

ผลลัพธ์การดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่  
(DLD Co – Ordinator : DLD – C) จังหวัดจันทบุรี

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม : การเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติด้านปศุสัตว์

แผนงาน/ โครงการ/ กิจกรรม	ภารกิจ/แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย		ปี ๒๕๖๖			ปี ๒๕๖๗						หน่วยงานที่รับผิดชอบ			
		จำนวน	หน่วย	ต. ค.	พ. ย.	ธ. ค.	ม. ค.	ก. พ.	มี. ค.	เม. ย.	พ. ค.	มิ. ย.		ก. ค.	ส. ค.	ก. ย.
การเตรียม ความพร้อม รับมือ ภัยพิบัติด้าน ปศุสัตว์	๑. จัดทำแผนภัยพิบัติ ด้านปศุสัตว์	๑	แผน	ดำเนินการแล้ว												- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สระแก้ว
	๒. การประชุมชี้แจง ประชาสัมพันธ์และสร้าง การรับรู้ให้กับ กลุ่มเกษตรกร หรือ อาสาปศุสัตว์	๑	ครั้ง	ดำเนินการแล้ว												
	๓. จัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ ในจังหวัดจันทบุรีและ ติดตามการดำเนินการ	๑	แห่ง	✓ จัดตั้งคลังเสบียง			ดำเนินการแล้ว ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๖๗									

- ประชุมจัดทำแผนภัยพิบัติและเตรียมความพร้อมด้านปศุสัตว์



- การประชุมชี้แจงประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ให้กับกลุ่มเกษตรกร หรืออาสาปศุสัตว์



- จัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ในจังหวัดจันทบุรีและติดตามการดำเนินการ



**แผนการเตรียมความพร้อมในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ (อุทกภัย)**  
**โดยบูรณาการความร่วมมือกับคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗**

**สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี**

กิจกรรม	เป้าหมาย		ระยะเวลาดำเนินการ											หน่วยงานรับผิดชอบ		
	จำนวน	หน่วย นับ	ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค		กย	
<p><b>ก่อนเกิดภัย</b></p> <p><b>การป้องกัน (Prevention)</b></p> <p>๑.ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รู้สถานการณ์</p> <p>๒.ดำเนินการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรให้เตรียมรับสถานการณ์และหาวิธีป้องกันและให้ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศ</p> <p><b>การเตรียมความพร้อม (Preparation)</b></p> <p>๑.เก็บกักน้ำสะอาดไว้ให้สัตว์กิน</p> <p>๒.จัดเตรียมเสบียงสัตว์และเวชภัณฑ์</p> <p>๓.การเฝ้าดูแลสุขภาพสัตว์</p> <p><b>ขณะเกิดภัย</b></p> <p><b>การเผชิญเหตุ (Response)</b></p> <p>๑.จัดตั้งศูนย์เฉพาะกิจเพื่อติดตามสถานการณ์ รวบรวมข้อมูลความเสียหาย รายงานผลการประเมินความเสียหาย เพื่อให้ความช่วยเหลือ</p> <p>๒.ดำเนินการช่วยเหลือตามแผนที่เตรียมการไว้</p> <p>๓.สนับสนุนเสบียงสัตว์ เวชภัณฑ์และการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ รักษา ฉีดวัคซีนป้องกันโรค</p> <p><b>หลังเกิดภัย</b></p> <p><b>ฟื้นฟู (Recovery)</b></p> <p>๑.ร่วมกับศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องสำรวจความเสียหาย</p> <p>๒.ประเมินมูลค่าความเสียหาย อัตรการช่วยเหลือ</p> <p>๓.เสนอขอความช่วยเหลือโดยผ่าน ก.ช.ภ.อ. และก.ช.ภ.จ.</p>	๑๒	ครั้ง		←→							←→					<p>สนง.ปศจ.จันทบุรี , สนง.ปศอ.ทุกอำเภอ และศูนย์วิจัยอาหารฯ</p>
				←→							←→					<p>สนง.ปศจ.จันทบุรี , สนง.ปศอ.ทุกอำเภอ ศูนย์วิจัยบำรุงพันธุ์ฯ ด้านกักกันสัตว์ฯ ศวพ. ตะวันออก ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ</p>
				←→												<p>สนง.ปศจ.จันทบุรี , สนง.ปศอ.ทุกอำเภอ ศูนย์วิจัยบำรุงพันธุ์ฯ ด้านกักกันสัตว์ฯ ศวพ. ตะวันออก ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ</p>

**แผนการเตรียมความพร้อมในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ (ภัยแล้ง)**  
**โดยบูรณาการความร่วมมือกับคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗**  
**สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี**

กิจกรรม	เป้าหมาย		ระยะเวลาดำเนินการ													หน่วยงานรับผิดชอบ	
	จำนวน	หน่วย นับ	ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย			
<p>ก่อนเกิดภัย</p> <p><b>การป้องกัน (Prevention)</b></p> <p>๑.ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รู้สถานการณ์</p> <p>๒.ดำเนินการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรให้เตรียมรับสถานการณ์และหาวิธีป้องกันและให้ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศ</p> <p><b>การเตรียมความพร้อม (Preparation)</b></p> <p>๑.เก็บกักน้ำสะอาดไว้ให้สัตว์กิน</p> <p>๒.จัดเตรียมเสบียงสัตว์และเวชภัณฑ์</p> <p>๓.การเฝ้าดูแลสุขภาพสัตว์</p> <p>ขณะเกิดภัย</p> <p><b>การเผชิญเหตุ (Response)</b></p> <p>๑.จัดตั้งศูนย์เฉพาะกิจฯเพื่อติดตามสถานการณ์ รวบรวมข้อมูลความเสียหาย รายงานผลการประเมินความเสียหาย เพื่อให้ความช่วยเหลือ</p> <p>๒.ดำเนินการช่วยเหลือตามแผนที่เตรียมการไว้</p> <p>๓.สนับสนุนเสบียงสัตว์ เวชภัณฑ์และการตรวจสอบสุขภาพสัตว์รักษา ฉีดวัคซีนป้องกันโรค</p> <p>หลังเกิดภัย</p> <p><b>ฟื้นฟู (Recovery)</b></p> <p>๑.ร่วมกับศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องสำรวจความเสียหาย</p> <p>๒.ประเมินมูลค่าความเสียหาย อัตรการช่วยเหลือ</p> <p>๓.เสนอขอความช่วยเหลือโดยผ่าน ก.ช.ภ.อ. และก.ช.ภ.จ.</p>	๑๒	ครั้ง						←→									<p>สนง.ปศจ.จันทบุรี , สนง.ปศอ.ทุกอำเภอ และศูนย์วิจัยอาหารฯ</p> <p>สนง.ปศจ.จันทบุรี , สนง.ปศอ.ทุกอำเภอ ศูนย์วิจัยบำรุงพันธุ์ฯ ด้านกักกันสัตว์ฯ ศวพ. ตะวันออก ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ</p> <p>สนง.ปศจ.จันทบุรี , สนง.ปศอ.ทุกอำเภอ ศูนย์วิจัยบำรุงพันธุ์ฯ ด้านกักกันสัตว์ฯ ศวพ. ตะวันออก ศูนย์วิจัยการผสมเทียมฯ</p>

## #ก่อนเกิดภัย#

### การป้องกัน (Prevention)

1. ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รู้สถานการณ์
2. ดำเนินการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรให้ เตรียมรับสถานการณ์และหาวิธีป้องกันและให้ติดตามข่าวพยากรณ์อากาศ

\*\*\* หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี และ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ

### การเตรียมความพร้อม (Preparation)

1. เก็บกักน้ำสะอาดไว้ให้สัตว์กิน
2. จัดเตรียมเสบียงสัตว์และเวชภัณฑ์
3. การเฝ้าดูแลสุขภาพสัตว์

\*\*\* หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และ ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว

## #ขณะเกิดภัย#

### การเผชิญเหตุ (Response)

1. จัดตั้งศูนย์เฉพาะกิจเพื่อติดตามสถานการณ์ รวบรวม ข้อมูลความเสียหาย รายงานผลการประเมินความเสียหาย เพื่อให้ความช่วยเหลือ
2. ดำเนินการช่วยเหลือตามแผนที่เตรียมการไว้
3. สนับสนุนเสบียงสัตว์ เวชภัณฑ์และการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ รักษา ฉีดวัคซีนป้องกันโรค

\*\*\* หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี และ ด่านกักกันสัตว์จันทบุรี

## #หลังเกิดภัย#

### ฟื้นฟู (Recovery)

1. ร่วมกับศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องสำรวจความเสียหาย
2. ประเมินมูลค่าความเสียหาย อัตราการช่วยเหลือ
3. เสนอขอความช่วยเหลือโดยผ่าน ก.ช.ภ.อ. และก.ช.ภ.จ.

\*\*\* หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก และ ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ ชลบุรี

หมายเหตุเพิ่มเติม กรณีการเฝ้าระวัง ป้องกัน ตรวจสอบโรคระบาด การส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ (ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก)

กรณีการจัดการและแก้ไขปัญหาด้านระบบสืบพันธุ์ คุณภาพผลผลิต (ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพ ชลบุรี)



# กรมปศุสัตว์ ห่วงใย เกษตรกร!

อธิบดีฯ สั่งการทุกหน่วยงาน เตรียมรับมือ

**ภัยพิบัติทุก  
สถานการณ์**

**จัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ประจำ  
ตำบล สำหรับรวบรวมเสบียง  
สัตว์ไว้ในพื้นที่ สามารถนำมา  
แจกจ่ายให้เกษตรกรได้ทันที  
เมื่อเกิดภัยพิบัติ**



**นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์  
อธิบดีกรมปศุสัตว์**

- คลังเสบียงสัตว์ประจำตำบลสำรองเสบียงสัตว์แห้ง 5,000 - 10,000 กิโลกรัม/แห่ง
- เป็นต้นแบบการสำรองเสบียงสัตว์เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ภายใต้การบริหารจัดการของคณะกรรมการบริหารคลังเสบียงสัตว์ในพื้นที่ หากขยายผลครอบคลุมพื้นที่เสี่ยงทั่วประเทศจะลดความสูญเสียด้านการปศุสัตว์ได้อย่างยั่งยืน



## รายละเอียดเพิ่มเติม

- สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ กรมปศุสัตว์
- ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ ทั่วประเทศ

☎ 02 5011148

✉ nutrition1@dld.go.th

f [https://web.facebook.com/  
animalnutrition.dld](https://web.facebook.com/animalnutrition.dld)



## “ปศุสัตว์จันทบุรี ร่วมกับศูนย์อาหารสัตว์สระแก้ว จัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ พร้อมช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยแล้ง”

วันที่ 30 มกราคม 2567 เวลา 13.00 น. น.สพ.ชาติชาย ยิ้มเครือ ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี ร่วมกับ นายณรงค์ สมบัติ เจ้าหน้าที่งานสัตวบาล จากศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว นางอนงค์ ธรรมเกษร หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ และนายสมฤกษ์ ม่วงไหมทอง ปศุสัตว์อำเภอแก่งหางแมว ลงพื้นที่ ศาลาเนกประสงค์บ้านหนองแหวน ม.4 ต.สามพี่น้อง อ.แก่งหางแมว จัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ประจำตำบล ให้กับสหกรณ์ผู้เลี้ยงโคเนื้อแก่งหางแมว เป็นหญ้าแพงโกลาแห้ง จำนวน 250 ฟ่อน หรือ 5,000 กิโลกรัม สำหรับสนับสนุนให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ ซึ่งมีประสบภัยแล้งเป็นประจำ ทำให้ขาดแคลนหญ้าอาหารสัตว์ ซึ่งมีเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ประมาณ 40 ราย เลี้ยงโคเนื้อประมาณ 500 ตัวได้นำหญ้าแห้งไปใช้เลี้ยงโค เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน โดยการเบิกจ่ายหญ้าแห้ง จะมีคณะกรรมการบริหารจัดการคลังเสบียงสัตว์ระดับหมู่บ้าน กำกับ ดูแล นอกจากนี้ ยังได้เตรียมโคตัวเสบียงหญ้าสำรองไว้ ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว อีกจำนวน 360 ฟ่อนหรือ 7,200 กิโลกรัม เพื่อให้การสนับสนุนเพิ่มเติมกรณีสถานการณ์ภัยแล้งขยาย เป็นวงกว้างอีกด้วย หากเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ประสบภัยสามารถขอรับความช่วยเหลือได้จากปศุสัตว์อำเภอ ในพื้นที่ได้ทันที

@ ครอบครัวปศุสัตว์ “ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง”

#กรมปศุสัตว์

