

**สรุปผลรายงานความต้องการของผู้รับบริการใช้ข้อมูลด้านปศุสัตว์ของกรมปศุสัตว์
ประจำปี ๒๕๖๓**

1. สถานะของผู้รับบริการ

(n = 389)

รายการ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. บุคลากรกรมปศุสัตว์	201	51.67
2. เกษตรกร	124	31.87
3. ประชาชนทั่วไป	42	10.80
4. ผู้ประกอบการ	18	4.63
5. ผู้บริโภคสินค้าปศุสัตว์	3	0.77
6. นักศึกษา	1	0.26

2. ด้านผลิตภัณฑ์ (สามารถเลือกตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

	จำนวน (คน)
1. ข้อมูล/ปริมาณการผลิตสัตว์พันธุ์ดี	258
2. พื้นที่ความเหมาะสมในการเลี้ยงสัตว์	227
3. ข้อมูล/ปริมาณการผลิตพืชอาหารสัตว์และการใช้เสบียงสัตว์	217
4. ข้อมูลงานบริการผสมเทียม	141
5. ข้อมูลอื่นๆ ระบุ	7
- ข้อมูลนวัตกรรมกรรมการเลี้ยงสัตว์/การฝึกอบรมกรรมการเลี้ยงสัตว์ (โคเนื้อ)	2
- ค่าธาตุอาหารในพืชอาหารสัตว์	1
- ราคาสัตว์และผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์	1
- ข้อมูลทะเบียนกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์/วิสาหกิจชุมชนด้านปศุสัตว์	1
- ข้อมูลนวัตกรรมที่ช่วยอำนวยความสะดวก	1
- ข่าวสารทั่วไป	1

3. ด้านสุขภาพสัตว์ (สามารถเลือกตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

	จำนวน (คน)
1. สถานการณ์โรคระบาดสัตว์	318
2. ข้อมูลผลิตวัคซีนแอนติเจน	176
3. ปริมาณการนำเข้าส่งออกสัตว์และซากสัตว์	159
4. การขนส่งโรคและส่งตัวอย่างทางห้องปฏิบัติการ	132
5. ข้อมูลอื่นๆ ระบุ	6
- ข้อมูลแผนปฏิบัติการพื้นที่การทำหมัน/ฉีดวัคซีนโรคพิษสุนัขบ้าให้แก่สุนัขและแมว	1

	จำนวน (คน)
- ข้อมูลการป้องกันโรคระบาดสัตว์	1
- ข้อมูลการใช้ยาเบื้องต้น	1
- ข้อมูลเตือนภัยจุดเกิดโรคระบาดสัตว์	1
- ข้อมูลการเตือนภัยล่วงหน้าก่อน/หลังเกิดเหตุ/การแนะนำให้ความช่วยเหลือจากทางราชการ เช่น ภาวะโรคระบาดสัตว์ ภัยพิบัติ เป็นต้น	1
- บริการสายด่วนปรึกษาปัญหาสุขภาพสัตว์	1

4. ด้านตรวจสอบมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ (สามารถเลือกตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

	จำนวน (คน)
1. ฟาร์มมาตรฐาน/โรงฆ่าสัตว์และโรงพักสัตว์	248
2. สถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์/ปศุสัตว์ OK เนื้อสัตว์อนามัย	200
3. การออกไปรับรองสุขอนามัยสัตว์	176
4. ปริมาณการนำเข้า-ส่งออกอาหารสัตว์และวัตถุดิบอันตราย	134

5. ด้านส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์ (สามารถเลือกตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

	จำนวน (คน)
1. จำนวนสัตว์และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์/ข้อมูลสถิติปศุสัตว์	239
2. สถานการณ์เศรษฐกิจการปศุสัตว์ (ราคาสินค้า/ต้นทุนการผลิต)	220
3. การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์ให้เกษตรกร	207
4. การฝึกอบรมเทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์	206
5. พักัดด้านปศุสัตว์	126
6. ข้อมูลอื่นๆ ระบุ	3
- ข้อมูลตลาดนัดโค-กระบือ (ศูนย์รวบรวมจำหน่ายโค-กระบือ)	2
- ข้อมูลโครงการพระราชดำรินในพื้นที่ต่างๆ เชิงแผนที่ (GIS)	1

6. ด้านสนับสนุนภารกิจกรมปศุสัตว์ (สามารถเลือกตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

	จำนวน (คน)
1. กฎหมาย กฎระเบียบ และประกาศของกรมปศุสัตว์	258
2. งบประมาณประจำปี	188
3. บุคลากรและอัตราตำแหน่งว่าง	186
4. ข้อมูลงานวิจัย เอกสารผลงานวิชาการ	163
5. ข้อมูลอื่นๆ ระบุ	1
- บทความที่เกิดประโยชน์ทางปศุสัตว์	1

7. การนำข้อมูลดังกล่าวไปใช้ประโยชน์ในด้านใด (ตอบได้เพียง 1 คำตอบ)

(n = 389)

	จำนวน (คน)
1. เพื่อใช้ในการศึกษาและต่อยอดการพัฒนาการศึกษา	114
2. เพื่อใช้ในการวิจัยพัฒนา และพัฒนานวัตกรรมใหม่ๆ	72
3. เพื่อใช้ในการให้ความช่วยเหลือด้านภัยพิบัติ ภัยธรรมชาติ	72
4. เพื่อใช้ในการพาณิชย์และเชิงการค้า	55
5. เพื่อใช้ในการวิเคราะห์และพยากรณ์ทางเศรษฐกิจ	42
6. เพื่อใช้ในการให้ข้อมูลและประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ	20
7. เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานของตนเอง ภายในองค์กร และบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ	4
8. เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการประกอบอาชีพเลี้ยงปศุสัตว์	2
9. เพื่อใช้ประกอบในการกำหนดแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติงานด้านการปศุสัตว์ เช่น การจัดทำวัคซีนสัตว์ เป็นต้น	2
10. เพื่อใช้ในการปรับตัว/ปรับปรุงฟาร์มเลี้ยงสัตว์ และการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ให้กับเกษตรกร	2
11. เพื่อใช้ในการพัฒนาและการดำเนินงานต่อการให้บริการเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้อง	1
12. เพื่อใช้ในการพัฒนาคุณภาพชีวิต	1
13. ไม่ได้ตอบแบบสอบถาม	2

สรุปผลรายงานความต้องการของผู้รับบริการใช้ข้อมูลด้านปศุสัตว์ของกรมปศุสัตว์ ประจำปี ๒๕๖๓ ข้อมูล ณ วันศุกร์ที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๓ จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน ๓๘๙ คน มีรายละเอียดดังนี้

สถานะผู้รับบริการส่วนใหญ่เป็นบุคลากรกรมปศุสัตว์มากที่สุด จำนวน ๒๐๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๖๗ รองลงมาเป็นเกษตรกร จำนวน ๑๒๔ คน ประชาชนทั่วไป จำนวน ๔๒ คน ผู้ประกอบการ จำนวน ๑๘ คน ผู้บริโภคสินค้าปศุสัตว์ จำนวน ๓ คน และนักศึกษา จำนวน ๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๘๗ ร้อยละ ๑๐.๘๐ ร้อยละ ๔.๖๓ ร้อยละ ๐.๗๗ และร้อยละ ๐.๒๖ ตามลำดับ

ผู้รับบริการมีความต้องการใช้ข้อมูลด้านผลิตสัตว์เกี่ยวกับข้อมูล/ปริมาณการผลิตสัตว์พันธุ์ดี มีจำนวนมากที่สุด รองลงมาเป็นข้อมูลพื้นที่ความเหมาะสมในการเลี้ยงสัตว์ ข้อมูล/ปริมาณการผลิตพืชอาหารสัตว์และการใช้เสบียงสัตว์ ข้อมูลงานบริการผสมเทียม และข้อมูลอื่นๆ เช่น ข้อมูลนวัตกรรมการผลิตสัตว์/การฝึกอบรมการเลี้ยงสัตว์ (โคเนื้อ) ข้อมูลค่าธาตุอาหารในพืชอาหารสัตว์ ข้อมูลราคาสัตว์และผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ และข้อมูลอื่นๆ เป็นต้น ตามลำดับ

ผู้รับบริการมีความต้องการใช้ข้อมูลด้านสุขภาพสัตว์เกี่ยวกับข้อมูลสถานการณ์โรคระบาดสัตว์ มีจำนวนมากที่สุด รองลงมาเป็นข้อมูลผลิตวัคซีนแอนติเจน ข้อมูลปริมาณการนำเข้าส่งออกสัตว์และซากสัตว์ ข้อมูลการชันสูตรโรคและส่งตัวอย่างทางห้องปฏิบัติการ และข้อมูลอื่นๆ เช่น ข้อมูลแผนปฏิบัติการพื้นที่การทำหมัน/ฉีดวัคซีนโรคพิษสุนัขบ้าให้แก่สุนัขและแมว ข้อมูลการป้องกันโรคระบาดสัตว์ ข้อมูลเตือนภัยจุดเกิดโรคระบาดสัตว์ และข้อมูลอื่นๆ เป็นต้น ตามลำดับ

ผู้รับบริการมีความต้องการใช้ข้อมูลด้านตรวจสอบมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์เกี่ยวกับข้อมูลฟาร์มมาตรฐาน/โรงฆ่าสัตว์และโรงพักสัตว์ มีจำนวนมากที่สุด รองลงมาเป็นข้อมูลสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์/ปศุสัตว์ OK เนื้อสัตว์อนามัย ข้อมูลการออกใบรับรองสุขอนามัยสัตว์ และข้อมูลปริมาณการนำเข้า-ส่งออกอาหารสัตว์ และวัตถุดิบอันตราย ตามลำดับ

ผู้รับบริการมีความต้องการใช้ข้อมูลด้านส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านปศุสัตว์เกี่ยวกับข้อมูลจำนวนสัตว์และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์/ข้อมูลสถิติปศุสัตว์ มีจำนวนมากที่สุด รองลงมาเป็นข้อมูลสถานการณ์เศรษฐกิจการปศุสัตว์ (ราคาสินค้า/ต้นทุนการผลิต) ข้อมูลการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการปศุสัตว์ให้เกษตรกร ข้อมูลการฝึกอบรมเทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ข้อมูลพิกัดด้านปศุสัตว์ และข้อมูลอื่นๆ เช่น ข้อมูลตลาดนัดโค-กระบือ (ศูนย์รวบรวมจำหน่ายโค-กระบือ) และข้อมูลโครงการพระราชดำรินในพื้นที่ต่างๆ เชิงแผนที่ (GIS) เป็นต้น ตามลำดับ

ผู้รับบริการมีความต้องการใช้ข้อมูลด้านสนับสนุนการกิจกรรมปศุสัตว์เกี่ยวกับข้อมูลกฎหมาย กฎระเบียบและประกาศของกรมปศุสัตว์ มีจำนวนมากที่สุด รองลงมาเป็นข้อมูลงบประมาณประจำปี ข้อมูลบุคลากรและอัตราตำแหน่งว่าง ข้อมูลงานวิจัย เอกสารผลงานวิชาการ และข้อมูลอื่นๆ เช่น บทความที่เกิดประโยชน์ทางปศุสัตว์ เป็นต้น ตามลำดับ

ผู้รับบริการมีความต้องการใช้ข้อมูลด้านปศุสัตว์เพื่อนำไปใช้ประโยชน์เพื่อใช้ในการศึกษาและต่อยอดการพัฒนาการศึกษา มีจำนวนมากที่สุด รองลงมาเป็นการนำไปใช้เพื่อใช้ในการวิจัยพัฒนา และพัฒนานวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อใช้ในการให้ความช่วยเหลือด้านภัยพิบัติ ภัยธรรมชาติ เพื่อใช้ในการพาณิชย์และเชิงการค้า เพื่อใช้ในการวิเคราะห์และพยากรณ์ทางเศรษฐกิจ เพื่อใช้ในการให้ข้อมูลและประสานความร่วมมือระหว่างประเทศ และอื่นๆ เช่น เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานของตนเอง ภายในองค์กร และบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการประกอบอาชีพเลี้ยงปศุสัตว์ เพื่อใช้ประกอบในการกำหนดแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติงานด้านการปศุสัตว์ เช่น การจัดทำวัคซีนสัตว์ และอื่นๆ เป็นต้น ตามลำดับ