

ข่าวประจำวันศุกร์ที่ 10 มิถุนายน 2559

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

น้ำหมักชีวภาพสูตรพลิกโลก งอกเร็ว ต้านโรค เพิ่มผลผลิต



น้ำหมักชีวภาพคืออะไร ดีจริงแค่ไหน แทบไม่มีหน่วยงานใดศึกษาแบบวิทยาศาสตร์...เลยเป็นช่องทางให้มีการอวดอ้างสรรพคุณ จริงบ้าง ยกเมฆบ้าง สุดท้ายเกษตรกรกลายเป็นเหยื่อ แต่วันนี้มีน้ำหมักชีวภาพสูตรสำเร็จ วิจัยแล้วโดยทีมวิจัยจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน...ได้น้ำหมักสูตรเหมือนครอบครัววาล อุดมไปด้วยจุลินทรีย์ ช่วยเมล็ดงอกดี โตวันโตคืน แถมต้านทานโรค เหมาะกับพืชทุกชนิด โดยเฉพาะผักสวนครัว



“จากการทดสอบน้ำหมักชีวภาพสูตรต่างๆที่ได้รับความนิยมจากเกษตรกรทั่วประเทศ เมื่อนำมาทดสอบประสิทธิภาพ ในสภาวะการทดลองแบบควบคุม เราพบน้ำหมักชีวภาพสูตรหนึ่ง มีคุณสมบัติเด่น มีประสิทธิภาพมากที่สุดเหมาะที่เกษตรกรนำมาใช้ได้จริง”

กรรมวิธีผลิตต้องทำอะไร รศ.ดร.จूरียร์รัตน์ ลีสมีทธิ์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน อธิบาย ก่อนอื่น เตรียมส่วนผสม...ฝรั่ง 64 กก. มะละกอ 8 กก. แดงไทย 8 กก. กากน้ำตาล 20 กก. น้ำ 20 ลิตร สารเร่ง (พด.2) 2 ซอง

หั่นฝรั่ง มะละกอ และแดงไทย ให้เป็นชิ้นเล็ก ใส่ถังหมักขนาด 120 ลิตร ละลายกากน้ำตาลในน้ำสะอาด 20 ลิตร ใส่ พด.2 คนให้เข้ากัน เทส่วนผสมทั้งหมดใส่ถังหมัก ปิดฝาถังให้แน่น เปิดฝาคนทุกๆ 3 วัน เมื่อครบ 45 วัน นำมากรองด้วยผ้ามุ้งสีฟ้า เอาเฉพาะน้ำ...จะได้ น้ำหมักชีวภาพ 100 ลิตร

จากการทดลองในต้นหอม ผักชี ผักกาดหอม พริก ใช้น้ำสกัดชีวภาพเข้มข้นผสมน้ำ ในอัตรา 1:500...นำเมล็ดพันธุ์มาแช่ในน้ำหมักเมล็ดงอกเร็วขึ้น 20-30% รากยาวกว่า ต้นกล้ายาวกว่าการงอกแบบธรรมดา...เมื่อนำต้นกล้าลงปลูก นำน้ำหมักผสมน้ำในอัตราเดียวกัน รดพืชทุกสัปดาห์จนกระทั่งเก็บเกี่ยว พบว่าให้ผลผลิตสูงขึ้น 15-30% เมื่อเทียบกับการปลูกแบบเดิม



รศ.ดร.จूरียร์รัตน์ ให้เหตุผลทางวิทยาศาสตร์ว่า น้ำหมักชีวภาพสามารถเร่งโต เพิ่มผลผลิตในพืชน่าจะเกิดจากการผสมของวัตถุดิบทำให้เกิดจุลินทรีย์กลุ่มสร้างสารส่งเสริมการเจริญเติบโต เช่น Indol-3-acetic acid (IAA), จิบเบอเรลลิน, ออกซิน, ไซโตไคนิน ...จิบเบอเรลลินซึมเข้าเมล็ด กระตุ้นการเปลี่ยนแปลงทางชีวเคมีทำให้งอกเร็ว รากยาว ต้นใหญ่สมบูรณ์ ส่วนไซโตไคนินจะกระตุ้นการแบ่งเซลล์ ขยายขนาดเซลล์ เมล็ด ทำให้ยิ่งงอกเร็วขึ้นอีก

ส่วนให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น มาจากการทำงานร่วมกันของกลุ่มจุลินทรีย์ที่ย่อยสลายโมเลกุลสารอินทรีย์ให้เล็กลงจนมาอยู่ในรูปธาตุอาหารที่พืชนำไปใช้ประโยชน์ได้ เป็นการเพิ่มสารอาหารให้พืช...ส่วนออกซิน, จิบเบอเรลลิน, ไซโตไคนิน ช่วยสร้างสารกระตุ้นการเจริญเติบโต แถมยังได้ไรโซเบียม อะโซโตแบคทีเรีย มาช่วยตรึงไนโตรเจน ทำให้พืชได้ปุ๋ยไนโตรเจนเต็มที่ขณะเดียวกัน น้ำหมักสูตรนี้ยังทำให้เกิดจุลินทรีย์บางชนิด มาช่วยกำจัดจุลินทรีย์ก่อโรคพืชไปพร้อมกัน

ไกรวัฒน์ วีนิล

รัฐันไม่ประมาทตัวเลขจีดีพี เดินหน้าวางรากฐานเพื่ออนาคตประเทศไทย



“สมคิด” ยันดีใจแต่ไม่ประมาท หลังเวรด์แบงก์ปรับเพิ่มคาดการณ์จีดีพีไทยปี 2559 ขยายตัวจาก 2% เป็น 2.5% ส่วนที่ไอเอ็มเอฟคาดการณ์จีดีพีไทยต่ำกว่าประเทศอื่นในอาเซียนนั้น ในข้อเท็จจริง จีดีพีไทยขยายตัวต่ำกว่าประเทศอื่นในอาเซียน ยกเว้นบรูไน มาตั้งแต่ปี 2556 ซึ่งสิ่งสำคัญคือ วางรากฐานของประเทศ ขณะที่นักลงทุนต่างชาติทยอยลงทุนในไทย สนใจซื้อข้าว มัน ยาง ข้าวโพด ลดใหญ่

นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรีกล่าวว่า กรณีที่ทางธนาคารโลก (เวรด์แบงก์) ปรับลดคาดการณ์การขยายตัวของเศรษฐกิจโลกในปี 2559 ลงมาอยู่ที่ 2.4% จากเดิมที่คาดว่าจะขยายตัว 2.9% นั้น ก็เป็นไปตามที่ตนมองไว้เช่นกันว่าเศรษฐกิจโลกมีแต่ทรงกับทรุด ในระยะสั้นนี้ เศรษฐกิจโลกคงยังไม่ฟื้นตัวเร็ว ส่วนที่เวรด์แบงก์ปรับคาดการณ์การขยายตัวของเศรษฐกิจไทยขึ้นจาก 2.0% เป็น 2.5% นั้นถือเป็นชาติเดียวในภูมิภาคที่ปรับขึ้นก็ดีใจแต่จะไม่ประมาท เพราะต้องยอมรับว่าการเติบโตทางเศรษฐกิจของไทยเมื่อเทียบกับในภูมิภาคอาเซียนแล้วถือว่ายังอยู่ในระดับต่ำ ซึ่งก่อนหน้านี้ที่ประเทศมีปัญหาทางการเมืองเศรษฐกิจก็ไหลลงต่ำมาตลอดจนเติบโตที่ระดับ 0.8%

“ตอนนี้เศรษฐกิจไทยเริ่มสวนกับเศรษฐกิจโลก แต่เราสามารถประคองเศรษฐกิจไปได้ก็ถือว่าดีแล้ว อาจจะสวนได้เป็นบางครั้ง แต่สิ่งที่สำคัญคือการวางรากฐานเพื่ออนาคต ซึ่ง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ต้องการผลักดันให้เกิดการปฏิรูป ซึ่งจะมีมาตรการมาดูแลภาคเกษตรในฤดูกาลผลิตรอบใหม่ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพียงพอ ขณะนี้แม้สัญญาณทางเศรษฐกิจจะดีขึ้น แต่ยังมีคนบางกลุ่มในสังคมที่ยังมีรายได้น้อยอยู่ ซึ่งต้องหารายได้ไปให้เขาเพื่อให้รายได้ดีขึ้น จะช่วยให้เกิดการใช้จ่าย เศรษฐกิจหมุนเวียนดีขึ้น การลงทุนก็จะตามมาแต่คงต้องใช้เวลา”

ส่วนกรณีกองทุนการเงินระหว่างประเทศ (ไอเอ็มเอฟ) ประเมินภาวะเศรษฐกิจไทยประจำปี 2559 ขยายตัวได้ในอัตรา 3% และจะขยับดีขึ้นในปี 2560 ที่ 3.2% แต่มีความเสี่ยงที่จะต่ำกว่าประมาณการอยู่บ้าง อย่างไรก็ตาม อัตราการขยายตัวดังกล่าวถือว่าเป็นอัตราต่ำกว่าประเทศอื่นๆในภูมิภาคอาเซียนนั้น นายสมคิด กล่าวว่า ความจริงอัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจไทยต่ำกว่าประเทศอื่นในอาเซียนมาตั้งแต่ปี 2556 ที่ไทยขยายตัว 2.7% และ 0.82% ในปี 2557 และ 2.82% ในปี 2558 แต่ในอาเซียนยังมีประเทศบรูไนที่ขยายตัวต่ำกว่าไทย โดยระหว่างปี 2556-2559 ขยายตัวติดลบมาตลอดที่ -2.13%, -2.34% และ -0.21% ตามลำดับ

นายสมคิด กล่าวด้วยว่า ในช่วงนี้ธนาคารกลางของสหรัฐอเมริกา หรือเฟด คงยังไม่ปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบาย เพราะอาศัยวิธีการอัดฉีดเม็ดเงินเข้าระบบ และนักธุรกิจเองก็ยังไม่มั่นใจในเศรษฐกิจของประเทศ ส่วนยุโรป การฟื้นตัวในระยะสั้นคงไม่ต้องหวัง จะหวังได้ก็คงมีแต่เอเชียโดยเฉพาะจีนที่หากเศรษฐกิจยังทรงตัวอยู่ก็จะช่วยให้การส่งออกยังคงไปได้เรื่อยๆ อย่างไรก็ตาม ประเทศไทยต้องพึ่งตัวเอง ซึ่งกำลังเตรียมเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) เพื่อให้พิจารณามาตรการช่วยเหลือ กลุ่มธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (เอสเอ็มอี) ที่ต้องการเงินลงทุน ให้เข้าถึงแหล่งเงินทุนได้มากขึ้น โดยจะใช้กลไกของบรรษัทประกันสินเชื่ออุตสาหกรรมขนาดย่อม (บสย.) มาสนับสนุนให้ครอบคลุมเอสเอ็มอีจำนวนมากขึ้น

รองนายกรัฐมนตรี ยังได้เปิดเผยภายหลังคณะผู้แทนระดับสูงจากมณฑลชานตง ประเทศจีนเข้าพบ ว่า การมณฑลชานตงได้นำกลุ่มนักลงทุนจากบริษัทใหญ่ของมณฑลชานตง เช่น บริษัทรถยนต์โฟตอน บริษัทด้านอิเล็กทรอนิกส์ไฮเออร์ บริษัทเปียร์ซิงเต่า ซึ่งทางบริษัทโฟตอนมีการลงทุนในไทยอยู่แล้วที่นิคมอุตสาหกรรมบางชัน ได้สนใจที่จะลงทุนเพิ่มเติม

ด้านนางอภิรดี ตันตราภรณ์ รมว.พาณิชย์ กล่าวว่า กลุ่มธุรกิจในมณฑลชานตงซึ่งมีประชากร 110 ล้านคน ส่วนใหญ่จะผลิตสินค้าประเภทสิ่งทอ และอาหาร สนใจจะซื้อข้าว มันสำปะหลัง ยางพาราและข้าวโพดจากไทย โดยมีบริษัทใหญ่ที่ผลิตไก่อยู่ จึงต้องการนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์จำพวกข้าวโพด ขณะที่มันสำปะหลังต้องการนำเข้าไปผลิตแอลกอฮอล์ ซึ่งแสดงความต้องการจะซื้อสินค้าจำนวนมาก จึงถามถึงปริมาณที่ประเทศไทยมีอยู่ว่ามีจำนวนมากเพียงพอหรือไม่ ส่วนทางบริษัทโฟตอนที่ต้องการลงทุนเพิ่มนั้น ต้องการให้ทางไทยช่วยเหลือเรื่องข้อกฎหมาย และจะนัดหารือกับทางสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) อีกครั้ง

นอกจากนี้ ทางมณฑลชานตงมีศูนย์แสดงสินค้าขนาดใหญ่ และต้องการนำสินค้าไทยไปจำหน่าย ทางกระทรวงพาณิชย์จึงจะนัดพบจับคู่ทางธุรกิจกับเอสเอ็มอีของไทยต่อไป เพื่อให้ผู้นำเข้าจากจีนมาเลือกสินค้าที่ตรงกับความต้องการของตลาดได้

“ฉัตรชัย”ชี้ประชาคมดีไม่เกี่ยว อี ยู บุกตรวจการบ้านไทย มิ.ย. สั่งย้ายข้าราชการเกษตรอย่าทุจริต



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีและสหกรณ์ เปิดเผยความคืบหน้าการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน ไร้การควบคุม หรือไอยูยู ว่าได้รับหนังสือจากอี ยู รับทราบผลการดำเนินการภายหลังจากที่ได้ส่งเจ้าหน้าที่ไปชี้แจงความคืบหน้าเมื่อกลางเดือน พ.ค.ที่ผ่านมา โดยไม่มีประเด็นการผูกเงื่อนไขประชาคมดีรับร่างรัฐธรรมนูญ วันที่ 7 ส.ค.อย่างที่เป็นข่าว โดยช่วงปลายเดือนนี้สหภาพยุโรป หรืออี ยู จะเดินทางมาไทย เพื่อติดตามความคืบหน้าเรื่องการติดตั้งระบบติดตามเรือ หรือ VMS กระบวนการตรวจสอบย้อนกลับ การบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง และการตั้งศูนย์ควบคุมแจ้งการเข้าออกของเรือประมง ซึ่งไทยได้ดำเนินการแก้ไขอย่างต่อเนื่องตาม พ.ร.ก.ประมง พ.ศ.2558 และล่าสุดได้ดำเนินการออกกฎหมายลูกครบถ้วนแล้ว เหลืออีกเพียง 4 ฉบับที่ยังไม่จำเป็นต้องออกมาบังคับใช้ในตอนนี้

“การเจรจากับอี ยู แต่ละครั้ง ไม่มีการกล่าวถึงการตัดสินใจเปลี่ยนแปลง แต่จะเป็นไปในรูปแบบการติดตามงานที่ไทยควรจะทำมากกว่า ซึ่งการมาติดตามงานของเจ้าหน้าที่อี ยู ในครั้งต่อไป จะไปดูความคืบหน้าการตรวจการเข้าออกของเรือในศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้า-ออก (PIPO) ว่ามีความครบถ้วนหรือไม่เป็นต้น ซึ่งฝ่ายไทยก็พร้อมที่จะให้มีการติดตามในทุกด้าน”

ส่วนกรณีหากอี ยู ให้ใบแดงไทยนั้น อย่าเพิ่งคิดถึงเรื่องนี้เพราะยังไม่เกิดขึ้น ขณะนี้ กระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงพาณิชย์กำลังมองหาตลาดใหม่เพิ่ม ซึ่งเป็นหน้าที่ปกติที่เป็นประโยชน์ต่อประเทศไทยอยู่แล้ว

นอกจากนี้ยังได้กล่าวเพิ่มเติมถึงกรณีที่ศาลฎีกาแผนกคดีอาญาของผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง มีคำพิพากษาในคดีฮั่วประมวลซื้อปุ๋ยของกระทรวงเกษตรฯ ของนายชูชีพ หาญสวัสดิ์ อดีต รัฐมนตรีและสหกรณ์ และนายวิทยา เทียนทอง เลขานุการ และ อดีต ส.ส.สระแก้ว ว่า ถือเป็นบทเรียนสำคัญของข้าราชการที่ต้องปฏิบัติหน้าที่ด้วยความโปร่งใส ทั้งนี้ได้กำชับให้ผู้บริหารหน่วยงานในสังกัดทุกกรม ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และกำชับให้ดูแลผู้ใต้บังคับบัญชาอย่าให้เกิดปัญหาการทุจริต เนื่องจากเป็นนโยบายรัฐบาลที่ต้องการแก้ปัญหาออร์รับชัน หากพบว่ามีผู้กระทำผิด จะมีการดำเนินการอย่างเด็ดขาดภายใน 24 ชั่วโมง และหากมีเบาะแสผู้กระทำการทุจริตของผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ รวมถึงข้าราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สามารถแจ้งข้อมูลได้