

เกษตรฯสั่งรับมือ‘อหิวาต์หมู’

กรุงเทพธุรกิจ ● “ประภัตร” ถกหน่วยงานวางแผนรับมือโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร พร้อมยกระดับเกษตรกรรายย่อยกว่า 2 แสนรายให้มีมาตรฐานการเลี้ยงสุกรระดับสากล

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยภายหลังหารือแนวทางป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African Swine Fever) โดยระบุว่า แม้ปัจจุบันไทยสามารถควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาไม่ให้เกิดขึ้นได้ แต่เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมรับมือกับปัญหาที่เกิดขึ้น กรมปศุสัตว์ จึงมีแผนรองรับเอาไว้ล่วงหน้า มีระยะเวลาการดำเนินการ 3 ระยะ 8 มาตรการ (พ.ศ. 2562 - 2564)

ด้านนายสรวีศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า จากการหารือกับผู้เกี่ยวข้องทั้งภาคเอกชน ภาครัฐ รวมถึงผู้เลี้ยงทั้งรายใหญ่และรายย่อยเพื่อระดมความคิดเห็นถึงแนวทางการป้องกันโรคดังกล่าว เนื่องจากสถานการณ์ของโรคนี้

เข้ามาสู่ทวีปเอเชีย โดยเข้าสู่ประเทศจีนตั้งแต่วันที่ 3 ส.ค. 2561 หลังจากนั้นได้ระบาดสู่ประเทศอื่นๆ ทั้งเวียดนาม กัมพูชา ลาว และพม่า จึงถือเป็นความเสี่ยงของประเทศไทย

อย่างไรก็ดี หากไทยมีมาตรการที่สามารถทำให้ประเทศรอดพ้นจากโรคดังกล่าวได้ จะเป็นการสร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร เนื่องจากประเทศไทยมีการเลี้ยงสุกรประมาณ 20 กว่าล้านตัว มูลค่าประมาณเกือบ 200,000 ล้านบาท การป้องกันไม่ให้โรคเข้ามาในประเทศไทยจะได้ประโยชน์ในเรื่องเศรษฐกิจ รวมทั้งด้านสังคมด้วย แม้เราเน้นย้ำว่าโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรไม่ติดต่อสู่คน ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมปศุสัตว์ มีมาตรการที่กำลังดำเนินการ คือ การควบคุมเข้มงวดบริเวณชายแดน โดยมีด่านระหว่างประเทศที่ได้ดำเนินการอย่างเข้มงวด ซึ่งรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายประภัตร โพธสุธน) ได้มีการเน้นย้ำ

ในเรื่องต่างๆ คือ 1.ได้สั่งการให้ด่านมีความเข้มแข็งเพิ่มมากขึ้น โดยจะเพิ่มอัตรากำลังคนเพื่อเฝ้าระวัง

2.ยกระดับการเลี้ยงสุกรของเกษตรกรรายย่อย ประมาณ 200,000 กว่ารายทั่วประเทศ หวังยกระดับเป็นฟาร์มที่มีมาตรฐาน (Good Farm Management) ซึ่งระบบนี้จะต้องสามารถควบคุม/ป้องกันโรคได้ เนื้อสัตว์ที่ออกมาจากฟาร์มจะต้องมีความปลอดภัย และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ซึ่งเป็นแนวทางที่ถูกต้องตามหลักสากล

โดยภาครัฐพร้อมให้การสนับสนุนสำหรับในด้านความร่วมมือระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน จะร่วมกับสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติไปดำเนินการช่วยเหลือการควบคุมความเสี่ยงให้โรคนี้ไม่เข้ามาในประเทศไทย จึงอยากสร้างความเชื่อมั่นว่าจะสามารถควบคุมการเกิดโรคดังกล่าวได้อย่างแน่นอน