

ค่าวัสดุ

ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๒๕๖๔



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๒๕๖๔ มกราคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุญาตเข้าพื้นที่เพื่อเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกในนกอีแอ่นกินรังที่อาศัยอยู่ในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร พัทลุง สุราษฎร์ธานี และประจำวันศุกร์ที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๔

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมปศุสัตว์ได้จัดทำโครงการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัดนกในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติของนกอีแอ่นกินรัง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อป้องกันการระบาดของโรคไข้หวัดนกที่อาจจะเกิดขึ้นในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติของนกอีแอ่นกินรังที่ได้รับสัมปทานถูกต้องตามกฎหมาย ซึ่งประเทศไทยได้มีการส่งออกสินค้ารังนกอีแอ่นไปจำหน่ายยังหลายประเทศ ซึ่งประเทศไทยนำเข้าสินค้าเหล่านี้มีความต้องการสินค้ารังนกอีแอ่นที่มีความปลอดภัยจากโรคระบาดสัตว์และสารตกค้างที่เป็นอันตรายต่างๆ และกรมปศุสัตว์จะเข้าไปดำเนินการเก็บตัวอย่าง ในพื้นที่ ๔ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดชุมพร จังหวัดพัทลุง จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดประจำวันศุกร์ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินโครงการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอความร่วมมือจังหวัดประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่ในการเข้าไปดำเนินการเก็บตัวอย่างเพื่อส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนา ยันตร์โกวิท)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
ส่วนส่งเสริมการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๔
โทรสาร ๐-๒๒๑๔-๒๐๖๖

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ.....
วันที่ ๑๖ ม.ค. ๒๕๖๑
เวลา.....



ด่วนที่สุด
ที่ กช ๐๖๑๐.๐๘/ ๔๗๔

กรมปศุสัตว์
ถนนพญาไท กทม.๑๐๔๐

๗๐ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุญาตเข้าไปเก็บตัวอย่างเพื่อเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกในนกอีแอนกินรังที่อาศัยอยู่ในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัดนกในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติของนกอีแอนกินรังเพื่อการส่งออกปี ๒๕๖๑

๒. รายชื่อพื้นที่และจำนวนตัวอย่างที่ต้องเก็บเพื่อส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

ตามที่กรมปศุสัตว์ได้จัดทำโครงการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัดนกในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติของนกอีแอนกินรังเพื่อการส่งออกปี ๒๕๖๑ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ เพื่อให้การดำเนินงานในโครงการดังกล่าวสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี กรมปศุสัตว์มีความประสงค์ขอความอนุเคราะห์จากการส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นให้ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประจำจังหวัดเพื่อขออนุญาตให้กรมปศุสัตว์เข้าไปเก็บตัวอย่างและเฝ้าระวังโรคในพื้นที่ที่ได้รับสัมปทานเก็บรังนกอีแอนกินรัง ในระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ ขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
เลขรับ.....
วันที่ ๑๖ ม.ค. ๒๕๖๑
เวลา.....

(นายจีระพงษ์ พิพัฒน์ไสว)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมปศุสัตว์

สสส.
เลขรับ.....
วันที่ ๑๖ ม.ค. ๒๕๖๑
เวลา.....

สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์
โทร.๐ ๒๖๕๓ ๔๔๔๔ ต่อ ๔๑๑-๒
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ birdflu@dld.go.th

โครงการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัดนก ในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติของนกอีแอนกินรังเพื่อการส่งออกปี ๒๕๖๑

๑. หลักการและเหตุผล

โรคไข้หวัดนกเป็นโรคสัตว์สูญซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบทั้งทางเศรษฐกิจและทางสังคมเป็นวงกว้าง เนื่องจากเป็นโรคติดเชื้อไวรัสที่สามารถแพร่ระบาดไปได้อย่างรวดเร็ว และทำให้สัตว์ปีกติดเชื้อที่มีความไวรับต่อ โรคแสดงอาการป่วยอย่างรุนแรงและตายเป็นจำนวนมาก การระบาดของโรคไข้หวัดนกที่เกิดขึ้นในพื้นที่ ก่อให้เกิดความสูญเสียในการผลิตสัตว์ปีกและผลผลิตจากสัตว์ปีกเป็นจำนวนมากมหาศาล ซึ่งรวมถึงการสูญเสียรายได้จากการหยุดเลี้ยงสัตว์ปีกและการบริโภคเนื้อสัตว์ปีกและผลิตภัณฑ์สัตว์ปีกที่ลดลง ความสูญเสียทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นในภาคปศุสัตว์ยังเกิดจากการทำลายสัตว์ปีกที่ป่วย สัตว์ปีกติดเชื้อและสัตว์ปีกต้องสงสัยว่า ส้มผัสเชื้อ ค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่เกิดจากการดำเนินมาตรการในการป้องกันและควบคุมโรค เช่น การกักกันโรค การควบคุมการเคลื่อนย้าย การเฝ้าระวังโรคทางอาการและทางห้องปฏิบัติการ การทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ การทำลายชาเขียวและวัสดุที่ใช้ภายในฟาร์มที่มีการปนเปื้อนเข้ามาในโรค เป็นต้น และยังรวมถึงค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น ทางด้านสาธารณสุขเพื่อเฝ้าระวังและป้องกันโรคที่เกิดขึ้นในคน นอกจากนี้การสูญเสียทางเศรษฐกิจยังเกิดจาก การที่ประเทศไทยซึ่งเกิดการระบาดของโรคไข้หวัดนกไม่สามารถส่งออกผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ปีกสดไปยังประเทศคู่ค้า ที่สำคัญ เช่น สาธารณรัฐประชาชนจีน ได้ จำกผลกระทบที่เกิดขึ้นอย่างมหาศาลดังกล่าวประเทศไทยโดย กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินมาตรการต่างๆ ใน การเฝ้าระวังและป้องกันโรคในสัตว์ปีกที่เลี้ยงอยู่ภายในประเทศ เช่น การปรับระบบการเลี้ยง การเฝ้าระวังโรคทางอาการ การเก็บตัวอย่างส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ การฆ่าเชื้อ โรคในพื้นที่เสี่ยง การปรับปรุงระบบการรักษาความปลอดภัยทางชีวภาพในฟาร์ม เป็นต้น

ในส่วนของการควบคุมและป้องกันโรคไข้หวัดนกในนกอีแอนกินรังตามธรรมชาติ กรมปศุสัตว์ร่วมกับกรม อุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกันจัดทำแผนการเก็บ ตัวอย่างในนกธรรมชาติชนิดต่างๆ ที่พบในประเทศไทยเพื่อเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนก แต่อย่างไรก็ตามการเก็บ ตัวอย่างไม่ได้ครอบคลุมถึงการเก็บตัวอย่างในนกอีแอนกินรัง ซึ่งเป็นนกธรรมชาติและเป็นสัตว์ป่าคุ้มครองที่ สำคัญชนิดหนึ่งในประเทศไทย นอกจากนี้ประเทศไทยได้มีการส่งออกสินค้ารังนกอีแอนไปจำหน่ายยังหลาย ประเทศ เช่น สาธารณรัฐประชาชนจีน เวียดนาม ช่องกง เป็นต้น ซึ่งประเทศไทยนำเข้าสินค้าเหล่านี้มีความ ต้องการสินค้ารังนกอีแอนที่มีความปลอดภัยจากโรคระบาดสัตว์และสารตกค้างที่เป็นอันตรายต่างๆ ดังนั้นเพื่อ เป็นการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกในนกอีแอนกินรังและทำให้ประเทศไทยมีความมั่นใจว่าผลิตภัณฑ์รังนก อีแอนของไทยมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค กรมปศุสัตว์จึงได้จัดให้มีโครงการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัด นกในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติของนกอีแอนกินรังเพื่อการส่งออกขึ้น โดยมีการเก็บตัวอย่างในนกอีแอนกิน รังที่อาศัยอยู่ในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติและได้รับสัมปทานอย่างถูกต้องตามกฎหมายในพื้นที่ ๔ จังหวัด คือ ประจำเครือขันธ์ ชุมพร พัทลุง และสุราษฎร์ธานี เพื่อตรวจสอบและเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกในสัตว์ปีกชนิด ดังกล่าวต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกในแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติของนกอีแอนกินรังที่ ได้รับสัมปทานถูกต้องตามกฎหมาย

๒.๒ เพื่อป้องกัน...

๓.๔ การสำรวจข้อมูลจำนวนประชากรนกอีแอนกินรังและเรื่องที่เกี่ยวข้อง

เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์จังหวัดทำการสำรวจข้อมูลจำนวนประชากรนกอีแอนและเรื่องที่เกี่ยวข้อง (เอกสารแนบ ๙) เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวไปใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานทางระบบวิทยาต่อไป โดยให้เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์จังหวัดทำการสำรวจข้อมูลดังกล่าวและจัดส่งให้กับคุบคุมป้องกันโรคสัตว์ปีก สำนักคุบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ ภายในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ทั้งนี้การสำรวจข้อมูลให้ทำการสำรวจข้อมูลแบบสอบถาม ๑ ชุดต่อเกษตรจำนวน ๑ เกาะ

๓.๕ การประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับโรคไข้หวัดนก

เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ทำการเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับโรคไข้หวัดนก การคุบคุมป้องกันโรค รวมทั้งการให้ความรู้ในการป้องกันตนเองให้ปลอดภัยจากโรคไข้หวัดนก ให้ผู้ประกอบการรังนกอีแอนทราบอย่างสมำเสมอ

๓.๖ การจัดฝึกอบรมสำหรับการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนก

เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์จังหวัดที่เกี่ยวข้องจัดฝึกอบรมให้กับเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์และผู้ประกอบการที่ได้รับสัมปทานเก็บรังนกอีแอนภายในจังหวัดของตน โดยให้มีการจัดฝึกอบรมอย่างน้อย ๑ ครั้งต่อปี

๔. ระยะเวลาดำเนินการ

ระหว่างวันที่ ๑ มีนาคม – ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๑

๕. ผู้รับผิดชอบโครงการ

๕.๑ หน่วยงานหลัก ได้แก่ กรมปศุสัตว์ ซึ่งประกอบด้วย

๕.๑.๑ สำนักคุบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์

๕.๑.๒ สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ

๕.๑.๓ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันตกและภาคใต้

๕.๑.๔ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๗ และเขต ๘

๕.๑.๕ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร พัทลุง และสุราษฎร์ธานี

๕.๒ หน่วยงานสนับสนุน ได้แก่

๕.๒.๑ หน่วยงานในสังกัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๕.๒.๒ หน่วยงานในสังกัด กระทรวงมหาดไทย

๕.๒.๓ หน่วยงานในสังกัด กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๖. การติดตามประเมินผล

๖.๑ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดที่เกี่ยวข้องรายงานผลมายังสำนักคุบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ภายใน ๗ วันหลังจากที่ได้รับผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ (เอกสารแนบ ๑๐) และสถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติหรือศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ที่เกี่ยวข้องส่งรายงานผล (เอกสารแนบ ๑๑) มายังสำนักคุบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ทาง E-mail:birdflu@dld.go.th ภายใน ๗ วันหลังจากที่ได้รับผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

**รายละเอียดพื้นที่ที่ขอเข้าร่วมโครงการเฝ้าระวังและป้องกันโรคไข้หวัดนกในแหล่งที่อยู่อาศัย
ตามธรรมชาติของนกอีனกินรังเพื่อการส่งออกปี 2561**

ลำดับ ที่	รหัสເກາະ	ชื่อເກາະ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	จำนวนตัวอย่าง ที่เก็บ (หลอด)*
1	5593CA0001	ເກະຫຳ ເຫວດາ	ເກະຫຳມາກ	ປາກພະຍຸນ	ພັກຄຸງ	4
2	5593CA0002	ເກະຮູ້ສົ່ມ	ເກະຫຳມາກ	ປາກພະຍຸນ	ພັກຄຸງ	4
3	5593CA0003	ເກະທ້າຍຄໍ້າດຳ	ເກະຫຳມາກ	ປາກພະຍຸນ	ພັກຄຸງ	4
4	5593CA0004	ເກະກັນຕັ້ງ	ເກະຫຳມາກ	ປາກພະຍຸນ	ພັກຄຸງ	4
5	5593CA0005	ເກະຍາໄສ	ເກະຫຳມາກ	ປາກພະຍຸນ	ພັກຄຸງ	4
6	5593CA0006	ເກະຕາໄສ	ເກະຫຳມາກ	ປາກພະຍຸນ	ພັກຄຸງ	4
7	5593CA0007	ເກະຮອກ	ເກະຫຳມາກ	ປາກພະຍຸນ	ພັກຄຸງ	4
8	5586CA0001	ເກະກາ	ຫາດທရາຍີ	ເມືອງຊຸມພຣ	ຊຸມພຣ	4
9	5586CA0002	ເກະມະພຣວາ	ຫາດທရາຍີ	ເມືອງຊຸມພຣ	ຊຸມພຣ	4
10	5586CA0003	ເກະລັກກາຈິວ	ຫາດທရາຍີ	ເມືອງຊຸມພຣ	ຊຸມພຣ	4
11	5586CA0004	ເກະຍັ້ງ	ດ່ານສີ	ສີ	ຊຸມພຣ	4
12	5586CA0006	ເກະຄາງເສື່ອ	ປາກຕະໂກ	ທຸ່ງຕະໂກ	ຊຸມພຣ	4
13	5586CA0007	ເກະຫັ້ງຫ້າ	ປາກຕະໂກ	ທຸ່ງຕະໂກ	ຊຸມພຣ	4
14	5586CA0008	ເກະມະພຣວາ	ປາກຕະໂກ	ທຸ່ງຕະໂກ	ຊຸມພຣ	4
15	5586CA0011	ເກະຮັງ	ປາກຄລອງ	ປະທິວ	ຊຸມພຣ	4
16	5584CA0001	ເກະວັວເຕີະ	ເກະສມຸຍ	ເກະສມຸຍ	ສຸຮາຍກົງຮານີ	4
17	5584CA0002	ເກະຫ້າ	ເກະສມຸຍ	ເກະສມຸຍ	ສຸຮາຍກົງຮານີ	4
18	5584CA0003	ເກະພະລວຍ	ເກະສມຸຍ	ເກະສມຸຍ	ສຸຮາຍກົງຮານີ	4
19	5584CA0004	ເກະວັວຈິວ	ເກະສມຸຍ	ເກະສມຸຍ	ສຸຮາຍກົງຮານີ	4
20	5577CA0001	ເກະຈານ	ຫ້ວຍຢາງ	ທັບສະແກ	ປະຈວບປີເກີບປັບ	4
รวมทั้งสิ้น						80

หมายเหตุ *ตัวอย่าง 1 หลอดมีการเก็บอุจจาระจำนวน 5 ก้านไม้พันสำลี