

## เวียดนามเข้มงวด “กวาดล้าง” การปลอมแปลง-ซื้อขายรหัสสวนทุเรียน! น้ำท่วมใหญ่เผยความเสี่ยงร้ายแรงของการปลูกทุเรียนในพื้นที่ลุ่มต่ำ



ในช่วงนี้การส่งออกทุเรียนของเวียดนามไปจีนกำลังอยู่ในช่วง “พุ่งสูงเป็นประวัติการณ์” แต่เบื้องหลังกลับมีปัญหาหนักที่กำลังส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมทั้งระบบ ทั้งเรื่องการปลอมแปลง-ซื้อขายรหัสแหล่งปลูก/สวนทุเรียน และความเสี่ยงด้านภัยธรรมชาติที่กระทบต่อสวนทุเรียนในพื้นที่ลุ่มต่ำ

ตลอดเดือนที่ผ่านมา ยอดการส่งออกทุเรียนของเวียดนามเพิ่มขึ้นถึง 200% ส่งผลให้เดือนตุลาคม 2568 มีมูลค่าการส่งออกไปจีนกว่า 562 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ถือเป็นสถิติสูงสุดของปี ราคาทุเรียนในประเทศก็เพิ่มขึ้น 30 - 50% ทุกสายพันธุ์ จากปริมาณการส่งออกที่เพิ่มขึ้นและขั้นตอนการผ่านพิธีการศุลกากรที่กลับมาปกติ อย่างไรก็ตาม การเติบโตนี้ก็กลับถูกบดบังด้วยปัญหาด้านภาวะเปียบและจริยธรรมทางการค้า



เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2568 กระทรวงเกษตรและสิ่งแวดล้อมเวียดนาม เผยว่า ขณะนี้ตรวจพบการซื้อขายรหัสพื้นที่ปลูก (Plantation Code) ซึ่งถือว่าเป็นความผิดร้ายแรง เพราะกระทบโดยตรงต่อความเชื่อมั่นของตลาดจีนต่อทุเรียนเวียดนาม รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตรและการปกป้องพืช ระบุว่ารัฐบาลมีการออก “รหัสพื้นที่ปลูกภายในประเทศ” และ “รหัสพื้นที่ปลูกสำหรับการส่งออก” แยกกันอย่างชัดเจน แต่กลับพบผู้กระทำผิดหลายราย ทั้งการซื้อขายรหัส การสวมรอยพื้นที่ปลูก และการปลอมแปลงข้อมูลตรวจสอบคุณภาพ ทำให้หลายรายถูกดำเนินคดีแล้ว

เพื่อตอบสนองต่อปัญหานี้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำลังเสนอให้แก้ไขกฎหมายการปลูกพืช มาตรการ 64 เพื่อเพิ่มมาตรการควบคุมรหัสพื้นที่ปลูกและรหัสโรงคัดบรรจุ พร้อมทั้งเตรียมนำเทคโนโลยี และปัญญาประดิษฐ์มาใช้ในระบบตรวจสอบย้อนกลับ โดยวางทุเรียนเป็น “พืชนำร่อง” ในโครงการ ทั้งนี้ ในเดือนพฤศจิกายนเพียงเดือนเดียว ทางกรมได้ออกรหัสพื้นที่ปลูกใหม่ 48 แห่ง, เพิกถอน 22 รหัสพื้นที่ปลูก และ 8 รหัสโรงคัดบรรจุ สะท้อนให้เห็นว่าการตรวจสอบกำลังเข้มงวดขึ้นอย่างรวดเร็ว

ปัญหาอีกด้านที่ทุเรียนเวียดนามเผชิญในปี นี้ คือ ความเสี่ยงจากภัยพิบัติในพื้นที่ลุ่มต่ำ โดยเฉพาะในจังหวัดลามด่ง ที่เกิดน้ำท่วมครั้งใหญ่ในช่วงปลายเดือนพฤศจิกายนที่ผ่านมา ทำให้สวนทุเรียน หลายร้อยเฮกตาร์จมน้ำเป็นเวลาหลายวัน ทุเรียนจำนวนมากยืนต้นตายจากระบบรากที่เน่าและออกซิเจน ไม่เพียงพอ โดยเฉพาะเขต Cát Tiên ซึ่งเคยถูกมองว่าเป็น “โซนปลอดภัยจากน้ำท่วม” มานานกว่า 20 ปี แต่ครั้งนี้นักกลับได้รับผลกระทบอย่างหนัก



ชาวสวนรายหนึ่งเล่าว่า เขามีทุเรียนกว่า 350 ต้น อายุ 4 ปีขึ้นไป บนพื้นที่ 2 เฮกตาร์ และ กำลังจะเข้าสู่ระยะออกดอกติดผล แต่เมื่อเกิดน้ำท่วมต่อเนื่อง 4 วัน ต้นทุเรียนเริ่มแห้งตายอย่างรวดเร็ว ทั้งที่ก่อนลงทุนเขาได้สอบถามชาวบ้านแล้วว่าพื้นที่นี้ไม่เคยถูกน้ำท่วมมาก่อน เขาและครอบครัวพยายาม ทุกวิถีทางทั้งตรวจดิน ใช้ปุ๋ยปรับปรุงระบบราก และเชิญผู้เชี่ยวชาญจากภาคตะวันตกมาช่วยประเมิน แต่สุดท้ายผลลัพท์ยังริบหรี่ ขณะที่ต้นทุนที่ลงทุนไปก็สูงมาก

ภาพรวมสถานการณ์ในขณะนี้จึงสะท้อนความจริงสำคัญ 2 ประการของอุตสาหกรรมทุเรียน เวียดนาม ได้แก่

- (1) การเติบโตแบบก้าวกระโดด แต่เสี่ยงต่อการถูกปัญหากฎหมายและจริยธรรมฉุดรั้ง
- (2) ความเสี่ยงด้านภูมิอากาศที่ไม่อาจประเมินต่ำได้อีกต่อไป โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำที่เริ่ม

ไม่ปลอดภัยเหมือนในอดีต

แม้เวียดนามกำลังขยายศักยภาพการส่งออกอย่างรวดเร็ว แต่การรักษามาตรฐาน ความโปร่งใส ของรหัสพื้นที่ปลูก และการปรับตัวต่อสภาพอากาศสุดขั้ว จะเป็นปัจจัยชี้วัดสำคัญว่าเวียดนามจะรักษาลาด ทุเรียนจีนได้อย่างยั่งยืนหรือไม่ในอนาคต

\*\*\*\*\*

แปลและเรียบเรียงโดย สปช. ปักกิ่ง

แหล่งที่มา: <https://mp.weixin.qq.com/s/UxjFFDT-hsQrLXE1kQ?scene=1>



Visit Now: [WWW.OPSMOAC.GO.TH/BEIJING](http://WWW.OPSMOAC.GO.TH/BEIJING), [WWW.FACEBOOK.COM/MOAC.BEIJING](http://WWW.FACEBOOK.COM/MOAC.BEIJING)

Office of Agricultural Affairs Royal Thai Embassy, Beijing