

แผนงานการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ (DLD Co-Ordinator : DLD-C)
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์

กิจกรรม การเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติธรรมชาติ (ภัยแล้ง, ภัยน้ำท่วม) และโรคระบาดสัตว์

วัตถุประสงค์

เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติ และให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรผู้ประสบภัยได้ทันที่

กลุ่มเป้าหมาย

เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ทุกอำเภอในจังหวัดนครสวรรค์

หน่วยงานดำเนินการ

๑. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์
๒. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอในนครสวรรค์ทุกอำเภอ
๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์พิจิตร
๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชัยนาท
๕. ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดนครสวรรค์
๖. สถานีอุตุนิยมวิทยานครสวรรค์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

๑. การเฝ้าระวัง ติดตามสภาพภูมิอากาศ สภาพน้ำท่า สภาพน้ำในบึง
๒. การจัดทำข้อมูลทะเบียนเกษตรกร
๓. จัดทำแผนให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านปศุสัตว์
๔. การเตรียมพร้อมด้านบัญชีทรัพยากร และปัจจัยต่างๆ
๕. การเตรียมความพร้อมสถานที่และจุดอพยพสัตว์
๖. บูรณาการประชุมเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง
๗. การประชาสัมพันธ์และการแจ้งเตือน
๘. ลงพื้นที่สำรวจความเสียหาย เมื่อเกิดภัยพิบัติ
๘. เข้าสู่กระบวนการให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรตามหลักเกณฑ์ฯ

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ ถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

แผนเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗

ก่อนเกิดภัย

การจัดเตรียมแผนรับมือ

จัดทำแผนป้องกันและบรรเทาความเดือดร้อนจากการเกิดอุทกภัยโดยวิเคราะห์พื้นที่และหาแนวทางแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า ถึงระยะยาวและกำหนดบทบาทหน้าที่ทุกด้านที่เกี่ยวข้อง มีการซ้อมแผนปฏิบัติการตามแผนเพื่อให้เกิดทักษะ ความชำนาญ หากเกิดอุทกภัยจริงในพื้นที่

การจัดเตรียมบุคลากร

- ๑) หน่วยประชาสัมพันธ์ (กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการพัฒนาปศุสัตว์) มีภารกิจในการประชาสัมพันธ์ แจ้งสถานการณ์ แนะนำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์เตรียมการป้องกันภัย โดยแจ้งแผนฯ ระบุพื้นที่ปลอดภัย เพื่อการอพยพสัตว์ การสำรองเสบียงอาหารสัตว์และการขนย้าย/ เคลื่อนย้ายสัตว์ ในเส้นทางที่กำหนด รวมทั้งให้ความรู้กับเกษตรกรในการสำรองเสบียงอาหารสัตว์ เช่น การทำหญ้าแห้ง หญ้าหมักและฟางปรุงแต่ง
- ๒) หน่วยอพยพสัตว์ (สำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ) มีภารกิจในการช่วยอพยพสัตว์สู่ที่ปลอดภัย โดยต้องเตรียมพาหนะหรือประสานขอรับการสนับสนุนยานพาหนะจากหน่วยงาน อื่น ๆ
- ๓) หน่วยให้คำแนะนำการดูแลสุขภาพสัตว์และรักษาสัตว์ป่วย (กลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์และสำนักงานปศุสัตว์อำเภอที่เกี่ยวข้อง) มีภารกิจในการให้คำแนะนำการดูแลสุขภาพสัตว์ตลอดจนการดูแลรักษาสัตว์ป่วยหรือสัตว์ซึ่งได้รับผลกระทบจากภัยนั้น ๆ

(ร่วมกับกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ โดยกลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ประสานสำนักงานปศุสัตว์เขต ๖) จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ เวชภัณฑ์ ที่เกี่ยวข้องกับการดูแลและรักษาสัตว์ป่วย ซึ่งต้องมีบัญชีแจ้งรายละเอียดชนิด จำนวนและสถานที่เก็บ ต้องพร้อมใช้งานได้ทันที

การจัดเตรียมยานพาหนะเพื่ออพยพ

การจัดเตรียมสถานที่ถาวรสำหรับการอพยพสัตว์สู่ที่ปลอดภัย - กำหนดจุดอพยพสัตว์แต่ละอำเภอ โดยมีปศุสัตว์อำเภอเป็นผู้ดำเนินการ

ขณะเกิดภัย

การเฝ้าระวังการเกิดโรค ให้คำแนะนำ ดูแลสุขภาพสัตว์ และรักษาสัตว์ป่วย

ประสานกับ ศวอ.พิจิตร และ ศวอ.ชัยนาท สนับสนุนเสบียงอาหารสัตว์ในกรณีที่ขาดแคลน ในการขนย้ายและสนับสนุนเสบียงอาหารสัตว์หรืออาจประสานงานกับหน่วยราชการหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้ความช่วยเหลือในการขนส่งเสบียงอาหารสัตว์

ติดตามรายงานสถานการณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยาตลอดเวลา รวมทั้งประสานงานกับหน่วยงานของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและติดตามรายงานสภาพน้ำ สภาพดินฟ้าอากาศ ประสานกับหน่วยงานของกรมชลประทานหรือหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อรับทราบสถานการณ์ของภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้นหรือคาดว่าจะเกิดและเร่งดำเนินการ

ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกร เพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ หาวิธีการป้องกันและแก้ไข ปัญหา เพื่อลดความสูญเสียให้น้อยที่สุด เช่น การเตรียมเสบียงอาหารสัตว์ การขนย้ายสัตว์ไปยังพื้นที่ปลอดภัย การอพยพสัตว์โดยมีเจ้าหน้าที่กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ รับผิดชอบ

อพยพเคลื่อนย้ายสัตว์ไปอยู่ที่ปลอดภัย ให้ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบดำเนินการช่วยเหลือ ผู้ประสบภัยในการอพยพเคลื่อนย้ายสัตว์สู่สถานที่ที่ได้กำหนดเป็นจุดอพยพสัตว์ โดยมีปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอรับผิดชอบ

หลังเกิดภัย

หลังจากภัยสงบแล้วเร่งสำรวจความเสียหายที่เกิดขึ้นและให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติฟื้นฟูสุขภาพสัตว์ ฟื้นฟูอาชีพของเกษตรกร โดยการให้ความช่วยเหลือ ให้เป็นตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ และหลักเกณฑ์การให้ความช่วยเหลือฯ ด้านปศุสัตว์ โดยใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนาจส่วนท้องถิ่น นายอำเภอผู้ว่าราชการจังหวัด และงบกลาง ตามลำดับ

ตัวอย่างภาพกิจกรรมการดำเนินงาน

ประชุมคณะกรรมการช่วยเหลือประชาชนขององค์การบริหารส่วนตำบลสระทะเล

วันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอพยุหะคีรี เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการช่วยเหลือประชาชนขององค์การบริหารส่วนตำบลสระทะเล เพื่อเป็นการช่วยเหลือประชาชน ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน เนื่องจากวาตภัย ณ ห้องประชุมสันติธรรม อาคารเอนกประสงค์ องค์การบริหารส่วน ตำบลสระทะเล อำเภอพยุหะคีรี จังหวัดนครสวรรค์



ประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย ปี ๒๕๖๗

วันพฤหัสบดีที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐-๑๖.๓๐ น. นายเจษฎา งามอาจ ปศุสัตว์จังหวัด นครสวรรค์ มอบหมาย กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ นางสาวกรัณชรัตน์ เขียงยงค์ เข้าร่วมประชุม เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย ปี ๒๕๖๗ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom meeting ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดนครสวรรค์ โดยมีหน่วยงานกลุ่มงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกระทรวงกลาโหม เข้าร่วมนำเสนอ



แผนการจัดสรรเสบียงอาหารสัตว์แห่งชาติ ปี ๒๕๖๗

- จำนวนคลังเสบียงสัตว์ประจำตำบล ๔ แห่ง
- ศวอ.พิจิตร สามารถเบิกจ่ายได้ ๒๓,๐๐๐ กิโลกรัม
- ศวอ. ชัยนาท สามารถเบิกจ่ายได้ ๑๔,๐๐๐ กิโลกรัม

ประชุมถอดบทเรียนการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗ นายเจษฎา อองอาจ ปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ มอบหมายกลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ โดยนางสาวกรัณทรัตน์ เยี่ยงยงค์ นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ เข้าร่วมประชุมถอดบทเรียนการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน เพื่อเตรียมพร้อมให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ บรรเทาความเดือดร้อนแก่เกษตรกรให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมเข้าประชุม ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครสวรรค์



จังหวัดนครสวรรค์ประชุมติดตามและเตรียมรับมือสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗

วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ นายเจษฎา อองอาจ ปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ มอบหมายกลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ โดยนางสาวกรัณชรัตน์ เขื่องยงค์ นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ ร่วมประชุมติดตามและเตรียมรับมือสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ เพื่อทราบรายงานสถานการณ์น้ำของจังหวัดนครสวรรค์ คาดหมายลักษณะอากาศในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๗ และการเตรียมความพร้อมของทรัพยากรในการจัดการสาธารณภัย ตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ โดยมีนายทวี เสริมภักดีกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดนครสวรรค์ เป็นประธานในการประชุม พร้อมด้วยรองผู้ว่าราชการจังหวัดนครสวรรค์ หัวหน้าส่วนราชการ เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม ๒๐๓ ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ จังหวัดนครสวรรค์



ปลุสัตุว้จ้หวัตุนครสวรวรรค้ พรว้มดว้ย พลุสัตุว้อำเออชุมแสง ร่วมลงฟ้ันที่ตุตุตามสถานการณ้ ร่วมกับส่วนราชการที่เก้ยวข้อง

วันท้ ๒๘ ล้ิงหาคม ๒๕๖๗ นายเจชฎา อองอาจ ปลุสัตุว้จ้หวัตุนครสวรวรรค้ พรว้มดว้ยนายศาสตรา มาล้ย ปลุสัตุว้อำเออชุมแสง ร่วมลงฟ้ันที่ตุตุตามสถานการณ้น้ำ (แม่่น้ำยม แม่่น้ำน่าน) ในฟ้ันที่ตุตุบลเกยไชย อำเออชุมแสง จ้ิงหวัตุนครสวรวรรค้ ร่วมกับส่วนราชการที่เก้ยวข้อง เพ้อเตร้ยมความพรว้มตามแผนป้อองกัันและบรรเทาสาธาณภยของจ้ิงหวัตุนครสวรวรรค้ พรว้มท้ังลงฟ้ันที่ตรวจเย้ยมคล้ังเสปยงอาหารสัตุว้ประจำตุตุบลมหาโพธิ และตุตุตามสถานการณ้น้ำ (แม่่น้ำป้ิง)บร้ิเวณอำเออเก้้าเล้ียว ร่วมกับสำนัการงานปลุสัตุว้อำเออเก้้าเล้ียว เพ้อประชาสััมพัันท์ แจ้งเต้ือนเกชตรกรเตร้ยมความพรว้มรับม้อสถานการณ้ในบร้ิเวณฟ้ันที่เส้ียงเกตุอุทกภย



ปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ ร่วมต้อนรับ รองนายกรัฐมนตรี และคณะ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่ จังหวัดนครสวรรค์

วันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ นายเจษฎา งามอาจ ปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ ร่วมให้การต้อนรับนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรี และคณะ ลงพื้นที่ตรวจติดตามสถานการณ์น้ำบริเวณลุ่มแม่น้ำยมและแม่น้ำเจ้าพระยา ในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ ณ กองบิน ๔ ตำบลตาคี อำเภอตาคี จังหวัดนครสวรรค์ โดยมีนายทวีเสริม ภักดีกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดนครสวรรค์กล่าวต้อนรับ และรายงานสถานการณ์น้ำและแผนการบริหารจัดการน้ำของจังหวัด นครสวรรค์ สำหรับสถานการณ์ด้านปศุสัตว์ยังไม่มีผลกระทบ โดยมีข้อสั่งการให้ทุกหน่วยเฝ้าระวังติดตาม สถานการณ์ให้ความช่วยเหลือตามระเบียบและหลักเกณฑ์ต่อไป



ปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ มอบหมายให้นายทวีโชค ละม้ายศรี นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษหัวหน้ากลุ่มสุขภาพสัตว์สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ ออกติดตาม วางแผน และประชาสัมพันธ์ ในการควบคุมโรคระบาดโรคเฮโมรายิกเซพติกซีเมีย พร้อมร่วมมอบเวชภัณฑ์และหญ้าอาหารสัตว์ให้กับเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ

วันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๗ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ ขอรับการสนับสนุนหญ้าแห้ง จำนวน ๒๕๐ ฟ่อน ในส่วนของจังหวัดนครสวรรค์ จากศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์พิจิตร ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์อำเภอหนองบัว ๑๐ ราย รายละ ๒๕ ฟ่อน เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร เนื่องจากเกิดสภาวะโรคเฮโมรายิกเซพติกซีเมีย ในเขตตำบลบ้านกล้วย อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์ ซึ่งเป็นอำเภอใกล้เคียงกับอำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอหนองบัวจึงขอความร่วมมือเกษตรกรกักสัตว์ในพื้นที่ติดกับอำเภอดังกล่าว ทำให้เกษตรกรขาดแคลนอาหารสัตว์



ผลการดำเนินการ

๑. ระหว่าง วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ ยังไม่มีภัยพิบัติตามฤดูกาล (อุทกภัย) เกิดขึ้น
๒. มีการประชาสัมพันธ์/สร้างการรับรู้ ให้เกษตรกรเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติ
๓. มีการปรับปรุงเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ รายเก่า และ เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ขึ้นทะเบียนรายใหม่ การปรับปรุง คิดเป็นร้อยละ ๑๒๙.๕ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๗)
๔. มีการจัดทำแผนเตรียมรับมือภัยพิบัติ (ฤดูฝน) ในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์
๕. มีจุดอพยพสัตว์ใน ๑๔ อำเภอ รวม ๒๘ แห่ง พื้นที่รวม ๑,๗๗๔ ไร่ รองรับโค-กระบือ จำนวน ๒๘,๘๕๖ ตัว
๖. เสี่ยงอาหารสัตว์
 - โควตา ศวอ.พิจิตร สามารถเบิกจ่ายได้ ๒๓,๐๐๐ กิโลกรัม
 - โควตา ศวอ. ชัยนาท สามารถเบิกจ่ายได้ ๑๔,๐๐๐ กิโลกรัม
๗. มีจำนวนคลังเสบียงสัตว์ประจำตำบลทั้งหมด ๔ แห่ง (อ.บรรพตพิสัย, อ.ไพศาลี, อ.เก้าเลี้ยว, อ.ชุมตาบง)
๘. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครสวรรค์ และ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครสวรรค์ เชิญประชุมเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือภัยพิบัติ (อุทกภัย) อย่างสม่ำเสมอ
๙. จังหวัดนครสวรรค์จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ที่ ห้อง ๒๐๓ ณ ศาลากลางจังหวัด (หลังเก่า) พร้อมจัดทำแผนเผชิญเหตุ วิเคราะห์ความเสี่ยงพื้นที่ประสบสาธารณภัย โดยประสานกับส่วนราชการในพื้นที่

ปัญหาอุปสรรค

๑. การส่งหนังสือฉบับจริง จำเป็นต้องใช้เวลาระยะหนึ่งจึงได้รับ

ข้อเสนอแนะ/แนวทางการแก้ไขปัญหา

๑. ใช้เทคโนโลยีในการรับ-ส่งไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ทางแพลตฟอร์มออนไลน์/โซเชียลมีเดียเพื่อความรวดเร็ว

ปัจจัยแห่งความสำเร็จ (Key Success Factor)

๑. การบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครสวรรค์ หน่วยงานด้านอุตุนิยมวิทยา องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานด้านบรรเทาสาธารณภัยเตรียมความพร้อมในด้านต่างๆ เช่น แจ้งเกษตรกรให้เก็บเกี่ยว/ขายผลผลิต/จำหน่ายปศุสัตว์บางส่วน/ทำวัคซีนป้องกันโรคระบาด ก่อนมวลน้ำเดินทางมาถึง (ในพื้นที่รับน้ำ)
๒. การเก็บเอกสาร/หลักฐาน จากเกษตรกร นำส่งจังหวัดเพื่อรับความช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการจำเป็นต้องใช้เวลา
๓. การติดตามข่าวสาร ด้านสภาพอากาศ ปริมาณน้ำฝน น้ำท่า น้ำในเขื่อน และจำนวนพายุที่จะเข้าประเทศไทยในภูมิภาคต่างๆ อย่างสม่ำเสมอ