

ข่าวประจำวันศุกร์ที่ 10 มิถุนายน 2559

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ

น้ำหมักชีวภาพสูตรพลิกโลก งอกเร็ว ต้านโรค เพิ่มผลผลิต



น้ำหมักชีวภาพดีอย่างไร ดีจริงแค่ไหน แทบไม่มีหน่วยงานใดศึกษาแบบวิทยาศาสตร์...เลยเป็นช่องทางให้มีการอวดอ้างสรรพคุณ จริงบ้าง ยกเมฆบ้าง สุดท้ายเกษตรกรกล้ายเป็นเหยื่อ แต่วันนี้มีน้ำหมักชีวภาพสูตรสำเร็จ วิจัยแล้วโดยทีมวิจัยจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน...ได้น้ำหมักสูตรเสริมiron ครอบจักรวาล อุดมไปด้วยจุลินทรีย์ ช่วยเมล็ดงอกดี โตวนโตคืน แม่ต้านทานโรค เหมาะกับพืชทุกชนิด โดยเฉพาะผักสวนครัว



“จากการทดสอบน้ำหมักชีวภาพสูตรต่างๆ ที่ได้รับความนิยมจากเกษตรกรทั่วประเทศ เมื่อมาทดสอบประสิทธิภาพ ในสภาวะการทดลองแบบควบคุม เรากับน้ำหมักชีวภาพสูตรหนึ่ง มีคุณสมบัติเด่น มีประสิทธิภาพมากที่สุดเหมาะสมที่เกษตรกรนำมาใช้ได้จริง”

กรรมวิธีผลิตต้องทำอย่างไร รศ.ดร.จุรีย์รัตน์ ลีสมิทร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน อธิบาย ก่อนอื่น เตรียมส่วนประกอบ... ฝรั่ง 64 กก. มะละกอ 8 กก. แตงไทย 8 กก. กากน้ำตาล 20 กก. น้ำ 20 ลิตร สารเร่ง (พด.2) 2 ซอง

หันฝรั่ง มะละกอ และแตงไทย ให้เป็นชิ้นเล็ก ใส่ถังหมักขนาด 120 ลิตร ละลายกากน้ำตาลในน้ำสะอาด 20 ลิตร ใส่ พด.2 คนให้เข้ากัน เทส่วนผสมทั้งหมดใส่ถังหมัก ปิดฝาถังให้แน่น เปิดฝาคนทุกๆ 3 วัน เมื่อครบ 45 วัน นำมากรองด้วยผ้ามุ้งสีฟ้า เอาเฉพาะน้ำ... จะได้น้ำหมักชีวภาพ 100 ลิตร

จากการทดลองในต้นหอม ผักชี ผักกาดหอม พริก ใช้น้ำสกัดชีวภาพเข้มข้นผสมน้ำ ในอัตรา 1:500... นำเมล็ดพันธุ์มาแซ่บในน้ำหมักเมล็ดดองไว้ขึ้น 20-30% รายการกว่า ต้นกล้ายาวกว่าการอกรอบแบบธรรมดามาก 4-5 เท่า เมื่อนำต้นกล้าลงปลูก นำน้ำหมักผสมน้ำในอัตราเดียวกัน ลดพืชทุกสัปดาห์จนกระทึบเก็บเกี่ยว พบร่วง ผลผลิตสูงขึ้น 15-30% เมื่อเทียบกับการปลูกแบบเดิม



รศ.ดร.จุรีย์รัตน์ ให้เหตุผลทางวิทยาศาสตร์ว่า น้ำหมักชีวภาพสามารถเร่งโต เพิ่มผลผลิตในพืชฯ จึงเกิดจากการผสมของวัตถุดิบทำให้เกิดจุลินทรีก่อสร้างสารส่งเสริมการเจริญเติบโต เช่น Indol-3-acetic acid (IAA), จิบเบอเรลลิน, ออกซิน, ไซโตไคนิน ... จิบเบอเรลลินชื่มเข้าเมล็ด กระตุ้นการเปลี่ยนแปลงทางชีวเคมีทำให้อกเร็ว รายการ ต้นใหญ่สมบูรณ์ ส่วนไซโตไคนินจะกระตุ้นการแบ่งเซลล์ ขยายขนาดเซลล์ เมล็ด ทำให้ยิ่งอกรเร็วขึ้นอีก

ส่วนให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น มาจากการทำงานร่วมกันของกลุ่มจุลินทรีที่ย่อยสลายโมเลกุลสารอินทรีย์ให้เล็กลง จนมาอยู่ในรูปปัตถอาหารที่พืชนำไปใช้ประโยชน์ได้ เป็นการเพิ่มสารอาหารให้พืช... ส่วนออกซิน, จิบเบอเรลลิน, ไซโตไคนิน ช่วยสร้างสารกระตุ้นการเจริญเติบโต แคมยังได้รีไซเคิล อะไซโตแบคเตอร์ มาช่วยตรึงไนโตรเจน ทำให้พืชได้ปุ๋ยในโตรเจนเต็มที่ขณะเดียวกัน น้ำหมักสูตรนี้ยังทำให้เกิดจุลินทรีบางชนิด มาช่วยกำจัดจุลินทรีก่อโรคพืชไปพร้อมกัน

ไกรวัฒน์ วินิล

รัฐยันไม่ประมาทตัวเลขจีดีพี เดินหน้าวางแผนรากฐานเพื่ออนาคตประเทศไทย



“สมคิด” ยันดีใจแต่ไม่ประมาท หลังเวิลด์แบงก์ปรับเพิ่มคาดการณ์จีดีพีไทยปี 2559 ขยายตัวจาก 2% เป็น 2.5% ส่วนที่ไอเอ็มเอฟคาดจีดีพีไทยต่ำกว่าประเทศอื่นในอาเซียนนั้น ในข้อเท็จจริง จีดีพีไทยขยายตัวต่ำกว่าประเทศในอื่นในอาเซียน ยกเว้นบруไน มาตั้งแต่ปี 2556 ซึ่งสิ่งสำคัญคือ วางแผนรากฐานของประเทศ ขณะที่นักลงทุนชานตงเล็งขยายลงทุนในไทย สนใจเชื้อข้าว มัน ยาง ข้าวโพด ลอตใหญ่

นายสมคิด ชาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรีกล่าวว่า กรณีที่ทางธนาคารโลก (เวลต์แบงก์) ปรับลดคาดการณ์การขยายตัวของเศรษฐกิจโลกในปี 2559 ลงมาอยู่ที่ 2.4% จากเดิมที่คาดว่าจะขยายตัว 2.9% นั้น ก็เป็นไปตามที่ตนมองไว้ เช่นกันว่าเศรษฐกิจโลกมีแต่ทรงกับทรุด ในระยะสั้นนี้ เศรษฐกิจโลกคงยังไม่ฟื้นตัวเร็ว ส่วนที่เวลต์แบงก์ปรับคาดการณ์การขยายตัวของเศรษฐกิจไทยขึ้นจาก 2.0% เป็น 2.5% นั้นถือเป็นชาติเดียวในภูมิภาคที่ปรับขึ้นก็ต้องแต่จะไม่ประมาณ เพราะต้องยอมรับว่าการเติบโตทางเศรษฐกิจของไทยเมื่อเทียบกับในภูมิภาคอาเซียนแล้วถือว่ายังอยู่ในระดับต่ำ ซึ่งก่อนหน้านี้ที่ประทุมบัญชาทางการเมืองเศรษฐกิจให้ลงตัวมาตลอดจนเติบโตที่ระดับ 0.8%

“ตอนนี้เศรษฐกิจไทยเริ่มสวนกับเศรษฐกิจโลก แค่เราสามารถประคองเศรษฐกิจไปได้ก็ถือว่าดีแล้ว อาจจะสวนได้เป็นบางครั้ง แต่สิ่งที่สำคัญคือการวางแผนรากฐานเพื่ออนาคต ซึ่ง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ต้องการผลักดันให้เกิดการปฏิรูป ซึ่งจะมีมาตรการมาดูแลภาคเกษตรในถัดไปรอบใหม่ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพียงพอ ขณะนี้แม้สัญญาณทางเศรษฐกิจจะดีขึ้น แต่ยังมีคนบางกลุ่มในสังคมที่ยัง มีรายได้น้อยอยู่ ซึ่งต้องหารายได้ไปให้เข้าเพื่อให้รายได้ดีขึ้น จะช่วยให้เกิดการใช้จ่าย เศรษฐกิจหมุนเวียนดี ขึ้น การลงทุนก็จะตามมาแต่คงต้องใช้เวลา”

ส่วนกรณีกองทุนการเงินระหว่างประเทศ (ไอเอ็มเอฟ) ประเมินภาวะเศรษฐกิจไทยประจำปี 2559 ขยายตัวได้ในอัตรา 3% และจะขยายตัวต่อในปี 2560 ที่ 3.2% แต่มีความเสี่ยงที่จะต่ำกว่าประมาณการอยู่บ้าง อย่างไรก็ตาม อัตราการขยายตัวดังกล่าวถือว่าเป็นอัตราต่ำกว่าประเทศอื่นๆ ในภูมิภาคอาเซียนนั้น นายสมคิด กล่าวว่า ความจริงอัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจไทยต่ำกว่าประเทศอื่นในอาเซียนมาตั้งแต่ปี 2556 ที่ไทยขยายตัว 2.7% และ 0.82% ในปี 2557 และ 2.82% ในปี 2558 แต่ในอาเซียนยังมีประเทศบруไนที่ขยายตัวต่ำกว่าไทย โดยระหว่างปี 2556-2559 ขยายตัวติดลบมาติดต่อกันที่ -2.13%, -2.34% และ -0.21% ตามลำดับ

นายสมคิด กล่าวด้วยว่า ในช่วงนี้ธนาคารกลางของสหรัฐอเมริกา หรือเฟด คงยังไม่ปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบาย เพราะอาศัยวิธีการอัดฉีดเม็ดเงินเข้าระบบ และนักธุรกิจเองก็ยังไม่มั่นใจในเศรษฐกิจของประเทศ ส่วนยุโรป การพื้นตัวในระยะสั้นคงไม่ต้องหวัง จะหวังได้ก็คงมีแต่เอเชียโดยเฉพาะจีนที่หากเศรษฐกิจยังทรงตัวอยู่ ก็จะช่วยให้การส่งออกยังคงไปได้เรื่อยๆ อย่างไรก็ตาม ประเทศไทยต้องพึงดูเอง ซึ่งกำลังเตรียมเสนอคณะกรรมการจัดห่วงโซ่อุปทาน (ครม.) เพื่อให้พิจารณามาตรการช่วยเหลือ กลุ่มธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (เอสเอ็มอี) ที่ต้องการเงินลงทุน ให้เข้าถึงแหล่งเงินทุนได้มากขึ้น โดยจะใช้กลไกของบอร์ดบริหารประจำสินเชื่ออุตสาหกรรมขนาดย่อม (บสย.) มาสนับสนุนให้ครอบคลุมเอสเอ็มอีจำนวนมากขึ้น

รองนายกรัฐมนตรี ยังได้เปิดเผยภายหลังคณะผู้แทนระดับสูงจากมณฑลชานตง ประเทศจีนเข้าพบว่า ผู้ว่าการมณฑลชานตงได้นำกลุ่มนักลงทุนจากบริษัทใหญ่ของมณฑลชานตง เช่น บริษัทรถยนต์ฟoton บริษัทด้านอิเล็กทรอนิกส์ไฮเออร์ บริษัทเบียร์ชิงเต่า ซึ่งทางบริษัทฟอตอนมีการลงทุนในไทยอยู่แล้วที่นิคมอุตสาหกรรมบางชัน ได้สนใจที่จะลงทุนเพิ่มเติม

ด้านนางอภิรดี ตันตราภรณ์ รมว.พาณิชย์ กล่าวว่า กลุ่มธุรกิจในมณฑลชานตงซึ่งมีประชากร 110 ล้านคน ส่วนใหญ่จะผลิตสินค้าประเภทสิ่งทอ และอาหาร สนใจจะซื้อข้าว มันสำปะหลัง ยางพาราและข้าวโพดจากไทย โดยมีบริษัทใหญ่ที่ผลิตไก่ย่าง จึงต้องการนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์จำพวกข้าวโพด ขณะที่มันสำปะหลังต้องการนำเข้าไปผลิตแอลกอฮอล์ ซึ่งแสดงความต้องการจะซื้อสินค้าจำนวนมาก จึงถูกมองว่าเป็นภารกิจที่สำคัญที่สุด สำหรับประเทศไทย ที่จะสามารถสนับสนุนการลงทุนเพิ่มเติม ต้องการให้ทางไทยช่วยดูแลเรื่องข้อกฎหมาย และจัดหารือกับทางสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) อีกด้วย

นอกจากนี้ ทางมณฑลชานตงมีศูนย์แสดงสินค้าขนาดใหญ่ และต้องการนำสินค้าไทยไปจำหน่ายทางกระทรวงพาณิชย์ จึงจะนัดพบจับคู่ทางธุรกิจกับเอสเอ็มอีของไทยต่อไป เพื่อให้ผู้นำเข้าจากจีนมาเลือกสินค้าที่ตรงกับความต้องการของตลาดได้

“ฉัตรชัย”ชี้ประชามติไม่เกี่ยว อีกนุกตรวจการบ้านไทย พ.ย. สั่งย้ายข้าราชการเกษตรอย่าทุจริต



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยความคืบหน้าการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน ไร้การควบคุม หรือปล่อย ว่าได้รับหนังสือจากอีกห้ารับทราบผลการดำเนินการภายหลังจากที่ได้ส่งเจ้าหน้าที่ไปชี้แจงความคืบหน้าเมื่อกลางเดือน พ.ค. ที่ผ่านมา โดยไม่มีประเด็นการผูกเงื่อนไขประชามติรับร่างรัฐธรรมนูญ วันที่ 7 ส.ค.อย่างที่เป็นข่าว โดยช่วงปลายเดือนนี้ สหภาพยุโรป หรืออีก จะเดินทางมาไทย เพื่อติดตามความคืบหน้าเรื่องการติดตั้งระบบติดตามเรือ หรือ VMS กระบวนการตรวจสอบย้อนกลับ การบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง และการตั้งศูนย์ควบคุมแจ้งการเข้าออกของเรือประมง ซึ่งไทยได้ดำเนินการแก้ไขอย่างต่อเนื่องตาม พ.ร.ก.ประมง พ.ศ.2558 และล่าสุดได้ดำเนินการออกกฎหมายลูกครอบคลัวแล้ว เหลืออีกเพียง 4 ฉบับที่ยังไม่จำเป็นต้องออกมานั้น ใช้ในตอนนี้

“การจะรับอีกแต่ละครั้ง ไม่มีการกล่าวถึงการตัดสินใจเหลืออย่างเดียว แต่จะเป็นไปในรูปแบบการติดตามงานที่ไทยควรจะทำมากกว่า ซึ่งการมาติดตามงานของเจ้าหน้าที่อีกในครั้งต่อไป จะไปดูความคืบหน้าการตรวจการเข้าออกของเรือในศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้า-ออก (PIPO) ว่ามีความครบถ้วนหรือไม่ เป็นต้น ซึ่งฝ่ายไทยก็พร้อมที่จะให้มีการติดตามในทุกด้าน”

ส่วนกรณีหากอีกให้ใบแดง ไทยนั้น อย่าเพิ่งคิดถึงเรื่องนี้ เพราะยังไม่เกิดขึ้น ขณะนี้ กระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงพาณิชย์กำลังมองหาตลาดใหม่เพิ่ม ซึ่งเป็นหน้าที่ปกติที่เป็นประโยชน์ต่อประเทศไทยอยู่แล้ว

นอกจากนี้ยังได้กล่าวเพิ่มเติมถึงกรณีที่ศาลฎีกาแผนกคดีอาญาของผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง มีคำพิพากษาในคดีอื้วประมูลซื้อปุ่ยของกระทรวงเกษตรฯ ของนายชูชีพ หาญสวัสดิ์ อธีต รมว.เกษตรและสหกรณ์ และนายวิทยา เทียนทอง เลขาธุการ และ อธีต ส.ส.สร้างแก้ว ว่า ถือเป็นบทเรียนสำคัญของข้าราชการที่ต้องปฏิบัติหน้าที่ด้วยความโปร่งใส ทั้งนี้ได้กำชับให้ผู้บริหารหน่วยงานในสังกัดทุกกรม ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และกำชับให้ดูแลผู้ใต้บังคับบัญชาอย่าให้เกิดปัญหาการทุจริต เนื่องจากเป็นนโยบายรัฐบาลที่ต้องการแก้ปัญหาคอร์รัปชัน หากพบว่ามีผู้กระทำผิด จะมีการดำเนินการอย่างเด็ดขาดภายใน 24 ชั่วโมง และหากมีเบาะแสผู้กระทำการทุจริตของผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ รวมถึงข้าราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สามารถแจ้งข้อมูลได้