

ตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ในประเทศอิสราเอล

ประเทศอิสราเอลมีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๒๒,๐๗๒ ตารางกิโลเมตร ประชากรประมาณ ๘ ล้านคน พื้นที่ของประเทศเป็นแบบเมดิเตอร์เรเนียนและทะเลทราย อากาศร้อน แห้งแล้งตลอดปี ในปี ๒๐๑๙ มีพื้นที่เพาะปลูกสำหรับภาคการเกษตร (Agricultural Areas) ประมาณร้อยละ ๑๒ ของพื้นที่ทั้งหมด หรือประมาณ ๒.๙ ล้านดุนัม หรือประมาณ ๒,๙๐๐ ตารางกิโลเมตร (๑ Dunams มีขนาดเท่ากับ ๑,๐๐๐ ตารางเมตร หรือ ๑๐ เอเคอร์ หรือ ๐.๑ Hectares)

๑. ขนาดของการทำเกษตรอินทรีย์ในประเทศอิสราเอล

ประเภทของการเพาะปลูกในประเทศอิสราเอลสามารถจำแนกเป็น (๑) การปลูกผักต่างๆ (เช่น มะเขือเทศ แตงกวา แครอท พริกไทย หัวหอม กะหล่ำปลี ดอกกะหล่ำ มันฝรั่ง เป็นต้น) ร้อยละ ๓๗ (๒) ดอกไม้ต่างๆ (เช่น ดอกกุหลาบ และอื่นๆ เช่น ลิลลี่ chrysanthemums gypsum anemones เป็นต้น) ร้อยละ ๒๐ (๓) Field Corps ต่างๆ (เช่น wheat barley chickpeas peanuts cotton sunflower corn เป็นต้น) ร้อยละ ๑๘ (๔) ผลไม้ต่างๆ (เช่น แอปเปิ้ล พลัม พลัม องุ่น มะม่วง กล้วย มะกอก อโวคาโด ทับทิม อินทผาลัม พืช สตรอเบอรี่ เป็นต้น) ร้อยละ ๑๕ และ (๕) Citrus ต่างๆ (เช่น ส้ม lemon grapefruit เป็นต้น) อีกจำนวนร้อยละ ๑๐ ทั้งนี้ พื้นที่สำหรับการทำเกษตรอินทรีย์ในประเทศอิสราเอลมีประมาณ ๕๐,๐๐๐ ดุนัม หรือร้อยละ ๑.๑ ของพื้นที่การทำเกษตรกรรมทั้งหมด โดยที่ในส่วนของเกษตรอินทรีย์ จะแบ่งเป็น (๑) Vegetables and Field Crops ใช้พื้นที่ปลูกประมาณ ๒๒,๖๐๐ ดุนัม (๒) Plantations (ผลไม้ต่างๆ ซึ่งไม่รวม Citrus) ใช้พื้นที่ปลูกประมาณ ๑๗,๗๐๐ ดุนัม และ (๓) Citrus ใช้พื้นที่ปลูกประมาณ ๑๗,๗๐๐ ดุนัม

๒. การบริโภคและการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ในประเทศอิสราเอล

ผลผลิตทางการเกษตรของประเทศอิสราเอลประมาณร้อยละ ๔๐ จะเป็นการบริโภคภายในประเทศ (โดยเป็นการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ภายในประเทศประมาณร้อยละ ๑ - ๒) และอีกประมาณร้อยละ ๓๕ จะนำไปใช้ในการผลิตในอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารของอิสราเอล และที่เหลืออีกประมาณร้อยละ ๒๕ จะเป็นการส่งออกสินค้าเกษตรของอิสราเอลไปต่างประเทศ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นกลุ่มประเทศยุโรป สหรัฐอเมริกา เป็นต้น ทั้งนี้ ผลผลิตทางการเกษตรของอิสราเอลจะมีมูลค่าประมาณร้อยละ ๑.๑ ของ GDP (Gross Domestic Product ในปี ๒๐๑๙ ของประเทศอิสราเอล มีมูลค่า ๑,๓๓๐ พันล้านเชกเกิล หรือประมาณ ๓๙๐ พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และ Gross Domestic Product (Agriculture) มีมูลค่า ๑๓.๙๐ พันล้านเชกเกิล หรือประมาณ ๔ พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยมีมูลค่าการส่งออกของสินค้าเกษตรเทียบเป็นสัดส่วนร้อยละ ๑.๗ ของการส่งออกสินค้าทั้งหมดของอิสราเอล (มีมูลค่าของการส่งออกสินค้าเกษตร (Exports of agriculture, forestry, and fishing) ประมาณ ๑.๑ พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เมื่อเทียบกับมูลค่าการส่งออกสินค้าทั้งหมด (Exports of Goods) และการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์จะมีสัดส่วนประมาณร้อยละ ๓.๘ ของมูลค่าการ

ส่งออกสินค้าเกษตรทั้งหมด ทั้งนี้ ในส่วนของการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์แยกตามประเภท ได้แก่ (๑) Vegetables and Field Crops ประมาณ ๒๖,๐๐๐ ตัน หรือร้อยละ ๖.๙ ของการส่งออกสินค้าเกษตรทั้งหมด (๒) Plantations (ผลไม้ต่างๆ ซึ่งไม่รวม Citrus) ประมาณ ๕,๐๐๐ ตัน หรือร้อยละ ๑.๓ ของการส่งออกสินค้าเกษตรทั้งหมด และ (๓) Citrus ประมาณ ๔,๐๐๐ ตัน หรือร้อยละ ๑.๐ ของการส่งออกสินค้าเกษตรทั้งหมดโดยที่สินค้าเกษตรอินทรีย์ส่วนใหญ่ที่อิสราเอลผลิตได้จะส่งออกไปยังสหภาพยุโรปและสหรัฐอเมริกาซึ่งเป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรที่สำคัญของอิสราเอล

๓. ช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ในประเทศอิสราเอล

สำหรับการตลาดและการจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ในประเทศอิสราเอล จะเป็นการจำหน่ายในซูเปอร์มาร์เก็ตขนาดใหญ่ ร้านที่จำหน่ายเฉพาะสินค้าเกษตรอินทรีย์และการจำหน่ายตรง ราคาของสินค้าเกษตรอินทรีย์จะมีราคาสูงกว่าสินค้าเกษตรทั่วไป ประมาณร้อยละ ๔๐ - ๖๐ (ในบางช่วงอาจสูงมากกว่าร้อยละ ๑๐๐) จึงทำให้ยังไม่เป็นที่นิยมของผู้บริโภคภายในประเทศมากนัก เนื่องจากราคายังสูงมากเมื่อเทียบกับผลผลิตเกษตรอื่นๆ โดยเฉพาะในสภาพเศรษฐกิจภายในประเทศอิสราเอล และเศรษฐกิจของโลกซึ่งมีอัตราการเติบโตลดลงอย่างมากอันสืบเนื่องมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID - ๑๙) ในปัจจุบัน

๔. มาตรการ กฎระเบียบสำหรับการนำเข้าสินค้าเกษตรของประเทศอิสราเอล

การนำเข้าสินค้าพืชและผลผลิตจากพืช (หมายรวมถึงผักสด ผลไม้สด เมล็ดพันธุ์ ดอกไม้ เครื่องเทศ กิ่งต้นไม้เครื่องมือสำหรับการแผ่ขยายพันธุ์พืช เครื่องมือชีวภาพ เป็นต้น) เข้าประเทศอิสราเอล ไม่ว่าจะ เป็น commercially หรือในกระเปาะส่วนตัวของผู้โดยสาร จะต้องได้รับการอนุญาตการนำเข้าจากหน่วยงาน PPIS (Plant Protection and Inspection Services) ภายใต้กระทรวงเกษตรของประเทศอิสราเอล และห้ามนำเข้าโดยไม่มีใบอนุญาตการนำเข้าจากหน่วยงาน PPIS อย่างเด็ดขาด และต้องยื่นแบบฟอร์มใบขออนุญาตนำเข้าให้เหมาะสมกับชนิดสินค้าที่จะนำเข้า และนำส่งให้กับหน่วยงาน PPIS ล่วงหน้าก่อนการนำเข้า จำนวน ๔๕ วัน โดยที่หน่วยงาน PPIS จะแจ้งขอเอกสารอื่นเพิ่มเติมสำหรับการพิจารณาการออกใบอนุญาตการนำเข้าเป็นกรณีไป นอกจากนี้ จะมีหน่วยงานด้าน Quarantine inspectors ประจำการตามสนามบิน ท่าเรือ เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและครบครันของเอกสาร สํารวจสินค้า โดยเฉพาะสำหรับ commercial purpose จะต้องมีใบอนุญาตนำเข้า phytosanitary และเอกสาร health certificate เป็นต้น ที่ผ่านมา ยังไม่มีการนำสินค้าผัก ผลไม้สดจากเมืองไทยเป็นทางการ (ประเทศไทยอยู่ระหว่างการเจรจาภายใต้ JTC ไทย - อิสราเอล เพื่อส่งออกมะม่วง สับปะรด ลำไย ไม้ตัดดอก มายังประเทศอิสราเอล) เนื่องจากประสบกับปัญหาด้านขั้นตอนในการขออนุญาตนำเข้าสินค้าผัก ผลไม้สด ซึ่งมีขั้นตอนมากและใช้เวลานานมาก