



สรุปข้อมูลสถานการณ์ประจำสัปดาห์ในพื้นที่รับผิดชอบของฝ่ายเกษตรฯ กว่างโจว
ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๕

๑. สถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-๑๙ ในพื้นที่รับผิดชอบของฝ่ายเกษตรฯ กว่างโจว

๑.๑ ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๕ มณฑลยูนนาน พบผู้ติดเชื้อโควิด-๑๙ ที่ไม่แสดงอาการในท้องถิ่น จำนวน ๕ ราย เขตปกครองตนเองกว่างซีจ้วง พบผู้ติดเชื้อโควิด-๑๙ ที่ไม่แสดงอาการในท้องถิ่น จำนวน ๒ ราย ส่วนมณฑลกว่างตุง มณฑลฝูเจี้ยน และมณฑลไห่หนาน ไม่พบผู้ติดเชื้อโควิด-๑๙ เพิ่ม

๑.๒ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๕ ประเทศจีน มีพื้นที่เสี่ยงระดับสูง จำนวน ๙ พื้นที่ ได้แก่ มองโกเลียใน ๙ พื้นที่ และมีพื้นที่เสี่ยงระดับกลาง จำนวน ๔๔ พื้นที่ ได้แก่ กรุงปักกิ่ง ๔ พื้นที่ มองโกเลียใน ๓ พื้นที่ มณฑลเหอหนาน ๒ พื้นที่ และนครเซี่ยงไฮ้ ๓๕ พื้นที่

๑.๓ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕ ประเทศจีนได้มีการฉีดวัคซีนให้ประชาชนไปแล้วมากกว่า ๓,๓๙๑ ล้านเข็ม

๒. มาตรการ/ ผลกระทบ/ ความเคลื่อนไหวในพื้นที่รับผิดชอบ

สถานการณ์ด้านทางบกของจีน ณ วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๕

ด่าน	สถานะ	รายละเอียด
โหย่วอี้กวาน เขตฯ กว่างซีจ้วง (รถบรรทุก)	เปิด	- รถขนส่งสินค้าจากฝั่งเวียดนามผ่านด่านได้วันละประมาณ ๑๒๐ - ๑๘๐ คัน - มีรถบรรทุกรอข้ามด่านหูหนาน ฝั่งเวียดนาม ๑,๖๗๑ คัน - เวลาทำการ ๐๘.๐๐ - ๑๙.๐๐ น. (เวลาจีน)
รถไฟผิงเสียง เขตฯ กว่างซีจ้วง (รถบรรทุก+รถไฟ)	เปิด	- มีรถไฟวันละ ๒ ขบวน รองรับรถขนส่งผลไม้ได้ประมาณ ๔๐ ตู้/วัน ในเบื้องต้นให้บริการวันละ ๑ ขบวน หากสถานการณ์ผิงเสียงสามารถดำเนินการตรวจสอบและกักกันสินค้าได้ทันก็จะเปิดให้บริการขบวนที่ ๒ - เวลาทำการ ๐๙.๐๐ - ๒๐.๐๐ น. (เวลาจีน) - ก่อนการนำสินค้าขึ้นตู้คอนเทนเนอร์ผู้ส่งออกของไทยต้องดำเนินการฆ่าเชื้อบรรจุภัณฑ์รอบด้าน เนื่องจากด่านรถไฟผิงเสียงจะระงับการนำเข้าผลไม้หากพบการปนเปื้อนเชื้อโควิด-๑๙ ในตู้สินค้าบรรจุภัณฑ์ หรือสินค้า
ตงซิง เขตฯ กว่างซีจ้วง (รถบรรทุก)	เปิด	- ด่านตงซิงกลับมาเปิดด่านและฟื้นฟูการดำเนินงานตาม “แผนการดำเนินการฟื้นฟูการทำงานตรวจปล่อยสินค้าผ่านด่านตงซิง (สะพานที่ ๒)” - วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๕ ด่านตงซิงเริ่มเปิดให้นำเข้า-ส่งออกสินค้าที่ขนส่งผ่านระบบห่วงโซ่ความเย็น - มีรถบรรทุกรอข้ามด่านมองกาย ฝั่งเวียดนาม จำนวน ๑,๒๒๔ คัน - เวลาทำการ ๐๘.๐๐ - ๑๘.๐๐ น. (เวลาจีน)
ม่ฮาน มณฑลยูนนาน (รถบรรทุก)	เปิด	- รถขนส่งสินค้าฝั่งลาวผ่านเข้าด่านเฉลี่ยวันละ ๒๐๐ - ๒๕๐ คัน ขึ้นอยู่กับการรองรับรถขนส่งสินค้าที่คลังสินค้าฝั่งจีน - ด่านม่ฮานมีความเข้มงวดในการตรวจการปนเปื้อนของเชื้อโควิด-๑๙ ในตู้สินค้า บรรจุภัณฑ์ และบนสินค้า เป็นอย่างมาก ผู้ประกอบการต้องป้องกันการปนเปื้อนของเชื้อโควิด-๑๙ อย่างเข้มงวดเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดการระงับการนำเข้าผลไม้จากไทยผ่านด่านม่ฮาน - เวลาทำการ ๐๘.๓๐ - ๒๑.๐๐ น. (๑๗.๓๐ - ๒๑.๐๐ น. ให้รถบรรทุกเปล่าผ่าน) (เวลาจีน)

๓. สถานการณ์ด้านการเกษตรและอื่น ๆ

๓.๑ การส่งออกทุเรียนของเวียดนามไปจีน คาดว่าจะได้รับการอนุมัติภายในปีนี้ เสาวรสของเวียดนามสามารถส่งออกไปตลาดจีนได้

ตามรายงานข่าวจากสื่อเวียดนาม รองอธิบดีกรมอารักขาพืช กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนาม เผยว่า ประเทศจีนได้อนุญาตการนำเข้าเสาวรสเวียดนาม ขณะเดียวกัน การเจรจาส่งออกทุเรียนเวียดนามไปประเทศจีนอยู่ในขั้นตอนสุดท้ายแล้ว หากทุกอย่างดำเนินการได้อย่างราบรื่น คาดว่าทุเรียนเวียดนามจะได้รับการอนุมัติให้เข้าประเทศจีนในปี นี้ ประเทศจีนได้อนุมัติการนำเข้าเสาวรสเวียดนามในรูปแบบการทดลองโดยผ่านด่านชายแดนของจังหวัดหลั่งเซินและกว้างญิงของเวียดนามไปมณฑลกวางตุ้ง เสาวรสจะต้องมาจากสวนและโรงคัดบรรจุที่ได้ขึ้นทะเบียนและปลอดจากศัตรูพืช ซึ่งบริษัทที่ส่งออกสามารถติดต่อกับกรมอารักขาพืช เพื่อขอขึ้นทะเบียนและคำแนะนำ ในปี ๒๕๖๕ ผลิตเสาวรสของประเทศเวียดนาม คาดว่าจะอยู่ที่ ๑๓๕,๐๐๐ ตัน เสาวรสส่วนใหญ่ปลูกในจังหวัดซาเลย์ (Gia Lai Province) และดักลัก (Dak Lak Province)



สำหรับทุเรียนส่งออกไปประเทศจีน เมื่อเดือนพฤษภาคม กรมอารักขาพืช กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนามได้ประชุมทางไกลกับกรมตรวจสอบกักกันสัตว์พืช สุลกากรแห่งชาติจีน เพื่อหารือในประเด็นดังกล่าว ซึ่งปัจจุบันประเทศเวียดนามอยู่ระหว่างยกเว้นพิธีสารกับประเทศจีน คาดว่าจะมีการลงนามในพิธีสารภายในเดือนกรกฎาคมนี้



ตามความต้องการของศุลกากรแห่งชาติจีนฝ่ายเวียดนามได้จัดส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องทั้งสวนปลูกทุเรียน ๓๓ แห่ง และโรงคัดบรรจุ ๓๐ แห่งให้กับฝ่ายจีน ซึ่งฝ่ายจีนได้ทำการตรวจประเมินผ่านระบบทางไกลเป็นส่วนใหญ่ ปัจจุบันศุลกากรแห่งชาติจีนอยู่ระหว่างขอความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเจรจาเรื่องทุเรียนเวียดนามส่งออกไปประเทศจีน หลังจากนั้น หน่วยกักกันสัตว์และพืช ศุลกากรแห่งชาติจีน จะรวบรวมความคิดเห็นและแจ้งวันที่ลงนามพิธีสารให้ฝ่ายเวียดนามต่อไป

ทุเรียนเวียดนามส่วนใหญ่ปลูกในพื้นที่ระดับสูงที่ภาคใต้ ภาคกลาง โดยมีผลผลิตประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ ตันต่อปี พันธุ์ทุเรียนหลัก ได้แก่ Ri6 และหมอนทอง ปัจจุบันพื้นที่สวนปลูกทุเรียนที่ส่งออก มีพื้นที่รวมประมาณ ๕๐,๐๐๐ - ๖๐,๐๐๐ เฮกตาร์ ส่วนใหญ่กระจายอยู่จังหวัดเตียนญิง (Tay Ninh) จังหวัดบิ่นห์เยือง (Binh Duong) จังหวัดด่งนาย (Dong Nai) จังหวัดบิญเฟือก (Binh Phuoc) จังหวัดเตียนยาง (Tien Giang) และจังหวัดดักลัก (Dak Lak) ตามข่าวจากสื่อเวียดนาม ระบุว่า หากทุเรียนเวียดนามได้รับการอนุมัติให้ส่งออกไปตลาดจีนผ่านช่องทางการค้าปกติ ราคาทุเรียนเวียดนามสามารถแข่งขันในตลาดได้

๓.๒ ทุเรียนให้หนานคาดว่าจะวางจำหน่ายได้ในปี ๒๕๖๗

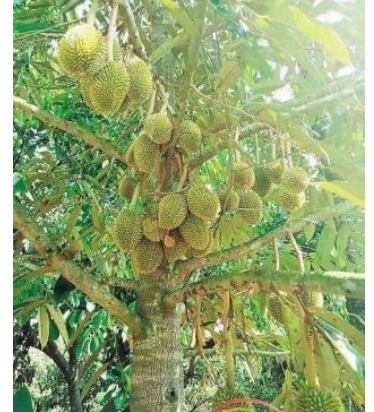
เมื่อเร็วๆ นี้ ตามรายงานข่าวของสถานีโทรทัศน์ให้หนาน พื้นที่ปลูกทุเรียนในมณฑลให้หนานกว่า ๓๐,๐๐๐ ไร่ (ประมาณ ๑๒,๐๐๐ ไร่) คาดว่าจะมีผลผลิตวางจำหน่ายได้ในปี ๒๕๖๗ โดยมีกำลังการผลิต ๔๕,๐๐๐ - ๗๕,๐๐๐ ตันต่อปี

นาย Du Baizhong ผู้จัดการใหญ่ บริษัท Hainan Youqi Agriculture จำกัด เผยว่า ที่สวนผลไม้มีต้นทุเรียนกว่าร้อยต้นได้ออกดอกติดผลแล้ว ทุเรียนเติบโตได้ดี นาย Gan Jianghai ผู้รับผิดชอบแปลงเกษตร Huasheng Ecology ให้หนาน เผยว่า จำนวนทุเรียนที่ติดผลในต้นทุเรียน เพิ่มขึ้นทุกปี มีต้นทุเรียน ๒-๓ ต้น มีผลหลายสิบลูก และผลที่น้ำหนักมากที่สุด ๕ กิโลกรัม

มณฑลไห่หนานเริ่มนำพันธุ์ทุเรียนมาปลูกเมื่อทศวรรษที่ ๕ แห่งศตวรรษที่ ๒๐ แต่เนื่องจากเทคนิคการปลูกต่ำ ทุเรียนจึงไม่ออกดอกออกผล เมื่อปี ๒๕๖๒ ต้นทุเรียน ๔๔ ต้นที่แปลงในเมืองเป่าถิง มณฑลไห่หนาน ได้ติดผล ทำให้เกษตรกรที่ปลูกมีความสนใจมากขึ้น หน่วยงานวิจัยทางวิทยาศาสตร์ของท้องถิ่น ได้จัดแผนการแก้ไขปัญหาการปลูก เกี่ยวกับการป้องกันควบคุมศัตรูพืช การจัดการการใช้น้ำและปุ๋ยอย่างต่อเนื่อง อัตราการรอดตายของต้นกล้าทุเรียนเพิ่มขึ้นมากกว่าร้อยละ ๙๕

ตามสถิติที่รวบรวมของสำนักวิจัยไม้ผล ภายใต้การดูแลของสถาบันวิทยาศาสตร์ด้านการเกษตรมณฑลไห่หนาน ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา อุตสาหกรรมทุเรียนในมณฑลไห่หนานมีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว โดยเมืองเป่าถิง เมืองซานย่า เมืองเล่ตง เมืองหลิงสุ่ย ซึ่งเป็นเมืองที่อยู่ในมณฑลทางใต้ จากการปลูกแบบกระจาย ได้พัฒนาเพิ่มมากขึ้น โดยมีพื้นที่เพาะปลูกรวมกันมากกว่า ๓๐,๐๐๐ หนุม (ประมาณ ๑๒,๐๐๐ ไร่)

จากพื้นที่การปลูก หน่วยงานวิจัยแนะนำให้ทำการปลูกที่ภูเขาภาคใต้ ภูเขาภาคกลางตอนใต้ของมณฑลไห่หนาน และขยายพื้นที่ปลูกจากทางใต้จนถึงทางเหนือ โดยใช้เทคนิคการขยายพันธุ์ เพิ่มปริมาณกล้าไม้ที่มีคุณภาพ หน่วยงานวิจัยยังได้สนับสนุนการนำต้นกล้าที่มีคุณภาพจากต่างประเทศมาใช้อย่างถูกกฎหมายและถูกระเบียบ และยังสามารถใช้ต้นทุเรียนในท้องถิ่นที่ออกดอกออกผล ต้นทุเรียนที่ปลูกมีอายุสามปีกว่าเป็นต้นแม่พันธุ์ในการต่อกิ่งและขยายพันธุ์



๓.๓ โครงการงานก่อสร้างอาคารศูนย์การค้าปลอดอากรผ่านระบบห่วงโซ่ความเย็นท่าเรือชินโจว ได้ก่อสร้างเรียบร้อยแล้วและผ่านการตรวจรับ

เมื่อเร็ว ๆ นี้ โครงการก่อสร้างอาคารศูนย์การค้าปลอดอากรผ่านระบบห่วงโซ่ความเย็นท่าเรือชินโจว ได้ก่อสร้างเรียบร้อยแล้วและผ่านการตรวจรับ

บริษัท Guangxi Free Trade Zone Qinzhou Port Area Development and Investment Group จำกัด เป็นผู้ลงทุนและก่อสร้างศูนย์การค้าปลอดอากรผ่านระบบห่วงโซ่ความเย็นท่าเรือชินโจว โครงการตั้งอยู่ที่เขตปลอดอากรครบวงจรชินโจว การลงทุน ๒๕๕,๖๔๖,๗๐๐ หยวน พื้นที่ ๗๕ หนุม (๕๐,๐๐๐ ตารางเมตร) พื้นที่ก่อสร้าง ๓๒๕,๕๒๖.๙ ตารางเมตร โดยมีห้องเย็นหลายประเภท ประกอบด้วยชั้นวางอัจฉริยะ มีแพลตฟอร์มการทำงานที่สะดวกและการทำงานในห้องเย็นอย่างปลอดภัย โดยโครงการมีรายละเอียดเกี่ยวกับห้องเย็น ดังนี้ Chilled Room (โดยปกติแล้วใช้อุณหภูมิอยู่ที่ ๐ - ๑๐ °C) Freezer Room (โดยอุณหภูมิปกติจะอยู่ที่ -๑๘ ถึง -๒๕ °C) และห้องเย็นที่ใช้สำหรับการฟริสแช่แข็งอย่างรวดเร็ว (ปกติอุณหภูมิจะอยู่ที่ -๓๕ °C)



ศูนย์การค้าปลอดอากรผ่านระบบห่วงโซ่ความเย็นท่าเรือชินโจวมีข้อได้เปรียบ คือ ได้รับนโยบายของเขตทดลองการค้าเสรีและเขตปลอดอากรครบวงจร ตลอดจนอยู่ที่ท่าเรือของเส้นทางขนส่งทางบก-ทะเลในภาคตะวันตกของจีน ศูนย์ฯ จึงได้สร้างเป็นนิคมอุตสาหกรรมสาธิตผ่านระบบห่วงโซ่ความเย็นครบวงจร เช่น การจัดเก็บสินค้าในห้องเย็นแบบอัจฉริยะ การขนส่งแบบทางรถไฟ-ทะเล การแปรรูปแบบปลอดอากร การรวบรวมและจัดส่งโดยรวม การค้าอนุพันธ์ (derivatives) ศูนย์ฯ มีบริการสำแดงสินค้า ฆ่าเชื้อ ขนส่ง ตรวจสอบ เป็นต้น



บริษัท/ผู้ประกอบการที่ใช้บริการศูนย์ฯ ได้แก่ บริษัทขนาดใหญ่ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
ที่ดำเนินธุรกิจด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การจับสัตว์น้ำ และการแปรรูปสัตว์น้ำ บริษัทนำเข้าและส่งออกผักผลไม้ บริษัท
นำเข้าและส่งออกสินค้าสัตว์น้ำ บริษัทนำเข้าและส่งออกสินค้าเนื้อสัตว์ บริษัทนำเข้าและส่งออกสินค้าสัตว์ปีก บริษัทการค้า
ระหว่างประเทศ บริษัทแปรรูปสินค้าอาหาร และบริษัทขายส่ง

ข้อมูลอ้างอิง

๑. <https://mp.weixin.qq.com/s/Gnetq8UUNvCtJbF8zeSaAg>