

สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์

มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

1. ดำเนินการตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์ กฎหมายว่าด้วยโรคพิษสุนัขบ้า กฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาลสัตว์ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง
2. ศึกษาและวิจัยเกี่ยวกับโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน และปัญหาทางสุขภาพสัตว์ทั่วไป ในด้านการควบคุม การป้องกัน การกำจัด การบำบัดรักษา และการแก้ไขปัญหา รวมทั้งพัฒนาระบบการจัดการด้านสุขภาพสัตว์
3. เป็นศูนย์ให้บริการข้อมูลข่าวสารและสารสนเทศด้านระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์ของประเทศ
4. ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอดเทคโนโลยีเกี่ยวกับการพัฒนาสุขภาพสัตว์ การควบคุม การป้องกัน การบำบัดโรคสัตว์ และระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์
5. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์

ฝ่ายบริหารทั่วไป

- 1) ดำเนินการเกี่ยวกับงานสารบรรณ และงานธุรการทั่วไป
- 2) ดำเนินการเกี่ยวกับงาน ด้านการเงิน การบัญชี วัสดุครุภัณฑ์ การบริหารงานบุคคล งานติดต่อประสานงาน และงานสถิติข้อมูล
- 3) ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดทำแผนงาน งบประมาณ และเร่งรัดติดตามประเมินผลการปฏิบัติงานของสำนัก

กลุ่มพัฒนาระบบสุขภาพสัตว์

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย เกี่ยวกับการระบบการจัดการสุขภาพสัตว์ เพื่อเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการผลิตสัตว์ของประเทศ
- 2) ดำเนินการเกี่ยวกับการกำหนดทิศทางและแผนการพัฒนาระบบงานบริการทางสุขภาพสัตว์ และการพัฒนาสุขภาพสัตว์ เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตปศุสัตว์
- 3) ให้คำปรึกษา แนะนำและถ่ายทอดเทคโนโลยีเกี่ยวกับการพัฒนาระบบสุขภาพสัตว์

กลุ่มระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยด้านระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์
- 2) ดำเนินการกำหนดทิศทาง แผนการเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์และโรคติดต่ออุบัติใหม่ พัฒนาระบบงานและบุคลากรทางด้านระบาดวิทยา
- 3) ดำเนินการเกี่ยวกับการพัฒนาและบริหารจัดการระบบสารสนเทศเพื่อเฝ้าระวังสภาวะที่เป็นภัยคุกคามสุขภาพสัตว์
- 4) วิเคราะห์ติดตามข้อมูลการระบบเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ทั้งภายในและต่างประเทศ เพื่อการตอบสนองต่อโรคอย่างทันที่ และนำเสนอข้อมูลสถานการณ์ดังกล่าวให้ผู้เกี่ยวข้อง
- 5) เป็นศูนย์ให้บริการข้อมูลข่าวสารและสารสนเทศด้านระบาดวิทยาและสุขภาพสัตว์ของประเทศ
- 6) ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ตามข้อตกลงความร่วมมือขององค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) และองค์การอนามัยโรค (WHO)

กลุ่มบำบัดโรคสัตว์

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยด้านการบำบัดรักษาโรคสัตว์
- 2) ดำเนินการกำหนดแผนงาน และให้การสนับสนุนด้านระบบการวินิจฉัยและบำบัดโรคสัตว์ของกรม
- 3) ดำเนินการเกี่ยวกับสถานพยาบาลสัตว์
- 4) ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการบำบัดโรคสัตว์

สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์ (ต่อ)

กลุ่มควบคุมป้องกันโรคสัตว์ เฉพาะเดี่ยว

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาด้านควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดในสัตว์เฉพาะเดี่ยว โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน เพื่อให้มาตรฐานการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน มีประสิทธิภาพ
- 2) ดำเนินการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน ตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง
- 3) ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอด เทคโนโลยีการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน
- 4) ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศเกี่ยวกับการควบคุมโรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน

กลุ่มควบคุมป้องกันโรคสัตว์ เคี้ยวเอื้อง

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาด้านควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดในสัตว์เคี้ยวเอื้อง โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน เพื่อให้มาตรฐานการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน มีประสิทธิภาพ
- 2) ดำเนินการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน ตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง
- 3) ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอด เทคโนโลยีการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน
- 4) ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศเกี่ยวกับการควบคุมโรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน

กลุ่มควบคุมป้องกันโรค สัตว์ปีก

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาด้านควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดในสัตว์ปีก โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน เพื่อให้มาตรฐานการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน มีประสิทธิภาพ
- 2) ดำเนินการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน ตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง
- 3) ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอด เทคโนโลยีการควบคุม ป้องกัน กำจัดโรคระบาดสัตว์ โรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน
- 4) ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศเกี่ยวกับการควบคุมโรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน

สถาบันวิจัยและบริการ สุขภาพช้างแห่งชาติ

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ด้านสุขภาพช้าง และวิชาการที่เกี่ยวข้องเพื่อการอนุรักษ์
- 2) ดำเนินการให้บริการ บำบัดโรคช้าง
- 3) กำหนดแผนงานและทิศทางการพัฒนาสุขภาพช้างของประเทศ
- 4) ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านสุขภาพช้าง

สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์ (ต่อ)

ด่านกักกันสัตว์ 54 ด่าน

- 1) มีหน้าที่รับผิดชอบ ควบคุมการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ตามพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2499 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2542 และ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2552 เพื่อ
 - ป้องกันการแพร่ระบาดของโรคระบาดสัตว์จากท้องที่หนึ่งไปอีกท้องที่หนึ่ง อันเกิดจากการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ภายในประเทศ และระหว่างประเทศ
 - ป้องกันการแพร่ระบาดของโรคระบาดสัตว์จากการนำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุสัตว์
 - ป้องกันการลักลอบเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ที่ไม่ได้ผ่านการตรวจกักตามระเบียบของกรมปศุสัตว์ หรือการลักลอบเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์เข้า-ออกราชอาณาจักร ที่ไม่ผ่านขั้นตอนการตรวจสอบโรคระบาด
 - กักกันสัตว์และซากสัตว์ เพื่อดูอาการของโรค การเปลี่ยนแปลงทางซีรัมวิทยา การทดสอบโรคเพื่อให้แน่ใจว่าปลอดจากโรคระบาด
 - ตรวจสอบรับรองสถานกักกันสัตว์-ซากสัตว์ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- 2) ศึกษา วิเคราะห์ความเสี่ยง (Risk Analysis) ต่อการเกิดโรคระบาดจากการเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ รวมถึงสินค้าปศุสัตว์ ทั้งในประเทศและระหว่างประเทศ
- 3) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย เกี่ยวกับการควบคุมเคลื่อนย้าย และกักกันสัตว์-ซากสัตว์
- 4) ประสานงานการควบคุม เคลื่อนย้าย กักกันสัตว์-ซากสัตว์และสินค้าปศุสัตว์กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- 5) ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการควบคุมเคลื่อนย้าย และกักกันสัตว์-ซากสัตว์ และสินค้าปศุสัตว์

กลุ่มควบคุม เคลื่อนย้ายและกักกัน

- 1) ดำเนินการควบคุม เคลื่อนย้าย และกักกันสัตว์-ซากสัตว์ และกำกับดูแลด่านกักกันสัตว์ภายในประเทศ และระหว่างประเทศ
- 2) ศึกษา วิเคราะห์ความเสี่ยง (Risk Analysis) ต่อการเกิดโรคระบาดจากการเคลื่อนย้ายสัตว์-ซากสัตว์ และสินค้าปศุสัตว์ ทั้งในประเทศ และระหว่างประเทศ
- 3) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย เกี่ยวกับการควบคุม เคลื่อนย้าย และกักกันสัตว์-ซากสัตว์
- 4) ดำเนินการบังคับใช้กฎหมายตามพระราชบัญญัติ
- 5) ประสานงานการควบคุม เคลื่อนย้าย กักกันสัตว์-ซากสัตว์ และสินค้าปศุสัตว์กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- 6) ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการควบคุม เคลื่อนย้าย และกักกันสัตว์-ซากสัตว์ และสินค้าปศุสัตว์

กลุ่มพัฒนาการจัดการสุขภาพเพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย เกี่ยวกับการบริหารจัดการทางสุขภาพ สุขศาสตร์การผลิตสัตว์ ในระดับฟาร์ม ฝูง กลุ่ม เกษตรกร สหกรณ์ผู้เลี้ยงสัตว์ เพื่อเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการผลิตในรายชนิดสัตว์
- 2) กำหนดทิศทาง แผนงานและดำเนินการเกี่ยวกับการบริการทางสัตวแพทย์ในระบบการผลิต การแก้ไขปัญหา ด้านสุขภาพ การป้องกัน และการบริหารจัดการสุขภาพสัตว์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตรายชนิดสัตว์
- 3) ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อบูรณาการแก้ไขปัญหา พัฒนาศักยภาพการผลิต คุณภาพผลผลิต ลดรายจ่าย และเพิ่มรายได้ ให้เกษตรกรสามารถประกอบอาชีพการเลี้ยงสัตว์ได้อย่างยั่งยืน
- 4) ให้คำปรึกษา แนะนำ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการบริหารจัดการทางสุขภาพสัตว์ ในระดับฟาร์ม ฝูง กลุ่ม สหกรณ์ผู้เลี้ยงสัตว์ รายชนิดสัตว์

แผนภูมิการแบ่งงานและอัตรากำลังของส่วนราชการในกรมปศุสัตว์

ผู้อำนวยการ สูง	สำนักควบคุม ป้องกัน และบำบัดโรคสัตว์	ขรก. - 270
		พรก. - 515
		ลจป. - 16

- ผู้เชี่ยวชาญด้านการพัฒนาสุขภาพสัตว์และบำบัดโรคสัตว์ (นายสัตวแพทย์ ชช) - 1
- ผู้เชี่ยวชาญด้านการป้องกันและควบคุมโรคระบาดสัตว์ข้ามแดน (นายสัตวแพทย์ ชช) - 1
- ผู้เชี่ยวชาญด้านการป้องกันและควบคุมโรคไวรัสในสัตว์ปีก (ไขหวัดนก) (นายสัตวแพทย์ ชช) - 1

- ผู้เชี่ยวชาญด้านการควบคุมโรคติดต่อระหว่างสัตว์และคน (โรคพิษสุนัขบ้า) (นายสัตวแพทย์ ชช) - 1
- ผู้เชี่ยวชาญด้านการปศุสัตว์ระหว่างประเทศ (นายสัตวแพทย์ ชช) - 1

ฝ่ายบริหารทั่วไป	ขรก. - 4
	พรก. - 8
เจ้าพนักงานธุรการ (อว)	ลจป. - 3

กลุ่มพัฒนาระบบสุขภาพสัตว์	ขรก. - 4
	พรก. - 4
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

กลุ่มระบาดวิทยาทางสัตวแพทย์	ขรก. - 8
	พรก. - 4
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

กลุ่มบำบัดโรคสัตว์	ขรก. - 5
	พรก. - 26
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

- นักจัดการงานทั่วไป (ปก/ชก) - 1
- เจ้าพนักงานธุรการ (ปง/ชง) - 2

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 3

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 7

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 3
- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก) - 1

กลุ่มควบคุมป้องกันโรคสัตว์กระเพาะเดี่ยว	ขรก. - 4
	พรก. - 6
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

กลุ่มควบคุมป้องกันโรคสัตว์เดี่ยวเอื้อง	ขรก. - 4
	พรก. - 6
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

กลุ่มควบคุมป้องกันโรคสัตว์ปีก	ขรก. - 5
	พรก. - 7
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

กลุ่มควบคุม เคลื่อนย้ายและกักกัน	ขรก. - 16
	พรก. - 27
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 3

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 3

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 3
- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก) - 1

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 2
- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก) - 7
- นักจัดการงานทั่วไป (ปก/ชก) - 1
- เจ้าพนักงานธุรการ (ปง/ชง) - 5

สถาบันวิจัยและบริการสุขภาพช้างแห่งชาติ	ขรก. - 4
	พรก. - 11
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

กลุ่มพัฒนาการจัดการสุขภาพเพื่อผลผลิตสัตว์	ขรก. - 23
	พรก. - 2
นายสัตวแพทย์ (ชพ)	ลจป. - 0

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 1
- สัตวแพทย์ (ปง/ชง) - 1
- เจ้าพนักงานธุรการ (ปง/ชง) - 1

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 2
- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก) - 20

ด่านกักกันสัตว์ 54 ด่าน	ขรก. - 187
นายสัตวแพทย์ (ชพ) - 14	พรก. - 414
สัตวแพทย์ (อว) - 40	ลจป. - 13

- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก/ชพ) - 40
- นายสัตวแพทย์ (ปก/ชก) - 70
- สัตวแพทย์ (ปง/ชง) - 12
- เจ้าพนักงานธุรการ (ปง/ชง) - 11

ระดับ	สูง	เชี่ยวชาญ	ชำนาญการพิเศษ	ปฏิบัติการ/ชำนาญการ/ชำนาญการพิเศษ	ปฏิบัติการ/ชำนาญการ	อาวุโส	ปฏิบัติงาน/ชำนาญงาน	รวม
จำนวน	1	5	23	67	101	41	32	270