

**แนวโน้มและทิศทางในระดับสากล**  
**ประเด็นการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร**  
**สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงแคนเบอร์รา**

ประเทศที่รับผิดชอบ	สถานการณ์ด้านการตลาดและอนาคตทิศทางสินค้าเกษตรของไทย ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานในเวทีตลาดโลก	มาตรการ กฎ ระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตรระดับสากล
<p><b>๑. ออสเตรเลีย</b></p>	<p>- <b>สินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐานอาหารและความปลอดภัยอาหาร</b>            มาตรฐานอาหารและความปลอดภัยอาหารของออสเตรเลียโดยทั่วไปแล้วคือหลักพื้นฐานของ GAP GMP และ HACCP ซึ่งระบบการรับรองมาตรฐานดังกล่าวในประเทศไทยเทียบเท่าระดับสากล ทำให้คุณภาพของสินค้าไทยได้รับการยอมรับในตลาดออสเตรเลีย</p> <p>อย่างไรก็ตาม จากข้อกำหนดการแสดงฉลากประเทศแหล่งกำเนิดสินค้า (Country of origin) ของออสเตรเลียที่ระบุว่าต้องมีการแสดงแหล่งที่มาของสินค้า ซึ่งส่งผลกระทบต่อตัดสินใจเลือกซื้อสินค้าของผู้บริโภค โดยผู้บริโภคออสเตรเลียส่วนใหญ่นิยมเลือกซื้อสินค้าที่ผลิตภายในออสเตรเลียมากกว่าสินค้าจากต่างประเทศ</p> <p>นอกจากนี้ ประเด็นที่ส่งผลกระทบต่อการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยมากประเด็นหนึ่ง คือ ปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุดในสินค้าเกษตร โดยที่ผ่านมาสินค้าจากไทยถูกปฏิเสธนำเข้าหลายครั้งจากกรณีพบสารพิษตกค้างเกินปริมาณที่กำหนด หรือมาตรฐานออสเตรเลียไม่ได้อนุญาตให้พบได้ในสินค้านั้น ปี ๒๕๖๑ ออสเตรเลียปฏิเสธนำเข้าสินค้าทั้งสิ้น ๓๗๐ รายการ เป็นสินค้าไทย ๑๖ รายการ โดยส่วนใหญ่มีสาเหตุมาจากการตกค้างของสารเคมีต้องห้ามในผักและผลไม้สด โดยสารต้องห้ามที่ตรวจพบได้แก่ Chorpyrifos, Difenconazole, Carbaryl, Dimethoate และ Carbendazim (อ้างอิงจากรายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ของสพช.แคนเบอร์รา)</p>	<p>- <b>มาตรฐานอาหารและความปลอดภัยอาหาร (Food regulation and safety) ของออสเตรเลีย</b>            กระทรวงเกษตรและทรัพยากรน้ำออสเตรเลียดำเนินงานร่วมกับภาคอุตสาหกรรมและหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง (โดยเฉพาะกระทรวงสาธารณสุข และ Food Standards Australia New Zealand (FSANZ)) ในการกำหนดมาตรฐานอาหารตั้งแต่ระดับฟาร์มจนถึงผลิตภัณฑ์สุดท้าย อังอิงนโยบายภายในประเทศและมาตรฐานโคเด็กซ์ (Codex Alimentarius) เรียกมาตรฐานดังกล่าวว่า <a href="#">Australia New Zealand Food Standards Code</a> แบ่งเป็น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ส่วนที่ ๑ ข้อกำหนดทั่วไป (รวมถึง มาตรฐานการแสดงฉลากสินค้า และวัตถุเจือปนอาหาร) บังคับใช้กับอาหารทุกประเภท</li> <li>● ส่วนที่ ๒ มาตรฐานอาหารเฉพาะ (ธัญพืช ผักและผลไม้ เนื้อ ไข่ และปลา น้ำมัน นมและผลิตภัณฑ์จากนม เครื่องดื่ม เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ น้ำตาลและน้ำผึ้ง อาหารอื่น ๆ และอาหารที่มีวัตถุประสงค์เฉพาะ)</li> <li>● ส่วนที่ ๓ มาตรฐานความปลอดภัยอาหาร</li> <li>● ส่วนที่ ๔ มาตรฐานการผลิตขั้นปฐมภูมิ</li> </ul>

ประเทศที่รับผิดชอบ	สถานการณ์ด้านการตลาดและอนาคตทิศทางการสินค้าเกษตรของไทย ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานในเวทีตลาดโลก	มาตรการ กฎ ระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตรระดับสากล
	<p>- <b>สินค้าเกษตรอินทรีย์ไทย</b>          แม้ว่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จากหน่วยงานในประเทศไทย ไม่ว่าจะเป็นการรับรองโดย มกอช. หรือหน่วยงานเอกชนอื่น ๆ จะสามารถนำเข้าและจำหน่ายในออสเตรเลียได้ แต่สินค้านั้นอาจจะไม่ได้รับความนิยมนจากผู้บริโภคมากนัก เนื่องจากเครื่องหมายเกษตรอินทรีย์ไทยไม่ได้เป็นที่รู้จักและได้รับการยอมรับมากนักจากผู้บริโภคในออสเตรเลีย</p> <p>จากรายงาน <a href="#">Australian Organic Market Report 2018</a> พบว่า ผู้บริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ของออสเตรเลียกว่าร้อยละ ๔๑ ให้ข้อมูลว่า เครื่องหมายการรับรองเกษตรอินทรีย์มีอิทธิพลต่อการเลือกซื้อสินค้า โดยเครื่องหมายรับรองที่ได้รับความเชื่อมั่นและเป็นที่ยอมรับส่วนใหญ่เป็นการรับรองที่ออกโดยหน่วยงานในออสเตรเลีย ได้แก่ Australian Certified Organic และ NASAA Certified Organic ส่วนการรับรองในระดับนานาชาติที่ผู้บริโภคออสเตรเลียให้การยอมรับ คือ USDA และ EU</p>	<p>- <b>มาตรฐานเกษตรอินทรีย์และเกษตรชีวพลวัต (Organic and biodynamic produce)</b>          ปัจจุบันออสเตรเลียยังไม่ได้มีการกำหนดมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ที่เป็นมาตรฐานบังคับสำหรับผลิตภัณฑ์ที่วางจำหน่ายในประเทศ ซึ่งโดยทั่วไปแล้วผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายในประเทศออสเตรเลียได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์จาก ๖ หน่วยงาน ได้แก่ AUS-QUAL Pty Ltd, Australian Certified Organic, Bio-Dynamic Research Institute, NASAA Certified Organic, Organic Food Chain และ Southern Cross Certified Australia Pty Ltd หน่วยงานดังกล่าวข้างต้นได้รับการรับรองจากกระทรวงเกษตรฯ ออสเตรเลีย ซึ่งแต่ละหน่วยงานมักจะกำหนดมาตรฐานขึ้นเป็นของตนเองที่มีความสอดคล้องกับมาตรฐานเกษตรอินทรีย์และเกษตรชีวพลวัตแห่งชาติ <a href="#">National Standard for Organic and Biodynamic Produce</a> รวมทั้งสามารถให้การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ระดับสากล เช่น IFOAM EU และ USDA Organic เป็นต้น ส่วนผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์ของออสเตรเลียเพื่อการส่งออกต้องสอดคล้องตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ</p>
	<p>- <b>สินค้าประมงไทย</b>          หลังจากทีสหภาพยุโรปได้ประกาศปลดสถานะใบเหลืองแก่ไทยต่อกรณีการใช้แรงงานทาสและการประมงผิดกฎหมาย (Illegal Unreported and Unregulated Fishing: IUU) รวมทั้งสหรัฐอเมริกาได้ยกระดับให้ประเทศไทยอยู่ในระดับ ๒ (Tire 2) แสดงให้เห็นว่าสินค้าประมงไทยยังคงได้รับการยอมรับในตลาดโลก เช่นเดียวกับในตลาดออสเตรเลียที่สมาคมผู้นำเข้าอาหารทะเลแห่งออสเตรเลียก็ได้ให้ความเชื่อมั่นและนำเข้าสินค้าประมงจากไทยอย่างต่อเนื่อง ซึ่งหากประเทศไทยเดินหน้าแก้ไขและป้องกันปัญหาด้านการประมงผิดกฎหมายและแรงงานทาสอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อสินค้าประมงไทย คาดว่าสินค้าประมงของไทยจะยังคงได้รับความเชื่อมั่นในตลาดออสเตรเลีย</p>	<p>- <b>พระราชบัญญัติทาสสมัยใหม่ ๒๕๖๑ (Modern slavery Act 2018)</b>          ออสเตรเลียได้บัญญัติกฎหมายทาสสมัยใหม่เมื่อปี ๒๕๖๑ ที่ผ่านมา ทำให้หลายฝ่ายเริ่มให้ความสนใจกับประเด็นด้านแรงงานทาสในสินค้าประมงนำเข้าจากต่างประเทศมากขึ้น สมาคมผู้นำเข้าอาหารทะเลแห่งออสเตรเลียเองได้แถลงหลักจริยธรรมขององค์กรว่าจะนำเข้าอาหารทะเลที่มีความสอดคล้องกับกฎหมายของออสเตรเลีย และจากประเทศผู้ส่งออกที่มีหลักปฏิบัติที่ดีต่อแรงงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย การจ้างงานอย่างเป็นธรรม และไม่มีการใช้แรงงานทาสสมัยใหม่</p>

ประเทศที่รับผิดชอบ	สถานการณ์ด้านการตลาดและอนาคตทิศทางการสินค้าเกษตรของไทย ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานในเวทีตลาดโลก	มาตรการ กฎ ระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตรระดับสากล
	<p>- <b>สินค้ากุ้งจากประเทศไทย</b></p> <p>เนื่องจากประเทศไทยส่งออกสินค้ากุ้งปรุงสุกมายังออสเตรเลียมากกว่าสินค้ากุ้งดิบ จึงไม่ได้รับผลกระทบมากนักจากกำหนดมาตรการนำเข้าที่เข้มงวดมากขึ้นของออสเตรเลียหลังจากการระบาดของเชื้อไวรัสโรคตัวแดงดวงขาว อย่างไรก็ตาม จากมาตรการนำเข้าที่เข้มงวดนี้ทำให้คู่แข่งสำคัญของไทยในตลาดออสเตรเลีย เช่น จีน และเวียดนาม ได้มุ่งเน้นการผลิตสินค้ากุ้งปรุงสุกและแปรรูปเพื่อส่งออกมายังออสเตรเลียมากขึ้น ทำให้ไทยต้องรักษามาตรฐานสินค้าให้อยู่ในระดับสูงต่อไปเพื่อรักษาสถานะทางการตลาดไว้ได้อย่างมั่นคง รวมทั้งต้องแก้ไขปัญหาและเฝ้าระวังการระบาดของโรคในกุ้งอย่างต่อเนื่อง ซึ่งคาดว่า Import Risk Analysis และเงื่อนไขการนำเข้าใหม่ที่จะกำหนดขึ้นในอนาคตจะมีความเข้มงวดมากและอาจส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้ากุ้งของไทยในตลาดออสเตรเลีย</p>	<p>- <b>มาตรการการนำเข้าสินค้ากุ้ง</b></p> <p>หลังจากการระบาดของเชื้อไวรัสโรคตัวแดงดวงขาว (White spot syndrome virus) ในออสเตรเลียเมื่อปี ๒๕๖๐ ทำให้ออสเตรเลียระงับการนำเข้ากุ้งจากต่างประเทศเป็นระยะเวลา ๖ เดือน และอนุญาตให้นำเข้าได้อีกครั้งเมื่อปลายปี ๒๕๖๐ โดยการกำหนดเงื่อนไขการนำเข้าที่เข้มงวดมากขึ้นเพื่อให้มั่นใจได้ว่าสินค้ากุ้งดิบที่นำเข้ามายังออสเตรเลียปราศจากการปนเปื้อนของเชื้อไวรัสโรคตัวแดงดวงขาว สาระสำคัญของเงื่อนไขการนำเข้าใหม่ คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● หน่วยงานผู้มิอำนาจหน้าที่ของประเทศผู้ส่งออกต้องให้การรับรองว่าสินค้ากุ้งได้ผ่านการตรวจสอบแล้วว่าไม่พบไวรัสตัวแดงดวงขาวและไวรัสหัวเหลือง โดยใช้วิธีการสุ่มตัวอย่างและการวิเคราะห์ตามท้องที่การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศให้การยอมรับ การสุ่มตัวอย่างและการตรวจวิเคราะห์ก่อนการส่งออกสินค้าจะต้องดำเนินการหลังผ่านกระบวนการแปรรูปและก่อนการส่งออกมายังออสเตรเลีย</li> <li>● กุ้งดิบจะต้องถูกตรวจสอบทั้งหมด (ร้อยละ ๑๐๐) เมื่อสินค้ามาถึงยังออสเตรเลีย และต้องได้รับการตรวจวิเคราะห์ไวรัสตัวแดงดวงขาวและไวรัสหัวเหลือง กุ้งที่ผ่านการตรวจสอบแล้วว่าไม่พบเชื้อไวรัสตัวแดงดวงขาวและไวรัสหัวเหลืองทั้ง ๒ รายการ จึงจะได้รับการตรวจปล่อยจากหน่วยงานควบคุมด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ</li> </ul> <p>โดยมาตรการการนำเข้านี้จะบังคับใช้จนกว่ากระทรวงเกษตรฯ ออสเตรเลียจะจัดทำการวิเคราะห์ความเสี่ยงการนำเข้าสินค้ากุ้งและผลิตภัณฑ์จากกุ้ง (Import Risk Analysis) แล้วเสร็จ</p>

ประเทศที่รับผิดชอบ	สถานการณ์ด้านการตลาดและอนาคตทิศทางการสินค้าเกษตรของไทย ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานในเวทีตลาดโลก	มาตรการ กฎ ระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตรระดับสากล
	<p>- <b>สินค้าหอยสองฝา</b></p> <p>ประเทศไทยส่งออกหอยสองฝาแช่แข็งหรือปรุงสุกมายังตลาดออสเตรเลีย ซึ่งปัจจุบันไม่มีการส่งออกหอยสองฝามีชีวิตจึงไม่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขการนำเข้าหอยสองฝาบับใหม่ของออสเตรเลีย อีกทั้งการควบคุมคุณภาพหอยสองฝาในประเทศไทยเป็นไปตามข้อกำหนดของสหภาพยุโรป รวมทั้งได้รับอนุญาตให้นำเข้าสหภาพยุโรปได้</p> <p>ออสเตรเลียนำเข้าผลิตภัณฑ์หอยเชลล์แช่แข็งและหอยสองฝาที่ผ่านการเตรียมหรือการถนอมอาหารปริมาณเพียงเล็กน้อยเท่านั้น ซึ่งในปี ๒๕๖๑ มีการนำเข้าหอยสองฝานิตดั่งกล่าวจากประเทศไทยประมาณร้อยละ ๑.๕ ของปริมาณการนำเข้าทั้งหมด</p>	<p>- <b>มาตรการนำเข้าหอยสองฝา</b></p> <p>ข้อกำหนดความปลอดภัยอาหารนำเข้าฉบับใหม่ที่จะบังคับใช้ในปี ๒๕๖๓ นี้ระบุให้ประเทศที่ประสงค์ส่งออกหอยสองฝาและผลิตภัณฑ์มายังออสเตรเลีย จะต้องพิสูจน์ให้เห็นได้ว่ามีระบบการควบคุมตามข้อกำหนดเกี่ยวกับหอยสองฝาของออสเตรเลีย ตามส่วนที่ 3 ของมาตรฐาน 4.2.1 – Primary Production and Processing Standard for Seafood ของมาตรฐานอาหารออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ รวมถึงคู่มือ Australian Shellfish Quality Assurance Program (ASQAP) ซึ่งหน่วยงานรับผิดชอบภาครัฐของประเทศผู้ส่งออกต้องมีระบบควบคุมการผลิตและส่งออกหอยสองฝาและผลิตภัณฑ์มายังออสเตรเลีย</p> <p>ออสเตรเลียพิจารณาข้อมูลที่ประเทศไทยเสนอแล้ว ออสเตรเลียจะยอมรับผู้ประกอบการที่ได้รับการอนุญาตให้ส่งออกไปยังประเทศที่มีโปรแกรมควบคุมสุขอนามัยหอยสองฝาและมีหน่วยงานภาครัฐกำกับดูแลที่มีความเท่าเทียมกับออสเตรเลีย ซึ่งหมายรวมถึงสหรัฐอเมริกาและสหภาพยุโรป</p>
	<p>- <b>สินค้าไม้ตัดดอกและใบไม้ประดับ</b></p> <p>เดือนเมษายน ๒๕๖๒ มีการตรวจพบแมลงศัตรูพืชในสินค้าไม้ตัดดอกและใบไม้ประดับจากประเทศไทยจำนวน ๕ รุ่น จากการนำเข้าทั้งหมด ๒๙ รุ่น หรือเฉลี่ยร้อยละ ๑๗ ภาพรวมตั้งแต่เดือนมีนาคม ๒๕๖๑ – เมษายน ๒๕๖๒ มีการตรวจพบแมลงศัตรูพืชเฉลี่ยร้อยละ ๑๐ แม้ว่าประเทศไทยจะมีเกณฑ์การพบสินค้าไม่สอดคล้องตามข้อกำหนดอยู่ในระดับที่น่าพอใจมากกว่าประเทศผู้ส่งออกอื่น ๆ แต่หากสินค้าจากประเทศไทยยังคงพบแมลงศัตรูพืชปนเปื้อนต่อเนื่อง คาดว่าไทยจะถูกจัดให้อยู่ในกลุ่มประเทศที่ต้องตรวจสอบอย่างเข้มงวดได้</p> <p>ออสเตรเลียนำเข้าไม้ตัดดอกและใบไม้ประดับจากประเทศไทยในปี ๒๕๖๑ เล็กน้อยประมาณร้อยละ ๔ ของมูลค่าการนำเข้าสินค้ากลุ่มไม้ตัดดอกและใบไม้ประดับ โดยสินค้าที่นำเข้าจากประเทศไทยมากเป็นอันดับแรกคือ กล้วยไม้ตัดดอก</p>	<p>- <b>มาตรการนำเข้าไม้ตัดดอกและใบไม้ประดับ</b></p> <p>กระทรวงเกษตรฯ กำหนดให้สินค้าไม้ตัดดอกและใบไม้ประดับที่ได้รับอนุญาตการนำเข้ามายังออสเตรเลียทั้งหมดต้องปราศจากศัตรูพืชมีชีวิตที่ต้องกักกัน และมีใบรับรองสุขอนามัยพืช ที่ออกโดยหน่วยงานรับผิดชอบการอารักขาพืชของประเทศผู้ส่งออก (NPPO) กำกับสินค้าหลังจากวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๒ เป็นต้นไปจะยกเลิกวิธีบำบัดศัตรูพืชโดยการรับรองทั้งระบบ (System approach) สำหรับประเทศที่พบผลิตภัณฑ์ไม่สอดคล้องตามข้อกำหนดจำนวนมาก</p>

ประเทศที่รับผิดชอบ	สถานการณ์ด้านการตลาดและอนาคตทิศทางสินค้าเกษตรของไทย ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานในเวทีตลาดโลก	มาตรการ กฎ ระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตรระดับสากล
๒. นิวซีแลนด์	<p>- <b>สินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐานอาหารและความปลอดภัยอาหาร</b>  เนื่องจากมาตรฐานอาหารของนิวซีแลนด์และออสเตรเลียใช้มาตรฐานอาหารร่วมกัน ดังนั้นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานให้สามารถส่งออกไปยังออสเตรเลียได้มีแนวโน้มว่าสามารถส่งออกไปยังตลาดนิวซีแลนด์ได้เช่นกัน อย่างไรก็ตาม มาตรการด้านสุขอนามัยพืชและสัตว์ของนิวซีแลนด์มีความเข้มงวดมากทำให้สินค้าเกษตรเพียงไม่กี่ชนิดที่สามารถนำเข้านิวซีแลนด์ได้ มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างไทยและนิวซีแลนด์อยู่ในระดับต่ำอันเนื่องมาจากการค้าผลิตภัณฑ์เพียงไม่กี่ประเภท</p>	<p>- <b>มาตรฐานอาหารและความปลอดภัยอาหาร (Food regulation and safety)</b>  นิวซีแลนด์ได้บังคับใช้มาตรฐานอาหารฉบับเดียวกันกับออสเตรเลียคือ <a href="#">Australia New Zealand Food Standards Code</a> ยกเว้นมาตรฐานความปลอดภัยอาหารและมาตรฐานการผลิตขั้นปฐมภูมิ ที่นิวซีแลนด์ได้กำหนดขึ้นเองภายใต้ <a href="#">New Zealand Food Standard</a> ซึ่งครอบคลุมทั้งมาตรฐานปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุด ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยอาหารและความปลอดภัยอาหาร ข้อกำหนดการส่งออกผลิตภัณฑ์อาหารและมาตรฐานอาหารเสริม โดยมีกระทรวงอุตสาหกรรมขั้นปฐมภูมิเป็นผู้กำกับดูแล ทั้งนี้นิวซีแลนด์และออสเตรเลียได้มีข้อตกลงการยอมรับร่วม Trans-Tasman Mutual Recognition Arrangement ทำให้ผลิตภัณฑ์อาหารที่ผลิตในนิวซีแลนด์ตามมาตรฐานสามารถจำหน่ายในออสเตรเลียได้เนื่องจากมาตรฐานที่เท่าเทียมกัน  นอกจากนี้นิวซีแลนด์ได้บัญญัติกฎหมาย <a href="#">Food Act 2014</a> เพื่อให้ผู้นำเข้าตระหนักถึงมาตรฐานความปลอดภัยอาหารที่จะนำเข้าต้องสอดคล้องกับมาตรฐานอาหารของนิวซีแลนด์</p>
	<p>- <b>สินค้าเกษตรอินทรีย์ไทย</b>  จากรายงานของ <a href="#">Organics Aotearoa New Zealand</a> ตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ของนิวซีแลนด์ปี ๒๕๖๐ เติบโตประมาณร้อยละ ๑๕ ต่อปี จากปี ๒๕๕๘ โดยสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ผู้บริโภคเลือกซื้อเป็นส่วนใหญ่คือผลิตภัณฑ์อาหารสด เช่น ผัก ผลไม้ เนื้อสัตว์ นมและผลิตภัณฑ์ เป็นต้น ปัจจุบันนิวซีแลนด์ยังไม่มีข้อกำหนดมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ที่บังคับใช้สำหรับผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายในประเทศ อย่างไรก็ตามผู้บริโภคร้อยละ ๗๕ ระบุว่าเครื่องหมายรับรองเกษตรอินทรีย์มีอิทธิพลอย่างมากต่อการเลือกซื้อสินค้า โดยเครื่องหมายรับรองเกษตรอินทรีย์ที่เป็นที่รู้จักมากที่สุดคือ Fair Trade, ACO และ USDA Organic อย่างไรก็ตาม จากมาตรการด้านสุขอนามัยพืชและสัตว์ที่เข้มงวดทำให้มีสินค้าเกษตรอินทรีย์เพียงไม่กี่รายการที่นำเข้าไปยังนิวซีแลนด์ ส่วนมากเป็นผลิตภัณฑ์อาหารแห้ง เช่น ข้าว และแป้ง</p>	<p>- <b>มาตรฐานผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์</b>  ปัจจุบันนิวซีแลนด์ยังไม่ได้มีการกำหนดมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ที่เป็นมาตรฐานบังคับ แต่มีหน่วยงานที่ให้การรับรองด้านเกษตรอินทรีย์ที่สำคัญ ๒ หน่วยงาน คือ BioGro และ AsureQuality New Zealand โดยทั้งสองหน่วยงานได้รับการรับรองจาก International Federation of Organic Agriculture Movements (IFOAM)</p>