

## กระทรวงเกษตรฯ เม็กซิโก ดำเนินมาตรการป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร



กระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบท (SADER) ได้เริ่มดำเนินการเพิ่มความเข้มงวดกระบวนการตรวจสอบสินค้านำเข้าเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) เข้ามายังเม็กซิโก เช่น จำกัดการนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่มีความเสี่ยง ฝึกอบรมเจ้าหน้าที่อยู่เสมอ และเพิ่มความเข้มข้นในการตรวจสอบด้านสุขอนามัยในผลิตภัณฑ์ที่นำเข้ามาโดยผู้ประกอบการธุรกิจเพื่อการค้าและโดยนักท่องเที่ยว ในขณะเดียวกัน ได้จัดทำข้อตกลงกับภาคการผลิตเพื่อยกระดับความเข้มข้นด้านความปลอดภัยทางชีวภาพในสถานประกอบการทั่วประเทศ โดยในปัจจุบันมีมาตรการที่ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

๑. สำนักงานแห่งชาติด้านสุขอนามัย ความปลอดภัย และคุณภาพของการเกษตรและอาหารของเม็กซิโก (SENASICA) ไม่อนุญาตให้นำเข้าเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ ทั้งแบบที่นำเข้ามาโดยผู้ประกอบการธุรกิจเพื่อการค้าและโดยนักท่องเที่ยว จาก ๒๐ ประเทศ ที่มีรายงานว่าเป็นศูนย์กลางการระบาดของโรคดังกล่าว ได้แก่ เบลเยียม บัลแกเรีย บรูไน ชาติ จีน ไต้หวัน รัสเซีย ฮังการี เกาหลี ลัตเวีย ลิทัวเนีย มาลี มอลโดวา โปแลนด์ สาธารณรัฐเช็ก โรมาเนีย รัสเซีย แอฟริกาใต้ ยูเครน และแซมเบีย

๒. คณะผู้บริหารของ SENASICA จัดการประชุมร่วมกับผู้เลี้ยงสุกรเพื่อให้ทุกฝ่ายยกระดับมาตรการด้านความปลอดภัยทางชีวภาพในสถานประกอบการ นำวิธีปฏิบัติที่เป็นเลิศ (Best Practices) ในการผลิตมาใช้ และแจ้งเตือนในทันทีเมื่อพบความผิดปกติในฟาร์มของตน

๓. SENASICA ยังได้ร่วมมือกับสมาคมสัตวแพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านสุกรแห่งเม็กซิโก (AMVEC) ในการนำคู่มือความปลอดภัยทางชีวภาพสำหรับฟาร์มสุกรแบบใหม่มาใช้งาน โดยคู่มือนี้จะรวมอยู่ในวิธีปฏิบัติที่เป็นเลิศในการผลิตด้านปศุสัตว์ด้วย เพื่อเป็นการยกระดับมาตรการป้องกันในสถานประกอบการผลิต

๔. สมาคมผู้ผลิตต่างๆ เช่น องค์กรผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ (OPORPA) ได้เข้าเยี่ยมชมการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่จาก SENASICA ที่ประจำอยู่ ณ ด่านนำเข้าทั้งในท่าเรือและท่าอากาศยาน

๕. ในระหว่างช่วงเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๑ ถึงเดือนมีนาคม ๒๕๖๒ ได้มีการดำเนินการฝึกใช้ระบบและแผนการฉุกเฉินสำหรับโรคไข้หวัดใหญ่ในสุกร (AUTOSIM II) เป็นจำนวนทั้งหมด ๕ ครั้ง และเพิ่มระดับความเข้มงวดของมาตรการความปลอดภัยทางชีวภาพภายในประเทศ

การฝึกฝน AUTOSIM II มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถของการบริการทางสัตวแพทย์ในเม็กซิโก และทำให้เจ้าหน้าที่ รวมทั้งระบบและแผนการฉุกเฉินได้ปรับปรุงให้ทันต่อสถานการณ์เพื่อตรวจหาและรับมือแบบฉับพลันสำหรับโรคที่มีผลกระทบสูงต่อสุขอนามัยในการเลี้ยงสุกรในประเทศ โดย SENASICA ได้ใช้การฝึกฝนนี้

