภัยพิบัติแล้วเท่านั้น โดยเกณฑ์การให้ความช่วยเหลือด้านประมงมีดังนี้ 1. กุ้งก้ามกราม กุ้งทะเล ปูทะเล หรือหอยทะเล ไร่ละ 10,920 บาท ไร่ละไม่เกิน 5 ไร่ 2. ปลาหรือสัตว์น้ำอื่นนอกจากข้อ 1 ที่เลี้ยงในบ่อดิน นาข้าวหรือร่องสวน คิดเฉพาะพื้นที่เลี้ยงไร่ละ 4,225 บาท ไร่ละไม่เกิน 5 ไร่ 3. สัตว์น้ำตามข้อ 1 และข้อ 2 ที่เลี้ยงในกระชัง บ่อซีเมนต์ หรือที่เลี้ยงในลักษณะอื่นที่คล้ายคลึงกัน ตารางเมตรละ 315 บาท ไร่ละไม่เกิน 80 ตารางเมตร



คลินิกเกษตร : นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการ  
คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ ที่ จ.จันทบุรี เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยาม  
มกุฎราชกุมาร เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ โดยมี นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรม  
ส่งเสริมการเกษตร กล่าวรายงาน

## พด.สุพรรณฯคืนความอุดมสมบูรณ์ให้แผ่นดิน ด้วยการปลูกพืชปุ๋ยสด‘สร้างโรงงานปุ๋ยไว้ในไรนา’(2)



สำหรับวิธีการใช้พืชปุ๋ยสด สามารถแบ่งการใช้ได้ 3 วิธี คือ 1.ปลูกพืชสดในพื้นที่แปลงใหญ่ แล้วทำการตัดสับและไถกลบลงไปในพื้นที่นั้นเลย 2.ปลูกพืชสดแซมในระหว่างแถวหรือร่องพืชหลัก อาจปลูกพืชสดพร้อมพืชหลักหรือปลูกหลังจากพืชหลักเจริญเติบโตเต็มระยะหนึ่งแล้ว 3.ปลูกพืชสดในพื้นที่รกร้างว่างเปล่า แล้วตัดสับเอาส่วนของพืชสดนำมาใส่ในแปลงที่จะปลูกพืชหลัก และไถกลบลงไปในพื้นที่

การปลูกพืชปุ๋ยสด ในการปลูกพืชปุ๋ยสดให้ได้ผลดีควรปฏิบัติดังนี้ 1.ก่อนปลูกควรปรับปรุงสภาพของดินให้เหมาะสม เช่น ถ้าเป็นดินกรด หรือดินเปรี้ยวควรใส่ปูนลงไปก่อน จะช่วยให้พืชสดเจริญเติบโตและให้นำหนักพืชสดสูง 2.เวลาที่เหมาะสมที่สุด คือ ช่วงต้นฤดูฝนหรือหลังจากเก็บเกี่ยวพืช ซึ่งความชื้นในดินยังคงมีอยู่ หรือปลูกก่อนการปลูกพืชหลักประมาณ 3 เดือน 3.เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด ที่ใช้ปลูกเพื่อไถกลบในพื้นที่ 1 ไร่ ควรใช้อัตราเมล็ดดังนี้ ปอเทือง 5 กิโลกรัม/ไร่ โสนอินเดีย 5 กิโลกรัม/ไร่ โสนคางคก 5

กิโลกรัม/ไร่ โสนได้หัววัน 5 กิโลกรัม/ไร่ ถั่วพรี 5 กิโลกรัม/ไร่ ถั่วเขียว 5 กิโลกรัม/ไร่ ถั่วเหลือง 8 กิโลกรัม/ไร่ ถั่วพุ่ม 8 กิโลกรัม/ไร่ ถั่วลาย 2 กิโลกรัม/ไร่ ถั่วเสียนป่า 2 กิโลกรัม/ไร่ โมยราฟไรหนาม 2 กิโลกรัม/ไร่ การตัดสับและไถกลบพืชสด

จำเป็นต้องพิจารณาถึงอายุของพืชสดเป็นสำคัญ ระยะเวลาที่เหมาะสมในการตัดสับและไถกลบ ควรทำขณะที่ต้นเริ่มออกดอกไปจนถึงระยะดอกบานเต็มที่ เพราะเมื่อไถกลบแล้วจะทำให้ปริมาณอินทรีย์วัตถุ ธาตุไนโตรเจนสะสม และธาตุอื่นๆ อยู่ในดินสูง นอกจากนี้ยังช่วยตัดวงจรของโรค แมลงศัตรูพืช และวัชพืชได้เป็นอย่างดี จึงเปรียบเสมือน “การสร้างโรงงานปุ๋ยไว้ในไรนา”

ทั้งนี้ในปีงบประมาณ 2557 สถานีพัฒนาที่ดินสุพรรณบุรี ได้จัดทำโครงการ“คืนความอุดมสมบูรณ์ให้ผืนแผ่นดิน” การปรับปรุงบำรุงดินในกิจกรรมอื่นๆ รวมพื้นที่ไม่น้อยกว่า 40,750 ไร่ โดยสนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด(ปอเทือง) 37 ตัน สามารถปรับปรุงดินได้ 7,400 ไร่ จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรที่เข้มแข็ง 110 กลุ่ม สนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ในการผลิตน้ำหมักชีวภาพ ใช้ในพื้นที่ 22,000 ไร่ ปรับปรุงดินเปรี้ยวด้วยปูนมาร์ล 2,900 ตัน พื้นที่ 5,800 ไร่ ปรับปรุงดินกรดด้วยโดโลไมท์ 400 ตัน พื้นที่ 800 ไร่ หญ้าแฝก 1,900,000 กล้า ช่วยอนุรักษ์และฟื้นฟูดิน 4,750 ไร่



# 'ปลูกแฝก-เลี้ยงแพะ'ในสวนปาล์ม

## ทำ 'เกษตรผสมผสาน' เสริมรายได้

ไม่เพียงผลิตหญ้าแฝกให้แก่หน่วยงานต่าง ๆ ใน จ.กระบี่ ปีละกว่า 10 ล้านกล้า แต่ปราชญ์ชาวบ้านด้านการผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพอย่าง "ลุงบุญแก้ว ทิพย์รงค์" วัย 75 หมอเดิน แห่งบ้านห้วยยูงใต้ อ.เหนือคลอง จ.กระบี่ ก็ใช้ประโยชน์จากหญ้าแฝกในการปลูกชมในสวนยางพารา สวนปาล์มน้ำมัน สวนไม้ดง และสวนสมุนไพรรอบ ๆ บริเวณบ้านเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลาย เช่น ขอบบ่อ ริมสระน้ำและรักษาความชุ่มชื้นในดิน

ในอดีตลุงบุญแก้วเคยทำนาที่เน้นการใช้ปุ๋ยเคมีเพื่อกระตุ้นผลผลิตทำให้ดินเสื่อมโทรมจนต้องพลิกชีวิตใหม่ โดยนำที่นา 8 ไร่ มาทำสวนผสมผสานไม่ใช้สารเคมี หันมาใช้ปุ๋ยหมักแทน และมีผลดีที่ดี จึงได้ศึกษาและมีความรู้ในการหมักปุ๋ยใช้เองและถ่ายทอดให้เพื่อนบ้านด้วยรวมทั้งเริ่มต้นทดลองปลูกหญ้าแฝกเพียง 10 กล้า ในปี 2540 ตลอดกว่า 10 ปีมานี้ ลุงบุญแก้วผลิตหญ้าแฝกป้อนให้หน่วยงานต่างๆ ใน จ.กระบี่ และเป็นวิทยากรรับเชิญสาธิตการทำปุ๋ยหมักให้ทั้งหน่วยงานทางการเกษตร และหน่วยงานการศึกษาและนอกพื้นที่ต่างจังหวัด

แม้ลุงบุญแก้วจะประสบผลสำเร็จในการปลูกแฝกและผลิตปุ๋ยหมักใช้เอง แต่ก็พยายามหาอาชีพเสริมด้วยการเลี้ยงแพะในสวนยางพาราและปาล์มน้ำมัน โดยตั้งเป็นกลุ่มเลี้ยงแพะขึ้นมา ได้รับอนุญาตให้ปลูกแพะจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกระบี่ จำนวน 20 ตัว เมื่อปีที่แล้ว จนปัจจุบันมีอยู่ประมาณ 70 ตัว



ลุงบุญแก้วกับศูนย์เรียนรู้



แพะที่เลี้ยงไว้

ส่วนการเลี้ยงนั้น มีสมาชิกผลิตเปลี่ยนกันมาเลี้ยงแพะวันละคน โดยมีแพะคู่แลประมาณ 60-70 ตัว ใช้ทางปาล์มน้ำมันเป็นอาหาร ซึ่งจะกินเฉลี่ยตัวละประมาณ 3 ทางใบต่อวัน

"เลี้ยง 5-6 เดือน ก็ขายได้แล้ว เราไม่เน้นเรื่องอาหาร จะเน้นเรื่องธรรมชาติ เพราะว่าคนที่เข้ามาซื้อไปเขาบอกว่า ถ้าเนื้อธรรมชาติมันจะกินอร่อยกว่า ราคาที่สูงกว่า เมื่อก่อนแพะเป็นกิโละ 200 บาท และไม่มีสัตว์เป็นอะไรที่ราคาสูงถึงกิโละ 200 บาท แต่เดี๋ยวนี้ราคาลงมาเหลือกิโละ 180 บาท" ลุงแก้วกล่าว

ลุงแก้วย้ำว่า การเลี้ยงแพะให้ได้ผลผลิตดีที่สำคัญจะต้องเน้นให้แพะมีอนามัยที่ดี ต้องไม่ให้เขาเครียด แล้วต้องใช้บริเวณให้กว้าง ลักษณะเลี้ยงปล่อยโดยใช้สวนยางและสวนปาล์มน้ำมัน

เป็นสถานที่เลี้ยง ใช้ทางใบปาล์มเป็นอาหารมีเกลือแร่เพื่อเสริมอาหาร เพราะว่าแพะกินแต่ยอดไม้ ยอดหญ้า ยอดผัก จึงจำเป็นต้องเสริมเกลือแร่ให้กิน เพราะเขาจะขาดธาตุอาหารสำคัญไม่ได้ อย่างสมยอมก่อนที่ปุ๋ยธาตุพวกเราเลี้ยงเขาใช้กระบอกละ 1 ไร่และเจาะรู แล้วเอาเกลือใส่ลงไปให้แพะกิน

"ราคาก็ยังถือว่าพออยู่ได้ เพราะว่าอาหารของแพะของเราเป็นศูนย์ เราไม่ได้ซื้อ เราไม่ได้มีอาหารเสริม ไม่ได้มีอาหารข้น พอ 3 โมง ก็ปล่อยไปให้เขากินหญ้าในทุ่ง ถ้าเขาไปกินหญ้าเขาก็อืดเม็ดปุ๋ยมาให้เรา แต่ละคืนตัวหนึ่งเก็บปุ๋ยได้เป็นอย่างน้อย 10 กิโลต่อวัน แล้วอืดเม็ดอย่างดีเลย แต่ต้องเอาไปหมักก่อน เพราะว่าจี๊แพะจะมีความร้อน สนใจแพะ 08-1272-

6486" ปราชญ์ชาวบ้านคนเดิมเผย

จึงไม่แปลกที่สวนยางพาราและสวนปาล์ม  
น้ำมันของเขาเป็นไปด้วยความหลากหลาย โดย  
ยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามแนว  
พระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว  
เพราะพื้นที่สวนปาล์มประมาณ 11 ไร่ ภายใน  
สวนนอกจากเลี้ยงแพะแล้วยังมีกิจกรรมอย่างอื่น  
อีก อาทิ มีเตาเผาถ่าน มีการทำปุ๋ยหมัก มีการ  
ปลูกผัก มีบ่อเลี้ยงปลาและอีกหลายๆ อย่างเพื่อ  
จะได้เสริมรายได้ซึ่งกันและกัน

“ถ้าตัวใดตัวหนึ่งมีปัญหา ก็จะมีตัวอื่นค้ำ  
อยู่ได้ เดี่ยวนี้ราคาปาล์มมีปัญหา ยางมีปัญหา ก็  
มีรายได้จากการขายแพะมาเสริม แต่การทำงาน  
ของเรา อย่าหยุดถึงรายได้ เราต้องพูดว่า วันหนึ่ง  
เราเหลือทำไหม่ ปลูกผักกินเอง ทำแก๊สใช้เอง  
เผาถ่านเอาไปใช้ เราก็แนะนำให้เขลดรายจ่าย  
ถ้าเรลดรายจ่ายแล้ว รายได้มันก็จะเพิ่มขึ้นมา  
เอง” ลุงบุญแก้ว กล่าวอย่างภูมิใจ

พร้อมสนองนโยบายผู้ว่าราชการจังหวัด  
กระบี่ที่ตั้งเป้าไว้ว่า ภายในปี 2558 จะผลิต  
แพะให้ได้ 1 แสนตัว และจะผลักดันให้กระบี่  
เป็นศูนย์กลางการเลี้ยงแพะเพื่อการส่งออก  
เนื่องจากมีความพร้อมในเรื่องอาหารและสถานที่  
เลี้ยงในสวนปาล์มน้ำมัน

● สุรัตน์ อัดตะ ●

## กรมหมอดินเร่ง ลดต้นทุนใช้ปุ๋ย ตามค่าวิเคราะห์ดิน

● นายอภิชาติ จงสกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า ขณะนี้กรมพัฒนาที่ดินเน้นนโยบายในการส่งเสริมให้เกษตรกรนำตัวอย่างดินมาวิเคราะห์ เพื่อให้มีการจัดการดินและปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนการผลิตจากการใช้ปุ๋ยมากเกินไปรวมทั้งพืชและดินต้องการ รวมถึงช่วยฟื้นคืนความอุดมสมบูรณ์ให้ดินทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นอีกทางหนึ่ง โดยเฉพาะในส่วนของพืชเศรษฐกิจอย่างยางพารา ที่เกษตรกรทั่วประเทศให้ความสนใจต้องการปลูกเป็นจำนวนมาก แม้ว่าขณะนี้ราคามีทิศทางต่ำลง แต่รัฐก็ยังมีโครงการสนับสนุนช่วยเหลือให้ปลูกยางพาราในทุกภาคของประเทศ อีกทั้งทั่วโลกยังมีความจำเป็นต้องใช้ยางพาราอย่างมาก อัตราการขยายตัวของปริมาณการผลิตและการใช้ยางพารา หรือยางธรรมชาติ เฉลี่ยร้อยละ 4.5 ต่อปี คาดการณ์ว่าปริมาณการใช้ยางธรรมชาติของโลก ในปี 2558 จะสูงถึง 10.6 ล้านตัน กอปรกับในอนาคตวิกฤติพลังงานที่เกี่ยวข้องกับราคาน้ำมันที่อาจสูงขึ้นเรื่อยๆ จะส่งผลให้ความต้องการยางสังเคราะห์ที่ทำมาจากน้ำมันมีแนวโน้มลดลง ดังนั้น ความต้องการยางพาราจึงมีแนวโน้มสูงขึ้นตามไปด้วย

ฉะนั้น เกษตรกรควรใส่ใจเรื่องลดต้นทุนการผลิต ด้วยการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพราะจะทำให้สามารถใช้ปุ๋ยได้อย่างมีประสิทธิภาพเหมาะสมกับสภาพยางพาราของตนเอง โดยเฉพาะเมื่อใช้ร่วมกับปุ๋ยหมัก ปุ๋ยอินทรีย์ก็ยิ่งช่วยลดต้นทุนการผลิตลงไปได้ไม่ต่ำกว่าครึ่ง แม้ว่าราคายางพาราจะผันผวนอย่างไรถ้าเกษตรกรมีต้นทุนต่ำลงก็就不用ส่งผลกระทบต่อมากนัก ซึ่งขณะนี้ทางกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ก็ได้สนับสนุนงบประมาณดำเนินการกิจกรรมการจัดการดินเพื่อเพิ่มผลผลิตยางพาราตามค่าวิเคราะห์ดิน ให้กับเกษตรกรในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุน เพิ่ม

## กรมตรวจบัญชีเสริมทีมตรวจโกดังข้าว

● กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ส่งเจ้าหน้าที่กว่า 100 คน เสริมทัพคณะอนุกรรมการตรวจสอบปริมาณและคุณภาพข้าวในโครงการรับจำนำข้าวคงเหลือในพื้นที่ 51 จังหวัด ตามนโยบาย คสช. ทั้ง 100 ชุด

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมเป็นคณะทำงานตรวจสอบปริมาณและคุณภาพข้าวคงเหลือของรัฐ ตามนโยบายของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เพื่อตรวจสอบข้าวในโครงการรับจำนำข้าวทั้งปริมาณและคุณภาพข้าวให้เป็นไปตามความจริง

โดยกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้จัดส่งเจ้าหน้าที่ที่มีทักษะในการตรวจบัญชี โดยเฉพาะหัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ และนักวิชาการตรวจสอบบัญชีกว่า 100 คน ในพื้นที่ 51 จังหวัด เพื่อสนับสนุนการทำงานของคณะทำงานตรวจสอบปริมาณและคุณภาพข้าวของ คสช. 100 ชุด ให้ภารกิจสำเร็จลุล่วงตามที่ได้

รับมอบหมาย เบื้องต้นกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้กำชับให้เจ้าหน้าที่ของกรมร่วมทำงานอย่างเต็มที่ พร้อมอุทิศเวลา พุ่มเทก่าลังกายและกำลังใจปฏิบัติหน้าที่ตรวจสอบปริมาณข้าวที่คงเหลืออย่างถูกต้อง โปร่งใส เพื่อประโยชน์ของประเทศชาติเป็นที่ตั้ง

“เจ้าหน้าที่กรมตรวจบัญชีสหกรณ์จะร่วมตรวจสอบปริมาณข้าวที่โกดังข้าวทุกแห่ง โดยยึดหลักเกณฑ์ในการตรวจเอกสาร/บัญชีรับ-จ่ายข้าว ตามที่ ม.ล.ปนัดดา ดิศกุล ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานคณะอนุกรรมการตรวจสอบปริมาณและคุณภาพข้าวคงเหลือของรัฐ และนางจินตนา ชัยยวรรณาการ อธิบดีกรมการค้าภายใน ได้ชี้แจงทำความเข้าใจให้กับคณะทำงาน โดยดำเนินการตรวจสอบ ณ คลังสินค้า/โกดัง/ไซโล เพื่อตรวจสอบเอกสารรายงานรับ-จ่ายข้าว เปรียบเทียบกับปริมาณข้าวคงเหลือ ตามสรุปหน้าบัญชีกับปริมาณที่ตรวจนับได้จริงว่าสอดคล้องกันสมเหตุผลหรือไม่” นายวิณะโรจน์ กล่าว



**ปล่อยักษ์**-กรมประมงร่วมกับชาวบ้านในเทศบาลตำบลไชโย อ.ไชโย จ.อ่างทอง จัดกิจกรรมปล่อยลูกพันธุ์กุ้งก้ามกรามลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยา ณ บริเวณท่าหน้าเทศบาลตำบลไชโย เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ จำนวน 6 ล้านตัว จากจำนวนทั้งหมด 84 ล้านตัว ในพื้นที่ 5 จังหวัด ได้แก่ ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา และปทุมธานี เมื่อเร็วๆ นี้

## พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ ปลุกจิตสำนึกคนไทย

พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ เตรียมจัดงาน “เกษตร รักแม่” ระหว่าง 2-3 สิงหาคม 57 นี้ เพื่อให้ชาวไทยตระหนักและเห็นคุณค่าของแม่-แม่โพสพ-แม่คงคา-แม่ธรณีที่หล่อเลี้ยงชีวิตคนไทยมาตั้งแต่บรรพบุรุษ พร้อมหวังสร้างแรงบันดาลใจผ่านประสบการณ์จากหญิงเก่งด้านเกษตรทั่วประเทศ

นางจรรูรัฐ จงพุดศิริ ผู้อำนวยการสำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว กล่าวว่า เพื่อให้ชาวไทยตระหนักและเห็นความสำคัญและคุณค่าของแม่-แม่โพสพ-แม่คงคา-แม่ธรณี ที่หล่อเลี้ยงชีวิตคนไทยมาตั้งแต่บรรพบุรุษ พร้อมทั้งสร้างแรงบันดาลใจผ่านประสบการณ์จากหญิงเก่งด้านเกษตรทั่วประเทศ ที่พึ่งพาตนเองโดยใช้การเกษตรเป็นแนวทางดำรงชีวิต ใช้หลักเศรษฐกิจพอเพียงในการดำรงตน และเชื่อมั่นว่าเกษตรเศรษฐกิจพอเพียงคือทางออกทางเศรษฐกิจที่สามารถสร้างรายได้ให้กับตนเองและครอบครัวอย่างยั่งยืนและมั่นคง พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติจึงเตรียมที่จะจัดงาน “เกษตรรักแม่” ขึ้นระหว่างวันที่ 2-3 สิงหาคม 57 นี้

โดยในงานจะมีกิจกรรม ถ่ายทอดองค์ความรู้ทางการเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง อาทิ การจัดอบรมวิชาของแผ่นดิน 9 หลักสูตร อาทิ ทำเกษตรด้วยสมองและสองมือ โดย กลุ่มเกษตรอินทรีย์อำเภอสนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา ตัวอย่างการทำแปลงของผู้หญิงที่ทำเกษตรเลี้ยงครอบครัวได้อย่างมั่นคง

สถาปัตยกรรม โดย สำนักงานสาธารณสุข จ.สระแก้ว (เครือข่ายมูลนิธิโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร) เกษตรบนแผ่นดินแม่ โดย คุณศิริพร อาจแย้มสรวล 1 ใน 9 ผู้กล้า โครงการทำนา 1 ไร่ ได้เงิน 1 แสน การเกษตรฯ จากสาวออฟฟิศระดับผู้บริหาร ผันตัวไปทำเกษตรเพื่อหาความสุขจากการทำงานบนแผ่นดินของแม่ พร้อมสูตรพิเศษ การทำข้าวยาตุงสุตรคุณแม่ กระจ่างมหัศจรรย์ โดยคุณปณณวีร์ เขียมสกุล หรือ ครูข้าวเฒ่า ศิลปินหัวใจดอกไม้และความงาม เรียนรู้การทำกระดาดธรรมชาติ ให้กลายเป็นดอกไม้แสนสวย ด้วยการพับกระดาด พิเศษ ทำดอกไม้มอบให้แม่ ในวันแม่แห่งชาติ เป็นต้น

นอกจากนี้ ยังเปิดอบรมเชิงปฏิบัติการ อีก 4 วิชา ได้แก่ เมฆอาหาร กินเป็นยา รักษา เรียนรู้สูตรอาหารบำรุงร่างกาย ผักพื้นบ้านที่ใช้กินเป็นยา ดอกไม้สารพัดอาหาร เรียนรู้การนำดอกไม้ มาประกอบอาหารแทนการประดับแจกัน โองแก๊สชีวภาพ ผู้หญิงก็ทำได้ แกะ น้ำข้าวไรซ์เบอรี่ออกเพื่อสุขภาพ

ครที่มีความสนใจ สามารถติดต่อสำรองที่นั่งและโทรสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 02-529-2212-13 0-2529-0885 หรือมือถือ 087-359-7171 086-901-4638 หรือคลิกดูรายละเอียดใน [www.wisdomking.or.th](http://www.wisdomking.or.th) และ facebook แฟนคลับพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พร้อมชวนเพื่อน follow ในทวิตเตอร์และอินสตาแกรมกันได้ที่ [wisdomkingfan](https://twitter.com/wisdomkingfan) หรือ Line : ID [wisdomkingfan](https://www.line.me/tv/wisdomkingfan)

## กระตุ้นเด็กไทยคืบมนมโรงเรียน

อ.ส.ค.จัดประกวดภาพถ่าย ภายใต้หัวข้อ “นมโรงเรียนเสริมสร้างคนตรีกีฬาและไอที” เพื่อเป็นตัวกระตุ้นเด็กรักการคืบมนมโรงเรียนที่โรงเรียนเพิ่มขึ้น พร้อมเตรียมจัดแสดงผลงานในวันคืบมนมโรงเรียนโลก ๒๔ กย. ๕๗

นายสุชาติ จริยาเลิศศักดิ์ รองผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย(อ.ส.ค.) กล่าวว่า นมโรงเรียนเป็นนโยบายของรัฐบาลไทยที่จัดตั้งขึ้นตั้งแต่ พ.ศ. 2535 เพื่อแก้ปัญหาการขาดสารอาหารในเด็กวัยเรียนและสนับสนุนอุตสาหกรรมโคนมไทยโดยใช้น้ำนมดิบจากเกษตรกรในประเทศไทย นมโรงเรียนเป็นส่วนสำคัญของตลาดนมไทยโดยสัดส่วนน้ำนมดิบที่เข้าสู่โครงการอาหารเสริม(นม)โรงเรียนคิดเป็นร้อยละ 40 ของน้ำนมดิบที่ผลิตได้ทั้งหมดในประเทศไทย นมโรงเรียนทั้งนมยูเอชทีและนมพาสเจอร์ไรส์มีเฉพาะรสจืดเท่านั้น ปัจจุบันเด็กระดับชั้นอนุบาล-ป.6 ทุกคนจะได้คืบมนมโรงเรียนต่อมละ 100 วัน สำหรับวันมาโรงเรียน และอีก 30 วันสำหรับนำกลับไปคืบที่บ้านในวันปิดเทอม

ทั้งนี้ เพื่อเป็นการกระตุ้นการคืบมนมของเด็กในโรงเรียนมากขึ้น ตลอดจนเสริมสร้างให้เด็กไทยมีทักษะมีความสามารถและใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ อ.ส.ค.จึงได้จัดกิจกรรมประกวดภาพถ่าย “นมโรงเรียนเสริมสร้างคนตรีกีฬาและไอที” ขึ้นและจะจัดแสดงผลงานการประกวดโดยจัดพิธีมอบรางวัลให้กับผู้ชนะในการประกวดในงานวันแถลงข่าวงานวันคืบมนมโรงเรียนโลกในวันพุธที่ ๒๔ กันยายน

๒๕๕๗ ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สำหรับ เงื่อนไขการส่งภาพเข้าประกวด จะต้องเป็นภาพที่สื่อถึงนมโรงเรียนที่ช่วยเสริมสร้างความสามารถทางด้านดนตรี ทางด้านการศึกษา หรือทางด้านการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ ด้านใดด้านหนึ่ง หรือทั้ง ๓ ด้าน โดยผู้ส่งภาพเข้าประกวดจะต้องเป็นนักเรียนในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑-๖ หรือส่งประกวดในนามโรงเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑-๖ ผู้ส่งภาพเข้าประกวดต้องส่งภาพเข้าประกวดผ่านทางเว็บไซต์ [www.schoolmilkthai.com](http://www.schoolmilkthai.com) หรือทาง [email:schoolmilk@dpo.go.th](mailto:schoolmilk@dpo.go.th) เป็นไฟล์ภาพในฟอร์แมต jpeg และภาพที่ส่งเข้าประกวดจะต้องเป็นภาพกลุ่มนักเรียนจำนวน ๑๐ คนขึ้นไปในอิริยาบถต่างๆ กับกล่องนมโรงเรียน

ทั้งนี้ ผู้ส่งภาพเข้าประกวดสามารถส่งภาพเข้าประกวดพร้อมระบุ ชื่อ/ชื่อโรงเรียน ที่อยู่พร้อมเบอร์โทรศัพท์ได้ทาง [email:schoolmilk@dpo.go.th](mailto:schoolmilk@dpo.go.th) หรือเข้าไปคลิกร่วมส่งภาพเข้าประกวดได้ที่ [www.schoolmilkthai.com](http://www.schoolmilkthai.com) ตั้งแต่วันที่ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๗ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ ๐-๒๒๗๙-๘๖๓๐ สำหรับผู้ได้รับรางวัลชนะเลิศจะได้รับเงินรางวัลจำนวน ๑๐,๐๐๐.- บาท พร้อมคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ รางวัลที่ ๒ จะได้รับเงินรางวัลจำนวน ๕,๐๐๐.- บาทพร้อมคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะรางวัลที่ ๓ จะได้รับเงินรางวัลจำนวน ๕,๐๐๐.- บาทและรางวัลชมเชย ๒ รางวัลๆ ละ ๒,๐๐๐.- บาท



คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ จัดใหญ่ ที่จังหวัดลำปาง ■ นายวิมล จันทร์โรทัย รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เนื่องในวโรกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพ โดยมีนายสุพล จารุพงศ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้กล่าวรายงาน เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม ที่ผ่านมา ณ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง อ.เกาะคา จ.ลำปาง



### กรมวิชาการฯ คืบความสขให้เกษตรกร ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ด้วยปุ๋ย-ยาที่ได้มาตรฐาน

นโยบายคืบความสขให้ประชาชนของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) กำลังแผ่อาหิสไปถึงคนไทยทุกกลุ่ม ทุกอาชีพ โดยเฉพาะอาชีพเกษตรกร ที่ถือว่าได้รับความใส่ใจ ช่วยเหลือมาเป็นอันดับต้นๆ นับตั้งแต่คณะ คสช.เข้ามาบริหารประเทศ เห็นได้จากการเร่งช่วยเหลือชาวนาให้ได้รับเงินจากโครงการรับจำนำอย่างเร่งด่วน เพื่อให้มีเงินไปใช้หนี้ ใช้จ่ายและมีทุนปลูกข้าวรอบใหม่ แต่ต้องยอมรับว่าปัญหาของเกษตรกรไทยในวันนี้ คือมีต้นทุนการผลิตที่ค่อนข้างสูง และต้นทุนส่วนใหญ่เป็นเรื่องของปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารเคมี และเมล็ดพันธุ์ เป็นต้น



ปัญหาเรื่องปัจจัยการผลิตของเกษตรกรในปัจจุบันคือ เกษตรกรจำนวนมากยังใช้ปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้มาตรฐาน ไม่ผ่านการตรวจรับรองจากกรมวิชาการเกษตร หรือจะเรียกว่า ปุ๋ยปลอม สารเคมีปลอมก็ได้ เมื่อใช้ไปแล้วไม่ได้ผล ทำให้ต้องใช้ในปริมาณที่มากขึ้น ต้นทุนการผลิตก็เพิ่มสูงขึ้นตามไปด้วย แคมเปญ และสารเคมีปลอมเหล่านี้ยังจะเป็นอันตรายต่อผู้ใช้ และผู้บริโภคอีกด้วย ซึ่งปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้มาตรฐานเหล่านี้ มักจะเข้าถึงเกษตรกร



นายดำรงค์ จิระสุทัศน์

โดยตรงในรูปแบบต่างๆ เช่น ระบบขายตรง ขายฝากผ่านผู้นำหรือผู้มอบบทในท้องถิ่น มักจะไม่พบในร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทั่วไป ทำให้อาจหลุดรอดสายตาเจ้าหน้าที่ไปบ้าง

กรมวิชาการเกษตร หน่วยงานหลักที่รับผิดชอบเรื่องนี้ จึงปรับกลยุทธ์ใหม่ เพื่อปราบปรามแหล่งต้นตอการผลิตปัจจัยการผลิตไร้คุณภาพ ไร้มาตรฐานเหล่านี้ ด้วยการส่งผู้ปฏิบัติการพิเศษ "สารวัตรเกษตร" 8 ชุด กว่า 150 นาย ลุยสุ่มตรวจปัจจัยการผลิตในพื้นที่แหล่งผลิตสำคัญ ประเดิมพื้นที่กรุงเทพฯ-ปริมณฑล 13 จังหวัด รัศมี 200 กม. เช่น สุพรรณบุรี ชัยนาท สมุทรปราการ ราชบุรี นครนายก เป็นต้น เนื่องจากเป็นแหล่งต้นน้ำของผลผลิตปุ๋ย สารเคมีเกษตรที่สำคัญถึง 90% หวังสร้างความมั่นใจเกษตรกร พร้อมถกผู้ประกอบการค้าปุ๋ย เมล็ดพันธุ์สารเคมีเกษตร ร่วมมือช่วยคุมเข้มการผลิตและลดราคาจำหน่ายแก่เกษตรกร ตามโครงการ "ร่วมแรงร่วมใจ ป้อง ปราบปราบ ให้ได้ปัจจัยการผลิตที่ได้มาตรฐาน" ซึ่งการส่งเจ้าหน้าที่สารวัตรเกษตรออกตรวจสอบโรงงานผลิตปุ๋ย สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช และเมล็ดพันธุ์พืช เพื่อบรรจงให้ผู้ประกอบการผลิตปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ เป็นการช่วยเหลือให้เกษตรกรให้ได้สินค้าที่มีคุณภาพ แต่ราคาไม่สูงเกินไปอันนำไปสู่การลดต้นทุนการผลิตของ

เกษตรกร ตามนโยบายของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.)

**นายดำรงค์ จิระสุทัศน์** อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่ ในฐานะที่กรมวิชาการเกษตร ดูแลพระราชบัญญัติที่สำคัญและเกี่ยวข้องกับปัจจัยการผลิตทางการเกษตร คือ พระราชบัญญัติปุ๋ย พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย และพระราชบัญญัติพันธุ์พืชนั้น ที่ผ่านมาก็ได้ดำเนินการป้องกันและปราบปรามอย่างเข้มงวดมาโดยตลอด แต่จะดำเนินการควบคุมไปกับการบรรจง เชิญชวนผู้ประกอบการให้ร่วมแรงร่วมใจกันผลิตปัจจัยการผลิต ทั้งปุ๋ย สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช และเมล็ดพันธุ์พืชที่มีคุณภาพ และจำหน่ายในราคาที่ไม่สูงเกินไป เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรลดต้นทุนการผลิต ตามนโยบายของ คสช. จึงมั่นใจว่ามาตรการเสริมของกระทรวงเกษตรฯ ที่ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมดำเนินการตรวจสอบและปราบปราม จะทำให้เกษตรกรภาคใต้

เกี่ยวข้งกับปัจจัยการผลิตทางการเกษตรลดลงอย่างรวดเร็ว และจากการดำเนินงานของสารวัตรเกษตรอย่างเข้มงวด ทำให้เพียง 4 วันเท่านั้น สามารถตรวจพบและดำเนินคดีผู้ผลิตปัจจัยการผลิตปลอมได้ถึง ๓๓๓๓๓ อ.บางแพะ จ.ราชบุรี ซึ่งการตรวจพบครั้งนี้ถือเป็นผู้ผลิตรายใหญ่รายหนึ่ง เพราะมูลค่าสารตั้งต้นที่จับได้มีมูลค่ากว่า 5 แสนบาท ซึ่งสารเคมีทางการเกษตรปลอมเหล่านี้ สามารถผลิตสารกำจัดศัตรูพืชและสารเร่งผลผลิตปลอมได้จำนวนมากคิดเป็นมูลค่ากว่า 20 ล้านบาท ซึ่งหากปัจจัยการผลิตปลอมเหล่านี้ หลุดรอดลงไปถึงมือเกษตรกรจะสร้างความเสียหายกว่าหลายร้อยล้านบาท และยังเสียโอกาสที่จะได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ ซึ่งเบื้องต้นจากการตรวจสอบพบว่าโรงงานแห่งนี้ได้มีการจดทะเบียนใบอนุญาตประกอบกิจการในชื่อบริษัท กัปตันเคมี จำกัด โดยมีนางเกศริน ไตรรัตน์ประพันธ์ เป็นผู้ดำเนินการ แต่ใบอนุญาตหมดอายุมานานแล้ว แต่ก็ยังลักลอบผลิตมาโดยตลอด การดำเนินคดีในเบื้องต้นได้แจ้งข้อหาไม่มีใบอนุญาตประกอบกิจการและไม่มีการขึ้นทะเบียนวัตถุอันตราย โดยจะมีการเก็บตัวอย่างตรวจหาวัตถุอันตรายอย่างละเอียดต่อไป และหากพบมีการลักลอบจำหน่ายจะส่งฟ้องดำเนินคดีให้ถึงที่สุด เพราะการกระทำครั้งนี้ เป็นการสร้างความเสียหายทางด้านเศรษฐกิจเป็นอย่างมาก เอาเปรียบและหลอกลวงเกษตรกร

"หลังจากนี้ ทีมสารวัตรเกษตรจะปฏิบัติงานอย่างเข้มข้นมากขึ้น นอกจกจะตรวจแหล่งต้นตอการผลิตแล้ว ยังจะเข้าตรวจสอบร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิต สหกรณ์และหน่วยงานของ ธกส.ที่จำหน่ายปัจจัยการผลิตให้กับเกษตรกร เพราะมีข้อมูลว่า กลุ่มพ่อค้าที่จำหน่ายปัจจัยการผลิตมักจะขายปัจจัยการผลิตปลอมเหล่านี้ผ่านช่องทางดังกล่าว ซึ่งหากตรวจพบจะดำเนินคดีขั้นเด็ดขาด ที่ผู้ดูแลมีการจับและดำเนินคดี ไปแล้วหลายราย โดยหลายคดียังคงอยู่ที่ศาลและอยู่ ระหว่างการพิจารณาของศาล"

อธิบดีกรมวิชาการเกษตรกล่าวว่ การปราบปรามผู้กระทำผิดเหล่านี้ให้หมดไป หากจะอาศัยเจ้าหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตรเพียงอย่างเดียว อาจดูแลได้ไม่ทั่วถึง จำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากทุกฝ่าย โดยเฉพาะเกษตรกร ที่ต้องแจ้งเบาะแสจะได้ช่วยกันปราบปรามคนที่คอยหากินกับความเดือดร้อนของเกษตรกร ให้หมดไปจากประเทศไทยอย่างแท้จริง เพื่อคืบความสขให้กับเกษตรกร





### จับตา...กลุ่มตรวจการสหกรณ์ มือปราบทุจริตขบวนการสหกรณ์

"สหกรณ์" นับเป็นกลไกสำคัญหนึ่งในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ ซึ่งจากข้อมูลของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ณ วันที่ 1 มกราคม 2557 ประเทศไทยมีจำนวนสหกรณ์ประเภทต่างๆ อาทิ สหกรณ์การเกษตร สหกรณ์ออมทรัพย์ สหกรณ์ร้านค้า และสหกรณ์เครดิตยูเนียน ที่อยู่ใต้อาณัติดำเนินการ 6,993 แห่ง และอยู่ระหว่างเตรียมดำเนินการ 221 แห่ง รวม 7,214 แห่ง และมีสมาชิกทั่วประเทศกว่า 11 ล้านคน ขณะที่ตัวเลขปริมาณธุรกิจสะสมของสหกรณ์ทุกประเภทรวมกันตั้งแต่ไตรมาสที่ 1 ถึง ไตรมาสที่ 4 ประจำปี 2556 มีมากถึง 2.04 ล้านล้านบาท! ตัวเลขทั้งหมดดังกล่าวสะท้อนให้เห็นถึง "พลัง" ของขบวนการสหกรณ์ในการเป็นฐานค้ำยันรากฐานเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยให้มั่นคงได้ หากมีการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ แต่ในทางตรงกันข้าม หากมีการบริหารที่ผิดพลาดหรือขาดความโปร่งใส สิ่งตามมาย่อมหมายถึงผลกระทบอันรุนแรง ดังเช่นกรณีปัญหาการทุจริตในสหกรณ์ต่าง ๆ และเป็นข่าวผ่านตาให้รับทราบกันมาโดยตลอด ซึ่งไม่เพียงแต่จะสร้างความเสียหายให้กับสมาชิกเท่านั้น แต่ยังกระทบต่อเนื่องเป็นลูกโซ่ไปถึงสถานะความมั่นคงทางการเงินของสหกรณ์ และสร้างความเสียหายทำให้ภาพที่ไม่ดีแก่สหกรณ์ทั่วประเทศ ดังนั้นเพื่อป้องกันไม่ให้ประวัติศาสตร์ซ้ำรอย จึงจำเป็นต้องมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการกำกับดูแลสหกรณ์ จะต้องเร่งวางแผนมาตรการตรวจสอบและป้องกัน เพื่อสร้างหลักประกันความโปร่งใสให้กับขบวนการสหกรณ์ และเป็นที่ยอมรับแก่สมาชิกได้อย่างแท้จริง



**ดร.จุมพล สงวนสิน** อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์ นอกจากจะมีภารกิจหลักเรื่องการเผยแพร่ให้ความรู้เกี่ยวกับอุดมการณ์ หลักการ และวิธีการสหกรณ์ รวมทั้งพัฒนาระบบสหกรณ์ให้เกิดความเข้มแข็งแล้ว ยังมีภารกิจอีกด้าน คือ การกำกับดูแลและคุ้มครองระบบสหกรณ์ให้เป็นไปตามกฎหมาย หรืออีกนัยหนึ่ง คือ การตรวจสอบการบริหารงานของสหกรณ์ให้เกิดประสิทธิภาพและความโปร่งใสนั่นเอง ดังนั้นเพื่อให้ภารกิจด้านนี้มีประสิทธิภาพ จึงได้ออกคำสั่งกรมส่งเสริมสหกรณ์ที่ 117/2557 ตั้ง "กลุ่มตรวจการสหกรณ์" เป็นการภายในสำนักงานสหกรณ์จังหวัดและสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และพื้นที่ 2 ขึ้น เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบกิจการและฐานะการเงินของสหกรณ์ เพื่อสอดส่องดูแลให้สหกรณ์ดำเนินการภายใต้กรอบแห่งกฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบของสหกรณ์ ระเบียบและคำสั่งนายทะเบียนสหกรณ์ "การตรวจการสหกรณ์ ไม่ได้มุ่งหวังเพื่อจับผิด แต่เป็นการสอดส่องดูแลการดำเนินงานของสหกรณ์ ให้เกิดความถูกต้อง เป็นไปตามระเบียบ ข้อบังคับ รวมทั้ง กฎหมายที่เกี่ยวข้อง อีกทั้ง เป็นการป้องกันขัดขวางคนที่หวังเข้ามาใช้สหกรณ์เป็นเครื่องมือ ในการแสวงหาผลประโยชน์ และเป็นการสร้าง ความเชื่อมั่นของสมาชิกสหกรณ์ที่มีต่อสหกรณ์"

ดร.จุมพล กล่าวต่อว่า สำหรับขั้นตอนการตรวจการสหกรณ์ กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้จัดทำระบบการตรวจการสหกรณ์ โดยมี 7 ขั้นตอน คือ 1.การแต่งตั้งผู้ตรวจการสหกรณ์ 2.การมอบหมายงานอาจมอบหมายรายตัว หรือกรณีมีเหตุจำเป็นอาจตั้งเป็นคณะผู้ตรวจการสหกรณ์ 3.ดำเนินการตรวจการสหกรณ์ 4.การรายงานนายทะเบียนสหกรณ์ 5.นายทะเบียนสหกรณ์สั่งการ 6.ติดตามผล และ 7.ประเมินผลและรายงานนายทะเบียนสหกรณ์

โดยกระบวนการทำงาน ผู้ตรวจการสหกรณ์มีหน้าที่ตรวจสอบกิจการและฐานะการเงินของสหกรณ์โดยตรวจสอบการดำเนินงานของสหกรณ์ว่ามีการดำเนินการใดที่ฝ่าฝืนหรือปฏิบัตินอกขอบเขตวัตถุประสงค์ของสหกรณ์ หรือมีการปฏิบัติที่ไม่ชอบด้วยกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ หรือกระทำการใดๆ ที่มีความเสี่ยงหรืออาจจะก่อให้เกิดความเสียหายต่อสหกรณ์หรือสมาชิกหรือไม่ ขณะที่กลุ่มตรวจการสหกรณ์ จะทำหน้าที่วิเคราะห์ผลการตรวจสอบและรายงานของผู้ตรวจการสหกรณ์ว่า ข้อมูล หลักฐานเอกสารครบถ้วนสมบูรณ์หรือไม่ หรือมีส่วนใดต้องตรวจสอบเพิ่มเติม เมื่อได้ข้อมูลครบถ้วนแล้ว หากพบว่าสหกรณ์มีข้อบกพร่อง จะต้องเสนอแนวทางแก้ไข พร้อมกำหนดระดับการใช้อำนาจตามกฎหมาย วิธีการและระยะเวลาการแก้ไขต่อนายทะเบียนสหกรณ์เพื่อพิจารณาสั่งการได้อย่างเหมาะสม การตรวจสอบจะแบ่งเป็น 2 ส่วน หลัก ๆ คือ **ดูส่วนแรก** คือ การตรวจสอบกิจการของสหกรณ์ ประกอบด้วย 2 ลักษณะ คือ 1.การตรวจสอบกิจการอันหมายถึง เป็นการตรวจการความสามารถในการบริหาร อาทิ ต้นทุนบุคคล สวัสดิการ งานตรวจกฎหมาย งานรับจ่ายเงิน งานนิติกรรมสัญญา และ 2.การตรวจสอบกิจการทางธุรกิจ คือตรวจสอบความสามารถในการจัดการธุรกิจของสหกรณ์ ตามหลักการที่ว่า การดำเนินธุรกิจต้องเป็นไปเพื่อประโยชน์ของบรรดาสมาชิก **สำหรับส่วนที่ 2** คือ การตรวจสอบฐานะการเงินของสหกรณ์ ปริมาณเงินที่ไหลเวียนอยู่ในระบบบริหารของสหกรณ์ แบ่งได้ 2 ลักษณะคือ ปริมาณเงินที่อยู่ในบังคับของพระราชบัญญัติสหกรณ์ พ.ศ 2542 และปริมาณเงินที่อยู่ในวงธุรกิจของสหกรณ์ อาทิ ความเพียงพอของเงินทุนในสหกรณ์ โดยดูจากอัตราส่วนหนี้สินต่อทุน อัตราทุนสำรอง การเติบโตของทุน คุณภาพของสินทรัพย์ โดยดูจากหนี้ค้างชำระ การหมุนเวียนของสินทรัพย์, ความสามารถในการบริหารเงิน โดยดูจากอัตราการเติบโตของธุรกิจ และผลกระทบต่อการเงินที่มีต่อธุรกิจ

ดร.จุมพล ย้ำว่า หากผลการตรวจสอบพบข้อผิดพลาดหรือสิ่งที่ควรปรับปรุง ก็จะทำให้การแนะนำสหกรณ์ให้ดำเนินการแก้ไขทันที แต่หากมีการตรวจพบสหกรณ์ที่ดำเนินการแล้วต่อไปในทางที่จะทำให้เหตุการณ์ทุจริตจะดำเนินการทางป้องกันแก้ไขให้ทันทั้งที่ ไม่ปล่อยไว้จนยากที่จะแก้ไข หรือหากพบการฉ้อโกงหรือทุจริตเกิดขึ้นก็จะต้องมีการดำเนินการตามกฎหมายอย่างเฉียบขาด "การตรวจการสหกรณ์ นั้นไม่ได้มุ่งหวังเพื่อจับผิด แต่เป็นการสอดส่องดูแลการดำเนินงานของสหกรณ์ให้เกิดความถูกต้อง จะเป็นเครื่องมือสำคัญในการป้องกันปัญหาที่อาจเกิดขึ้น หากพบปัญหาและมีการให้สหกรณ์แก้ไขปรับปรุงอย่างทันทั่วทั้งที่ โอกาสเกิดปัญหาในระดับที่มีความรุนแรงจนถึงขั้นที่ยากต่อการเข้าไปแก้ไขก็จะลดลงด้วยเช่นกัน"

อย่างไรก็ตาม อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ชี้ว่า การตรวจสอบการดำเนินงานของสหกรณ์ให้อยู่ภายใต้กรอบการทำงานที่ถูกต้องและโปร่งใส คงไม่สามารถกระทำโดย "กลุ่มตรวจการสหกรณ์" ได้เพียงลำพัง เพราะกลไกสำคัญที่สุดที่จะสามารถตรวจสอบ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ คือ ประชาชน โดยเฉพาะสมาชิกสหกรณ์ที่มีสถานภาพเป็นทั้ง "เจ้าของ" และ "ผู้ใช้บริการ" ของสหกรณ์ในเวลาเดียวกัน ทำให้มีโอกาสในการควบคุม ดูแลการบริหารงานได้อย่างใกล้ชิด ดังนั้นสมาชิกสหกรณ์ทุกคนจึงควรมีการติดตามสอดส่อง การดำเนินงานของสหกรณ์ เช่น การมีส่วนร่วมในการเลือกตั้งคณะกรรมการดำเนินการ สหกรณ์ และผู้ตรวจสอบกิจการสหกรณ์ เพื่อให้ได้คนดีมาทำงาน รวมทั้งต้องเข้าร่วมประชุม ติดตามความเคลื่อนไหวในสหกรณ์อย่างใกล้ชิดเพื่อควบคุมการดำเนินงานสหกรณ์ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของการจัดตั้ง เพื่อปกป้องและรักษาผลประโยชน์ของตนเอง





**จัดใหญ่...** เลอศักดิ์ รุ่งตระกูลไพบูลย์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นประธานเปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เนื่องในวโรกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพวันที่ 28 กรกฎาคม ที่ผ่านม ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล อีสานวิทยาเขตสุรินทร์ อ.เมือง จ.สุรินทร์



↑ อนุรักษ์...นิเวศ สตรีมีชัยกุลอธิบดีกรมประมงร่วมกิจกรรมเตรียมความพร้อมการอนุรักษ์จระเข้ไทยในบึงบอระเพ็ดเพื่อเป็นการอนุรักษ์และเพิ่มโอกาสให้จระเข้ในธรรมชาติได้เพาะขยายพันธุ์ จัดโดยกรมประมง ร่วมกับภาคเอกชน ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดนครสวรรค์ เมื่อวันที่ ๑๖ มิ.ย. ๕๗

# พ่อค้าจีน 'เบี้ยว' ซื้อลำไยไทย หนุนสหกรณ์กว่านซื้อแทน

เกษตรกรจีนหยุดรับซื้อลำไยไม่มีเหตุผล ส่งผลให้ผู้ซื้อเวียดนามหยุดรับซื้อไปด้วย แม่ทัพภาค 3 ดึงธ.ก.ส.ปล่อยกู้กว่าพันล้าน กลุ่มเกษตรกรและสหกรณ์กว่านซื้อลำไยอบแห้งแทน พร้อมร่วมมือโมเดิร์นเทรด กระจายสินค้าออกพื้นที่

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวจากความร่วมมือกับแม่ทัพภาค 3 ในการเจรจาขอความร่วมมือกับผู้ประกอบการลำไย ให้รับซื้อในราคาที่สูงขึ้น โดยเกรด AA ควรจะอยู่ที่กิโลกรัมละ 21 บาท แต่ผู้ประกอบการยอมซื้อที่กิโลกรัมละ 20 บาท ซึ่งทุกฝ่ายได้ให้ความเห็นชอบแล้ว อย่างไรก็ตาม ขณะนี้ราคาลำไยที่เกษตรกรได้รับยังไม่เป็นไปตามเป้า เนื่องจากตลาดจีนหยุดรับซื้อโดยไม่ทราบสาเหตุ ส่งผลให้ประเทศเวียดนามที่ปกติจะซื้อลำไยจากไทยส่งต่อไปยังจีน ก็ไม่ยอมรับซื้อตามไปด้วย ประกอบกับลำไยที่ผ่านมาก เป็นช่วงถือศีลลดตลาดอินโดนีเซีย ก็หยุดรับซื้อเช่นกัน

จากปัญหาดังกล่าว ทางแม่ทัพภาคที่ 3 ได้หารือผู้ประกอบการในพื้นที่อีกครั้ง เมื่อเร็ว ๆ นี้ โดยเห็นชอบให้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ปล่อยกู้วงเงิน 1,180 ล้านบาท คณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) ให้การสนับสนุนเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ เพื่อให้กลุ่มเกษตรกรและสหกรณ์รับซื้อลำไยอบแห้งสต็อกเอาไว้จากปัจจุบันที่ไม่มีสต็อกลำไยอบแห้งเหลือเลย

นอกจากนี้ ศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ จากชุมนุมการค้าแห่งประเทศไทย จำกัด สหกรณ์

การเกษตรดอนตูม จำกัด และสหกรณ์การเกษตรบ้านลาด จำกัด ยังลงนามบันทึกข้อตกลง กับสหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. เชียงใหม่ จำกัด ในฐานะตัวแทนของผู้ขาย และโมเดิร์นเทรด ได้แก่ ห้างเทสโก้ โลตัส รับซื้อลำไยต่อไร่ละ 500 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาที่รับซื้ออยู่ลำไยต่อไร่ละ 250 ตัน ส่วนเดอะมอลล์ก็รับซื้อลำไยในระดับพรีเมียม

อย่างไรก็ตาม จากการประมาณการผลผลิตลำไยในปีนี้จะสูงถึง 530,802 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาประมาณ 17% โดยจะออกสู่ตลาดพร้อมกันในช่วงกลางเดือนส.ค.-ก.ย. นี้ ทำให้เกิดผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกลำไยในเรื่องของราคาผลผลิตลำไยตกต่ำ ตัวอย่างเช่น ราคาลำไยในตลาด เกรด AA เดือน ก.ค. อยู่ที่กิโลกรัมละ 40 บาท ปัจจุบันราคาลดลงอยู่ที่กิโลกรัมละ 28-29 บาท และราคาจะลดลงอีกหากเป็นลำไยที่อยู่ในเขตพื้นที่แหล่งผลิต เช่น จังหวัดจันทบุรี เลย เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน

นางมาลี เปรมมณี ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรระดุม่า จังหวัดลำพูน กล่าวว่าปัญหาของลำไยปีนี้ คือผลผลิตออกสู่ตลาดพร้อมกันทุกจังหวัด ทั้งภาคเหนือและตะวันออกเฉียงเหนือ จากเดิมที่จะทยอยออกทีละจังหวัด ส่งผลให้ดื่อบทำลำไยอบแห้งรองรับไม่เพียงพอ ที่ผ่านมานหน่วยงานภาครัฐและคชช. ได้ประชุมร่วมกับเอกชนผู้รับซื้อลำไย เพื่อตกลงตรึงราคาลำไยลูกร่วงเกรด AA ที่ 20 บาทต่อกิโลกรัม เกรด A ที่กิโลกรัมละ 10 บาท และเกรด B อยู่ที่กิโลกรัมละ 5 บาท อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันราคาลำไยจึงขยับขึ้น





ลงนามร่วมมือ ชาวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงนามความร่วมมือในบันทึกข้อตกลงทางการค้าระหว่างผู้แทนศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์จากชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย กับโมเดิร์นเทรดเทสโก้ โลตัส และเดอะมอลล์ กรุ๊ป