

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ
ฉบับวันศุกร์ที่ 9 ธันวาคม พ.ศ.2559

ปีนี้หนาวกว่า 2-3 ปีก่อน เรือนรู้รับมือ..พืชเครียด



ถึงปีนี้ลมหนาวจะมาช้า แต่กรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์อากาศจะหนาวกว่าช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา...
ธุรกิจจอร์จขาพืชเจียไต้ห่วยเวยเกษตรกร ให้เตรียมรับสถานการณ์พืชเครียด...รากไม่กินปุ๋ย

“การศึกษาทางวิชาการ เมื่อใดที่อุณหภูมิลดลงถึง 16 องศาเซลเซียส ระบบการเจริญเติบโตของพืช
จะหยุดชะงัก เพราะรากจะหยุดดูดซับธาตุอาหาร เกษตรกรใส่ปุ๋ยไปก็เปลืองเปล่า ต้นไม้ทำตัวเหมือนกบจำ
ศีล จะกินแต่อาหารที่สะสมอยู่ในต้นเท่านั้น จนกว่าสภาพอากาศกลับมาเป็นปกติ ถึงจะเริ่มต้นใหม่อีกครั้ง”



อ.दनัย อังศุสิงห์ นักวิชาการอิสระ ที่ปรึกษาด้านไม้ผล ธุรกิจจอร์จขาพืชเจียไต้ บอกว่า
ปรากฏการณ์นี้เกิดขึ้นกับพืชทุกชนิด แต่ความเสียหายจะเห็นชัดในพืชไม้ผล...จากที่กำลังออกดอก ติดผล
อ่อน เจออากาศ ต้นไม้จำศีล จะเกิดอาการทิ้งใบ-ดอก-ผล ใครที่หวังลูกผลไปขายเป็นได้เกาหัวเล่น

ใช้แต่จะมีอาการเครียด ยังมีอาการข้างเคียง เหมือนคนเจอลมหนาวแล้วเป็นหวัด ปวดหัวเป็นไข้
ตามมา...ทุเรียน ลำไย ดอกผลร่วงแล้วไม่พอ ยังมีอาการดอกบานผิดเวลา ใครที่ทำนอกฤดูไว้ หวังขายได้
ตามเวลา อาจต้องผิดหวัง แต่ถ้าเป็นกล้วย สิ่งก็ตามมา เปลือกกล้วยจะผิวกระด้าง ตัดเอาไปขาย บ่มยังงี้ก็
ไม่สุก ที่สำคัญ หลังจากลมหนาวผ่านไป อุณหภูมิกลับมาปกติ ต้นไม้จะผลัดใบเก่า แดกใบใหม่
เกษตรกรมักเข้าใจผิด คิดว่าต้นไม้ขาดปุ๋ย หรือไม่ก็เป็นเชื้อรา...ซื้อปุ๋ยยามาใส่ ไร่ประโยชน์

วิธีแก้ปัญหาที่ถูกต้อง ที่ปรึกษาด้านไม้ผลเจียไต๋ แนะนำ...ต้องแก้ด้วย “น้ำ”

อากาศยิ่งหนาว ยิ่งต้องให้น้ำในตอนเช้า เพราะเป็นช่วงอากาศหนาวที่สุดของแต่ละวัน ให้น้ำไป เมื่อซึมลงดิน น้ำจะเป็นตัวช่วยชกดึงความร้อนจากใต้ดินขึ้นมา ทำให้โคนรากอบอุ่น ปลุกกระตุ้นรากพืชให้ตื่นตัวและส่งความกระตือรือร้นให้ใบสังเคราะห์แสง พร้อมกันนั้น เราต้องเอาผ้ามาห่มดินให้อุ่น... หากเศษใบไม้ เศษฟาง มาคลุมโคนลำต้น ตามแบบ อย่างศาสตร์พระราช ในหลวงรัชกาลที่ 9



แต่ถ้าใครกลัวผลผลิตที่เกะเกิงให้ออกนอกฤดูจะเสียหายรุนแรง ดอกผลที่เพิ่งออกมาจะร่วงลงดินให้เสียของ อ.ต๋นย อังศุสิงห์ นักวิชาการอิสระ ที่ปรึกษาด้านไม้ผล ธุรกิจจรรยาพิชเจียไต๋ แนะนำว่าน้ำอย่างเดียวน่าจะเอาไม่อยู่ เพื่อความมั่นใจต้องเพิ่มธาตุอาหารรอง อย่าง ซิงก์ หรือ สังกะสีในรูปคีเลต ร่วมกับฮอร์โมนปรับสมดุล ในอัตราส่วน 200 CC+100 CC ต่อน้ำ 200 ลิตร เพราะเป็นธาตุอาหารที่มีคุณสมบัติช่วยกระตุ้นให้พืชสร้างฮอร์โมนทำให้รากขยันหากินมากขึ้น ที่สำคัญสังกะสียังเป็นส่วนประกอบของคลอโรฟิลล์ ฉีดพ่นไปจะช่วยให้พืชสังเคราะห์แสงได้มากขึ้น เป็นการกระตุ้นให้พืชต้องการอาหารเพิ่ม เหมือนกับคนกินยาธาตุเพื่อช่วยให้เจริญอาหารนั่นเอง แต่ต้องฉีดพ่นก่อนที่ลมหนาวจะพัดมา 7 วัน ถึงจะได้ผลดี ฉะนั้นทำเกษตรต้องรอบรู้ ใช้อินเทอร์เน็ตเป็น เพื่อจะได้ตรวจสอบสภาพอากาศล่วงหน้าได้หลายวัน ไม่ใช่รู้แค่ฟังแบบวันต่อวัน...มีข้อสงสัยสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ 08-9139-6214

"สมคิด" ชวน "อาลีบาบา" ร่วมหุ้น หวังยกระดับเกษตรกรทำการค้าอี-คอมเมิร์ซ



“สมคิด” ไรตโซว์จิน เยือน “อาลีบาบา” ชวนเป็นหุ้นส่วน ช่วยยกระดับเทคโนโลยีไทย ถอดโมเดล พัฒนาฐานรากทำการค้าอี-คอมเมิร์ซ หวังสนับสนุนเกษตรกรไทย ธุรกิจเอสเอ็มอี ทำการค้าจากท้องถิ่น ไทยสู่ตลาดทั่วโลก ด้าน “พาณิชย์” เติบโตรับต้นทุนไม่แปรปรูประของผ่านอี-คอมเมิร์ซทันที

ผู้สื่อข่าวรายงานจากเมืองหางโจว มณฑลเจ้อเจียง สาธารณรัฐประชาชนจีน ว่า ระหว่างการเดินทางเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการร่วมว่าด้วยการร่วมมือด้านการค้า การลงทุน และเศรษฐกิจไทย-จีน ของ นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรีและคณะ เมื่อวันที่ 8 ธ.ค.ที่ผ่านมา

นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี ได้เข้าพบกับนายเจ็ค หม่า ประธานกรรมการ บริษัท อาลีบาบา กรุ๊ป จำกัด พร้อมเป็นสักขีพยานการลงนามหนังสือแสดงเจตจำนง (แอลโอไอ) ระหว่างนายไมเคิล อีแวนส์ ประธานบริษัทอาลีบาบา กับ น.ส.วิบูลย์ลักษณ์ ร่วมรักษ์ ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เพื่อร่วมมือกันส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (เอสเอ็มอี) ของไทย ให้เข้าสู่ระบบพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (อี-คอมเมิร์ซ) หรือทำการค้าขายผ่านเว็บไซต์ต่างๆของอาลีบาบา

นายสมคิดกล่าวว่า การมาอาลีบาบาครั้งนี้ ไม่ได้มีจุดประสงค์ชวนให้ไปลงทุนที่ประเทศไทย และประเทศไทยก็ไม่ได้ต้องการความช่วยเหลืออะไรกับอาลีบาบา เนื่องจากเป็นบริษัทยักษ์ใหญ่ที่ไม่ต้องการความช่วยเหลืออยู่แล้ว แต่สิ่งที่ต้องการคือ ต้องการให้อาลีบาบาเป็นหุ้นส่วนช่วยยกระดับประเทศไทยให้มีความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี สร้าง เศรษฐกิจใหม่เป็นโมเดลธุรกิจให้ประเทศแข่งขันได้ รวมถึงสนับสนุนให้กลุ่มประเทศเพื่อนบ้านซีแอลเอ็มวี คือ กัมพูชา ลาว เมียนมา และเวียดนาม เติบโตเข้มแข็งไปพร้อมๆกัน

ทั้งนี้ ไม่ใช่แค่มาเป็นหุ้นส่วนช่วยเรื่องอี-คอมเมิร์ซ เพียงอย่างเดียว แต่อาลีบาบาจะให้เรื่องเทคโนโลยีด้วย ช่วยยกระดับฐานรากรู้จักใช้เทคโนโลยี คนในระดับชุมชน ระดับท้องถิ่นสามารถใช้เทคโนโลยีทำการค้าขายผ่านอี-คอมเมิร์ซในอนาคตได้ แต่หาก อาลีบาบาสนใจลงทุนก็สามารถติดต่อทางสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนหรือบีโอไอ โดย สามารถลงทุนที่ระบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก หรือ อีอีซี เชื่อมกับโครงการวันเบลท์ วันโรดของจีนได้

“ได้มอบหมายให้นายอุตตม สาวนายน ที่ปรึกษานายกรัฐมนตรีหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และอาลีบาบา จัดตั้งสถาบันพัฒนาเศรษฐกิจใหม่ โดยตั้งเป้าให้สถาบันแห่งนี้เป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากของไทย โดยเฉพาะการยกระดับชุมชนให้สามารถนำสินค้าที่มีในพื้นที่ออกมาค้าขาย เชื่อมต่อกับตลาดโลกได้ และยังช่วยสนับสนุนท้องถิ่นในชุมชนให้มีความพร้อมด้าน ระบบเทคโนโลยี จูง

ใจให้คนมาท่องเที่ยวได้มากขึ้น ซึ่งโมเดลของอาลีบาบาได้เข้าไปช่วยสอนคนตาม ชนบทให้รู้จักใช้อินเทอร์เน็ต จนคนแก่ขายของผ่านอินเทอร์เน็ตได้ ชายบูนชน ชายพุทราไปทั่วเมืองจีนแล้ว เพราะมีวัยรุ่นเข้าไปช่วยสอนอินเทอร์เน็ตให้กว่า 22,000 หมู่บ้าน ซึ่งในส่วนของประเทศไทย สามารถเชื่อมโยงอินเทอร์เน็ตกับโครงการกลุ่มจังหวัดต่างๆ สร้างความสามารถให้ชาวบ้าน ซึ่งเป็นสิ่งที่เราฝันมานาน เพราะหากลงทุนทำอินเทอร์เน็ตหมู่บ้านไปทั่วประเทศแล้ว แต่ไม่ใช้ ก็ไม่มีประโยชน์”

ด้านนายแจ๊ค หม่า กล่าวว่า อาลีบาบาจะสนับสนุนด้านเทคโนโลยีให้กับประเทศไทยก่อน จากนั้นจะพัฒนาบุคลากรวัยหนุ่มสาว เช่น นักศึกษาที่มีความรู้ ด้านเทคโนโลยี และมีทักษะการใช้อินเทอร์เน็ตได้ดี ซึ่งจากการหารือกับนายสมคิดก็จะให้การสนับสนุนเต็มที่ ความร่วมมือครั้งนี้ไม่ได้มีปัญหาเรื่องการขาดเงิน แต่ต้องการความเชื่อมั่นและเชื่อใจมากกว่า ซึ่งอาลีบาบา ก็ตั้งใจทำ “อี-ฮับ” หรือศูนย์กลางด้านอี-คอมเมิร์ซ และโลจิสติกส์ของภูมิภาคอาเซียนที่ประเทศไทยด้วย

น.ส.วิบูลย์ลักษณ์ ร่วมรักษ์ ปลัดกระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า กระทรวงพาณิชย์จะร่วมกับอาลีบาบาลงไปดูในพื้นที่จริง เท่าที่มองเห็นเห็นว่าพื้นที่ภาคตะวันออกน่าสนใจ โดยเฉพาะสินค้าประเภทผลไม้แปรรูป ซึ่งสามารถพัฒนาให้เกษตรกรขายผลไม้สู่ผู้บริโภคได้โดยตรง หรืออาจขายให้ผู้ประกอบการผ่านระบบอี-คอมเมิร์ซได้ ในเบื้องต้นจะสร้างศูนย์ฝึกอบรม เน้นให้ความรู้ด้านเทคโนโลยีกับพาณิชย์จังหวัดในพื้นที่และผู้ประกอบการเอสเอ็มอีก่อนที่จะไปถ่ายทอดต่อไป

นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รมว.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กล่าวว่า กระทรวงวิทยาศาสตร์จะร่วมกับกระทรวงมหาดไทย กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) จัดทำโครงการผู้ประกอบการรุ่นใหม่ หรือสตาร์ทอัพคืนถิ่น จากระบบเทคโนโลยีที่พัฒนาขึ้นและการตื่นตัวของระบบอี-คอมเมิร์ซ จะทำให้สตาร์ทอัพ ซึ่งอาจอยู่ที่กรุงเทพฯ เชียงใหม่ สามารถกลับไปทำงานที่บ้านได้ สร้างสินค้าในพื้นที่ของตนเองขายไปทั่วโลก

“เมื่อท้องถิ่นเจริญขึ้น พ่อแม่ลูกจะได้อยู่ด้วยกัน ซึ่งเป็นโมเดลเดียวกับที่อาลีบาบากำลังทำให้คนจีนอยู่ในพื้นที่ โดยไม่ต้องเข้ามาทำงานในเมืองใหม่”