

# ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

## ฉบับวันพุธที่ 25 พฤศจิกายน พ.ศ.2563

### จีนจะเข้า CPTPP ไทยว่าไง?



สมาคมข้าราชการส่วนท้องถิ่นแห่งประเทศไทย  
เชิญ ร.ต.อ. ดร.นิติภูมิธณัฐ มิ่งรุจิราลัย พุด “พลิก  
วิกฤติโควิด-19 ทำอย่างไรให้เป็นโอกาสสำหรับองค์กร  
ปกครองส่วนท้องถิ่น” ศุกร์ 27 พฤศจิกายน 2563 เวลา  
09.00-12.00 น. ที่โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ อ.เมือง จ.  
เชียงใหม่

สงครามการค้าสหรัฐฯ-จีน + วิกฤติโควิด-19 + วิกฤติฮ่องกง ทำให้จีนมุ่งนโยบายการ  
บริโภคภายใน รวมทั้งพยายามลดอัตราการส่วนการพึ่งพาการส่งออกต่อจีดีพีให้ต่ำกว่าร้อยละ 30  
เพราะถ้าสูงกว่านี้จะเป็นเหตุให้จีนประสบปัญหาเมื่อการค้าต่างประเทศเผชิญวิกฤติ

สมัยโอบามาเป็นประธานาธิบดี สหรัฐฯ กระทั่งหรือรื้อร่นเข้าร่วม ‘ความตกลงหุ้นส่วน  
เศรษฐกิจเอเชีย-แปซิฟิก’ หรือ TPP ซึ่งในยุคของโอบามา มีการกีดกันจีนในการเข้าร่วม TPP ทว่า  
พอมายุคทรัมป์ ทรัมป์เตะ TPP ทิ้ง เพราะทรัมป์ต่อต้านการค้าลักษณะพหุภาคี ทำให้ 11 ประเทศ  
ที่เหลือต้องประคองความตกลงฯ นี้ต่อและเปลี่ยนชื่อจาก TPP ไปเป็น CPTPP หรือ ‘ความตกลงที่  
ครอบคลุมและก้าวหน้าเพื่อหุ้นส่วนเศรษฐกิจภาคพื้นแปซิฟิก’



สิ่งที่ทำให้กับพวกเราที่สนใจการเมืองระหว่าง  
ประเทศแปลกใจก็คือ การปราศรัยของสีจิ้นผิงเมื่อ  
ศุกร์ 20 พฤศจิกายน 2563 ในที่ประชุมซัมมิตของ  
กลุ่มความร่วมมือทางเศรษฐกิจภูมิภาคเอเชีย-  
แปซิฟิก (APEC) ว่า “จีนจะพิจารณาอย่าง  
กระตือรือร้นในการเข้า CPTPP”

สหรัฐฯ เคยกลัวจีนเรื่อง RCEP หรือ Regional Comprehensive Partnership Agreement  
ที่แปลเป็นไทยว่า ‘ความตกลงหุ้นส่วนเศรษฐกิจระดับภูมิภาค’ ซึ่งมีสมาชิกเป็นกลุ่มอาเซียน 10  
ประเทศและ 5 ชาติคู่เจรจา คือ จีน ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ นิวซีแลนด์ และออสเตรเลีย

ก่อนหน้านี้ มีมือไม้ของสหรัฐฯ ในกลุ่มอาเซียนเลื่อนการร่วมลงนามรับรอง RCEP ในการ  
ประชุมสุดยอดสมาคมประชาชาติเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ที่กรุงกัวลาลัมเปอร์ ตอนนั้นผมทราบ  
ว่า ฝ่ายจีนไม่สบายใจ แต่ตอนนี้ จีนยิ้มกว้างจนปากฉีกถึงใบหูแล้วครับ เพราะเมื่อ 15 พฤศจิกายน  
2563 ผู้นำกลุ่มอาเซียนและ 5 ชาติคู่เจรจาร่วมลงนามรับรองความตกลงฯ ในช่วงท้ายของการ  
ประชุมสุดยอดสมาคมประชาชาติเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ครั้งที่ 37 ที่กรุงฮานอย เวียดนาม

การลงนามครั้งนี้ทำให้จีนเป็นมังกรติดปีก เพราะความตกลงฯ นี้ครอบคลุมผู้บริโภคมากถึง  
2.2 พันล้านคน คิดเป็นผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศหรือจีดีพีประมาณร้อยละ 30 ของโลก  
หลายท่านสงสัยว่าเมื่อทั้ง 15 ประเทศลงนามรับรองความตกลงฯ แล้ว ทั้ง 15 ประเทศจะลด

มาตรการกีดกันทั้งทางด้านภาษีและด้านอื่นทันทีหรือไม่ ขอตอบว่า ยังไม่ใช่ครับ เพราะความตกลงฯฉบับนี้ ยังต้องไปผ่าน ‘การรับรองให้สัตยาบัน’ จากรัฐสภาของแต่ละประเทศก่อนจะมีผลบังคับใช้ ถ้าถามเรื่องเวลา ผมว่าก็ต้องมีอีกอย่างน้อย 1 ปีนั้นละครับ

ฐานะที่เราเป็นประเทศที่เป็นสมาชิก RCEP ทั้งเจ้าหน้าที่รัฐบาลและประชาชนคนไทย จะต้องมีความรู้ความเข้าใจในรายละเอียดและข้อดี-ข้อเสียของ RCEP ไม่ใช่รู้แต่พวกบริษัทใหญ่ซึ่งได้ประโยชน์จากการที่ส่งสินค้าไปขายใน 15 ประเทศด้วยภาษีศุลกากรที่ลดลงไปได้มากถึงร้อยละ 90 ภายในระยะเวลา 20 ปี

ผมมีความเชื่อว่าถ้ารัฐบาลไทยเร่งส่งเสริมให้ประชาชนรู้จัก RCEP ทุกแง่ทุกมุม RCEP ก็จะมีส่วนช่วยบรรเทาผลกระทบในด้านเศรษฐกิจลงไปได้บ้าง RCEP จะช่วยให้การค้าเจริญเติบโตอย่างคาดไม่ถึงที่น่าเสียดายก็คืออินเดีย เพราะก่อนหน้านี้เราเคยได้ยินว่า RCEP มีสมาชิก 16 ประเทศคือ ASEAN+6 มีอินเดียอยู่ด้วย ทว่าน่าเสียดายที่เดิมอินเดียกระตือรือร้นในการร่วมเจรจา RCEP มาก แต่ตอนหลังถอนตัวออกไป เพราะอินเดียขี้หูดดดหายกลัวสินค้าราคาถูกลงจากจีนเข้ามาตีสินค้าอินเดีย ทำให้ RCEP มีประชากร (ของอินเดีย) ลดลงไปมากกว่า 1 พันล้านคน

RCEP มีสมาชิก 15 ประเทศ CPTPP มีสมาชิก 11 ประเทศ ที่น่าสนใจคือ มีสมาชิก CPTPP 7 ประเทศที่ร่วม RCEP อยู่ด้วย ถ้าถามผมว่ากลุ่มไหนให้ประโยชน์มากกว่า ผมขอตอบว่า RCEP ครับ เพราะ RCEP เน้นไปที่ตัดลดอัตราภาษีศุลกากรและเพิ่มช่องทางการเข้าถึงตลาด

เอ้อ จีนจะเข้า CPTPP

อ้อ รัฐบาลไทยว่ายังไงครับ

**นิติการุณย์ มิ่งรุจิราลัย**

### คอลัมน์หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน : มันฝรั่งระวังโรคใบไหม้

ปลายฝนต้นหนาว ยังมีฝนประปราย หมอก น้ำค้างลง อากาศมีความชื้นสูง เอื้อต่อการระบาดของเชื้อราก่อโรคพืช กรมวิชาการเกษตร เตือนเกษตรกรผู้ปลูกมันฝรั่งให้เฝ้าระวัง...โรคใบไหม้ ที่พบมากในมันฝรั่ง

มักพบโรคที่ใบล่างก่อน ด้านบนใบเป็นจุดฉ่ำน้ำสีเขียวยิ้มคล้ายถูกน้ำร้อนลวก ต่อมาแผลจะขยายใหญ่ ตรงกลางแผลแห้งเป็นสีน้ำตาล ขอบแผลฉ่ำน้ำสีดำ เมื่อพลิกดูด้านใต้ใบในบริเวณตรงกันจะพบละอองน้ำเล็กสีขาวใสติดอยู่บริเวณขอบแผล และแผลจะขยายลุกลามออกไปจนทำให้ใบไหม้แห้งเป็นสีน้ำตาล

กรณีสภาพอากาศเย็นและมีความชื้นสูง หรือมีหมอกลงจัด โรค จะลุกลามไปยังต้นอื่นๆ อย่างรวดเร็ว ทำให้มองเห็นใบไหม้แห้งกระจายเป็นหย่อมในแปลง ส่วนลำต้นและกิ่งก้านที่พบอาการของโรค จะมีสีน้ำตาลหรือสีดำ ถ้าอาการรุนแรง จะทำให้ลำต้นหรือกิ่งก้านหักพับและแห้งตายอย่างรวดเร็ว...หาก โรค เข้าทำลายที่หัว จะทำให้หัวเน่า

ถ้าพบอาการของโรคเพียงเล็กน้อย ควรใช้วิธีเด็ดใบออกและเผาทำลาย ถ้าเริ่มเกิดการลุกลามของโรคควรถอนต้นที่เป็นโรคทิ้ง และเผาทำลาย เพื่อลดการแพร่ระบาดของเชื้อ

หากโรคเริ่มระบาด ให้ฉีดพ่นด้วย เมทาแลกซิล 25% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 30-50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ไดเมโทมอร์ฟ 50% ดับเบิ้ลยูจี อัตรา 20-30 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ไซมอกซานิล+แมนโคแซบ 8%+64% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 50-60 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ แมนโคแซบ +เมทาแลกซิล-เอ็ม 64% + 4% ดับเบิ้ลยูจี อัตรา 30-40 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ไอโพรวาการ์บ + โพรพิเนบ 5.5% + 61.3% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 40-50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นให้ทั่วทั้งบนใบและใต้ใบ ทุก 5-7 วัน หลีกเลี่ยงการพ่นสารชนิดใดชนิดหนึ่งต่อเนื่องเป็นเวลานาน ควรใช้สลับชนิด เพื่อป้องกันการดื้อยาของเชื้อรา

แปลงที่พบการระบาดของโรค หลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว ให้เก็บซากพืชที่ตกค้างอยู่ในแปลงนำไปทำลายนอกแปลง และให้ใช้ส่วนขยายพันธุ์ที่ไม่มีร่องรอยการติดเชื้อ ส่วนเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการเกษตรเมื่อใช้ในแปลงที่มีการระบาดแล้ว ให้นำเครื่องมือมาทำความสะอาดด้วยการล้างและพ่นแดดให้แห้งก่อนนำกลับไปใช้ในแปลงทุกครั้ง จากนั้นให้ไถพรวนดินและตากดินไว้นาน 1-2 สัปดาห์ เพื่อลดปริมาณเชื้อโรคในดิน

สช-เล-เต

## ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า ฉบับวันพุธที่ 25 พฤศจิกายน

ภาพข่าวสังคม : ผู้ทำคุณประโยชน์แก่สังคม



อนินท์ เจียรวนนท์ ประธานอาวุโส เครือเจริญโภคภัณฑ์ เข้ารับประทานปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ จาก สมเด็จพระอริยวงศาคตญาณ สมเด็จพระสังฆราช สกลมหาสังฆปริณายก โดยมี สุภกิต-มาริษา เจียรวนนท์, ศุภชัย-บุษดี-กมลนันท์ เจียรวนนท์ ร่วมแสดงความยินดี ที่ มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย