

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๕ มีนาคม ๒๕๕๗

เรื่อง

๑. ข่าวสั้น เศรษฐกิจ : กำไร ๑.๗ แสนล้าน
๒. สศก.คูปท.ไทยยังได้ดุลอาเซียน
๓. สศก.ชี้ไทยได้เปรียบดุลค้า ขยายสินค้าเกษตรในอาเซียน
๔. สศก.ชี้ 'อาหารสัตว์' พุ่งต่อเนื่องอุปสรรคเพิ่มประสิทธิภาพโคน
๕. ชี้เกินดุลอาเซียน ๑.๗ แสนล้าน สศก.เร่งพัฒนาภาคเกษตร
๖. ราคาสินค้าเกษตรรายวัน
๗. รับเสด็จ
๘. เกาะข่าวเกษตร
๙. พื้นพุดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้มฯ สำเร็จอีกขั้น ปลูกข้าวได้ ๓๐๐ กก.ต่อไร่
๑๐. อ.ต.ก.สู่ภูมิภาค ๖ แห่ง
๑๑. ชวน ชิม ช้อป
๑๒. สังคมธุรกิจ
๑๓. คอฟฟี่เบรก
๑๔. ป้องกันน้ำเค็ม
๑๕. เดินหน้ายกระดับ 'ธ.เชื้อพันธุ์พืช' มุ่งศก.อาเซียน
๑๖. เปิดโฉม 'แพลทินัม' ปลาการ์ตูนสายพันธุ์ใหม่ ประมงดันขึ้นแทน 'สัตว์น้ำเศรษฐกิจ'
๑๗. เกษตรฯ เริ่มออกปฏิบัติการฝนหลวง บรรเทาภัยแล้ง - ลดหมอกควัน
๑๘. ความร่วมมือ
๑๙. ร่วมรับเสด็จ
๒๐. สัมมนา

หนังสือพิมพ์

- ไทยรัฐ
ข่าวสด
มติชน
แนวหน้า
กรุงเทพธุรกิจ
แนวหน้า
แนวหน้า
เดลินิวส์
เดลินิวส์
เดลินิวส์
สยามรัฐ
ข่าวสด
มติชน
คมชัดลึก
คมชัดลึก
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
เดลินิวส์
เดลินิวส์



ซีเกินดลอาเซียน 1.7 แสนล้าน สศก.เร่งพัฒนาภาคเกษตร

สศก. เผย ไทยยังได้ดุลการค้าเกษตรตลาดอาเซียน 1.7 แสนล้านบาท ซีเกินเออีซีเป็นโอกาสพัฒนาการแข่งขัน เน้นพัฒนาความสามารถการแข่งขันในภูมิภาคอาเซียน

นายอนันต์ ลิลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากการติดตามสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรของไทยกับประเทศสมาชิกอาเซียนของ สศก. โดยอ้างอิงข้อมูลการส่งออก-นำเข้า จากกรมศุลกากร พบว่าการค้าในภาพรวมของอาเซียนกับไทยในปี 2556 ที่ผ่านม ไทยเป็นฝ่ายได้เปรียบดุลการค้าอาเซียนเป็นมูลค่า 172,640 ล้านบาท ซึ่งการส่งออกสินค้าเกษตร มีมูลค่า 242,181 ล้านบาท และการนำเข้าสินค้าเกษตรมีมูลค่า 69,541 ล้านบาท

สินค้าเกษตรส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ น้ำตาล ยางพารา ข้าว และกาแฟสำเร็จรูป เป็นต้น ขณะเดียวกันนำเข้าสินค้าเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ ปลาทะเลแช่แข็ง อาหารปรุงแต่งที่ทำจากนมสำหรับทารก ส่วนผสมพรีมิกซ์สำหรับใช้ในการผลิตอาหาร น้ำมันเนื้อในเมล็ดปาล์ม และโมยาสูป เป็นต้น

จากข้อมูลการค้าสินค้าเกษตร จะเห็นได้ว่าการค้าในตลาดอาเซียนมีการขยายตัวจากการพัฒนาทางด้านเศรษฐกิจในการเข้าสู่ประชาคม

เศรษฐกิจอาเซียน หรือเออีซี โดยตลาดมีการขยายตัวอย่างต่อเนื่องและยังคงเป็นโอกาสของสินค้าเกษตรไทยที่มีคุณภาพ แต่ต้องเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันด้วยการใช้องค์ความรู้และเทคโนโลยีในการผลิต เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอย่างต่อเนื่อง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินโครงการ เตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน ที่มุ่งเน้นส่งเสริมเกษตรกรและภาคเกษตรของไทยให้เกิดความพร้อมมากขึ้น การผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน เพื่อให้มีวัตถุดิบภายในประเทศที่ได้มาตรฐานและปลอดภัย โครงการเกษตรกรปราดเบรื่อง (Smart Farmer) ที่สนับสนุนเกษตรกรให้ใช้องค์ความรู้และเทคโนโลยีในการผลิต เพื่อแข่งขันกับประเทศเพื่อนบ้าน และโครงการพัฒนาด้านสินค้าเกษตรให้สามารถทำการตรวจสอบสินค้าเกษตรนำเข้าที่นำมาใช้เป็นวัตถุดิบ ให้มีความปลอดภัยตามเกณฑ์มาตรฐาน เป็นต้น

ทั้งนี้ จะเป็นการเพิ่มโอกาสและเพิ่มความสามารถในการแข่งขันให้กับสินค้าเกษตรของไทย ทำให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรของไทยได้รับประโยชน์จากการรวมตัวกันเป็นเออีซีได้



ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

อึ้งลูกหนี้:นางอังคณา
ปีสันธน์โอวาท โฆษมนิส
กรรมการผู้จัดการธนา-
คารอาคารสงเคราะห์(ธอส.)

เปิดเผยว่า แนวโน้มหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ (เอ็นพีแอล) ของธนาคาร ในช่วงเดือน ม.ค.ที่ผ่านมา ปรับตัวเพิ่มขึ้นประมาณ 770 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และคาดว่าในเดือน ก.พ.นี้ จะปรับเพิ่มขึ้นอีกเล็กน้อยตามแนวโน้มของภาวะเศรษฐกิจไทยที่ได้รับผลกระทบจากการเมือง.

กำไร 1.7 แสนล้าน: นายอนันต์ ลิดา เลขานุการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผย ว่า ในปี 2556 ที่ผ่านมา ไทยเป็นฝ่ายได้เปรียบดุลการค้าเกษตรจากตลาดอาเซียน คิดเป็นมูลค่า 172,640 ล้านบาท โดยไทยส่งออกสินค้าเกษตร คิดเป็นมูลค่าเท่ากับ 242,181 ล้านบาท และการนำเข้าสินค้าเกษตรมีมูลค่าเท่ากับ 69,541 ล้านบาท โดยมีสินค้าเกษตรส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ น้ำตาล ยางพารา ข้าว และกาแฟสำเร็จรูป เป็นต้น.

ร้องโรงงานเหม็น: นายฉัฐพล ฉัฐสมบูรณ์ อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม (กรอ.) เปิดเผย ว่า จำนวนเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษจากโรงงานอุตสาหกรรมที่ประชาชนร้องเรียนมายัง กรอ. ในช่วง 2 เดือนแรกของปีนี้มีพบว่า มีผู้ร้องเรียนรวม 66 ราย แยกเป็นร้องเรียนปัญหาเรื่องกลิ่นน้ำเสียที่ถูกปล่อยออกมาจากโรงงานมากที่สุด 36 เรื่อง โดยกลุ่มอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์จากพืชได้รับการร้องเรียนเป็นจำนวนมากที่สุด ซึ่งกรอ. ได้เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหา โดยส่งเรื่องให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดในพื้นที่ที่มีการร้องเรียนเข้าไปดำเนินการแก้ไข.



สศก.คุยปท.ไทย ยังได้ดุลอาเซียน

นายอนันต์ ลิลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากการติดตามสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรของไทยกับประเทศสมาชิกอาเซียนของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยอ้างอิงข้อมูลการส่งออก-นำเข้าจากกรมศุลกากร พบว่าการค้าในภาพรวมของอาเซียนกับไทยในปี 2556 ที่ผ่านมา ไทยเป็นฝ่ายได้เปรียบดุลการค้าอาเซียนคิดเป็นมูลค่า 172,640 ล้านบาท ซึ่งการส่งออกสินค้าเกษตรมีมูลค่าเท่ากับ 242,181 ล้านบาท และการนำเข้าสินค้าเกษตรมีมูลค่าเท่ากับ 69,541 ล้านบาท โดยมีสินค้าเกษตรส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ น้ำตาล อ่างพารา ข้าว และกาแฟสำเร็จรูป เป็นต้น

ทั้งนี้ จากข้อมูลการค้าสินค้าเกษตร จะเห็นได้ว่าการค้าในตลาดอาเซียนมีการขยายตัวจากการพัฒนาด้านเศรษฐกิจในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) โดยตลาดมีการขยายตัวอย่างต่อเนื่องและยังคงเป็น โอกาสของสินค้าเกษตรไทยที่มีคุณภาพ แต่ต้องเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันด้วยการใช้องค์ความรู้และเทคโนโลยีในการผลิต เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอย่างต่อเนื่อง



สศก.ชี้ไทยได้เปรียบดุลค้า ขยายสินค้าเกษตรในอาเซียน

นายอนันต์ ลิลลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากการติดตามสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรของไทยกับประเทศสมาชิกอาเซียน โดยอ้างอิงข้อมูลการส่งออกนำเข้า จากกรมศุลกากร พบว่าการค้าในภาพรวมของอาเซียนกับไทยในปี 2556 ไทยเป็นฝ่ายได้เปรียบดุลการค้าอาเซียน คิดเป็นมูลค่า 172,640 ล้านบาท ซึ่งการส่งออกสินค้าเกษตรมีมูลค่าเท่ากับ 242,181 ล้านบาท ขณะที่นำเข้าสินค้าเกษตร 69,541 ล้านบาท โดยสินค้าเกษตรส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ น้ำตาล ยางพารา ข้าว และกาแฟสำเร็จรูป เป็นต้น ส่วนนำเข้าสินค้าเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ ปลาทะเลแช่แข็ง อาหารปรุงแต่งที่ทำจากนมสำหรับทารก น้ำมันเนื้อในเมล็ดปาล์ม และใบยาสูบ เป็นต้น

อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน (เออีซี) โดยเน้นให้ผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยและได้มาตรฐาน เช่น ส่งเสริมการผลิตเกษตรดีที่เหมาะสม (จีเอพี) เป็นต้น เพื่อให้มีวัตถุดิบภายในประเทศที่ได้มาตรฐาน และปลอดภัย โครงการเกษตรกรปราดเบรื่อง (สมาร์ตฟาร์มเมอร์) และโครงการพัฒนาฐานสินค้าเกษตร เป็นต้น



แนวนำ

วันที่ : พุธ 5 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,010 หน้า: 13

คอลัมน์ : ราคาสินค้าเกษตรรายวัน

ราคาสินค้าเกษตรรายวัน	
รายการสินค้า	ราคา / หน่วย
ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105	14,000.00 บาท/ตัน
ข้าวนาปี : ข้าวหอมมะลิ	14,500.00 บาท/ตัน
ข้าวเปลือกเจ้า : ความชื้น 15%	8,200.00 บาท/ตัน
ข้าวเปลือกเจ้า : ความชื้นข 25%	6,970 บาท/ตัน
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เมล็ด ความชื้น 14.50%	7.00 บาท/กก.
มันสำปะหลังสด (แป้ง25%)	2.35 บาท/กก.
ปาล์มน้ำมัน	5.30 บาท/กก.
ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3	64.17 บาท/กก.
ถั่วปัดโรงงาน	7.80 บาท/กก.
สุกร	72.00 บาท/กก.
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ	45.00 บาท/กก.
ไข่ไก่สดเบอร์คละ	320.00 บาท/ร้อยฟอง
กาแฟโรบัสต้าคละ	63.50 บาท/กก.
*ข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	



สศก.ซี 'อาหารสัตว์' ฟุ้งต่อเนื้องอุปสรรคเพิ่มประสิทธิภาพโคนม

นายอนันต์ ธิลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ชุมชนสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย สมาคมผู้เลี้ยงโคนมไทยโฮลสไตน์ฟรีเชียน และกรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้จัดทำโครงการลดต้นทุนและปรับปรุงประสิทธิภาพการเลี้ยงโคนมด้วยวิธีที่ปฏิบัติได้และเห็นผลจริง โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ หรือ กองทุน FTA เพื่อประสิทธิภาพในระบบการเลี้ยงโคนมและการผลิตน้ำนมคุณภาพดี ลดต้นทุนการผลิตและสร้างระบบการเก็บข้อมูลที่เป็นมาตรฐาน ป้องกันผลกระทบจากการเปิดเสรีการค้าระหว่างไทยกับออสเตรเลีย และนิวซีแลนด์

จากการติดตามประเมินผลของ สศก. ในกลุ่มพื้นที่ภาคเหนือ จ.เชียงใหม่ และลำพูน และกลุ่มพื้นที่ภาคตะวันตก จ.ราชบุรี เพชรบุรี กาญจนบุรี และ

ประจวบคีรีขันธ์ พบว่า ผลการดำเนินโครงการ ปี 2556 สามารถช่วยส่งเสริมสนับสนุน และแนะนำการเลี้ยงโคนมของเกษตรกรให้ถูกต้องตามหลักวิชาการได้มากขึ้น ทำให้เกษตรกรมีการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตเพิ่ม นอกจากนี้ มีการพัฒนาด้านคุณภาพน้ำนมดิบอย่างต่อเนื่อง โดยสหกรณ์ที่ได้รับรางวัลคุณภาพน้ำนมดิบระดับประเทศ อีกทั้งยังเป็นการสนับสนุนการกำหนดเขตเกษตรเศรษฐกิจโคนม (Zoning) และยุทธศาสตร์การพัฒนาโคนมของประเทศ

อย่างไรก็ตาม จากการติดตาม ยังพบปัญหาการดำเนินงาน คือ เกษตรกรยังมีความเชื่อเดิมๆ ไม่ยอมเปลี่ยนแปลงระบบการเลี้ยงโคนม เช่น ไม่ยอมคัดแม่โคที่ให้มน้อยทิ้ง หรือการปรับสัดส่วนฝูงโคให้มีแม่โคที่ให้นมมากขึ้น และบางส่วนยังไม่บันทึกข้อมูลฟาร์ม รวมทั้งปัญหาด้านอาหารคุณภาพสำหรับเลี้ยงโคมีราคาสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง



แนวหน้า

วันที่ : พุธ 5 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,010 หน้า: 13

คอลัมน์ : รับเสด็จ



รับเสด็จ : นางกุลศรี อานันต์พงษ์สุข รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน-ร่วมพิธีและรับเสด็จ พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้ากิริยัณิ พระวรชายาในสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เสด็จทรงประกอบพิธีวางศิลาฤกษ์ อาคารศูนย์สาธิตการเกษตรบ้านสวน อำเภองอก อ.บ้านแพ้ว ข.สมุทรสาคร เมื่อเร็วๆ นี้



เกาะ: ข่าวเกษตร

เกาะข่าวเกษตรประจำวันพุธที่ 5 มีนาคม พ.ศ.2557..... งานมหกรรมสินค้าสหกรณ์ปี2557 “สหกรณ์ไทยสร้างเศรษฐกิจไทย” ชม ชิม ซื้บป ในช่วงเวลา 10.00 น. เป็นต้นไปโดยงานเริ่มมาตั้งแต่เมื่อวานและจะมีไปจนถึง 8 มีนาคม ณ ชาเลนเจอร์ 3 อิมแพ็ค เมืองทองธานี..... ภายในงานมีกิจกรรมที่น่าสนใจมากมาย ไม่ว่าจะเป็น นิทรรศการโรงสีข้าว เกี่ยวกับโรงสีพระราชทาน ให้ความรู้เกี่ยวกับโรงสี กระบวนการผลิตข้าว ประวัติความเป็นมา มีการสาธิตการสีข้าว โดยใช้เครื่องสีข้าวขนาดเล็กเพื่อแสดงออกถึงกระบวนการสีข้าวจนถึงขั้นตอนการเป็นข้าวสารบรรจุถุง..... กรรออกบูชจำหน่ายสินค้าสหกรณ์และจำหน่ายอาหาร ของเด็ด ของดีของอร่อยจากสหกรณ์ทั่วประเทศ สินค้าเด่นภายในงาน กว่า 500 ร้านค้า ประเภทอาหาร: มุ่งเน้นความปลอดภัย และสุขภาพที่ดีของผู้บริโภค ข้าวสารหอมมะลิสหกรณ์ และข้าวหลากหลายสายพันธุ์ เช่น ข้าวสารชลสิทธิ์ ข้าวอ่อนหวาน (สำหรับผู้ป่วยโรคเบาหวาน) จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ข้าวไรซ์

เบอร์รี่ จังหวัดลพบุรี และนครพนม ข้าวฮางอินทรีย จังหวัดนครพนม ข้าวกล้องงอกปลอดสารพิษ นพเก้าข้าวสามหมอก จังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นต้น..... ประเภทผ้าและผลิตภัณฑ์จากผ้า ผลิตภัณฑ์จากใยกล้วยง จังหวัดเชียงใหม่ ผ้าไหมมัดหมี่ ย้อมสีธรรมชาติ มาตรฐานเกษตรทอง จังหวัดขอนแก่น ผ้าฝ้าย และผ้าฝ้ายแปรรูปหมักโคลนย้อมสีธรรมชาติ ผ้าไหมแพรวา จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นต้น..... ประเภทเครื่องใช้และของประดับตกแต่ง ไม้แกะสลัก เฟอร์นิเจอร์ ไม้สัก จังหวัดลำพูน แป้ง ไม้เทพธาโรนกะสลัก จังหวัดศรีสะเกษ เครื่องเงินโบราณ..... ประเภทสมุนไพร แผ่นสมุนไพรระคบร้อน (เฮว, หลิง, บำ, โพล, เช่า, ร่องเท้า) จังหวัดพิจิตร, เกล็ดทะเล (มีบริการนวดสปา)..... ผู้สนใจสามารถร่วมงานมหกรรมสินค้าสหกรณ์ปี2557 “สหกรณ์ไทยสร้างเศรษฐกิจไทย” ชม ชิม ซื้บป ในช่วงเวลา 10.00 น. เป็นต้นไป งานจะมีไปถึง 8 มีนาคม ณ ชาเลนเจอร์ 3 อิมแพ็ค เมืองทองธานี..... “ดงบัว”



ฟื้นฟูดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้มฯ สำเร็จอีกขั้น ปลูกข้าวได้ 300 กก.ต่อไร่



นับแต่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงมีพระราชกระแสรับสั่งให้ฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมในพื้นที่ ต.เขาชะงุ้ม อ.โพธาราม จ.ราชบุรี ที่ประสบปัญหาแหล่งน้ำและสภาพดินเสื่อมโทรมอย่างหนัก โดยมอบหมายให้กรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานหลักในการบริหารงานบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่ปี 2529 จนถึงปัจจุบัน กรมฯ ได้ศึกษาวิธีการฟื้นฟูดินเสื่อมโทรมให้สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์เพื่อการเพาะปลูก รวมทั้งจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับปรุงบำรุงดินด้วยอินทรีย์วัตถุ ปลูกหญ้าแฝกเพื่อฟื้นฟูสภาพดิน ตลอดจนฟื้นฟูสภาพป่าตามแนวพระราชดำริคือปลูกป่าโดยไม่ต้องปลูก

นายบุญช่วย ช่วยระดม ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้ม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เปิดเผยว่า แนวทางการปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่ดังกล่าวต้องใช้ระยะ



เวลาฟื้นฟูมากกว่า 20 ปี แต่ผลที่ได้รับคุ้มค่า จากสภาพดินที่เสื่อมโทรมอย่างหนัก เป็นดินลูกรังและยังเป็นเขตพื้นที่อันฝนไม่สามารรถเพาะปลูกพืชได้ เมื่อนำเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน รวมถึงการใช้พืชปุ๋ยสดอย่างปอเทืองมาปลูกและไถกลบเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน ทำให้ดินที่เคยแข็งแน่นทึบก็จับตัวกันหลวม ๆ มีโอกาสกักเก็บน้ำได้



มากขึ้น ส่งผลให้พื้นที่มีความชุ่มชื้น ความอุดมสมบูรณ์ก็กลับมาและปลูกพืชได้ นายบุญช่วยกล่าวเพิ่มเติมว่า ล่าสุดศูนย์ฯ ได้ทดลองปลูก

ข้าวไร่ พันธุ์ดอกพะยอม เป็นพันธุ์พื้นเมืองของภาคใต้ จากการปลูกทดลองที่ผ่านมาเป็นครั้งแรก ให้ผลผลิตเฉลี่ย 300 กิโลกรัมต่อไร่ นับเป็นผลผลิตที่น่าพอใจ อย่างไรก็ตาม เชื่อมั่นว่าถ้ามีการปรับปรุงดินอย่างต่อเนื่องจะให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากนี้อีก ซึ่งการศึกษาทดลองในครั้งนี้จึงดอกย้ำได้ว่าการปรับปรุงบำรุงดินทำให้พื้นที่เสื่อมโทรมปล่อยทิ้งร้างใช้ประโยชน์ไม่ได้สามารถนำกลับมาปลูกพืชเศรษฐกิจได้ โดยเฉพาะข้าวที่เป็นพืชอาหาร

ขณะนี้ได้ขยายผลให้เกษตรกรรอบศูนย์ฯ เข้ามาเรียนรู้ อย่างน้อยถ้าปลูกข้าวไร่บริเวณในครัวเรือนได้เองก็จะช่วยลดรายจ่ายหรือหากพัฒนาไปถึงขั้นปลูกเพื่อจำหน่ายก็จะเป็นการสร้างรายได้เพิ่มอีกช่องทางหนึ่ง



อ.ต.ก.สู่ภูมิภาค 6 แห่ง

นางสาววิมลย์ ปากกระหนันท์ รองผู้ พยาบาล โรงเรียน ที่ทำการ อบจ. อบต. และ
 อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร เป็นทางผ่านที่จะไปเกาะฮอต คิดว่าจะเป็นที่
 (อ.ต.ก.) ด้านกิจการภูมิภาค เปิดเผยว่า เพื่อ รองรับผู้บริโภคที่เดินทางผ่านไปมาตามถนน
 สนับสนุนการพัฒนาระบบตลาดสินค้าเกษตร เส้นทางการดังกล่าว จึงเห็นว่าน่าจะทำเป็นศูนย์
 และส่งเสริมระบบตลาดกลางในระดับชุมชน อาหารคุณภาพและตลาดสดคั้นแบบ มีร้าน
 เพื่อให้เกษตรกรสามารถรวบรวมและกระจาย กาแฟ ร้านไอศกรีม และเปิดลานแสดงให้กับ
 ผลผลิตไปยังตลาดกลางภูมิภาค อ.ต.ก.กำลัง โรงเรียน และมีแผนที่จะผลักดันตลาดกลาง
 เร่งเดินหน้าในการพัฒนาพื้นที่ตลาดกลางและ สงขลาขึ้นแท่น เบสท์ ออฟ เอเชีย ภาคใต้ใน
 คลังสินค้าที่เดิมสร้างขึ้นเพื่อเป็นคลังเก็บพืช อนาคตอันใกล้

นำมาพัฒนาเป็นตลาดเกษตรชุมชนและศูนย์
 อาหารคุณภาพในพื้นที่ ๘ จังหวัด ได้แก่ ๕ ครั้ง
 สงขลา จะเจิงเทรา นครสวรรค์ ขอนแก่น และ
 นครราชสีมา

สำหรับรูปแบบในการจัดสร้างตลาดใน
 แต่ละจังหวัดนั้นจะแตกต่างกันขึ้นอยู่กับสภาพ
 เศรษฐกิจและสังคมของชุมชนนั้น อาทิ
 จังหวัดศรีสะเกษจะเป็นตลาดพรณไม้ ส่วนจังหวัด
 สงขลาเนื่องจากอยู่ใกล้ศูนย์ราชการ โรง

นางสาววิมลย์กล่าวด้วยว่า หัวใจของ
 อ.ต.ก. คือ เกษตรกร อ.ต.ก.เติบโตมาได้ทุกวันนี้
 นี้เพราะเกษตรกร ฉะนั้น อ.ต.ก.จะไม่ทิ้ง
 เกษตรกรอย่างแน่นอนเพราะหน้าที่หลักของ
 อ.ต.ก.ก็คือสร้างงานให้กับชุมชน มีพื้นที่รองรับ
 ให้กับเกษตรกร และการใช้พื้นที่ของ อ.ต.ก.
 เต็มพื้นที่ สำหรับเรื่องค่าเช่าไม่ได้คาดหวังอะไร
 รวมทั้งส่งเสริมให้เป็นตลาดคั้นแบบที่มี
 มาตรฐานอาหารปลอดภัยใส่ใจสิ่งแวดล้อม.



ขวาน ชิม ชี้อป...ดร.จุมพล สงวนสิน อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ แถลงข่าว “ขวาน ชิม ชี้อป” สินค้าสหกรณ์ ในงานมหกรรมสินค้าสหกรณ์ ปี 2557 ภายใต้ชื่อ “สหกรณ์ไทยสร้างเศรษฐกิจไทย” ระหว่างวันที่ 4-8 มีนาคม 2557 ณ ชาเลนเจอร์ 3 อิมแพ็คเมืองทองธานี จังหวัดนครปฐม เพื่อช่องทางการขยายตลาด และเปิดโอกาสสินค้าและผลิตภัณฑ์ของขบวนการสหกรณ์ที่ภูมิภาคได้นำออกสู่ตลาด ณ โรงแรมโกลเด้นทิวลิป ซอฟเฟอริน กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้



ปัญหาการเมืองยังยืดเยื้อไม่มีที
สิ้นสุด จรัมพร โชติกเสถียร กรรมการ
และผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์แห่ง
ประเทศไทย (ตลท.) ออกโรงเตือน
นักลงทุนว่าอย่าตื่นตระหนกหากมี
ข่าวลือเกิดขึ้นกับหุ้นในตลาดหลักทรัพย์
ขอให้อย่าไปเจาะจงเรื่องการเมืองกับ
การซื้อขายหุ้น และให้ใช้วิจารณญาณ
ในการลงทุน โดยให้พิจารณาจากปัจจัย
พื้นฐานของบริษัทจดทะเบียนเป็นหลัก
เพราะเชื่อว่าแม้ราคาหุ้นจะปรับตัว
ลดลง แต่หากปัจจัยพื้นฐานของบริษัท
ไม่เปลี่ยนแปลงราคาหุ้นก็จะกลับขึ้นมา
ได้... ● พ.อ.นที สุกอรัตน์ รองประธาน
คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง
กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม
แห่งชาติ (กสทช.) ในฐานะประธาน



จรัมพร โชติกเสถียร นที สุกอรัตน์

คณะกรรมการกิจการกระจายเสียงและ
กิจการโทรทัศน์ (กสท.) แจ้งว่าภายใน
สิ้นเดือนมี.ค. นี้จะมีความชัดเจนข้อสรุป
การแจกคู่มือส่วนลด สนับสนุนการรับชม
ทีวีดิจิตอล ที่จะแจกจ่ายรูปแบบคู่มือ
ส่วนลด นำไปซื้อกล่องรับสัญญาณระบบ
ดิจิตอล (เซตท็อปบ็อกซ์) หรือเป็นส่วนลด
ซื้อเครื่องรับโทรทัศน์ระบบดิจิตอลในตัว
... ● วีรพงศ์ อังศิริ ประธานกรรมการ
บริหาร บริษัท ไทยยูเนี่ยน โฟรเซน โปรดักส์
จำกัด (มหาชน) หรือ “ทียูเอฟ” แต่งตั้ง
ธนาकरเฮลเฮลบีซี ประเทศไทย และ

ธนาकरกลีกรไทย เป็นตัวแทนจำหน่าย
หุ้นกู้ของทียูเอฟ ร่วมพิธีฉลองความ
สำเร็จการออกหุ้นกู้ทียูเอฟ มูลค่า
8.25 พันล้านบาท ได้รับการตอบรับ
จากนักลงทุนสถาบันจนทำให้สามารถ
จำหน่ายหมดในเวลาอันรวดเร็ว และ
เกินกว่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ถึง 4.5 เท่า
หน้าบานกันไป... ● ด้าน อนันต์ สุวรรณ
รัตน์ อธิบดีกรมหม่อนไหม ดีใจแทน
เกษตรกร เพราะได้คิดค้นเครื่องผลิต
เส้นไหมไทยรูปแบบหนองคาย 2 และ
3 ช่วยให้สาวไหมได้เร็วขึ้น เพิ่มจำนวน
ผลผลิตเส้นไหมได้มากขึ้น สามารถ
ควบคุมความสม่ำเสมอของขนาดเส้น
ไหมได้ และเพิ่มความเหนียวของเส้น
ไหมได้มากขึ้นถึง 35% ส่งเสริมให้
เกษตรกรใช้แล้ว 100 กลุ่ม พร้อม
พัฒนาเป็นนวัตกรรมบ่งชี้ลักษณะ
เส้นไหมไทยในอนาคตที่จะมีการเปิด
เสรีสินค้าเส้นไหม... ●

มร.ฮาร์ดดิส์ก์




คอฟฟี่เบรก

เพื่อสุขภาพ

ปีนี้สื่อเค้าแล้งหนัก ท่านยุค ล้มแหลมทอง ปฏิบัติหน้าที่รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประสานเสียงกรมชลประทาน ชูฟloodผลิต การเกษตรเสียหายปีนี้ ยิ่งไง ก็ไม่จ่ายเงิน ชดเชย

แต่ถึงกระนั้น ขาวนาหัวใสบางรายก็ไม่ ฟังเสียง ยิ่งคงก้มหน้าก้มตาคุคน้ำที่กรมชล บปล่อยออกมาหวังจะผลักดันน้ำเค็มที่ปลายแม่น้ำ ไม่ให้ไหลมากระทบต่อการผลิตน้ำประปาที่ กรุงเทพมหานคร

เมื่อห้ามปรามไม่เป็นผล น้ำประปาที่ กรุงเทพฯ เลยเค็มกร่อย เดือดร้อนคนกรุงที่ เคยกินน้ำประปา ผ่านเครื่องกรองเจอน้ำรสชาติ กร่อยหน้าเจียนกันเป็นแถว



ยุค ล้มแหลมทอง

กระจอกข้าวเลย กระแจะตามทันยุคค ล่า จะรับผิดชอบยัง ใจ เพราะนอกจาก รสชาติห่วยแล้ว บริโภคไปนานๆ มี หวังโรคไตตามมา

ท่าน ยุค ล ค ล ค ค วุใหญ่ก่อนตอบ “แหม...มันไม่เค็ม

ขนาดน้ำมันฝ้าง มันแค่กร่อยๆ เอง”

กระจอกข้าวไม่ดลละ “มันเค็มเจ้าค่ะ ต้อง เสียเงินซื้อน้ำขวดกิน มันเปลืองเงินนะท่าน”

ท่านยุคลตอบพร้อมหัวเราะแบบขำขันค้า “โอ๊ยๆๆ ถือว่าลงทุนเพื่อสุขภาพละกันนะ”

เอิ่ม...ลงทุนบ่อยๆ เกรงว่า “สุขภาพการ เงิน” จะร่วงไปถึงชั้นเสียชีวิตนะเจ้าค่ะ



ปวดหัว เป็นไข้ เลือก...ซารา!

ไปสอบถามหรือสั่งซื้อได้ที่...



คอลมนัส กาเจ

ป้องกันน้ำเค็ม

ช่วงนี้ดูเหมือนว่า เกษตรกรหลายพื้นที่ประสบปัญหาน้ำเค็มที่หนุนสูงเข้าแปลงนา แปลงผัก สร้างความเสียหายแก่พืชผลทางการเกษตร ไม่ว่าจะเป็นย่านฝั่งธนฯ ที่เกษตรกรบอกว่า แปลงผัก และส้มบางมด คงจะเหลือแต่ชื่อจริงๆ เช่นเดียวกับที่ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี ก็มีน้ำเค็มหนุนสูง ทำให้ข้าวออกรวงไม่สม่ำเสมอ ถึงขนาดต้องให้หน่วยงานภาครัฐเข้าช่วยเหลือกันแล้ว -

น้ำเค็มที่คุกคามชาวบ้านใน จ.ปทุมธานี เกิดจากน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาลดระดับลงต่อเนื่อง ส่งผลให้น้ำเค็มหนุนสูงและไหลเข้าตามซอกซอยของลำคลอง ก่อนไหลเข้านาข้าว ขณะที่ฝั่งแม่น้ำบางปะกงก็มีน้ำเค็มหนุนเช่นกัน ตอนนี้อยู่ไปถึงพื้นที่ อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี ด้วย ทำให้นายอำเภอบ้านสร้างต้องประกาศเขตภัยพิบัติแล้ว 3 ตำบล ได้แก่ ต.บางแตน 13 หมู่บ้าน ต.บางยาง 13 หมู่บ้าน และต.บางปลาร้า ต.กระทุ่มแพ้ว ต.บางขาม รวมกับอีก 21 หมู่บ้าน รวมทั้งหมด 47 หมู่บ้าน

ล่าสุดเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา กรมส่งเสริมการเกษตร โดย ท่านโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้แนะนำให้เกษตรกรเตรียมพร้อมรับมือป้องกันน้ำเค็มเข้าแปลงผักในพื้นที่เสี่ยงแล้ว และขอให้เกษตรกรที่เตรียมจะปลูกพืชผักให้ระลือไว้ก่อน เนื่องจากจะสร้างความเสียหายได้ ท่านโอฬาร บอกว่า น้ำเค็มจะหนุนขึ้นในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-เมษายน เข้าไปในแม่น้ำหลายแห่ง ตั้งแต่ปากอ่าวไทยแถบ จ.สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี ไปจนถึง จ.ปทุมธานี ส่วนแม่น้ำบางปะกงอาจถึง จ.ปราจีนบุรี ทำให้ค่าความเค็มสูงเกินสำหรับการใช้ในการเกษตร ซึ่งปกติไม่ควรเกิน 2 กรัมต่อลิตร โดยเฉพาะอย่างยิ่งพืชผักต่างๆ ที่ต้องอาศัยน้ำจากแม่น้ำ หากเกษตรกรร่นน้ำที่มีปริมาณเกลือสูงมารดพืชผัก อาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่พืชได้

กระนั้นกรมส่งเสริมการเกษตรได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่คอยติดตามเฝ้าระวัง พร้อมให้คำแนะนำ และทำความเข้าใจกับเกษตรกรอย่างใกล้ชิด เมื่อดันแนะนำให้เกษตรกรชะลอการปลูกพืชผักชั่วคราวจนกว่าคุณภาพน้ำเข้าสู่ภาวะปกติ สำหรับเกษตรกรที่ปลูกพืชผักในพื้นที่ที่มีความเสี่ยง ควรทำคันกันน้ำไม่ให้มาจากแม่น้ำเข้าสู่แปลงโดยตรง พร้อมทั้งติดตามข่าวและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำทุกวัน ซึ่งสามารถติดตามข่าวได้จากศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน หากมีความจำเป็นต้องผันน้ำจากแม่น้ำลำคลองเข้าสู่แปลงให้ดำเนินการในช่วงที่น้ำมีความเค็มไม่เกิน 2 กรัมต่อลิตร

ที่จริงการปลูกพืชผักในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำทะเลหนุน พืชผักอาจเจริญเติบโตได้เหมือนกัน แต่ผลผลิตที่ได้อาจลดลงจากเดิม จึงขอแนะนำให้เกษตรกรที่ปลูกพืชผัก โดยเฉพาะพืชผักที่มีการยกแปลงปลูก ควรปลูกในบริเวณที่ต่ำกว่าบริเวณคันร่อง เนื่องจากโดยธรรมชาติแล้วเกลือจะเคลื่อนที่สะสมในพื้นที่สูงเมื่อมีการระเหยน้ำ และควรเลือกปลูกชนิดพืชผักที่เหมาะสมกับระดับความเค็มในดินที่เพิ่มขึ้น เช่น ในพื้นที่ดินเค็มน้อย ควรปลูก ถั่วฝักยาว ขึ้นฉ่าย แดงร้าน และแดงไทย เป็นต้น

ส่วนในพื้นที่ดินเค็มปานกลาง ควรปลูกบวบ พริก ถั่วลิสงเตา หอมใหญ่ ข้าวโพดหวาน และผักกาดหอม แต่ถ้าพื้นที่ดินเค็มมาก ให้ปลูกผักกาดหัว มะเขือเทศ ถั่วพุ่ม ชะอม ตะค้า ผักบุ้งจีน และกะเพราครับ!



เดี๋ยวนี้ยกระดับ 'ธ.เชื้อพันธุพืช' มุ่งศก.อาเซียน

● เกษตรฯ เร่งยกระดับธนาคารเชื้อพันธุพืช ด้วยอัดงบ 20 ล้าน พัฒนาระบบข้อมูลพันธุกรรมพืช ระบบจัดเก็บเมล็ดพันธุ์ เพื่อการเป็นศูนย์กลางอนุรักษ์เชื้อพันธุกรรมอาเซียน

นายดำรงค์ จิระสุทัศน์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ปี 2557 กรมได้มอบหมายให้สำนักวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพเร่งพัฒนายกระดับธนาคารเชื้อพันธุพืชให้เป็นสมาร์ทยีนแบงก์ (Smart Gene Bank) เพื่อก้าวสู่การเป็นศูนย์กลางอนุรักษ์เชื้อพันธุกรรมของภูมิภาคอาเซียนในอนาคต เบื้องต้นได้จัดงบ 20 ล้านบาท ในการพัฒนาระบบฐานข้อมูลพันธุกรรมพืชให้ทันสมัยและเป็นมาตรฐานสากล โดยพัฒนาโปรแกรมข้อมูลพันธุกรรมเชื้อพันธุพืชที่เก็บรักษาไว้ในธนาคาร อาทิ ลักษณะทางพันธุศาสตร์ ลักษณะทางพฤกษศาสตร์ ลักษณะทางเกษตรศาสตร์ และการใช้ประโยชน์ เป็นต้น เพื่อให้ผู้ใช้ประโยชน์ในธนาคารเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ถูกต้อง และรวดเร็วยิ่งขึ้น

ขณะเดียวกันยังมุ่งพัฒนาศักยภาพบุคลากรของธนาคารให้มั่งคั่งความรู้ มีขีดความสามารถสูงขึ้น ทั้งเร่งพัฒนาศักยภาพบำรุงรักษาเครื่องมือและอุปกรณ์ต่างๆ อาทิ ระบบเครนอัตโนมัติ ระบบห้องเย็นที่ใช้เก็บรักษาและอนุรักษ์เมล็ดเชื้อพันธุทั้งระยะปานกลางและระยะยาว ห้องปฏิบัติงานอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในสภาพปลอดเชื้อ ห้องลดความชื้น ห้องปฏิบัติการเมล็ดพันธุ์ ห้องปฏิบัติการอนุชีวโมเลกุล เพื่อให้ระบบจัดเก็บเชื้อพันธุกรรมพืชของธนาคารมีประสิทธิภาพอยู่เสมอและเป็นที่ยอมรับของสากล

“กรมยังให้ความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาธนาคารเชื้อพันธุพืชของกรมเป็น National Gene Bank พร้อมสร้างเครือข่ายธนาคารกับประเทศสมาชิกอาเซียน เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการจัดการธนาคารเมล็ดพันธุ์พืชระหว่างกัน รับฝากเมล็ดเชื้อพันธุของประเทศในภูมิภาคอาเซียน ซึ่งจะพึ่งพากันและกันได้ กรณีที่เกิดปัญหา สร้างความมั่นคงด้านการอนุรักษ์เชื้อพันธุและพัฒนาความมั่นคงทางอาหารในอนาคตด้วย” นายดำรงค์กล่าว



เปิดใจ 'แพลทินัม'ปลาการ์ตูนสายพันธุ์ใหม่ ประมงคันซันแทน 'สัตว์น้ำเศรษฐกิจ'

รายงานพิเศษ

การเลี้ยงสัตว์ทะเลสวยงาม
ปัจจุบันได้รับความนิยม
เป็นอย่างมาก เนื่องจาก
สัตว์ทะเลหลายชนิดมีรูปร่างที่แปลกตา สีสดใส
และสวยงาม รวมไปถึง
พฤติกรรมการดำรงชีวิต
ที่น่าสนใจ การเลี้ยงปลา
ทะเลสวยงามจึงกลายเป็น
มนต์เสน่ห์ที่สามารถดึงดูด
เหล่าบรรดานักเลี้ยงปลาตู้ทะเลจำลองได้เป็นอย่างดี



นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล อธิบดีกรมประมง กล่าวว่า
การเพาะเลี้ยงสัตว์ทะเลสวยงามนั้น ปัจจุบันกรมประมงได้มี
การพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงไปอย่างมาก โดยสัตว์ทะเล
สวยงามที่กรมประมงเลือกทำการศึกษา วิจัยและเพาะขยายพันธุ์
ส่วนใหญ่จะเป็นสัตว์น้ำที่ได้รับความนิยมจากผู้เลี้ยง สัตว์น้ำที่มี
จำนวนลดน้อยลงจากธรรมชาติ หรือเป็นสัตว์ทะเลที่สร้างความ
แปลกใหม่ให้กับทางวงการสัตว์น้ำสวยงาม อาทิ ปลาการ์ตูน
ม้าม้า เห็ดทะเล กุ้งทะเลสวยงาม ฯลฯ เป็นต้น ซึ่งสัตว์ทะเลสวยงาม
ที่นำมาเลี้ยงหรือจำหน่ายมักเป็นสัตว์ทะเลที่ได้จากการจับจาก
ธรรมชาติเป็นส่วนใหญ่ ส่งผลให้ระบบนิเวศของธรรมชาติถูกรบกวน
และเกิดปัญหาตามมาในหลายด้านตามที่กล่าวข้างต้น
ดังนั้นการศึกษาก่อนเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์ทะเลสวยงามในเชิง
พาณิชย์ของกรมประมงจึงมีความมุ่งหวังที่จะใช้เทคโนโลยีการ
เพาะเลี้ยงสัตว์ทะเลสวยงามมาพัฒนาต่อขอดสู่การเพาะขยาย
พันธุ์ในเชิงพาณิชย์เพื่อที่จะทดแทนการจับสัตว์น้ำจากธรรมชาติ
และล่าสุดนี้นักวิจัยของกรมประมงได้ทำการศึกษาวิจัยผสมพันธุ์

ปลาการ์ตูนชนิดใหม่และตั้งชื่อว่า "ปลาการ์ตูนแพลทินัม" ซึ่ง
ปลาสายพันธุ์นี้ไม่สามารถพบเห็นในแหล่งน้ำธรรมชาติ
นายโกวิท ก้าเอียน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนา
ประมงชายฝั่งครั้ง เปิดเผยว่า ปลาการ์ตูนแพลทินัม มีชื่อวิทยาศาสตร์ว่า
Amphiprion percula เป็นปลาการ์ตูนถูกผสมสายพันธุ์ปลา
การ์ตูน *percula* ที่ลำตัวมีสีขาวค่อนข้างมาก ซึ่งเมื่อเราจับ 2
สายพันธุ์นี้ผสมพันธุ์กันออกมาก็จะได้ลูกปลารุ่นที่ 1 ที่มีลักษณะ
ภายนอกจะเหมือนกับปลาการ์ตูน *percula* พ่อแม่พันธุ์ แต่จะมี
ลักษณะสีขาวข้างลำตัวประมาณ 40 เปอร์เซ็นต์ ไม่ทั่วลำตัว และ
เมื่อนำลูกปลาการ์ตูนรุ่นที่ 1 มาผสมกับรุ่นต่อไปจะให้ลูกในลักษณะ
platinum คือ จะมีสีขาวทั่วลำตัว ยกเว้นบริเวณครีบและปากที่
จะมีสีเหลืองหรือดำที่จะกลายเป็นลักษณะเด่นของปลาสายพันธุ์นี้
โดยในแต่ละคอกนั้นลูกปลาที่ได้ก็จะมีหลายลวดลายทั้งแบบ
picasso (ลวดลายคล้ายจิ๊กซอว์) แบบแพลทินัม (ซึ่งในแต่ละคอก
จะให้ลายแบบนี้บ่อยมาก) และส่วนที่เหลือยังคงลักษณะสายพันธุ์
ของ *percula* เช่นเดิม ซึ่งทั้งสามลวดลายถือว่าโคเคนเป็นอย่างมาก
มากเมื่ออยู่ในตู้ปลาและห้องทะเลธรรมชาติ จึงเหมาะที่จะนำมา



แนวหน้า

วันที่ : พุธ 5 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่ : 12,010 หน้า : 13

คอลัมน์ : เปิดโลก 'แพลทินัม' ปลาการ์ตูนสายพันธุ์ใหม่ ประมงคืนถิ่นแทน...

ของโรติเฟอร์ เมื่อลูกปลาโตได้ประมาณ 10-12 วัน จะเปลี่ยนมาให้อาหารที่เมื่อยแทน และเมื่อลูกปลามีขนาด 0.8-1 เซนติเมตร ก็ให้เป็นอาหารสำเร็จรูป การเปลี่ยนถ่ายน้ำในช่วงแรกจะไม่มี การเปลี่ยนถ่ายน้ำ จะเริ่มดูดตะกอนก้นถังทิ้งและถ่ายน้ำ 10 เปอร์เซ็นต์ หลังจากลูกปลาอายุได้ 10 วัน แล้วจึงเพิ่มปริมาณ การถ่ายน้ำขึ้นเมื่อลูกปลาปรับตัวได้



นิวัต สุทธิชัยกุล

จัดแสดงในสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำสาธารณะและเลี้ยงในตู้ของนักนิยมสัตว์น้ำสวยงาม

นายเจษฎา ดังมณี เจ้าพนักงานประมงปฏิบัติงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งครั้ง กล่าวเพิ่มเติมในด้านการเพาะเลี้ยงว่า กรมประมง โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งครั้ง ได้เริ่มทำการศึกษาเพาะพันธุ์ ตั้งแต่ต้นปีพ.ศ. 2556 ซึ่งการเลี้ยงปลาการ์ตูนชนิดนี้ให้สมบูรณ์พร้อมผสมพันธุ์และวางไข่ จะต้องใช้ระยะเวลาประมาณ 15-18 เดือน โดยจะเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์ปลาในตู้กระจกขนาด 50-100 ลิตร ด้วยระบบปิด น้ำหมุนเวียน ซึ่งทำให้ปลาการ์ตูนปลอดเชื้อและสามารถเลี้ยงได้ในอัตราที่หนาแน่น ด้านอาหารก็จะใช้ทั้งอาหารสำเร็จรูป เนื้อกุ้งบดผสมสาหร่าย spirulina และวิตามิน และในส่วนของอนุบาลนั้นหลังจากแม่ปลาวางไข่ประมาณ 5-7 วัน จะนำไข่ปลาไปฟักในถังไฟเบอร์กลาสขนาดความจุ้น้ำ 300 ลิตร เมื่อปลาฟักเป็นตัวการอนุบาลลูกปลาในวัยอ่อน จะมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งคืออัตราการรอด โดยสูตรที่เลี้ยงลูกปลาคือ จะให้โรติเฟอร์เป็นอาหาร ในช่วงเวลา 10-15 วัน เดิมครอเรลล่าเพื่อพรางแสงไม่ให้ลูกปลาตื่นตกใจ และ เป็นอาหาร

ปัจจุบันทางศูนย์ฯ มีพ่อแม่พันธุ์ปลาการ์ตูนที่ให้อูกในลักษณะนี้จำนวนไม่มากนัก เนื่องจากปริมาณการวางไข่ของปลาการ์ตูนพันธุ์นี้จะมีจำนวนน้อยกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับปลา Percula โดยจะให้ไข่แค่เพียง 50-100 ฟอง/ครั้ง/แม่ และในระยะเวลา 1 เดือน ปลาการ์ตูน Platinum จะสามารถวางไข่ได้เพียง 2 ครั้งเท่านั้น ด้วยอัตราการวางไข่ที่มีปริมาณน้อย และโอกาสที่จะได้ลูกพันธุ์ปลาในลักษณะนี้ไม่มากนัก ปลาการ์ตูนแพลทินัมจึงถูกกำหนดราคาขายอยู่ที่ประมาณตัวละ 10,000-20,000 บาท (ขึ้นอยู่กับลักษณะ รูปร่าง สี และความสมบูรณ์ของปลาตัวนั้นๆ)

“การนำเทคโนโลยีต่างๆ มาศึกษาเพื่อพัฒนาวิธีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสายพันธุ์ต่างๆ ที่เน้นคุณภาพทั้งในด้านความสดของสีสันความแข็งแรงของสัตว์น้ำ ฯลฯ จะเป็นทางเลือกให้กับผู้ที่นิยมเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามโดยที่ได้สัตว์น้ำที่มีคุณภาพและสำหรับปลาการ์ตูนแพลทินัม กรมประมงจะผลักดันให้เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจสวยงามชนิดใหม่ของการสัตว์ทะเลสวยงามต่อไป” อธิบดีกรมประมง กล่าวทิ้งท้าย



เกษตรฯเริ่มออกปฏิบัติการณ์การฝนหลวง

บรรเทาภัยแล้ง-ลดหมอกควัน

นายสุชาติ ลิ่มแหลมทอง รองรองนายกรัฐมนตรี และ รว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมฝนหลวงและการบินเกษตรจะเริ่มปฏิบัติการณ์ตามแผนประจำปีตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม เป็นต้นไปจนถึงฤดูฝน แบ่งเป็น 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 ในช่วงฤดูแล้งเพื่อเป็นการป้องกันภัยแล้งบรรเทาปัญหาหมอกควันและไฟป่า และลดความรุนแรงของลูกเห็บ และระยะที่ 2 ในช่วงฤดูฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำฝนต้นฤดูบรรเทาฝนทิ้งช่วง และเพิ่มน้ำในเขื่อน ขณะเดียวกันในปี 2557 ยังมีนโยบายจะทำฝนหลวงในสภาวะอากาศที่เหมาะสม เพื่อสร้างความชุ่มชื้น ลดปัญหาหมอกควันและไฟป่า โดยเฉพาะพื้นที่ที่มีมักจะเกิดปัญหาทุกปีทั้งทางภาคเหนือ ตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ รวมทั้งป้องกันการเกิดภัยแล้ง เพิ่มน้ำในเขื่อน โดยเฉพาะพื้นที่ภาคกลาง

ทั้งนี้ ในขณะที่บินปฏิบัติการณ์จะทำการเก็บข้อมูลการเพาะปลูกเพื่อบูรณาการกับ



สุชาติ ลิ่มแหลมทอง

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการบริหารการใช้น้ำเพื่อการบริโภค อุปโภค รักษาระบบนิเวศน์จนถึงฤดูฝน โดยมีศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำทั้ง 5 ภาค รวม 15 หน่วย มีเครื่องบินสำหรับปฏิบัติการณ์ 33 เครื่อง โดยเป็นเครื่องของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร 21 เครื่อง และได้รับการสนับสนุนจากกองทัพอากาศ 12 เครื่อง โดยแต่ละศูนย์ฯ จะตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง 2-3 หน่วย ภายใต้อัตรากำลังที่มีอยู่ โดยหมุนเวียนตั้งหน่วยปฏิบัติการและฐานเติมสารฝนหลวง ตามสนามบินในจังหวัดที่รับผิดชอบ ตามความเหมาะสมของสถานการณ์ภัยแล้ง

สำหรับในระยะแรกจะมีการตั้งหน่วยปฏิบัติการ ดังนี้ ภาคเหนือ ที่จังหวัดเชียงใหม่ ในวันที่ 1 มีนาคม 2557 และจังหวัดพิษณุโลก ในวันที่ 1 เมษายน 2557 เป็นต้นไป ภาคกลาง ที่จังหวัดนครสวรรค์ ในวันที่ 1 มีนาคม 2557 จังหวัดกาญจนบุรี ในวันที่ 1 เมษายน 2557 และจังหวัดลพบุรี ในวันที่ 1 พฤษภาคม 2557 เป็นต้นไป ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่จังหวัดอุดรธานี และบุรีรัมย์ ในวันที่ 1 เมษายน 2557 จังหวัดขอนแก่น นครราชสีมา และอุบลราชธานี ในวันที่ 1 มิถุนายน เป็นต้นไป

ภาคตะวันออก ที่จังหวัดระยอง และจันทบุรี ในวันที่ 1 มีนาคม 2557 และจังหวัดสระแก้ว ในวันที่ 1 มิถุนายน เป็นต้นไป ภาคใต้ ที่อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ในวันที่ 3 มีนาคม 2557 อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในวันที่ 15 มีนาคม 2557 เป็นต้นไป



แนວหน้า

วันที่ : พุธ 5 มีนาคม 2557

ปีที่ : ฉบับที่: 12,010 หน้า: 14

คอส์มัน : ความร่วมมือ



ความร่วมมือ : ประพัฒน์ บัญญาชาติวิวัฒน์ ประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ พงศ์ศักดิ์ ชาติสุทธิผล ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (สอท.) ร่วมจับมือจัดทำข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สอท. ในการพัฒนาการประกอบการแปรรูปทางการเกษตร เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน และเสริมสร้างเสถียรภาพผลิตผลทางการเกษตรให้มีคุณภาพที่ดี



เดลินิวส์

วันที่ : พุธ 5 มีนาคม 2557

ปีที่: - ฉบับที่: 23,519 หน้า : 24

คอลัมน์ : ร่วมรับเสด็จ



นายชวติค ชูจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายอภิชาติ จงสถกุล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน นายประเสริฐ เทพนรประไพ ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10 และเจ้าหน้าที่ ร่วมรับเสด็จ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเป็นประธานในงานเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระพุทธเลิศหล้านภาลัย ณ อุทยาน ร.2 อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม



เดลินิวส์

วันที่ : พุธ 5 มีนาคม 2557

ปีที่ : - ฉบับที่ : 23,519 หน้า : 24

คอลัมน์ : สัมมนา

