



**รายงานสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) การขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์
(DLD Co-ordinator : DLD-C) ในระดับพื้นที่กรุงเทพมหานคร (รอบที่ ๒)
หน่วยงาน : สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร**

ภารกิจที่ ๓

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม : การเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันโรค และทำลายเชื้อโรคใช้หัดคนในพื้นที่เสี่ยงในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร

แผนงาน/กิจกรรมย่อย : พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยงโดยร่วมกับด่านกักสัตว์ และปศุสัตว์พื้นที่ ในการกำหนดพื้นที่เป้าหมายดำเนินการ

วัตถุประสงค์ : เพื่อควบคุมและกำจัดโรคระบาดในสัตว์ปีกที่ยังอาจแฝงตัวอยู่ รวมถึงลดการแพร่ระบาดและลดความสูญเสียเมื่อโรคระบาดเกิดขึ้นแล้ว

ตอบสนองนโยบาย : นโยบายกรมปศุสัตว์ด้านสุขภาพ ฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคระบาดสัตว์
แผนปฏิบัติการ (Action Plan) เพื่อการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์

ขั้นตอน/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ	เป้าหมาย/ผลผลิต	ผู้รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๑. สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร ร่วมกับ ด่านกักสัตว์ และปศุสัตว์พื้นที่ กำหนดเป้าหมายพื้นที่เสี่ยง			กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่ กรุงเทพมหานคร	ด่านกักกันสัตว์ และ ปศุสัตว์พื้นที่
๒. ลงพื้นที่ดำเนินการ พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยงโดย ร่วมกับ ด่านกักสัตว์ และปศุสัตว์พื้นที่ที่เกี่ยวข้อง	๑ มี.ค. ๖๗ - ๓๑ ก.ย. ๖๗	พื้นที่เสี่ยงโรคระบาด สัตว์ปีก (AI-ND risk ระดับ ๕) และตลาดค้า สัตว์ปีกมีชีวิตในเขตพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	ปศุสัตว์พื้นที่ที่เกี่ยวข้อง	ด่านกักกันสัตว์
๓. สรุปและประเมินผลปฏิบัติงาน			กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่ กรุงเทพมหานคร	ด่านกักกันสัตว์ และ ปศุสัตว์พื้นที่

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) เพื่อการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์

แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
๑. สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่ กรุงเทพมหานคร ร่วมกับ ด่านกักสัตว์ และปศุสัตว์ พื้นที่ กำหนดเป้าหมายพื้นที่ เสี่ยง		ประชุมชี้แจงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗	รายละเอียดตามรายงาน ประชุม และเอกสารแนบ power point
๒. ลงพื้นที่ดำเนินการพ่น น้ำยาฆ่าเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยง โดย ร่วมกับด่านกักสัตว์ และ ปศุสัตว์พื้นที่ที่เกี่ยวข้อง	พื้นที่เสี่ยงโรคระบาดสัตว์ปีก (AI-ND risk ระดับ ๕) และ ตลาดค้าสัตว์ปีกมีชีวิตในเขต พื้นที่กรุงเทพมหานคร	- ฟาร์มในพื้นที่เขตหนองจอก ๑ แห่ง - แหล่งร้านขายสัตว์ปีก ๕ แห่ง เขตจตุจักร เขตคลองเตย, เขตทวี วัฒนา เขตสายไหม ,เขตมีนบุรี	รายละเอียดตามรายงาน ประชุม และเอกสารแนบ power point
๓. สรุปและประเมินผล ปฏิบัติงาน		รายงานสรุปผลการดำเนินงาน ขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ใน ระดับพื้นที่กรุงเทพมหานคร และ ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor) ให้ คณะกรรมการ ทราบในที่ประชุม ทราบ	รายละเอียดตามรายงาน ประชุม และเอกสารแนบ power point

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)

๑. จัดทำแผนการดำเนินการที่เหมาะสมในการปฏิบัติงานภายใต้นโยบายของกรมปศุสัตว์ เจ้าหน้าที่สำนักงาน ปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร และสำนักงานปศุสัตว์พื้นที่ ๑ - ๑๔ และด่านกักกันสัตว์ ได้มีการประสานงาน ดำเนินการในขอบเขตที่รับผิดชอบ สื่อสารกับเกษตรกรและผู้ประกอบการในพื้นที่ให้มีความเข้าใจและขอความร่วมมือในการดำเนินการในพื้นที่
๒. การให้ความร่วมมือของผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีก และเกษตรกร แจ้งจุดที่พบนกอพยพ และพื้นที่เสี่ยงต่อการ เกิดโรคระบาดสัตว์ได้ และการอำนวยความสะดวกให้กับเจ้าหน้าที่ ที่เข้าไปดำเนินการพ่นยาฆ่าเชื้อ

ปัญหา อุปสรรค ข้อเสนอแนะ

๑. ตลาดนัดสัตว์ปีกบางแห่งเป็นตลาดนัดสัตว์ปีกสวยงาม และเป็นสัตว์ปีกขนาดเล็ก ทำให้วิธีการพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อ แบบใช้แรงดันน้ำแบบปกติ ไม่เหมาะสม
๒. ปัจจุบันข้อมูลร้านขายสัตว์ปีกยังไม่ครอบคลุม

ข้อเสนอแนะ

๑. ปรับเปลี่ยนรูปแบบ เป็นการให้น้ำยาฆ่าเชื้อแบบขวดตามร้าน เพื่อให้ผู้ประกอบการนำไปทำความสะอาดทรงขนาดเล็กได้
๒. รณรงค์ล้างพื้นที่สำคัญให้มีความถี่มากขึ้น

รูปภาพ และเอกสารแสดงผลพันธกิจในการดำเนินการการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-ordinator : DLD-C) ในระดับพื้นที่กรุงเทพมหานคร (รอบที่ ๒) ที่ประสบความสำเร็จ



วันที่ 24 เมษายน 2567
ปีที่ 1 ฉบับที่ 72

จดหมายข่าวปศุสัตว์ กรุงเทพมหานคร

ครอบครัวปศุสัตว์ ทำด้วยใจ ทำใ้ใจ ทำได้จริง

โครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคไขหวัดนกในพื้นที่เสี่ยง ครั้งที่ 3 ประจำปีงบประมาณ 2567



วันที่ 24 เมษายน 2567 นายสัตวแพทย์ปรีดา ทาวประดิษฐ์ ปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร มอบหมายให้ กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์พื้นที่ 5 ลงพื้นที่ปฏิบัติงานเข้าตรวจเยี่ยมผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีก ณ ตลาดนัดสวนจตุจักร (โซนสถานที่จำหน่ายสัตว์ปีก) เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ตามโครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคไขหวัดนกในพื้นที่เสี่ยง ครั้งที่ 3 ประจำปีงบประมาณ 2567 พร้อมทั้ง มอบเวชภัณฑ์เพื่อป้องกันโรคในสัตว์ปีก และให้คำแนะนำการป้องกันโรคในสัตว์ปีก และดูแลสุขภาพสัตว์ปีก



โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อทำลายเชื้อไขหวัดนกที่หลงเหลืออยู่ในสิ่งแวดล้อม และลดโอกาสการติดเชื้อและการระบาดของ (แพร่กระจาย) ของโรคไขหวัดนกและโรคระบาดอื่นในสัตว์ปีก เพื่อทำการควบคุมและกำจัดโรคระบาดในสัตว์ปีกที่ยังอาจแฝงตัวอยู่ และเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ที่ถูกต้องเกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรคไขหวัดนกแก่ผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีกรายย่อย และแนะนำด้านการสุขาภิบาลสัตว์ จากการตรวจเยี่ยมได้รับความร่วมมือจากผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีกในพื้นที่เป็นอย่างดี



pvlo_bkk@dld.go.th



<https://pvlo-bkk.dld.go.th>



02-004-4407

สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร 909 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900



ด่านกักกันสัตว์ท่าเรือกรุงเทพ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

"ครอบครัวปลอดภัย ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง"

โครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคไ้หวัดนกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร



2 เมษายน 2567

เวลา 10:00 - 12.00 น.

ด่านกักกันสัตว์ท่าเรือกรุงเทพ ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร ลงพื้นที่พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคไ้หวัดนก ตามแผนโครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคไ้หวัดนก ปี 2567 ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ จำนวน 1 แห่ง ณ ตลาดสดคลองเตย แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร บริเวณจำหน่ายสัตว์ปีก เปิด ไร่ ห่าน

สถานที่

ณ พื้นที่ตลาดสด พิกัด X 13.7200607 Y 100.5594665



VERTERINARY INSPECTOR



โดยมี นายธีรศิษฏ์ โฉมเวลา สัตวแพทย์อาวุโส ปศุสัตว์เขตพื้นที่ 9 ควบคุมการปฏิบัติงาน และประสานสำนักงานเขตคลองเตย/ผู้จัดการตลาดคลองเตยเพื่อลงพื้นที่พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อในครั้งนี้



กองสารวัตรและกักกัน
Division of Veterinary Inspection and Quarantine

<http://aqi.dld.go.th>



ฝ่ายสารวัตรด่านกักกันสัตว์ท่าเรือกรุงเทพ
qssp_bkk@dld.go.th





ด่านกักกันสัตว์ท่าเรือกรุงเทพ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ "ครอบครัวปศุสัตว์ ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง"



กองสารวัตรและกักกัน
Division of Veterinary Inspection and Quarantine

<http://aql.dld.go.th>



โครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคในสัตว์ปีกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

28 กันยายน 2566

เวลา 10.00-12.00 น.

ด่านกักกันสัตว์ท่าเรือกรุงเทพ ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร ลงพื้นที่ตลาดสดคลองเตยพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคในสัตว์ปีก ตามแผนโครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคในสัตว์ปีก ปี 2566 บริเวณจำหน่ายสัตว์ปีก เปิด ใต้ ห่าน

สถานที่

ณ พื้นที่ตลาดสด พิกัด X 13.7200607 Y 100.5594665



ฝ่ายสารวัตรด่านกักกันสัตว์ท่าเรือกรุงเทพ
qssp_bkk@dld.go.th

โดยมี นายธีรศิษฏ์ ไวมเวลา สัตวแพทย์อาวุโส ปศุสัตว์เขตพื้นที่ 9 ควบคุมการปฏิบัติงานและประสานสำนักงานเขตคลองเตย/ผู้จัดการตลาดคลองเตยเพื่อลงพื้นที่พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อในครั้งนี้

VERTERINARY INSPECTOR





วันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗ นายสัตวแพทย์ปรีดา ถาวรประดิษฐ์ ปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร มอบหมายให้ กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ ร่วมกับ สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่ ๔ และด่านกักกันสัตว์ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ลงพื้นที่ปฏิบัติงานเข้าตรวจเยี่ยมผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีก ณ ตลาดวงศกร (โซนสถานที่จำหน่ายสัตว์ปีก) เขตสายไหม กรุงเทพมหานคร ตามโครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคใช้หวัดนกในพื้นที่เสี่ยง กรุงเทพมหานคร พร้อมทั้งมอบเวชภัณฑ์เพื่อป้องกันโรคในสัตว์ปีก และให้คำแนะนำการป้องกันโรคในสัตว์ปีก และดูแลสุขภาพสัตว์ปีก

โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อทำลายเชื้อใช้หวัดนกที่หลงเหลืออยู่ในสิ่งแวดล้อม และลดโอกาสการติดเชื้อและการระบาด (แพร่กระจาย) ของโรคใช้หวัดนกและโรคระบาดอื่นในสัตว์ปีก เพื่อทำการควบคุมและกำจัดโรคระบาดในสัตว์ปีกที่ยังอาจแฝงตัวอยู่ และเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ที่ถูกต้องเกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรคใช้หวัดนกแก่ผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีกรายย่อย และแนะนำด้านการสุขาภิบาลสัตว์ จากการตรวจเยี่ยมได้รับความร่วมมือจากผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีกในพื้นที่เป็นอย่างดี



วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๗ นายสัตวแพทย์ปริดา ถาวรประดิษฐ์ ปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร มอบหมายให้กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ ร่วมกับ สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่ ๑ และด่านกักกันสัตว์ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ลงพื้นที่ปฏิบัติงานเข้าตรวจเยี่ยมเกษตรกรฟาร์มไก่พื้นเมือง ณ ฟาร์มไก่พื้นเมืองเขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร ตามโครงการรณรงค์ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรคไข้หวัดนกในพื้นที่เสี่ยงกรุงเทพมหานคร พร้อมทั้ง มอบเวชภัณฑ์เพื่อป้องกันโรคในสัตว์ปีก และให้คำแนะนำการป้องกันโรคในสัตว์ปีก และดูแลสุขภาพสัตว์ปีก

โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อทำลายเชื้อไข้หวัดนกที่หลงเหลืออยู่ในสิ่งแวดล้อม และลดโอกาสการติดเชื้อและการระบาด (แพร่กระจาย) ของโรคไข้หวัดนกและโรคระบาดอื่นในสัตว์ปีก เพื่อทำการควบคุมและกำจัดโรคระบาดในสัตว์ปีกที่ยังอาจแฝงตัวอยู่ และเป็นการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ที่ถูกต้องเกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรคไข้หวัดนกแก่ผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีกรายย่อย และแนะนำด้านการสุขาภิบาลสัตว์ จากการตรวจเยี่ยมได้รับความร่วมมือจากผู้ประกอบการค้าสัตว์ปีกในพื้นที่เป็นอย่างดี