

# ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 18 กรกฎาคม พ.ศ.2562

## คอลัมน์หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน : กลัวยระวังโรคเหี่ยว



สภาพอากาศในระยะนี้เอื้อให้เกิดการระบาดของเชื้อรา กรมวิชาการเกษตร เตือนเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยให้สังเกตอาการของโรคเหี่ยว สามารถพบได้ทุกระยะการเจริญเติบโตของต้นกล้วย และมักพบแสดงอาการของโรคมามากในระยะที่ต้นกล้วยสร้างปลีจนถึงระยะติดผล

อาการเริ่มแรกจะพบใบกล้วยด้านนอกหรือใบแก่เหี่ยวเหลือง จากนั้นจะลุกลามจากขอบใบเข้ากลางใบ ก้านใบหักพับตรงรอยต่อกับลำต้น และทยอยหักพับตั้งแต่ใบด้านนอกเข้าไปสู่ใบด้านใน

ระยะแรกใบยอดยังเขียวตั้งตรง ต่อมาเมื่อเปลี่ยนเป็นสีเหลือง ใบทั้งหมดจะเหี่ยวแห้ง ...หากตัดลำต้นกล้วยตามขวางหรือตามยาว จะพบเนื้อในของกาบใบบางส่วนเน่าเป็นสีน้ำตาล ต้นกล้วยชะงักการเจริญเติบโตและตายในที่สุด

ดังนั้นในระยะนี้เกษตรกรควรหมั่นตรวจและกำจัดวัชพืชในแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ หากพบกล้วยแสดงอาการของโรค... ให้ขุดต้นที่เป็นโรคนำออกไปเผาทำลายนอกแปลงปลูก จากนั้นโรยปูนขาวหรือโดโลไมท์ปรับสภาพดินไม่ให้เป็นกรดจัด ให้ทั่วบริเวณหลุมที่ขุดต้นเป็นโรคออกไป ในอัตรา 1-2 กิโลกรัมต่อหลุม และควรทำความสะอาดอุปกรณ์การเกษตรที่ใช้กับต้นที่เป็นโรคก่อนนำกลับมาใช้ใหม่ รวมถึงควรสลับเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่นหมุนเวียน เพื่อตัดวงจรการระบาดของโรค และควรทำแปลงปลูกให้มีการระบายน้ำที่ดี และควรระมัดระวังการให้น้ำ...ไม่ให้น้ำไหลผ่านจากต้นที่เป็นโรคไปสู่ต้นปกติ หากต้องการปลูกกล้วยในพื้นที่ใหม่ ให้หลีกเลี่ยงการปลูกในพื้นที่เคยมีการระบาดของโรคนี้มาก่อน และไม่นำหน่อพันธุ์จากต้นต่อที่เป็นโรคไปปลูก ให้เลือกใช้นอกกล้วยที่มีคุณภาพดีจากแหล่งปลอดโรค หรือชูบหน่อพันธุ์กล้วยด้วยสาร อีไตรโดอะโซล+ควินโดซีน 6%+24% อีซี หรือ คาร์เบนดาซิม 50% เอสซี หรือ ทีบูโคนาโซล 43% เอสซี อัตรา 30 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร

สะ-เล-เต

## พร้อมปรับดอกเบี้ยนโยบาย! ธปท.ปลื้มแผนดูแลค่าบาทสกัดเงินร้อนได้ผล



“ธปท.” ย้ำที่ผ่านมา ใช้ 3 มาตรการดูแลค่าบาท ช่วยสกัดเงินร้อนได้ผล ค่าบาทอ่อนลงทันที ระบุต่อไปเงินร้อนต้องระวังตัวมากขึ้นหากจะนำเข้ามาพักในไทย ขณะที่มองว่ายังไม่ใช้เวลาลดดอกเบี้ยนโยบาย การใช้มาตรการใดๆ ควรตอบโจทย์ในประเทศก่อน แต่พร้อมใช้นโยบายการเงินช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ หากเหตุการณ์แยกว่าที่ ธปท.คาดไว้

นายวิโรท ลันตีประภพ ผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กล่าวในการประชุม นักวิเคราะห์ ที่เป็นการชี้แจงแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจ ให้กับนักวิเคราะห์รับทราบ หลังจากการประชุม คณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) ในครั้งที่ผ่านๆ มา มีการปรับประมาณการเศรษฐกิจ และมีการ พิจารณาใน 3 ด้านคือ เงินเฟ้อ ซึ่งเป็นเป้าหมายหลักของการดำเนินนโยบายการเงิน และขณะนี้ไม่ได้ กัดดันภาพเศรษฐกิจโดยรวม เพราะยังอยู่ในกรอบเป้าหมายของ ธปท. แต่ยอมรับว่าส่วนหนึ่งเหตุผลที่ เงินเฟ้อของไทยไม่สูงมากนัก มาจากการเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้าง และช่วงสิ้นปีนี้จะมีการ ทหารกรอบ เป้าหมายเงินเฟ้อปีหน้ากับกระทรวงการคลัง ให้สอดคล้องกับโครงสร้างเงินเฟ้อที่เปลี่ยนไปมากขึ้น

เรื่องที่ 2 คือ การขยายตัวของเศรษฐกิจ ที่ประชุม กนง.ได้ปรับลดประมาณการเศรษฐกิจไทยปีนี้ ลงเหลือ 3.3% ต่ำกว่าศักยภาพของเศรษฐกิจไทย แต่การมองภาพเศรษฐกิจต้องมองไปในอนาคต และ ขณะนี้มีรัฐบาลเข้ามาบริหารประเทศที่พร้อมออกนโยบายใหม่ๆกระตุ้นเศรษฐกิจปีหน้า การขยายตัว เศรษฐกิจไทยก็อาจปรับขึ้นมาที่ 3.7%

เรื่องที่ 3 คือ เสถียรภาพของระบบการเงิน แม้ว่า ธปท.จะออกมาตรการดูแลสินเชื่อไปแล้ว แต่ ภาพรวมความเสี่ยงยังไม่ได้ลดลง บางจุดมีการสะสมความเปราะบางเพิ่มขึ้น โดยหนี้ครัวเรือนยังอยู่ใน ระดับสูง และมีแนวโน้มสูงขึ้นต่อเนื่องในไตรมาสแรกของปีนี้ ขณะที่การปล่อยสินเชื่อในตลาดสินเชื่อราย ย่อยรุนแรงขึ้น ทำให้มาตรฐานในการพิจารณาสินเชื่อหย่อนลงและมีการก่อกั้นเกินจำเป็น โดยสินเชื่อเร่ง ขึ้นในทุกหมวด โดยเฉพาะสินเชื่อรถยนต์

ดังนั้น การดำเนินนโยบายการเงินจึงต้องชั่งน้ำหนักความเสี่ยงเหล่านี้ และที่สำคัญดอกเบี้ย นโยบายของประเทศใดก็ต้องตอบโจทย์ปัจจัยภายในของประเทศนั้น สำหรับคำถามที่มีความเป็นห่วงว่า ดอกเบี้ยนโยบายของไทยที่แตกต่างจากประเทศอื่นๆในภูมิภาคขณะนี้ ที่อยู่ในทิศทางการปรับลดอัตรา ดอกเบี้ย จะทำให้นักลงทุนต่างชาติเห็นไทยเป็นที่พักเงินที่ปลอดภัย ส่งผลให้มีเงินทุนต่างชาติไหลเข้า ไทยและเงินบาทแข็งค่าขึ้น หากดูอัตราดอกเบี้ยนโยบายของไทย ขณะนี้อยู่ในระดับต่ำสุดในภูมิภาค ดอกเบี้ยที่แท้จริงต่ำสุดเป็นอันดับ 2 เมื่อเทียบกับประเทศที่มีความน่าเชื่อถือใกล้เคียงกัน ดอกเบี้ย นโยบายจึงไม่ได้เป็นสาเหตุของการไหลเข้าของเงินทุนระยะสั้นมากนัก

นายวิโรท กล่าวว่า ทำให้ที่ผ่านๆ มา ธปท.จึงต้องเข้าไปดูแลค่าเงินเป็นบางครั้ง เพื่อให้ไม่กระทบ ผู้ประกอบการ ขณะที่การออกมาตรการลดวงเงินยอดคงค้าง ณ สิ้นวัน ของบัญชีเงินฝากที่เป็นเงินบาท ของผู้มีถิ่นฐานในต่างประเทศ (NRBA และ NRBS) ยืนยันว่า จุดนี้เป็นการดำเนินการ เพื่อลดแรง กระแสต่อค่าเงินบาท โดยการลดขนาดของท่อของเงินทุนระยะสั้นที่สามารถเข้ามาได้ ช่วงที่ผ่านๆ มา แม้ว่า ธปท.ไม่ได้ต้องการผลระยะสั้น แต่เงินบาทในช่วงที่ผ่านมาก็อ่อนค่าลงทันที หลังจากออก มาตรการ และ 2-3 วันที่ผ่านมา เงินบาททรงตัวอยู่ในระดับที่อ่อนค่า แม้ว่าเงินสกุลอื่นจะแข็งขึ้นก็ตาม ถือว่าเป็นการเตือนว่าจะไม่ได้เป็นอย่างที่คิดเสมอไป ทำให้ในช่วงต่อไปนักลงทุนต้องมีความระมัดระวัง มากขึ้นที่จะนำเงินร้อนมาพักในไทย

“การลดการออกพันธบัตร ธปท.เป็นอีกมาตรการหนึ่ง ซึ่งธปท.นำมาใช้เพื่อดูแลค่าเงินบาท โดย ได้ปรับลดวงเงินการออกพันธบัตรระยะสั้นลง การดำเนินการเช่นนี้มีความยืดหยุ่นปรับ เปลี่ยนได้ตาม สภาพคล่องของแต่ละระบบ ได้ผลมากกว่าการลดดอกเบี้ยนโยบายในภาพรวม เพราะทำให้อัตรา

ดอกเบ็ญชะชะงัดลดลง ช่วยลดแรงจูงใจในการพักเงินร้อนของนักลงทุนต่างชาติได้อีกทางหนึ่ง แต่ ธปท. พร้อมที่จะออกมาตรการเพิ่มเติม หากค่าเงินบาทมีการเปลี่ยนแปลงไปในทิศทางที่ไม่สอดคล้องกับพื้นฐานของประเทศ โดยมาตรการที่ออกมาไม่ได้เป็นมาตรการเหวี่ยงแหแต่เป็นมาตรการที่ตรงจุดเจาะจงเฉพาะ ผู้ที่ไม่พึงประสงค์เท่านั้น”

ทั้งนี้ ธปท. ไม่ได้ตั้งเป้าหมายไว้ว่าการขยายตัวของเศรษฐกิจต้องลดลงไปอยู่ที่อัตราใด หรือค่าบาทอยู่ที่เท่าไร ธปท. ต้องออกมาตรการเพิ่มเติม หรือลดอัตราดอกเบี้ย แต่ยืนยันว่าเป็นการตัดสินใจตามการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ หากในอนาคตมีการเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจที่ชัดเจน ผิดจากที่คาดไว้ก็พร้อมใช้นโยบายการเงินดูแลการขยายตัวของเศรษฐกิจ

### จีผู้ว่าควบคุมขนย้ายท่อนพันธุ์มัน!



นายวิชัย โภชนกิจ อธิบดีกรมการค้าภายใน ในฐานะเลขาธิการคณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ (กกร.) เปิดเผยว่า กรมได้ทำหนังสือถึงผู้ว่าราชการจังหวัดทั่วประเทศ เพื่อให้รับทราบถึงการปรับปรุงรายละเอียดในบัญชีสินค้าและบริการควบคุมปี 2562 ใหม่ โดยเพิ่มรายละเอียด มันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ โดยให้เพิ่มต้นพันธุ์ ท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง และผลิตภัณฑ์ด้วย รวมถึงเพิ่มหอมหัวใหญ่เป็นสินค้าควบคุม และตัดครีมเทียมชั้นหวาน นมข้น นมคีนรูป นมแปลงไขมันออก ทำให้เหลือสินค้าและบริการควบคุม 52 รายการ และได้เพิ่มมาตรการกำกับดูแลสินค้าที่อยู่ในบัญชีควบคุมใหม่ จึงต้องแจ้งให้ผู้ว่าราชการจังหวัดรับทราบและถือปฏิบัติ

สำหรับมาตรการที่เพิ่มเข้ามาใหม่ คือ ห้ามขนย้ายหอมหัวใหญ่ที่นำเข้าตั้งแต่ 500 กิโลกรัม (กก.) ขึ้นไป ทั้งทางบกและทางน้ำเข้ามาใน 52 จังหวัด เว้นแต่ได้รับอนุญาต เพื่อเป็นการดูแลราคาให้กับเกษตรกร และการมอบให้ผู้ว่าฯ ในฐานะคณะกรรมการส่วนจังหวัดว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ ออกประกาศกำหนดให้มีการขออนุญาตขนย้ายต้นพันธุ์ ท่อนพันธุ์ หรือห้ามขนย้ายต้นพันธุ์ ท่อนพันธุ์ เข้ามาหรือออกจากพื้นที่ที่มีการระบาดของโรคใบด่าง

“มาตรการที่ปรับปรุงใหม่ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ให้เพิ่มอำเภอที่ติดกับเมียนมาในพื้นที่จังหวัดตาก คือ แม่สอด ท่าสองยาง แม่ระมาด อุ้มผาง พบพระ ต้องขออนุญาตขนย้ายทั้งเข้ามาและขนออก, ปาล์มน้ำมัน ก็ได้จัดระเบียบการซื้อขายผลปาล์มและผลิตภัณฑ์ เพื่อให้สอดคล้องกันทั้งระบบ และยึดระยะเวลาแจ้งข้อมูลฯ เป็นวันที่ 31 ก.ค. และติด QR Code เป็นวันที่ 15 ส.ค.”

นอกจากนี้ กกร. ยังได้ออกประกาศ กกร.ฉบับใหม่ รวม 52 ฉบับ เช่น กำหนดสินค้าและบริการควบคุม โดยให้แจ้งต้นทุน ค่าใช้จ่าย ราคา ค่าตอบแทน ปริมาณ สถานที่เก็บ ให้จำหน่ายไม่สูงกว่าราคาที่กำหนดรวม 45 ฉบับ, กำหนดหลักเกณฑ์ เงื่อนไขการรับซื้อ การแสดงราคาซื้อขายสินค้าเกษตร 4

ฉบับ, กำหนดให้แสดงราคาจำหน่ายสินค้า 240 รายการ ค่าบริการ 50 รายการ, ให้แสดงราคารับซื้อ  
สินค้าเกษตร 28 รายการ

## ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 18 กรกฎาคม พ.ศ.2562

### เดือนเกษตรกรรมระวังโรคเหี่ยวบุกสวนกล้วย

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สวนกล้วยในระยะที่มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 ของพื้นที่ กรมวิชาการเกษตร  
แนะเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยให้สังเกตอาการโรคเหี่ยว ที่พบได้ทุกระยะการเจริญเติบโตของต้นกล้วย มัก  
พบแสดงอาการของโรคมามากในระยะที่ต้นกล้วยสร้างปลีจนถึงระยะติดผล อาการเริ่มแรก พบใบกล้วย  
เหี่ยวเหลืองและลูกกลมเหลืองจากขอบใบเข้ากลางใบ ก้านใบหักพับตรงรอยต่อกับลำต้น และทยอยหัก  
พับตั้งแต่ใบด้านนอกเข้าสู่ใบด้านใน ซึ่งระยะแรกใบยอดยังเขียวตั้งตรง ต่อมาเปลี่ยนเป็นสีเหลือง และ  
ใบทั้งหมดจะเหี่ยวแห้ง หากตัดลำต้นกล้วยตามขวาง หรือตามยาวจะพบเนื้อในของกาบใบบางส่วนเน่า  
เป็นสีน้ำตาล ต้นกล้วยชะงักการเจริญเติบโตและตายในที่สุด

เกษตรกรควรหมั่นตรวจและกำจัดวัชพืชในแปลงปลูก หากพบกล้วยแสดงอาการของโรค ให้ขุด  
ต้นที่เป็นโรคไปเผาทำลาย จากนั้น โรยปูนขาวหรือโดโลไมท์ปรับสภาพดินไม่ให้เป็นกรดจัด ให้ทั่วหลุมที่  
ขุดต้นเป็นโรคออกไปหรือกอกที่เป็นโรค อัตรา 1-2 กิโลกรัมต่อหลุม และควรทำความสะอาดอุปกรณ์  
การเกษตรที่ใช้กับต้นที่เป็นโรคมก่อนนำกลับมาใช้ใหม่ รวมถึงสลับไปปลูกพืชชนิดอื่นหมุนเวียน เพื่อตัด  
วงจรการระบาดของโรค

นอกจากนี้ เกษตรกรควรทำแปลงปลูกให้มีการระบายน้ำที่ดี และควรระมัดระวังการให้น้ำ โดย  
ไม่ให้น้ำไหลผ่าน จากต้นที่เป็นโรคไปสู่ต้นปกติ หากเกษตรกรต้องการปลูกกล้วยในพื้นที่ใหม่ หลีกเลี่ยง  
การปลูกในพื้นที่ที่เคยมีการระบาดของโรคนี้อีก และไม่นำหน่อพันธุ์จากต้นตอที่เป็นโรคไปปลูก ให้  
เลือกใช้นอกกล้วยที่มีคุณภาพดีจากแหล่งปลอดโรค หรือซุบน้ำหน่อพันธุ์กล้วยด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช  
อีไตรไดอะโซล+ควินโตซีน 6%+24% อีซี หรือสารคาร์เบนดาซิม50% เอสซี หรือสารทีบูโคนาโซล 43%  
เอสซี อัตรา 30 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร

## คอลัมน์โลกการค้า :วิธีการสร้าง ‘ห่วงโซ่อุปทาน’ (Supply Chain) ที่มีความรับผิดชอบในยุคโลกาภิวัตน์ 4.0



วานนี้ “หมุนตามทุน” หยิบเอาแนวคิดเรื่อง “หลักการ 3 วงกลม เพื่อความยั่งยืน” ของ คุณศุภชัย เจียรวนนท์ ประธานคณะผู้บริหาร เครือเจริญโภคภัณฑ์ ที่ได้ไปแสดงวิสัยทัศน์บนเวทีการประชุมระดับโลก Social Business Day 2019 มานำเสนอ ...วันนี้ “โลกการค้า” รู้สึกยินดีที่รับเกียรติ

จาก คุณศุภชัยอีกครั้ง ซึ่งได้ส่งบทความที่คุณศุภชัยเขียนด้วยตนเองเรื่อง “ห่วงโซ่อุปทาน” มานำเสนอใน “โลกการค้า”...ซึ่งมั่นใจว่าจะนำไปประโยชน์สู่ผู้อ่านได้มากทีเดียว....

!! ทุกหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน ไม่ว่าจะอยู่ที่ใดบนโลกใบนี้ ล้วนพึ่งพาห่วงโซ่คุณค่าเพื่อการส่งมอบสินค้าและบริการไปทั่วโลกแบบไร้รอยต่อร่วมกันทั้งสิ้น....ห่วงโซ่อุปทานทั่วโลกล้วนเกี่ยวพันกับชีวิตรวมถึงความมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลของบรรดาธุรกิจต่างๆ เกษตรกร และผู้บริโภคจำนวนมาก ความรับผิดชอบและการแสดงออกถึงหน้าที่จึงเป็นสิ่งสำคัญ ซึ่งพวกเขาต้องยึดถือ นั่นคือต้องแน่ใจว่าห่วงโซ่อุปทานทั่วโลกมีบทบาทในการบรรเทาปัญหาสิ่งแวดล้อมและสังคม ตลอดจนยังประโยชน์แก่ทุกชีวิตในห่วงโซ่คุณค่านั้น ในภูมิภาคเอเชียเอง นอกจากความท้าทายซึ่งเกี่ยวข้องกับโครงสร้างพื้นฐานและความจำเป็นในการหาแนวทางบริหารจัดการให้สอดคล้องกับนโยบายทางการเมือง การค้าและเศรษฐกิจที่ซับซ้อนแล้วนั้น ยังมีความท้าทายทางเศรษฐกิจสังคมและสิ่งแวดล้อมที่ห่วงโซ่อุปทานโลกมีส่วนเกี่ยวข้องด้วยอีกมากมาย อีกทั้งมลพิษพลาสติกที่เป็นอีกหนึ่งปัญหาสำคัญที่มีข้อมูลจากศึกษาวิจัยระบุว่า 5 ประเทศในภูมิภาคนี้ทิ้งขยะพลาสติกลงสู่มหาสมุทรรวมกันมากกว่าประเทศอื่นๆ ในโลกที่เหลือ มลพิษทางอากาศและน้ำที่รุนแรงทำให้บางเมืองในทวีปเอเชียเป็นสถานที่ซึ่งมีมลพิษมากที่สุดในโลก ส่งผลให้เกิดความเสี่ยงต่อสภาพอากาศอันรุนแรงและระดับน้ำทะเลที่สูงขึ้น การใช้แรงงานทาสในปัจจุบันก็ยังคงส่งผลกระทบต่อห่วงโซ่อุปทานทั่วโลก ซึ่งมีผลกับคนกว่า 40 ล้านชีวิต โดย 2 ใน 3 ของจำนวนผู้ได้รับผลกระทบอยู่ในทวีปเอเชีย

การแก้ปัญหาบรรจุดัชนีพลาสติก ของเสียการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิทธิแรงงานถือเป็นสิ่งที่มีความสำคัญอันดับแรก แต่ด้วยความซับซ้อนของห่วงโซ่อุปทานโลก สิ่งเหล่านี้ก็เป็นปัญหาที่ซับซ้อนสำหรับองค์กรต่างๆ ในการแก้ไขเช่นกัน ไม่เพียงเท่านั้นประชากรโลกซึ่งคาดว่าจะแตะ 9 พันล้านคน และการผลิตอาหารโลกที่จะต้องเพิ่มขึ้น 60% ภายในปี 2593 จากการคาดการณ์ขององค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ อุปสงค์ซึ่งเพิ่มขึ้นนี้จะผลักดันให้ปริมาณการผลิตอาหารสูงขึ้นอย่างมหาศาล อันจะนำไปสู่ความท้าทายอื่นๆ อาทิ อุปทานน้ำ การใช้ประโยชน์จากที่ดิน การตัดไม้

ทำลายป่า และความหลากหลายทางชีวภาพอันเกินดุล การสร้างดุลยภาพของความต้อการเหล่านี้จำเป็นต้องมีความมุ่งมั่นตั้งใจอันแน่วแน่ต่อการตรวจสอบย้อนกลับและความโปร่งใสในห่วงโซ่อุปทาน

เราสามารถช่วยเพิ่มความโปร่งใสให้กับห่วงโซ่อุปทานทั่วโลกผ่านความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน การใช้ประโยชน์จากนวัตกรรมและกระบวนการในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลรวมถึงการฝึกอบรมบุคลากรและซัพพลายเออร์ เราเชื่อว่าภาคธุรกิจต่างๆ สามารถทำงานร่วมกับรัฐบาล รวมถึงองค์กรสาธารณประโยชน์ เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการแก้ปัญหาที่มาที่ห่วงโซ่อุปทานทั่วโลกกำลังเผชิญอยู่ ผ่านช่องทางทั้ง 3 นี้

**ประการแรก** เราเชื่อมั่นเป็นอย่างยิ่งว่าความท้าทายด้านสิ่งแวดล้อมและแรงงานซึ่งกล่าวถึงก่อนหน้านี้ไม่สามารถแก้ไขได้ง่ายโดยองค์กรใดหรือประเทศใดเพียงลำพัง ทว่าต้องการความร่วมมือจากภาครัฐและเอกชนทั่วโลกสิ่งนี้คือแรงจูงใจให้กลุ่มซีพีเป็นหัวหอกในสมาคมเครือข่ายโกลบอลคอมแพ็กแห่งประเทศไทยขององค์การสหประชาชาติ เพื่อผลักดันโครงการด้านสิทธิมนุษยชน แรงงาน สิ่งแวดล้อม และการต่อต้านการทุจริต เครือข่ายนี้เติบโตขึ้นในระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมาจนปัจจุบันมีบริษัท 40 แห่ง ในประเทศไทยทำงานร่วมกับรัฐบาลเพื่อส่งเสริมการดำเนินการตามหลักปฏิบัติขององค์การสหประชาชาติว่าด้วยธุรกิจและสิทธิมนุษยชนในการประกอบกิจการผ่านการเรียนรู้แบบเพื่อนช่วยเพื่อน การหารือ และการฝึกอบรมเพื่อส่งเสริมให้มีแนวทางปฏิบัติที่ยั่งยืนเพิ่มมากขึ้นในอุตสาหกรรมอาหารทะเล เราได้เห็นผลการดำเนินงานของ Seafood Taskforce หรือพันธมิตรความร่วมมือระหว่างบริษัทค้าปลีกอาหารทะเลชั้นนำจากสหรัฐอเมริกาและสหภาพยุโรป ผู้ผลิตอาหารทะเลไทย และองค์กรระหว่างประเทศอิสระ ในการพัฒนาและส่งเสริมระบบตรวจสอบย้อนกลับรวมถึงการปฏิบัติตามแรงงานอย่างเป็นธรรมตลอดห่วงโซ่อุปทานอาหารทะเล เพื่อหาแนวทางแก้ปัญหาการทำประมงเกินขนาด

นอกจากนี้ เราเห็นถึงความสำคัญของการมีคณะพัฒนาระบบการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงไทย (Thai Sustainable Fisheries Roundtable หรือ TSFR) ซึ่งเป็นการรวมตัวกันของบรรดาสมาคมอุตสาหกรรมประมง องค์กรเพื่อการทำการประมงอย่างยั่งยืน และกองทุนสัตว์ป่าโลกสากลประจำประเทศไทย เพื่อพัฒนาแนวทางการจับปลาอย่างยั่งยืนในอ่าวไทย และทะเลอันดามันด้วย

**ประการที่สอง** เทคโนโลยี กระบวนการในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และนวัตกรรม ยังเป็นกำลังสำคัญในการนำความสามารถด้านการตรวจสอบย้อนกลับมาใช้ในห่วงโซ่อุปทานทั่วโลกได้มากขึ้น เราได้เห็นผลกระทบเชิงบวกอย่างมหาศาลจากเทคโนโลยีการผลิตขั้นสูง อาทิ หุ่นยนต์ การตรวจสอบแบบเรียลไทม์ และเซ็นเซอร์ เพื่อช่วยให้ฟาร์มไก่และไข่ฟาร์มสุกรแบบผสมผสาน และโรงงานผลิต ถูกลุขอนามัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น

ระบบดาวเทียมช่วยให้เกษตรกรหาทำเลพื้นที่เพาะปลูกที่เหมาะสมได้ ส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ สามารถเชื่อมโยงกันได้ด้วยอินเทอร์เน็ต (IoT) ก็จะสามารถช่วยให้ระบบชลประทานจัดการการใช้น้ำได้ดีขึ้นในขณะที่เครือข่ายการเก็บข้อมูลแบบบล็อกเชนช่วยให้ห่วงโซ่อุปทานมีความโปร่งใส โดยทำให้ผู้ซื้อและผู้ขายสามารถติดตามสินค้าได้ตลอดกระบวนการผลิต กล่าวถึงการวิจัยและพัฒนาอย่างต่อเนื่องในเทคโนโลยีดาวเทียม เทคโนโลยีชีวภาพ นาโนเทคโนโลยี และหุ่นยนต์ ยังได้แสดงให้เห็นว่าเมื่อมีการ

ปรับใช้เทคโนโลยีอย่างเหมาะสมแล้ว อาจมีผลอย่างมากในการช่วยให้เราเข้าใจโรคภัยต่างๆ ที่เกิดกับสัตว์ ระบาดวิทยา รวมถึงวงจรชีวิตของสินค้า เพื่อรับประกันว่าฟาร์มของเรามีความยั่งยืนมากขึ้น

**ประการสุดท้าย** การฝึกอบรมและการมีส่วนร่วมของพนักงาน รวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน มีบทบาทสำคัญในการประกันว่ามีการนำหลักการความรับผิดชอบต่อมาใช้ตลอดห่วงโซ่คุณค่า เราได้เห็นความสำคัญของการมีส่วนร่วมของผู้นำรุ่นใหม่ และนั่นคือเหตุผลที่เราฝึกอบรมบุคลากรให้เป็นตัวแทนของความยั่งยืน และให้อำนาจแก่พวกเขาให้นำความรู้และเป้าหมายกลับไปพัฒนาภาคส่วนต่างๆ ของธุรกิจ เราได้ก่อตั้งสถาบันผู้นำเครือเจริญโภคภัณฑ์ เพื่อฝึกอบรมผู้บริหารรุ่นใหม่ในแต่ละปีเกี่ยวกับการบริหารจัดการธุรกิจไปพร้อมกับการเห็นคุณค่าของความรับผิดชอบต่อสังคม เราให้พวกเขาได้ลงมือทำโครงการธุรกิจจริงเพื่อเปิดโอกาสให้พวกเขาได้แสดงออกถึงวิสัยทัศน์ใหม่ๆ รวมถึงมีความเข้าใจในผลลัพธ์ทางสังคมหรือคุณค่าต่อสังคมของธุรกิจของเรา เป็นเรื่องสำคัญที่จะต้องคำนึงถึงทิศทางใหม่ๆ ของเหล่านวัตกรรม ผู้มองเห็นประโยชน์จากการเปลี่ยนแปลง (Disruptor) พนักงาน และผู้บริหารรุ่นต่อไปของเรา เพื่อตอบสนองความต้องการของพวกเขา และปรับตัวเข้ากับการปฏิวัติอุตสาหกรรมครั้งที่ 4

ภาคธุรกิจสามารถเป็นกำลังให้เกิดสิ่งดีๆ ในห่วงโซ่อุปทานโลกได้ หากเราเร่งสร้างพันธมิตรที่มีประสิทธิภาพให้ก้าวหน้าอย่างมั่นคง รวมถึงใช้ประโยชน์จากกระบวนการในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และเทคโนโลยี และฟังเสียงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของเรา

ผมเชื่อว่าภาคธุรกิจจำเป็นต้องมีบทบาทในการส่งเสริมห่วงโซ่อุปทานอันยั่งยืน และเราจำเป็นต้องกำหนดเหตุผลทางธุรกิจ (Business Case) เพื่อสร้างห่วงโซ่อุปทานที่มีความรับผิดชอบต่อ สร้างแรงจูงใจให้เกษตรกร และผู้จัดส่งสินค้าวัตถุดิบ (supplier) ยินดีและเต็มใจเป็นผู้จัดส่งผลิตภัณฑ์วัตถุดิบที่มีความรับผิดชอบต่อมากขึ้น

รวมถึงส่งเสริมสนับสนุน ให้บริษัทต่างๆ ตลอดห่วงโซ่อุปทานของเราดำเนินการตามแนวทางปฏิบัติที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีความรับผิดชอบต่อมากขึ้นและทั้งหมดนี้คือ ด้วยการทำงานร่วมกันเท่านั้นจะทำให้เราสามารถสร้างความแตกต่างสู่สิ่งที่ดีกว่าได้อย่างแน่นอน ซึ่งหมายถึงการสร้างแรงจูงใจให้บรรดาเกษตรกรและซัพพลายเออร์มีความรับผิดชอบต่อมากขึ้น รวมถึงสนับสนุนให้บริษัทต่างๆ ตลอดห่วงโซ่อุปทานของเรายึดแนวทางปฏิบัติที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีความรับผิดชอบต่อมากขึ้น มันคือการทำงานร่วมกันเพื่อรังสรรค์สิ่งที่ดีแตกต่าง

**โดย นายศุภชัย เจียรวนนท์**  
**ประธานคณะกรรมการ เครือเจริญโภคภัณฑ์**