



สรุปข้อมูลสถานการณ์ในพื้นที่ครั้งที่ ๘๐

สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับโควิด-19

- **หลายมณฑลของจีนระงับการจัดทัวร์ท่องเที่ยวข้ามมณฑล**

ปัจจุบัน กรุงปักกิ่ง เขตการปกครองตนเองมองโกเลียใน มณฑลกุ้ยโจว มณฑลกานซู และเขตการปกครองตนเองหนิงเซี่ยฯ ซึ่งล้วนเป็นพื้นที่ที่มีความเสี่ยงระดับกลางหรือสูง ได้ระงับการจัดทัวร์ท่องเที่ยวข้ามมณฑล เมื่อวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ คณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติของจีน ออกประกาศให้สถาบันทดสอบกรดนิวคลีอิกเปิดให้บริการทดสอบแก่ประชาชน ๒๔ ชั่วโมง และพยายามออกผลทดสอบภายใน ๖ ชั่วโมง สำหรับกลุ่มคนที่ต้องทดสอบกรดนิวคลีอิกเป็นพิเศษ เช่น เจ้าหน้าที่โรงพยาบาล และ เจ้าหน้าที่ศุลกากร

- **ตรวจพบเชื้อไวรัสโคโรนา-19 ทั้งบรรจุกฎหมายในและภายนอกในสินค้าลำไยไทย**

เมื่อวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๔ หน่วยงานบัญชาการการป้องกันและควบคุมการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา-19 แผนกควบคุมสินค้านำเข้าที่ขนส่งโดยห้วงโซ่ควบคุมความเย็นและมีความเสี่ยงสูง เมืองเซียนหยาง มีประกาศว่า ได้รับแจ้งจากหน่วยงานบัญชาการการป้องกันและควบคุมการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา-19 ของมณฑลเหอหนาน มีการตรวจพบเชื้อไวรัสโคโรนา-19 ทั้งบรรจุกฎหมายในและภายนอกในสินค้าลำไยไทย จำนวน ๑ ล็อต ซึ่งในสินค้าล็อตที่พบปัญหานี้มี จำนวนสินค้า ๑๐๑ ชิ้น จึงขอให้หน่วยงานในพื้นที่ เร่งดำเนินการอย่างเร่งด่วนในการบูรณาการตรวจสอบติดตามที่มาที่ไปของสินค้าที่พบปัญหาดังกล่าว และปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับด้านการป้องกันและควบคุมโรคระบาด ทั้งในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ คน สิ่งของ และสถานที่ พร้อมรายงานความคืบหน้าการบูรณาการตรวจสอบดังกล่าวอย่างทันท่วงที ขอให้ทุกพื้นที่ดำเนินการในการตามกฎระเบียบข้อบังคับด้านการป้องกันและควบคุมโรคระบาดของหน่วยงานบัญชาการทุกข้ออย่างเข้มงวด ทำงานด้วยความถูกต้องแม่นยำถูกต้องตามหลักการทางวิทยาศาสตร์ ปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบข้อบังคับการกักกันโรคสำหรับสินค้านำเข้าอย่างเคร่งครัด มุ่งเน้นความรับผิดชอบในขอบข่ายภารกิจของตนเอง เพื่อเป็นการรับประกันไม่ให้เกิดการระบาดซ้ำ พร้อมทั้งดำเนินจับบันทึกรายละเอียดการปฏิบัติต่างๆ อีกทั้งมาตรการทุกอย่างต้องดำเนินการอย่างเคร่งครัด หากมีปัญหาเกิดขึ้นจะต้องถูกตรวจสอบและรับผิดชอบอย่างจริงจัง

สถานการณ์ด้านการเกษตร

- **ส่งเสริมผลิตภัณฑ์รักษ์โลก พัฒนาเกษตรสีเขียว**

การดำเนินกลยุทธ์พัฒนาเกษตรสีเขียวหรือการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม นอกจากจะเป็นพื้นฐานในการแก้ไขปัญหาทรัพยากรสิ่งแวดล้อมของกิจการเกษตรชนบทที่สำคัญแล้ว ทั้งยังเป็นกุญแจในการเสริมสร้างเกษตรกรรมยั่งยืน ชนบทงดงาม และเกษตรกรรมยั่งยืนอีกด้วย

ปัจจุบันสถานการณ์สินค้าเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมไม่เพียงพอสอดคล้องความต้องการของผู้บริโภคจีนตามข้อมูลสถิติของ JD พบว่า สินค้าเกษตรที่เป็นออร์แกนิกและรักษ์โลกนั้น เป็นคำสำคัญที่ใช้สำหรับค้นหาสินค้าเกษตรที่เกี่ยวข้องของผู้บริโภคจีน ในปี ๒๕๖๔ มีปริมาณการใช้คำที่เกี่ยวข้องดังกล่าวค้นหาสินค้ามากกว่าปีที่แล้วถึง ๒.๕ เท่า ทั้งนี้ จากการพัฒนาทางเศรษฐกิจของจีน ทำให้ชาวจีนมีรายได้มากขึ้น ส่งผลให้เป้าหมายในการอุปโภคบริโภคของชาวจีนเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม จากการ “กินอิ่ม” เป็นการ “กินดี” และ “กินเพื่อสุขภาพ” เป็นสำคัญ ดังนั้น ความต้องการในการอุปโภคบริโภคสินค้าเกษตรสีเขียวของจีนจึงมี

แนวโน้มพุ่งสูงขึ้นอย่างมากในปัจจุบัน การส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรสีเขียวจึงเป็นสิ่งจำเป็นและต้องรีบพัฒนาอย่างเร่งด่วนในขณะนี้ ในการนี้ สิ่งสำคัญที่จะทำให้ตลาดสินค้าเกษตรสีเขียวมีการพัฒนาที่ยั่งยืน คือ การผลักดันสินค้าเกษตรสีเขียวให้สามารถจำหน่ายออกไปได้อย่างมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน ทำให้ทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภคต่างได้รับประโยชน์ทั้ง ๒ ฝ่าย

ทั้งนี้ การปลอมแปลงปนเปื้อนของสินค้าเกษตรสีเขียวเป็นปัญหาสำคัญที่ต้องได้รับการควบคุม กำกับดูแล และสามารถตรวจสอบได้อย่างน่าเชื่อถือและเป็นระบบ ซึ่งมาตรการเสริมสร้างความเข้มแข็งตลาดสินค้าเกษตรสีเขียว นั้น ได้แก่ (๑) การรับรองสินค้าเกษตรสีเขียวเป็นไปอย่างรัดกุม มีการกำกับดูแลหลังจากรับรองสินค้าเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เพื่อสร้างความมั่นใจและความน่าเชื่อถือในผลิตภัณฑ์ และเพื่อให้ผู้บริโภคสามารถแยกแยะความแตกต่างระหว่างสินค้าเกษตรทั่วไปกับสินค้าเกษตรสีเขียวได้อย่างง่ายดาย รวดเร็วและชัดเจน (๒) สร้างระบบในการตรวจสอบความปลอดภัยด้านคุณภาพสินค้าทั้งกระบวนการในลักษณะย้อนกลับ (๓) เปิดแพลตฟอร์มและบัญชีทางการใน Wechat App ภายใต้ชื่อ “ความปลอดภัยด้านคุณภาพสินค้าเกษตร” เพื่อให้ผู้บริโภคและผู้ประกอบการสามารถตรวจสอบและกำกับดูแลคุณภาพสินค้าได้ นอกจากนี้ ระบบในการประชาสัมพันธ์และการรักษาความน่าเชื่อถือของแบรนด์สินค้าเกษตรสีเขียวก็เป็นสิ่งสำคัญที่จะทำให้คุณภาพและราคาสินค้าอยู่ในเกณฑ์ดี อีกทั้งสามารถผลักดันสินค้าเกษตรสีเขียวให้เข้าถึงประชาชนในวงกว้างมากยิ่งขึ้น ตลอดจนการสร้างกฎหมายเพื่อคุ้มครองสินค้าเกษตรสีเขียว เพื่อลดปัญหาปลอมแปลงและปนเปื้อนในสินค้าเกษตรสีเขียว

<http://www.farmer.com.cn/2021/10/18/99880117.html>

- **เทียนจินใช้ ๓ มาตรการรับมือ “เทศกาลขายหมู”**



เมื่อเร็วๆ นี้ คณะกรรมการเกษตรและชนบทเทศบาลเมืองเทียนจินร่วมกับ ๖ หน่วยงานดำเนินการวิจัยเชิงลึก และเสนอแนวคิดเพื่อผลักดันอุตสาหกรรมสุกรเงินให้การพัฒนาเป็นไปอย่างเข้มแข็ง พร้อมทั้งมุ่งมั่นที่จะปรับปรุงนโยบายและมาตรการให้ดียิ่งขึ้น โดยอาศัย ๓ มาตรการในการรับมือ “เทศกาลขายหมู” ในอนาคต ประกอบด้วย (๑) ปรับปรุงนโยบาย

สนับสนุนในระยะยาว ทั้งด้านการเงิน ด้านประกันภัย ด้านที่ดินและด้านรักษาสิ่งแวดล้อม เพื่อความมั่นคงทางการตลาดในอนาคต (๒) ปรับปรุงนโยบายให้มีความสมบูรณ์แบบมากยิ่งขึ้น เพื่อรองรับการผลิตสุกรให้เพียงพอต่อความต้องการของตลาดในกรณีฉุกเฉิน ทั้งด้านการรวบรวม การเก็บรักษา การช่วยเหลือในการผลิตชั่วคราว (ที่ไม่เป็นไปตามแผน) (๓) ส่งเสริมการยกระดับฟาร์มปศุสัตว์ (ครัวเรือน) ในการพัฒนาคุณภาพสุกร พร้อมทั้งเพิ่มขีดความสามารถในการรับมือความผันผวนทางการตลาดที่เกิดขึ้น ทั้งนี้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในเทียนจินกำลังเร่งดำเนินการบริการด้านเทคนิคจำนวนมาก เพื่อยกระดับความสามารถของฟาร์มปศุสัตว์ (ครัวเรือน) รวมถึงปรับปรุงกลไกการเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้าสำหรับตลาดสุกรและเนื้อหมูในเทียนจิน

http://www.agri.cn/V20/ZX/qgxxlb_1/qg/202110/t20211021_7770728.htm

- การบริโภคเนื้อหมูของมณฑลเฮยหลงเจียงในไตรมาสที่ ๓ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาเพิ่มขึ้น ๒.๓ เท่า

ตามข้อมูลสถิติอย่างไม่เป็นทางการจากสมาคมค้าเนื้อมณฑลเฮยหลงเจียง เผยว่า ช่วงไตรมาสที่ ๓ มณฑลเฮยหลงเจียงเชือดสุกรทั้งสิ้น ๓.๐๒๕ ล้านตัว ปริมาณสินค้าสุกรจากโรงงาน ๓.๒ แสนตัน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาเพิ่มขึ้น ๑.๐๗ แสนตัน เติบโตขึ้นร้อยละ ๕๐ หรือคิดเป็น ๒.๓ เท่า ซึ่งในปริมาณดังกล่าว ได้ทำการจำหน่ายในมณฑลเฮยหลงเจียงจำนวน ๑.๔๗ แสนตัน และทำการแบ่งจำหน่ายไปยังพื้นที่อื่นอีกจำนวน ๑.๖ แสนตัน ซึ่งการจำหน่ายไปยังพื้นที่อื่นคิดเป็นร้อยละ ๕๑.๒ ของปริมาณการผลิตสุกรทั้งมณฑล ส่วนปริมาณการบริโภคสินค้าเนื้อสัตว์ประเภทอื่นล้วนเพิ่มขึ้นตามไปด้วย โดยปริมาณการบริโภคสินค้าจากวัว เติบโตขึ้นร้อยละ ๔.๑ สินค้าจากแพะ เติบโตขึ้นร้อยละ ๓.๒ สินค้าจากสัตว์ปีก เติบโตขึ้นร้อยละ ๒.๗ ตามลำดับ

ตลอดไตรมาสที่ ๓ นั้น ตลาดค้าหมูสดของมณฑลเฮยหลงเจียงมีการเปลี่ยนแปลงที่ชัดเจน โดยเฉพาะด้านปริมาณการเชือดสุกรที่ขยายตัวขึ้นอย่างมาก สถิติเบื้องต้นจากโรงเชือดสุกรทั้งมณฑลจำนวน ๒๑๖ แห่ง มณฑลเฮยหลงเจียงทำการเชือดสุกรจำนวน ๓.๐๓ ล้านตัว เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาเพิ่มขึ้น ๑.๗๒ ล้านตัว ขยายตัวขึ้นร้อยละ ๑๓๒

http://www.agri.cn/V20/ZX/qgxxlb_1/qg/202110/t20211025_7771571.htm

- เงินลดการนำเข้าข้าวสาลี เนื่องจากราคาตลาดโลกพุ่งสูงขึ้น

เมื่อวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๔ สำนักงานศุลกากรจีนเผยสถิติล่าสุด ปริมาณการนำเข้าข้าวสาลีของเดือนกันยายน ๒๕๖๔ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาลดลงอย่างมาก เนื่องจากราคาข้าวสาลีตลาดโลกพุ่งตัวสูงขึ้น กอปรกับราคาข้าวโพดในประเทศที่ลดลง เป็นผลให้จีนยับยั้งการนำเข้าข้าวสาลีในปริมาณที่น้อยลงกว่าเดิม

ปริมาณการนำเข้าข้าวสาลีช่วงเดือนมกราคม - กันยายน ๒๕๖๔ ของจีนมีจำนวน ๗.๕๙ ล้านตัน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๕.๓ ทว่าหากพิจารณาเฉพาะเดือนกันยายน ๒๕๖๔ จีนนำเข้าข้าวสาลีเพียง ๖.๔ แสนตัน ซึ่งหากเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาลดลงร้อยละ ๔๔.๘ ทั้งนี้เมื่อเดือนสิงหาคม ๒๕๖๔ ราคาข้าวสาลีตลาดโลกพุ่งขึ้นสูงสุดในรอบ ๘ ปีที่ผ่านมา และยังคงพุ่งสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยมีสาเหตุหลักมาจากสภาพดินฟ้าอากาศที่ส่งผลต่อการเพาะปลูกและผลิตข้าวสาลีในอเมริกาเหนือ รัสเซีย และทวีปยุโรป

นอกจากนี้ ราคาข้าวโพดในประเทศที่ลดลงอย่างมาก เป็นอีกสาเหตุหนึ่งที่ทำให้เงินลดการนำเข้าข้าวสาลี เมื่อวันที่ ๑๔ ตุลาคมที่ผ่านมา ราคาขายข้าวโพดชานตงอยู่ที่ ๒,๖๐๐ หยวน/ตัน เมื่อเทียบกับราคาในช่วงเดือนมีนาคม ๒๕๖๔ ลดลงร้อยละ ๑๕ ซึ่งมีราคาเทียบเท่ากับราคาข้าวสาลีในพื้นที่เดียวกัน อย่างไรก็ตาม จีนยังคงเป็นประเทศผู้นำเข้าข้าวโพดรายใหญ่ของโลก ตามข้อมูลสถิติด้านศุลกากร เผยว่า ช่วงเดือนมกราคม - กันยายน ๒๕๖๔ จีนนำเข้าข้าวโพดเป็นปริมาณ ๒๔.๙๓ ล้านตัน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๗๔.๕

http://www.agri.cn/V20/ZX/sjny/202110/t20211019_7769262.htm

- องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติเปิดตัวระบบสารสนเทศเวอร์ชันใหม่ เพื่อรับมือภัยจากโรคในสัตว์

องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations หรือ FAO) เปิดตัวระบบสารสนเทศเวอร์ชันใหม่ เพื่อเรียกร้องให้ทั่วโลกเรียนรู้ประสบการณ์ในการรับมือกับสถานการณ์ Covid-19 และตื่นตัวต่อภัยคุกคามใหม่ๆ อันเกิดจากโรคในสัตว์



ตามประกาศจากระบบ “ป้องกันฉุกเฉินศัตรูพืชและโรคในพืชและสัตว์ข้ามแดน+” (EMPRES-i+) บนเว็บไซต์ นายชวติงยวี ผู้อำนวยการ FAO ระบุว่า ระบบเครือข่ายนี้จะช่วยสนับสนุนให้นานาประเทศต่างรับรู้ถึงภัยคุกคามและความรุนแรงที่อาจเกิดขึ้นจากโรคในสัตว์ รวมถึงการลดอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากภัยดังกล่าวได้พร้อมกันนี้ นายชวติงยวี ยังชี้ให้เห็นถึงความยากและความสำคัญของการเตือนภัยล่วงหน้าจาก Covid-19 ในช่วงระยะเวลาที่ผ่านมา

ทั้งนี้ EMPRES-i+ เวอร์ชันนี้ได้เข้ามาแทนที่เวอร์ชัน EMPRES-i ที่เปิดตัวเป็นครั้งแรกเมื่อปี ๒๕๔๗ ซึ่งคุณสมบัติใหม่ที่เพิ่มขึ้นมาในระบบ ได้แก่ การเชื่อมโยงข้อมูลสถิติระหว่างหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ ข้อมูลสถิติของแพลตฟอร์มนี้กับข้อมูลสถิติของหน่วยงานด้านสาธารณสุข หน่วยงานด้านสุขอนามัยสัตว์ และหน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อมเข้าไว้ด้วยกัน ทำให้ผู้ใช้เข้าถึงข้อมูลได้สะดวกยิ่งขึ้น พร้อมทั้งเพิ่มคุณสมบัติเครื่องมือสำหรับวิเคราะห์ข้อมูลขั้นสูง เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ใช้สามารถมองเห็นแนวโน้มสถานการณ์ของโรคที่เกิดขึ้นในปัจจุบันได้ชัดเจนยิ่งขึ้น และเพื่อเป็นการสนับสนุนให้นานาประเทศ สามารถวางแผนมาตรการควบคุมโรคได้อย่างตรงเป้าหมาย ตลอดจนคุณสมบัติในการประเมินสถานการณ์และแจ้งเตือนล่วงหน้า เพื่อช่วยให้นานาประเทศสามารถเฝ้าติดตามภัยคุกคามที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรค และเพื่อให้นานาประเทศได้เตรียมความพร้อมสำหรับการรับมือโรคระบาดที่อาจเกิดขึ้นล่วงหน้า

FAO เผยว่า สุขอนามัยสัตว์มีความสำคัญอย่างมากต่อความปลอดภัยด้านอาหารและโภชนาการ รวมถึงส่งผลกระทบต่อการพัฒนาปริมาณการผลิต การแก้ไขปัญหาความยากจน การแก้ไขปัญหาความโหยหิวและสุขภาพชีวิตที่แข็งแรงของประชาชน ดังนั้น การพัฒนาระบบสารสนเทศเวอร์ชันใหม่นี้จึงมีความหมายและความสำคัญอย่างยิ่งต่อการผลิต คุณค่าทางโภชนาการ สิ่งแวดล้อมและชีวิตที่ดียิ่งขึ้นของทุกคนในโลก

http://www.agri.cn/V20/ZX/sjny/202110/t20211025_7771781.htm

● **ศาลจีนสั่งปรับร้านค้าออนไลน์ขายมะนาวไทย ๑๐ เท่าของราคาขาย**



ศาลอู่เจียง เมืองอีซาง มณฑลหูเป่ย์ของจีน ประกาศให้ร้านค้าออนไลน์ที่ขายมะนาวไทยให้แก่จำเลย คืนเงินต้นและชดใช้ค่าเสียหายให้แก่จำเลยเป็นจำนวน ๑๐ เท่าของราคาขาย

ช่วงเดือนธันวาคม ๒๕๖๒ - มกราคม ๒๕๖๓ ผู้บริโภคคนหนึ่งทำการซื้อมะนาวไทยจากร้านค้าออนไลน์แห่งหนึ่งใน Taobao เป็นจำนวนกว่า ๒๐๐ กิโลกรัม มูลค่าเกือบ ๕,๐๐๐ หยวน หลังจากได้รับสินค้าพบว่า มะนาวไทยไม่ได้ถูกระบุอยู่ใน “บัญชี

รายชื่อสินค้าประเภทผลไม้สดและประเทศเขตแดนที่จีนอนุญาตให้นำเข้าหลังการตรวจสอบเชื้อโรค” (วันที่ ๙

เมษายน ๒๕๖๒) ดังนั้น จึงถือเป็นการลักลอบนำเข้ามาจำหน่ายอย่างผิดกฎหมาย ผู้บริโภคจึงฟ้องร้องต่อศาลเพื่อขอเงินคืนและขอให้ทางร้านค้าออนไลน์ดังกล่าวชดใช้ค่าเสียหายให้แก่ตน

<https://guojiguoshu.com/article/7039>

- “เหมาซาน ราชาแห่งทุเรียน” มาเลเซีย เตรียมขายสำหรับวันที่ ๑๑ เดือน ๑๑มากกว่า ๑๑๐ ตัน เมื่อวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๔ เว็บไซต์ขายของออนไลน์ Tmall International ทำสัญญาปลูกทุเรียน ๕,๐๐๐ ตัน กับทางมาเลเซีย เพื่อส่ง “เหมาซาน ราชาแห่งทุเรียน” มากกว่า ๑๑๐ ตัน โดยรทห้องเย็นเพื่อเตรียมสินค้าขายสำหรับวันที่ ๑๑.๑๑ ที่จะถึงนี้ (ราคาขั้นต่ำกิโลละ ๒๓๐ หยวน)

กงสุลใหญ่มาเลเซียในกวางโจวรายงานว่ทุเรียนแช่แข็งของมาเลเซียพร้อมเปลือก เข้าสู่ตลาดจีนเป็นครั้งแรก นับตั้งแต่ เดือนมิถุนายน ๒๐๑๙ จากข้อมูลพบว่าขณะนี้ทุเรียนแช่แข็งของมาเลเซียมากกว่า ๘๐% ขายให้กับตลาดจีน และจะขยายตัวต่อไปในอนาคต ทุเรียนของมาเลเซียต่างจากของไทยตรงที่สุกตามธรรมชาติบนต้นไม้ และจะถูกบรรจุในไนโตรเจนเหลวที่อุณหภูมิ -๑๐๐ องศา ภายใน ๒๔ ชั่วโมงหลังจากที่ตกลงมา แช่แข็งและเก็บไว้ หลังจากนั้น ถูกขนส่งด้วยรถห้องเย็นที่อุณหภูมิต่ำกว่า -๑๘°C” ซึ่งทุเรียนแช่แข็ง ดังกล่าว หลังจากละลายแล้ว และมีรสชาติที่เทียบได้กับไอศกรีม

<https://m.chinanews.com/wap/detail/chs/zw/179748.shtml>

- ฟิลิปปินส์มุ่งสู่การเป็น Supplier ส่งออกผลิตภัณฑ์มะพร้าวรายใหญ่ที่สุดของจีน



ตามรายงานสถิติของสถานทูตฟิลิปปินส์ประจำประเทศจีน เผยว่า ในปี ๒๕๖๓ ฟิลิปปินส์เป็น Supplier รายใหญ่อันดับสองในการส่งออกผลิตภัณฑ์มะพร้าวมายังจีน ปริมาณส่งออกมะพร้าวมายังจีนตลอดทั้งปีอยู่ที่ ๔.๓ หมื่นตัน มีส่วนแบ่งทางการตลาดจีนคิดเป็นร้อยละ ๒๗ หน่วยงานที่รับผิดชอบด้านการจัดการมะพร้าวของฟิลิปปินส์ ระบุว่า เป้าหมายต่อไปคือมุ่งสู่การเป็น Supplier ส่งออกผลิตภัณฑ์มะพร้าวรายใหญ่ที่สุดของจีน

นับตั้งแต่จีนอนุญาตนำเข้าผลิตภัณฑ์มะพร้าวจากฟิลิปปินส์เมื่อปี ๒๕๖๒ เป็นต้นมา ฟิลิปปินส์ก็เริ่มทำการส่งออกมะพร้าวสด น้ำมะพร้าว น้ำตาลมะพร้าว น้ำมันมะพร้าวและกะทิมายังจีน ตามรายงานระบุว่าฟิลิปปินส์เป็นประเทศที่มีพื้นที่การปลูกมะพร้าวมากที่สุดในโลก โดยที่ดินเปล่า ๑ ใน ๔ ล้านนำมาเพาะปลูกมะพร้าวทั้งสิ้น เพื่อช่วยเกษตรกรในประเทศเพิ่มผลผลิตและปรับประสิทธิภาพในการผลิตให้ดียิ่งขึ้น หน่วยงานที่รับผิดชอบด้านการจัดการมะพร้าวของฟิลิปปินส์เริ่มวางมาตรการเชิงกลยุทธ์เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาด ตลอดจนกำหนดเส้นทางพัฒนาอุตสาหกรรมมะพร้าวในประเทศให้มีรูปแบบที่ชัดเจนมากยิ่งขึ้น

<https://guojiguoshu.com/article/7045>
