

ที่ ศธ ๐๔๒๕๘/๑๕๕๕



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๒๘  
ถนนวันลูกเสือ อำเภอเมืองศรีสะเกษ  
จังหวัดศรีสะเกษ ๓๓๐๐๐

๒๖ มีนาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนทุกโรงเรียนในสังกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบประเมินระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม ชนิดสุกร จำนวน ๑ ชุด  
๒. โปสเตอร์ความรู้ เรื่อง โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร จำนวน ๑ ชุด

ด้วย องค์การสุขภาพสัตว์โลก (OIE) รายงานการเกิดโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African swine fever) ทั่วโลกในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ มีประเทศที่พบการระบาดของโรสดังกล่าว จำนวน ๑๗ ประเทศ ประกอบไปด้วยทวีปแอฟริกา ๔ ประเทศ ทวีปยุโรป ๑๐ ประเทศ และทวีปเอเชีย ๓ ประเทศ สำหรับทวีปเอเชียพบการระบาดครั้งแรกในสาธารณรัฐประชาชนจีน และมีการระบาดขยายเป็นวงกว้างเกือบทั้งประเทศ ต่อมาเกิดการระบาดในประเทศมองโกเลีย และเมื่อวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ พบการระบาดของโรคที่จังหวัดทางตอนเหนือของสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ซึ่งมีโอกาสสูงที่จะเกิดการแพร่ระบาดเข้ามายังประเทศไทยผ่านประเทศเพื่อนบ้านตามแนวชายแดน และผ่านทางท่าอากาศยานต่าง ๆ

เนื่องจากโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร เกิดจากเชื้อไวรัส พบเฉพาะในสัตว์จำพวกสุกรและหมูป่า เท่านั้น การติดต่อของโรคผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น สัมผัสโดยตรงกับสุกรที่ติดเชื้อ คน วัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ และยานพาหนะที่มีการปนเปื้อนของเชื้อ รวมทั้งการนำผลิตภัณฑ์ที่ทำจากสุกรที่ติดเชื้อมาเป็นอาหารสำหรับสุกร โดยไม่ผ่านความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๗๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๓๐ นาที เป็นต้น โรคนี้เป็นโรคที่ไม่ติดต่อสู่คน แต่เนื่องจากโรคนี้ยังไม่มีวัคซีนในการป้องกันและยาในการรักษา เชื้อไวรัสมีความคงทนสูงในสภาพแวดล้อม อีกทั้งทำให้สุกรมีอัตราการป่วย และอัตราการตายสูง หากมีการแพร่ระบาดเข้ามาในประเทศไทยจะก่อให้เกิดความเสียหายร้ายแรงต่อเศรษฐกิจ รวมทั้งผลกระทบต่อด้านสังคมและความมั่นคงด้านอาหาร

เพื่อเป็นการป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ในกรณีนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๒๘ จึงแจ้งมายังสถานศึกษาในสังกัด ดำเนินมาตรการป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ดังนี้

๑. ปรับระบบการป้องกันภัยทางชีวภาพสำหรับฟาร์มเลี้ยงสุกรของสถานศึกษาในสังกัด (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

/๒. ให้ดำเนินการ...

๒. ให้ดำเนินการสร้างภูมิคุ้มกันต่อโรคระบาดที่สำคัญในสุกร เช่น โรคอหิวาต์ในสุกร โรคปากและเท้าเปื่อย เป็นต้น

๓. ให้ปรับรูปแบบวิธีการเลี้ยงสุกรด้วยอาหารปรุงสำเร็จรูป หรือต้องมีการทำให้เศษอาหารที่นำมาเลี้ยงสุกรผ่านความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๗๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๓๐ นาที

๔. อบรมให้ความรู้และแนวทางการป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในการดูแลสุกร (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒)

๕. ห้ามมิให้รถบรรทุกสุกรหรือหมูป่าเข้าถึงคอกเลี้ยงสุกรหรือหมูป่า

ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางรัตติกร ทองเนตร)

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต ๒๘ วิทยาเขตกรมทบ  
ผู้อำนวยการส่วนงานเขตที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต ๒๘

กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา

โทร. ๐-๕๕๖๑ - ๓๓๗๒ ต่อ ๒๐๕ , ๐๘๘-๕๙๐๔๐๖๑

โทรสาร. ๐ - ๕๕๖๑ - ๓๓๗๙

E-mail : ssmk28@windowslive.com