

ด่วนที่สุด

ที่ กบ ๐๐๒๓.๓/ว

๕๕๖๖



ศาลากลางจังหวัดกระบี่

๙/๑๐ ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์แผนเตรียมความพร้อม เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกร

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ และนายกเทศมนตรีเมืองกระบี่

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๔๘๐๖

ลงวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

จำนวน ๑ ชุด

จังหวัดได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบแผนเตรียมความพร้อมรับมือโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกรของประเทศไทยเป็นวาระแห่งชาติ เมื่อวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๒ ซึ่งแผนดังกล่าวประกอบด้วยโครงสร้างการบริหารงานและขับเคลื่อนมาตรการ แผนการใช้จ่ายงบประมาณในการดำเนินงานตามแผนและได้แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการป้องกัน ควบคุมและกำจัดโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกรแห่งชาติ เพื่อกำหนดนโยบายและแผนเตรียมความพร้อมรับมือโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกร กำหนดมาตรการช่วยเหลือผู้เดือดร้อนและผู้ได้รับผลกระทบ การอำนวยการ สนับสนุนกลไกตามแผนเตรียมความพร้อมฯ การบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน รวมทั้ง ปฏิบัติงานอื่นตามที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย ประกอบกับพบการระบาดของโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกรในประเทศเพื่อนบ้านของประเทศไทย ได้แก่ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ราชอาณาจักรกัมพูชา และสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ ทำให้ประเทศไทยมีความเสี่ยงที่เชื้อไวรัสโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกรเข้าสู่ประเทศมากยิ่งขึ้น

ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม เฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกร จึงขอให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ เทศบาลเมืองกระบี่และอำเภอแจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ หรือเกษตรกรที่เลี้ยงสุกร ทราบและพิจารณาดำเนินการ ดังนี้

๑. โรคคอตีบหวัดแอฟริกาในสุกร เป็นโรคไม่ติดต่อจากสัตว์สู่คน แต่เป็นอันตรายต่อสุกร เนื่องจากเป็นโรคแล้วตายไม่มีทางรักษา เชื้อมีความคงทนในสิ่งแวดล้อมหลายปี เมื่อสัตว์ติดโรคแล้วมีโอกาสตายสูงและเป็นพาหนะได้ตลอดชีวิตเชื้อไวรัสที่ก่อโรคมีความทนทานต่อสิ่งแวดล้อมสูง สุกรที่หายป่วยแล้วจะเป็นพาหะของโรคได้ตลอดชีวิต โรคนี้มีความรุนแรงทำให้สุกรที่ติดเชื้อมีการตายเฉียบพลันเกือบร้อยละ ๑๐๐

๒. สุกรติดโรคได้จากการสัมผัสหรือได้รับเชื้อโดยตรงจากสุกรป่วย (Direct contact) ติดต่อกันโดยอ้อม (Indirect contact) โดยได้รับเชือบนเปื้อนในอาหาร คน ยานพาหนะ เครื่องมือ เครื่องใช้ เสื้อผ้าที่ปนเปื้อน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการกินเศษอาหารที่มีเนื้อสุกรที่ปนเปื้อนเชื้อไวรัสผสมอยู่ หรือติดต่อกันโดยเห็บอ่อนกัน (genus Ornithodoros) ซึ่งพบในสุกรป่า เมื่อสุกรติดเชื้อมีระยะฟักตัวนาน ๕ - ๑๕ วัน สุกรจะมีอาการไข้สูงนอนสุมกันร่วมกับท้องเสียเป็นเลือด ผิวน้ำแดง มีจุดเลือดออกหรือรอยช้ำโดยเฉพาะใบหู ท้อง ไอ แห้งและขาหลังไม่มีแรง โดยสุกรมีอัตราการตายร้อยละ ๑๐๐ เมื่อแสดงอาการ

๓. องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่ติดชายแดนประเทศเพื่อนบ้าน ขอความร่วมมือกับปศุสัตว์ในพื้นที่ร่วมกันเฝ้าระวังการนำเข้าสุกรมีชีวิต ชากสุกร และผลิตภัณฑ์จากสุกรในประเทศที่มีการระบาดเข้าประเทศไทย

/๔. แจ้งคำแนะนำ...

๔. แจ้งคำแนะนำเกษตรกรในการเฝ้าระวังโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร โดยสังเกตอาการสุกรทุกวัน หากพบการตายของสุกรแบบเฉียบพลันมากกว่าร้อยละ ๕ ใน ๒ วัน หรือในฟาร์มย่อยที่มีจำนวนสุกรน้อยกว่า ๕๐ ตัว มีการตายเฉียบพลัน ตั้งแต่ ๒ ตัวขึ้นไปใน ๑ วัน หรือ สุกรมีอาการป่วย ตามข้อ ๒ ให้แจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์จังหวัด/ปศุสัตว์อำเภอ หรือ call center : ๐๖๓ ๒๒๕ ๖๘๘๘ หรือ application DLD ๔.๐

๕. ประชาสัมพันธ์แผนเตรียมความพร้อม เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (Contingency plan) และแนวทางเวชปฏิบัติของอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (Clinical Practice Guideline) ให้ประชาชนในพื้นที่และเกษตรกรที่เลี้ยงสุกรทราบ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ทั้งนี้สามารถเข้าถึงสิ่งที่ส่งมาด้วย ได้ที่เว็บไซต์ <https://qr.go.page.link/OniVa> หรือ QR Code ท้ายหนังสือที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมควร ชันเงิน)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร./โทรสาร ๐-๗๕๖๑-๑๘๙๙

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๕ ๖ ๐ ๖



ศาลากลางจังหวัดขอนแก่น
เลขที่ 184๑๘
วันที่ ๓ ธค ๒๕๖๒
อก

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

๐๐๗๔๕๐

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์แผนเตรียมความพร้อม เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สถานการณ์การเกิดโรคระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร จำนวน ๑ ชุด
๒. แผนเตรียมความพร้อม เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (Contingency plan) จำนวน ๑ ชุด

ด้วยคณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบแผนเตรียมความพร้อมรับมือโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรของประเทศไทยเป็นวาระแห่งชาติ เมื่อวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๒ ซึ่งแผนดังกล่าวประกอบด้วยโครงสร้างการบริหารงานและขับเคลื่อนมาตรการ แผนการใช้จ่ายงบประมาณในการดำเนินงานตามแผน และได้แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการป้องกัน ควบคุมและกำจัดโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรแห่งชาติ เพื่อกำหนดนโยบายและแผนเตรียมความพร้อมรับมือโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร กำหนดมาตรการช่วยเหลือผู้เดือดร้อนและผู้ได้รับผลกระทบ การอำนวยความสะดวกตามแผนเตรียมความพร้อมฯ การบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน รวมทั้ง ปฏิบัติงานอื่นตามที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย ประกอบกับพบการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรในประเทศเพื่อนบ้านของประเทศไทย ได้แก่ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ราชอาณาจักรกัมพูชา และสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ ทำให้ประเทศไทยมีความเสี่ยงที่เชื้อไวรัสโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรเข้าสู่ประเทศมากยิ่งขึ้น รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น พิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร จึงขอให้จังหวัดแจ้งขอความร่วมมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ หรือเกษตรกรที่เลี้ยงสุกร ทราบและพิจารณาดำเนินการ ดังนี้

๑. โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร เป็นโรคไม่ติดต่อจากสัตว์สู่คน แต่เป็นอันตรายต่อสุกร เนื่องจากเป็นโรคแล้วตายไม่มีทางรักษา เชื้อมีความคงทนในสิ่งแวดล้อมหลายปี เมื่อสัตว์ติดโรคแล้วมีโอกาสตายสูงและเป็นพาหะได้ตลอดชีวิตเชื้อไวรัสที่ก่อโรคมักมีความทนทานต่อสิ่งแวดล้อมสูง สุกรที่หายป่วยแล้วจะเป็นพาหะของโรคได้ตลอดชีวิต โรคนี้มีความรุนแรงทำให้สุกรที่ติดเชื้อมีการตายเฉียบพลันเกือบร้อยละ ๑๐๐

๒. สุกรติดโรคได้จากการสัมผัสหรือได้รับเชื้อโดยตรงจากสุกรป่วย (Direct contact) ติดต่อกันโดยอ้อม (Indirect contact) โดยได้รับเชื้อปนเปื้อนในอาหาร คน ยานพาหนะ เครื่องมือ เครื่องใช้ เสื้อผ้า ที่ปนเปื้อน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการกินเศษอาหารที่มีเนื้อสุกรที่ปนเปื้อนเชื้อไวรัสผสมอยู่ หรือติดต่อกันโดยเห็บอ่อนกัด (genus Ornithodoros) ซึ่งพบในสุกรป่า เมื่อสุกรติดเชื้อจะมีระยะฟักตัวนาน ๕ - ๑๕ วัน สุกรจะมีอาการไข้สูง นอนสุมกันร่วมกับท้องเสียเป็นเลือด มีจุดเลือดออกหรือรอยช้ำโดยเฉพาะใบหู ท้อง ใจ แห้ง และขาหลังไม่มีแรง โดยสุกรมีอัตราการตายร้อยละ ๑๐๐ เมื่อแสดงอาการ

๓. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่ติดชายแดนประเทศเพื่อนบ้าน ขอความร่วมมือกับปศุสัตว์ในพื้นที่ร่วมกันเฝ้าระวังการนำเข้าสุกรมีชีวิต ซากสุกร และผลิตภัณฑ์จากสุกรในประเทศที่มีการระบาดเข้าประเทศไทย

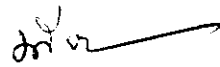
/๕. แจ้งคำแนะนำ ...

๔. แจ้งคำแนะนำเกษตรกรในการเฝ้าระวังโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร โดยสังเกตอาการสุกรทุกวัน หากพบการตายของสุกรแบบเฉียบพลันมากกว่าร้อยละ ๕ ใน ๒ วัน หรือในฟาร์มย่อยที่มีจำนวนสุกรน้อยกว่า ๕๐ ตัว มีการตายเฉียบพลัน ตั้งแต่ ๒ ตัวขึ้นไปใน ๑ วัน หรือ สุกรมีอาการป่วย ตามข้อ ๒ ให้แจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์จังหวัด/ปศุสัตว์อำเภอ หรือ call center : ๐๖๓ ๒๒๕ ๖๘๘๘ หรือ application DLD 4.0

๕. ประชาสัมพันธ์แผนเตรียมความพร้อม เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (Contingency plan) และแนวทางเวชปฏิบัติของอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (Clinical Practice Guideline) ให้ประชาชนในพื้นที่และเกษตรกรที่เลี้ยงสุกรทราบ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ทั้งนี้ สามารถเข้าถึงสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ได้ที่เว็บไซต์ <https://qr.go.page.link/QniVa> หรือ QR Code ห้ายเอกสารนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นางศรี เสริมศักดิ์)

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



<https://qr.go.page.link/QniVa>

กองสาธารณสุขท้องถิ่น

กลุ่มงานป้องกันโรคติดต่อ

โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๕๔๐๗

ผู้ประสานงาน นางสาวสาวิตรี คล้ายจินดา/นายจักรพงษ์ สุขใส