

เคล็ดลับ !

เขียนข่าวประชาสัมพันธ์อย่างไร ให้โดนใจ

สำนักงานปศุสัตว์เขต 5



ข่าว คือ

- คำบอกเล่า บอกกล่าว เรื่องราวที่เกิดขึ้น หรือกำลังอยู่ในความสนใจขณะนั้น
- ข้อเท็จจริง ของเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น ตลอดจน ความคิดเห็นของบุคคลสำคัญ ที่น่าสนใจ ซึ่งประชาชนให้ความสำคัญ รวมทั้ง มีผลกระทบต่อผู้คนจำนวนมาก

NEWS

ข่าวประชาสัมพันธ์ คือ

การรายงานข้อเท็จจริงหรือเหตุการณ์ต่างๆ ที่เกิดขึ้นที่ส่งผลต่อภาพลักษณ์ ความรู้สึกทัศนคติที่ดีต่อองค์กร นำไปสู่ความร่วมมือของคนภายในและภายนอกองค์กร และเป็นเครื่องมือในการแก้ไขความเข้าใจผิด และข่าวลือต่างๆ

P R E S S R E L E A S E

วัตถุประสงค์ของการเขียนข่าวประชาสัมพันธ์

■ 1. เพื่อให้คนทั่วไปเกิดการยอมรับองค์กร

■ 2. เพื่อแจ้งข่าวสาร บอกเล่ารายละเอียดของ เหตุการณ์ต่างๆ ให้ประชาชนรับทราบและ เกิดความเข้าใจตรงกัน

■ 3. เพื่อแก้ไขข่าวลือ ข่าวร้าย และป้องกัน ข่าวต่างๆ ที่ไม่ดีขององค์กร

■ 4. เพื่อให้เกิดภาพลักษณ์ที่ดีขององค์กร

■ 5. เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับคน ภายในและภายนอกองค์กร

■ 6. เพื่อสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของ องค์กร

ข่าวประชาสัมพันธ์มักมีความเกี่ยวข้องกับ...

นโยบายและแผนงาน

- นโยบายใหม่
- แผนงานด้านงบประมาณ
- แผนการพัฒนาบุคลากร

กิจกรรมการดำเนินงาน

- งานของฝ่ายต่างๆ ในหน่วยงาน รวมทั้งโครงการต่างๆ ที่หน่วยงานดำเนินการเอง และร่วมมือกับหน่วยงานอื่น

ผลการปฏิบัติงาน

- โครงการ กิจกรรมต่างๆ ของส่วน/ฝ่าย ภายในหน่วยงานหรือหน่วยงานในสังกัด

ความเคลื่อนไหวต่างๆ ของหน่วยงาน

- การปรับเปลี่ยนโครงสร้างองค์กร การแต่งตั้งผู้บริหาร การให้ขวัญและกำลังใจเจ้าหน้าที่ การอบรมเจ้าหน้าที่ การช่วยเหลือสังคม การเข้าร่วมกิจกรรมตามประเพณี



เคล็ดลับ !
เขียนข่าวประชาสัมพันธ์อย่างไร
ให้โดนใจ

Press Release

ประเภทของข่าวประชาสัมพันธ์ 4 ประเภท




1. ข่าวแจ้งให้ทราบ



2. ข่าวกิจกรรม/
กิจกรรมพิเศษ



3. ข่าวเหตุการณ์
เร่งด่วน



4. ข่าวตอบโต้
เหตุการณ์

Press Release

ประเภทของข่าวประชาสัมพันธ์ 4 ประเภท

LIVESTOCK NEWS



ข่าวปศุสัตว์

กรมปศุสัตว์ ๕๑/1 ถนนพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทรศัพท์ 0-2653-4444 ต่อ 4181 โทรสาร 0-2653-4934



1. ข่าวแจ้งให้ทราบ

- แจ้งนโยบาย
- ขอความร่วมมือเจ้าหน้าที่
- ข่าวประชาสัมพันธ์เปิดตัวแอปพลิเคชันบริการประชาชน

อธิบดีกรมปศุสัตว์ ชวนเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ใส่ผ้าไทยสีฟ้าทุกวันศุกร์ เฉลิมพระเกียรติ "สมเด็จพระพันปีหลวง"

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ เชิญชวนข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างและเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ ร่วมใส่ผ้าไทยสีฟ้าทุกวันศุกร์ตลอดทั้งปี ตามนโยบายของกระทรวงมหาดไทย เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 90 พรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ในวันที่ 12 สิงหาคม 2565 ที่ผ่านมา

อธิบดีกรมปศุสัตว์กล่าวว่า นโยบายของกระทรวงมหาดไทย ได้รณรงค์ขอให้ประชาชนช่วยกันส่งเสริมการใช้ผ้าไทยด้วยความอímเอิบและซาบซึ้งใจ ด้วยการสวมใส่เป็นเครื่องนุ่งห่ม และการใช้สิ่งของที่ผลิตจากผ้าไทย ในทุกโอกาส ทุกวัน ทุกเวลา เพื่อเป็นการสนองแนวพระราชปณิธานของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาเป็นที่ประจักษ์ชัดว่า สิ่งที่สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ทรงเป็นผู้นำในการฟื้นคืนชีวิตช่างทอผ้า ฟื้นคืนการอนุรักษ์ภูมิปัญญา หัตถศิลป์ หัตถกรรมท้องถิ่น กระทั่งได้รับการสืบสาน รักษา ต่อยอดพระราชปณิธาน โดยสมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา ในการทรงขับเคลื่อนเพื่อที่จะให้พระราชปณิธานที่มีจุดมุ่งหมายสำคัญยิ่ง คือ การที่จะทำให้พี่น้องคนไทยโดยเฉพาะพี่น้องผู้ที่ทุกขยากอยู่ในพื้นที่ห่างไกล ได้นำเอาภูมิปัญญาของบรรพบุรุษมาผลิต มาถักทอเป็นผ้า เป็นงานหัตถศิลป์ หัตถกรรม สร้างอาชีพ สร้างงาน สร้างรายได้จุนเจือครอบครัว ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีการซื้อขายผลิตภัณฑ์ผ้าไทยของแต่ละจังหวัด เพื่อให้เม็ดเงินเกิดการหมุนเวียนไปช่วยเหลือเจือจุนช่างทอผ้าในพื้นที่ต่าง ๆ ทั่วประเทศ

ทั้งนี้ เพื่อเป็นการร่วมกันแสดงความจงรักภักดีและเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 90 พรรษา 12 สิงหาคม 2565 จึงขอเชิญชวนให้ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้าง และเจ้าหน้าที่ในสังกัดกรมปศุสัตว์ ร่วมกันสวมใส่ผ้าไทยสีฟ้าในทุกวันศุกร์ตลอดทั้งปี

Press Release

ประเภทของข่าวประชาสัมพันธ์ 4 ประเภท



- กิจกรรมอบรมให้ความรู้เกษตรกร/ผู้ประกอบการ
- กิจกรรมวันต่อต้านการทุจริต
- กิจกรรมตรวจเยี่ยมร้านจำหน่ายผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ เนื่องในวันตรุษจีน

กรมปศุสัตว์ ทิวเข้มฝึกอบรมการแปรรูปเนื้อสัตว์และนมให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการชาวเมียนมา

วันที่ 15 พฤศจิกายน 2565 เวลา 08.30 น. นายสัตวแพทย์โสภชัย ขวาลกุล รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานเปิดการฝึกอบรม หลักสูตรการแปรรูปเนื้อสัตว์และนมสำหรับเกษตรกรและผู้ประกอบการชาวเมียนมา (Meat and Dairy processing training course for farmers and processors) โดยมี ดร. อำพล วรดิษฐ์ธรรม ผู้อำนวยการกองผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ กล่าวรายงาน และนางสาวเอื้องพลอย ใจลังกา ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เชียงใหม่ กล่าววัตถุประสงค์และที่มาของการจัดอบรม พร้อมด้วย น.สพ. ชุมพล บุญรอด ปศุสัตว์เขต 5 น.สพ. อนุสรณ์ หอมขจร ปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่ น.สพ. พูนศักดิ์ นาวาทอง หัวหน้าด่านกักสัตว์เชียงใหม่ และผู้แทนจากกรมปศุสัตว์ ร่วมให้การต้อนรับ Dr. Khin Hlaing, Director of Myanmar Livestock Federation (MLF) และผู้เข้าร่วมอบรมจากสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา กว่า 20 คน ในระหว่างวันที่ 13 - 19 พฤศจิกายน 2565 โดยเมียนมาถือเป็นประเทศที่มีวัตถุดิบที่มีคุณภาพจำนวนมาก และประเทศไทยถือเป็นหน่วยงานที่มีความสามารถในการแปรรูปวัตถุดิบ เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า โดยได้รับการสนับสนุนจากองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ และความร่วมมือระหว่างประเทศเมียนมา โดยสหพันธ์ปศุสัตว์เมียนมา (Myanmar Livestock Federation) และประเทศไทย โดยกรมปศุสัตว์ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความก้าวหน้าทางอุตสาหกรรมและส่งเสริมธุรกิจขนาดเล็กและขนาดกลาง และสร้างความแข็งแกร่งให้ประชาคมอาเซียน ซึ่งการอบรมในครั้งนี้จะทำให้เกษตรกรและผู้ประกอบการชาวเมียนมา นำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์ในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ นำนมโค เนื้อโค เนื้อสุกร และเนื้อไก่ ในอุตสาหกรรมของประเทศ ศูนย์วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

การอบรมครั้งนี้เป็นความร่วมมือระหว่างกรมปศุสัตว์และสหพันธ์ปศุสัตว์เมียนมา (Myanmar Livestock Federation) เกิดขึ้นจากนโยบายของรัฐบาลไทยในเรื่องความร่วมมือระหว่างประเทศ ซึ่งได้เข้าร่วมสมาคมประชาชาติแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ หรือประชาคมอาเซียนเป็นเป้าหมายการรวมตัวกันของประเทศสมาชิกอาเซียน 10 ประเทศ โดยประชาคมอาเซียนเปรียบเสมือนเป็นครอบครัวเดียวกันของประเทศสมาชิก โดยร่วมมือกันเพื่อเพิ่มอำนาจต่อรอง และขีดความสามารถการแข่งขันของอาเซียนในเวทีระหว่างประเทศ รวมถึงให้อาเซียน มีความแข็งแกร่ง มีภูมิทัศน์ที่ดีในการรับมือกับปัญหาใหม่ ๆ ระดับโลก จากการเข้าร่วมประชาคมอาเซียนทำให้มีการเปิดเสรีด้านการค้าและบริการ เพื่อส่งเสริมการแบ่งงานผลิตสินค้าและบริการภายในอาเซียน โดยเน้นการใช้วัตถุดิบภายในอาเซียนเป็นหลักตามนโยบายข้างต้น

Press Release

ประเภทของข่าวประชาสัมพันธ์ 4 ประเภท



3. ข่าวเหตุการณ์ เร่งด่วน

- เหตุการณ์ฉุกเฉินหรือมีเหตุการณ์เร่งด่วนที่ควรแจ้งให้ประชาชนได้รับทราบอย่างรวดเร็ว
- แจ้งหลักเกณฑ์การช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรที่ประสบอุทกภัย

กรมปศุสัตว์ Kick off ปล่อยคาราวานหญ้าอาหารสัตว์พระราชทาน พร้อมหน่วยสัตวแพทย์เคลื่อนที่ ช่วยเหลือเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ผู้ประสบภัยพร้อมกันทั่วประเทศ

วันอังคารที่ 4 ตุลาคม 2565 ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีปล่อยขบวนรถหญ้าอาหารสัตว์พระราชทาน พร้อมด้วยหน่วยบริการสัตวแพทย์เคลื่อนที่ เข้าช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัยจากพายุโนรู โดยมีนายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายสัตวแพทย์ชัยวัฒน์ โยธคล รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ รักษาการอธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวรายงาน พร้อมผู้บริหารกรมปศุสัตว์ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ซึ่งกรมปศุสัตว์ได้ให้การช่วยเหลือเกษตรกรด้านเสบียงสัตว์สำรอง โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ 32 แห่งทั่วประเทศ จำนวน 5,366 ตัน พร้อมทั้งจัดถุงยังชีพสำหรับสัตว์ จำนวน 3,000 ถุง สำรองยานพาหนะ 118 คัน จัดหน่วยสัตวแพทย์เคลื่อนที่ 161 ทีม จุดอพยพสัตว์ 1,919 จุด และเวชภัณฑ์ดูแลสุขภาพสัตว์ประจำ 9 เขต พร้อมกันทั่วประเทศ โดยมีศูนย์กลางอยู่ที่ศูนย์ราชการกรมปศุสัตว์ อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า กรมปศุสัตว์ได้มีการวางแผนและเตรียมความพร้อมในด้านต่างๆ ได้เป็นอย่างดี จนสามารถดำเนินการให้ความช่วยเหลือแก่พี่น้องเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ที่มีอยู่กว่า 3 ล้านครัวเรือนทั่วประเทศ สามารถลดทอนความเสียหายและบรรเทาความเดือดร้อนได้อย่างมาก จนทำให้กรมปศุสัตว์ได้รับพระบรมราชานุญาตให้ดำเนินงาน “หญ้าอาหารสัตว์พระราชทาน” ซึ่งนับเป็นพระมหากรุณาธิคุณอย่างล้นพ้น และเป็นเกียรติภูมิอันสูงยิ่งของพี่น้องชาวกรมปศุสัตว์ จากการติดตามงานทางช่องทางต่าง ๆ ทำให้ทราบว่า เจ้าหน้าที่ทุกส่วนงานของกรมปศุสัตว์ ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้มีความตั้งใจ และทุ่มเทในการปฏิบัติภารกิจดังกล่าว อย่างเต็มกำลังเป็นที่ประจักษ์ และสร้างความพึงพอใจแก่พี่น้องเกษตรกรเป็นอย่างมาก

ด้านนายสัตวแพทย์ชัยวัฒน์ โยธคล รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ รักษาการอธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวเพิ่มเติมว่า จากการศึกษาที่ประเทศไทยได้รับอิทธิพลจากพายุ “โนรู” จนส่งผลให้เกิดอุทกภัยเป็นวงกว้าง ส่งผลกระทบต่อสัตว์เลี้ยงของเกษตรกรในหลายพื้นที่ จนทำให้เกษตรกรได้รับความเดือดร้อน ขาดแคลนอาหารสำหรับสัตว์เลี้ยง บางพื้นที่มีการอพยพสัตว์เลี้ยงไปบนพื้นที่สูงที่มีความปลอดภัย มีสัตว์เจ็บป่วยที่ต้องการการดูแลรักษาอย่างทันท่วงที ซึ่งในเบื้องต้นกรมปศุสัตว์ได้ระดมสรรพกำลัง ออกไปให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ทั้งด้านการอพยพสัตว์ เเสบียงสัตว์ ตลอดจนการรักษาพยาบาลสัตว์ เพื่อเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนและลดความเสียหายให้กับเกษตรกร



- เหตุการณ์ฉุกเฉินหรือมีเหตุการณ์เร่งด่วนที่ควรแจ้งให้ประชาชนได้รับทราบอย่างรวดเร็ว
- แจ้งหลักเกณฑ์การช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรที่ประสบอุทกภัย

อย่างไรก็ตาม นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณอย่างหาที่สุดมิได้ ที่กรมปศุสัตว์ได้รับพระบรมราชานุญาต ให้ดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ด้วย “หญ้าอาหารสัตว์พระราชทาน” นับตั้งแต่ปี 2561 เป็นต้นมา โดยกรมปศุสัตว์ได้มีการเตรียมความพร้อมในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ประสบภัยพิบัติ ในปี 2566 ได้แก่ ด้านการบริหาร โดยการจัดตั้ง “ศูนย์อำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ (ศปภ.ปศ.)” ซึ่งมีอธิบดีกรมปศุสัตว์เป็นผู้อำนวยการศูนย์ ส่วนด้านเสบียงสัตว์สำรอง เพื่อความมั่นคงด้านอาหารสัตว์ โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ 32 แห่งทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 5,366 ตัน พร้อมทั้งจัดถูงยังชีพสำหรับสัตว์ จำนวน 3,000 ถูงสำรองยานพาหนะ 118 คัน จัดหน่วยสัตวแพทย์เคลื่อนที่ 161 ทีม จุดอพยพสัตว์ 1,919 จุด และเวชภัณฑ์ดูแลสุขภาพสัตว์ประจำ 9 เขต และเพื่อให้การระดมความช่วยเหลือแก่พี่น้องเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ประสบอุทกภัยเป็นไปอย่างทั่วถึง และมีความเป็นเอกภาพ กรมปศุสัตว์จึงได้จัดพิธีปล่อยขบวนรถหญ้าอาหารสัตว์พระราชทาน พร้อมด้วยหน่วยบริการสัตวแพทย์เคลื่อนที่ โดยมีเป้าหมายดำเนินการพร้อมกันทั่วประเทศ และมีศูนย์กลางอยู่ที่ศูนย์ราชการกรมปศุสัตว์ จังหวัดปทุมธานี

สำหรับสถานการณ์อุทกภัยที่เกิดขึ้นในครั้งนี กรมปศุสัตว์ลงพื้นที่เร่งสำรวจจังหวัดที่ได้รับผลกระทบด้านปศุสัตว์ พบว่า มีจำนวน 10 จังหวัด ที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยดังกล่าว ซึ่งกรมปศุสัตว์ได้ให้การช่วยเหลือเฉพาะหน้าไปแล้ว 7 จังหวัด คือ ศรีสะเกษ ยโสธร นครราชสีมา สิงห์บุรี ร้อยเอ็ด สุรินทร์ และอุบลราชธานี และยังเหลืออีก 3 จังหวัดที่จะดำเนินการให้ความช่วยเหลือต่อไป ได้แก่ พิษณุโลก เชียงใหม่ และร้อยเอ็ด ซึ่งทั้ง 7 จังหวัดที่ได้รับผลกระทบแบ่งเป็นเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จำนวน 17,632 ราย สัตว์เลี้ยงจำนวน 549,668 ตัว ได้แก่ โค 42,721 ตัว กระบือ 12,161 ตัว สุกร 7,038 ตัว แพะ/แกะ 1,467 ตัว และสัตว์ปีก 486,281 ตัว และแปลงหญ้าที่ได้รับความเสียหายอีกจำนวน 574 ไร่ และจากการสรุปผลการช่วยเหลือในวันที่ 30 กันยายน 2565 กรมปศุสัตว์ได้ให้การช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ไปแล้ว 8,855 ราย และอพยพสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ เป็นจำนวน 15,695 ตัว แบ่งเป็น โค 11,088 ตัว กระบือ 2,974 ตัว สุกร 30 ตัว แพะ/แกะ 27 ตัว และสัตว์ปีก 1,576 ตัว อีกทั้งกรมปศุสัตว์ยังได้สนับสนุนเสบียงสัตว์ ไปแล้ว 126,200 กิโลกรัม รักษาสัตว์ป่วยอีกจำนวน 23 ตัว และมอบถูงยังชีพสัตว์ให้แก่เกษตรกรอีกจำนวน 250 ถูง และหลังจากเหตุการณ์อุทกภัยได้คลี่คลายและกลับคืนสู่สภาพปกติแล้ว กรมปศุสัตว์จะเร่งดำเนินการสำรวจความเสียหายเพื่อทราบถึงจำนวนสัตว์ตายหรือสูญหายของเกษตรกรแต่ละราย และดำเนินการชดเชยเยียวยาตามระเบียบของทางราชการอีกครั้งหนึ่ง

ทั้งนี้ เกษตรกรผู้ประสบอุทกภัยสามารถติดต่อขอรับการสนับสนุนเสบียงสัตว์รวมถึงความช่วยเหลือด้านการปศุสัตว์ ได้ที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ หรือศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ในพื้นที่ ผู้นำชุมชน ผู้นำท้องถิ่น-ท้องที่ หรือติดต่อศูนย์อำนวยความสะดวกป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ (ศปภ.ปศ.) กรมปศุสัตว์ กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ โทร. 0-2653-4444 ต่อ 3315 และที่ Application DLD 4.0 เพื่อจะได้ให้เจ้าหน้าที่ให้ความช่วยเหลืออย่างทันที่ต่อไป



- กรมปศุสัตว์ชี้แจงควบคุมโรคล้มปี่ สกีนอยู่ในวงจำกัดได้แล้ว
- กรมปศุสัตว์ชี้แจงฝืนองใบเนื้อหมู ไม่ใช่โรคติดต่อสู่คน
- กรมปศุสัตว์ยืนยันไม่มีไข้ไก่ปลอมในไทย

กรมปศุสัตว์ยืนยันควบคุมโรคล้มปี่ สกีน อยู่ในวงจำกัด สั่งการทุกพื้นที่ดำเนินงานเข้มงวด สืบสวนโรคทุกกรณีและรายงานสถานการณ์โรคทุกวัน ตามหลัก "รู้เร็ว คุมเร็ว สงบโรคได้เร็ว"

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่า ตามที่มีรายงานข่าวผ่านสื่อออนไลน์ระบุว่าจากจังหวัดชัยภูมิพบการแพร่ระบาดของโรคล้มปี่ สกีนในหลายพื้นที่ รวมกว่า 10 อำเภอ โดยในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา พบโคป่วยรวมกว่า 357 ตัว และล่าสุดมีโคป่วยตายถึง 65 ตัว ทำสถิติสูงสุดในประเทศไทย ซึ่งจากสถานการณ์ดังกล่าว เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์จังหวัดชัยภูมิต้องระดมกำลังเร่งออกพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคและยากำจัดแมลงในพื้นที่รวมถึงฉีดวัคซีนป้องกันโรคให้แก่สัตว์กลุ่มเสี่ยงรอบจุดที่พบโรคในรัศมี 5 กิโลเมตร นั้น

อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่า ปัจจุบันสถานการณ์ของโรคล้มปี่ สกีนของประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม 2565 จนปัจจุบัน พบสัตว์ป่วยใหม่เพียง 2,002 ตัว ซึ่งสัตว์ป่วยนั้นส่วนใหญ่เป็นลูกสัตว์ที่เกิดใหม่ซึ่งยังไม่ได้รับวัคซีน และไม่ได้มีการแพร่กระจายในวงกว้าง ซึ่งหากเปรียบเทียบจำนวนสัตว์ป่วยรายเดือนของปี 2565 เทียบกับปี 2564 พบว่ามีจำนวนลดลงมากถึงร้อยละ 116.7 โดยในปี 2564 พบค่าเฉลี่ยรายเดือนของจำนวนสัตว์ป่วยทั้งประเทศจำนวน 39,278 ตัว แต่ในปี 2565 ค่าเฉลี่ยรายเดือนของจำนวนสัตว์ป่วยทั้งประเทศจำนวน 334 ตัว โดยที่ผ่านมามีการระบาดของโรคล้มปี่ สกีนในปี 2564 กรมปศุสัตว์ได้ให้ความสำคัญในการควบคุมป้องกันโรค

กรมปศุสัตว์อยู่ระหว่างการของบประมาณเพิ่มเติมเพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรจากงบกลางจำนวน 203,107,702 บาท พร้อมทั้งให้ความช่วยเหลือเกษตรกรเป็นจำนวนมาก ในปัจจุบันให้ความช่วยเหลือเกษตรกรโดยใช้งบประมาณทดลองราชการแล้ว 52,389 ราย โค-กระบือ 58,089 ตัว วงเงิน 1,221,823,020 บาท อยู่ระหว่างการช่วยเหลืออีก 1,596 ราย คิดเป็นร้อยละ 2.82 ทั้งนี้กรมปศุสัตว์ได้อยู่ระหว่างการของบประมาณเพิ่มเติมจากงบกลางเพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรในบางพื้นที่เพิ่มเติม จำนวน 203,107,702 บาท

โดยในปี 2565 ที่พบรายงานสัตว์ป่วยนั้นส่วนใหญ่เป็นลูกสัตว์ที่เกิดใหม่ซึ่งยังไม่ได้รับวัคซีน ดังนั้นจึงขอรณรงค์ให้เจ้าของสัตว์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคล้มปี่ สกีนให้แก่ลูกสัตว์ที่เกิดใหม่ สัตว์ที่ยังไม่ได้รับวัคซีน และสัตว์ที่ได้รับวัคซีนมาแล้วนานกว่า 1 ปี โดยการตรวจสอบข้อมูลจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา(อย.) พบว่าในปัจจุบันมีบริษัทที่ได้รับการขึ้นทะเบียนการนำเข้าวัคซีนโรคล้มปี่ สกีนแล้ว คือ บริษัทอินเตอร์เว็ท (ประเทศไทย) จำกัด ดังนั้นหากเจ้าของสัตว์มีความต้องการวัคซีนเพื่อป้องกันโรคสามารถประสานงานกับบริษัทได้โดยตรง ทั้งนี้การฉีดวัคซีนป้องกันโรคล้มปี่ สกีนในลูกสัตว์เกิดใหม่หากแม่ของลูกสัตว์ไม่มีประวัติการฉีดวัคซีนสามารถฉีดในลูกสัตว์ได้ทันที แต่กรณีแม่มีประวัติป่วย หรือมีประวัติได้รับการฉีดวัคซีนในช่วงก่อนการตั้งท้อง สามารถฉีดในลูกสัตว์ตั้งแต่อายุ 4 เดือนขึ้นไป

อย่างไรก็ตาม อธิบดีกรมปศุสัตว์ ได้เน้นย้ำมาตรการการดำเนินการการควบคุมและแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคและได้สั่งการให้ทุกพื้นที่ เร่งรัดดำเนินการควบคุม ป้องกัน และกำจัดโรค ดังต่อไปนี้



- กรณีสัตว์ชี้แจงควบคุมโรคลัมปี สกินอยู่ในวงจำกัดได้แล้ว
- กรณีสัตว์ชี้แจงฝืนองในเนื้อหมู ไม่ใช่โรคติดต่อสู่คน
- กรณีสัตว์ยืนยันไม่มีไข้ไก่ปลอมในไทย

1. รมรณรงค์พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคและยากำจัดแมลงในฟาร์มโค กระบือ จุดที่พบโรคและรัศมี 5 กิโลเมตรรอบจุดเกิดโรค ตลาดนัดค้าสัตว์ เป็นต้น โดยการรณรงค์พ่นยานั้นขอให้ดำเนินการพร้อมกันทั้งหมู่บ้านหรือชุมชนเพื่อให้การดำเนินการเกิดประโยชน์สูงสุด นอกจากนี้ควรมีการรณรงค์ทำความสะอาดปรับภูมิทัศน์โดยรอบฟาร์มให้ปลอดโปร่ง ไม่ให้เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของแมลงพาหะ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง กำจัดมูลสัตว์ออกจากฟาร์มเป็นประจำ

2. ให้ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคลัมปี สกิน ให้กับลูกสัตว์และสัตว์ที่ยังไม่เคยได้รับวัคซีนโรคลัมปี สกิน เนื่องจากเป็นกลุ่มที่มีอัตราการตายสูงสุด และสัตว์ป่วยจะแสดงอาการรุนแรง

3. ประสานขอความร่วมมือจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผู้นำเกษตรกรในชุมชนในพื้นที่เพื่อร่วมดำเนินการพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคและยากำจัดแมลงในฟาร์มโค กระบือ

4. ประชาสัมพันธ์สร้างความรับรู้ให้กับเกษตรกรเกี่ยวกับโรคและวิธีการป้องกันโรคลัมปี สกิน โดยการใช้หลอดไฟไล่แมลงและกางมุ้งเพื่อป้องกันแมลงดูดเลือด การใช้ยาฆ่าแมลงแบบพ่นและแบบราดบนตัวสัตว์ การปรับปรุงระบบความปลอดภัยทางชีวภาพของสถานที่เลี้ยงสัตว์รวมทั้งให้ข้อมูลสถานการณ์โรคที่เป็นปัจจุบันเพื่อให้เกษตรกรเข้มงวดเฝ้าระวังและสังเกตอาการสัตว์ของตนเอง หากพบอาการสงสัยตามนิยาม ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ในพื้นที่ทันที

5. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสั่งการให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการลงพื้นที่ในฟาร์มโคเนื้อ โคนม และกระบือ เพื่อค้นหาสัตว์ป่วย สร้างความร่วมมือ และสร้างเครือข่ายในพื้นที่ในการปฏิบัติงาน เพื่อให้การดำเนินงานในการควบคุมโรคตามมาตรการที่กำหนดได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดผลกระทบต่อเกษตรกรน้อยที่สุด ตามหลัก "รู้เร็ว คุมเร็ว สงบโรคได้เร็ว"

ท้ายนี้กรมปศุสัตว์ ขอเน้นย้ำว่าหากพบสัตว์แสดงอาการน่าสงสัยให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดหรือสำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ อาสาปศุสัตว์ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน องค์การบริหารงานส่วนตำบลในพื้นที่ หรือโทรแจ้งสายด่วนของกรมปศุสัตว์ที่เบอร์โทร 063-225-6888 หรือผ่านแอปพลิเคชัน DLD 4.0 “แจ้งการเกิดโรคระบาด” เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรได้ทัน่วงที ทั้งนี้หากเกษตรกรให้ความร่วมมือและปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ในการป้องกันและควบคุมการเกิดโรคอย่างเคร่งครัด สัตว์ของท่านก็จะปลอดภัยจากโรคดังกล่าว อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวในที่สุด

องค์ประกอบการเขียนข่าว

Press Release

องค์ประกอบการเขียนข่าวประชาสัมพันธ์ ต้องมี **5W 1H** ได้แก่ Who What Where When Why และ How
ใครทำอะไร ที่ไหน เมื่อไหร่ ทำไม และอย่างไร

WHO ใคร

WHATทำอะไร

WHERE ที่ไหน

WHEN เมื่อไหร่

WHY ทำไม

HOW อย่างไร

ใคร WHO

ใครอยู่ในเหตุการณ์บ้าง บุคคลสำคัญที่เกี่ยวข้อง
กับข่าว ชื่อ-สกุล ตำแหน่ง อาชีพ กลุ่มบุคคล
องค์กรภาครัฐ ภาคเอกชน

ทำอะไร WHAT

เกิดอะไรขึ้น มีอะไรที่เกี่ยวข้องกับเหตุการณ์นี้
การกระทำหรือเหตุการณ์ใดที่สำคัญ

ที่ไหน WHERE

การกระทำหรือเหตุการณ์นั้นๆ เกิดขึ้นที่ไหน
ตำแหน่งหรือบริเวณ สถานที่ ตำบล อำเภอ จังหวัด
ประเทศ

เมื่อไหร่ WHEN

การกระทำหรือเหตุการณ์นั้นๆ เกิดขึ้นเมื่อไหร่
วัน เดือน ปี เวลาใด

ทำไม WHY

ทำไมเหตุการณ์นั้นจึงเกิดขึ้น สาเหตุ เหตุผล
วัตถุประสงค์ เป้าหมาย

อย่างไร HOW

รายละเอียดของสิ่งที่เกิดขึ้นหรือกำลังเกิด
เกิดขึ้นได้อย่างไร วิธีการ ขั้นตอน กระบวนการ
ความยาก ความง่าย

ตัวอย่างข่าวประชาสัมพันธ์

องค์ประกอบการเขียนข่าวประชาสัมพันธ์ **5W 1H**

Who What Where When Why และ How

ใคร ทำอะไร ที่ไหน เมื่อไหร่ ทำไม และอย่างไร

กรมปศุสัตว์ถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน ประจำปี 2565 ณ วัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร จ.แพร่

พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม พระราชทานผ้าพระกฐินให้กรมปศุสัตว์ ตามที่ขอพระราชทาน เพื่อน้อมนำไปถวายพระสงฆ์จำพรรษากาล ถ้วนไตรมาส ณ วัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร ตำบลในเวียง อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ ในวันเสาร์ที่ 5 พฤศจิกายน 2565 โดยมีนายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ หัวหน้าส่วนราชการ และประชาชนในพื้นที่เข้าร่วม ทั้งนี้ ยอดถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน เป็นจำนวนทั้งสิ้น 3,121,142.05 บาท พร้อมมอบเงินบำรุงสถานศึกษา 6 แห่ง คือ โรงเรียนพุทธโกศยวิทยาวัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตแพร่ โรงเรียนพระปริยัติธรรมแผนกธรรม-บาลีวัดพระบาทมิ่งเมือง วรวิหาร โรงเรียนพระพุทธศาสนาวันอาทิตย์วัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร โรงเรียนพิริยาลัยจังหวัดแพร่ และโรงเรียนนารีรัตน์จังหวัดแพร่

ที่ไหน
ใคร

ทำไม

เมื่อไหร่

ทำอะไร

อย่างไร

ตัวอย่างข่าวประชาสัมพันธ์

องค์ประกอบการเขียนข่าวประชาสัมพันธ์ **5W 1H**

Who What Where When Why และ How

ใคร ทำอะไร ที่ไหน เมื่อไหร่ ทำไม และอย่างไร

กรมปศุสัตว์ร่วมกับอ.ส.ค.มอบวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม จ.สระบุรี

เมื่อไหร่ วันอังคารที่ 22 พฤศจิกายน 2565 เวลา 09.00 น. นายสัตวแพทย์ประภาส ภาณุโณชีพ รอง **ใคร**

อธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานในพิธีมอบวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (FMD) ให้กับสหกรณ์โคนมที่ส่งน้ำนมดิบให้ อ.ส.ค. และศูนย์รับนมในพื้นที่ใกล้เคียง โดยวัคซีนป้องกันดังกล่าวได้รับการสนับสนุน

ทำอะไร

จากอ.ส.ค. และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสระบุรี มอบให้เพื่อใช้ป้องกันและควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย

ทำไม

ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และครอบคลุมพื้นที่เป้าหมาย อีกทั้งยังมีการจัดกิจกรรมในรูปแบบ

นิทรรศการ การรณรงค์การฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย ที่สร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกร และ

อย่างไร เป็นการบูรณาการอย่างมีส่วนร่วมของเกษตรกรและทุกภาคส่วน ณ อาคารอเนกประสงค์ อ.ส.ค. **ที่ไหน**

(เขาตาแป้น) อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี

ตัวอย่างข่าวประชาสัมพันธ์

องค์ประกอบการเขียนข่าวประชาสัมพันธ์ **5W 1H**

Who What Where When Why และ How

ใคร ทำอะไร ที่ไหน เมื่อไหร่ ทำไม และอย่างไร

"กรมปศุสัตว์ร่วมกับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยประชุมการวิจัยและพัฒนาวัคซีนล้มปีสกิน"

เมื่อไหร่ วันพุธที่ 8 ธันวาคม 2564 เวลา 14.00 น. นายสัตวแพทย์ชัยวัฒน์ โยธคล รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ **ใคร**

ทำอะไร เป็นประธานการประชุมเรื่องการวิจัยและพัฒนาวัคซีนล้มปีสกิน ครั้งที่ 1/2564 โดยมีนายจาตุรนต์ พลราช ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ ผู้แทนสถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ คณะอาจารย์จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และผู้แทนจากภาคเอกชนเข้าร่วมประชุม โดยในที่ประชุมได้ร่วมหารือและพิจารณาเรื่องการวิจัยและ **ทำไม**

อย่างไร พัฒนาวัคซีนล้มปีสกิน เพื่อติดตามความก้าวหน้าในการพัฒนาวัคซีนล้มปีสกิน จากที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ลงนาม MOU กับทางจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและบริษัท ไบยา ไฟโตฟาร์ม ซึ่งวัคซีนล้มปีสกินถือเป็นปัจจัยสำคัญในการควบคุม ป้องกันโรคล้มปีสกิน ซึ่งหากกรมปศุสัตว์พัฒนาวัคซีนได้สำเร็จ จะสามารถลดต้นทุนให้กับเกษตรกรได้ อีกทั้งยังสร้างความมั่นคงในเรื่องของวัคซีนให้กับประเทศไทย และเป็นการตอบสนองยุทธศาสตร์ชาติและนโยบายของรัฐบาลอีกด้วย ณ ห้องพระพิรุณ กรมปศุสัตว์ **ที่ไหน**

ตัวอย่างข่าวประชาสัมพันธ์

องค์ประกอบการเขียนข่าวประชาสัมพันธ์ **5W 1H**

Who What Where When Why และ How

ใคร ทำอะไร ที่ไหน เมื่อไหร่ ทำไม และอย่างไร

กรมปศุสัตว์จัดฝึกอบรมการใช้ชุดตรวจหาแอนติเจนต่อเชื้อโคโรนาไวรัส 2019 ด้วยตนเอง

ใคร

เมื่อไหร่

วันที่ 11 ตุลาคม 2564 เวลา 09.30 น. นายสัตวแพทย์โสภชัย ชวาลกุล รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธาน

เปิดการประชุมอบรมวิธีการใช้ Antigen Test Kit ชุดตรวจโควิดด้วยตนเอง โดยมีนายสมเกียรติ พันธุ์ศรี ผู้อำนวยการ

กองสวัสดิภาพสัตว์และสัตวแพทย์บริการ พร้อมเจ้าหน้าที่ในสังกัดกรมปศุสัตว์เข้ารับการอบรม 18 หน่วยงาน จำนวน

36 คน การอบรมดังกล่าวกรมปศุสัตว์ได้เชิญ นายสัตวแพทย์ธีรศักดิ์ ชักนำ นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ จากกรม

ควบคุมโรคมาเป็นวิทยากรอบรมการใช้งานชุดตรวจโควิดด้วยตนเอง เพื่อให้เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ได้รับทราบถึงวิธีการ

เก็บตัวอย่างและขั้นตอนการใช้ไม SWAB เก็บสารคัดหลั่งจากโพรงจมูกอย่างถูกวิธี สามารถนำไปปฏิบัติเพื่อตรวจคัด

กรองเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานของตนเองแบบเชิงรุก อีกทั้งวิทยากรยังได้ให้ความรู้เรื่อง มาตรการป้องกันการแพร่ระบาด

โควิด-19 D-M-H-T-T-A ได้แก่ D อยู่ไว้ให้ห่าง M ใส่แมสก์ H หมั่นล้างมือ T ตรวจวัดอุณหภูมิ T ตรวจเชื้อโควิด-19

และ A ใช้แอปไทยชนะและหมอชนะ ซึ่งถือเป็นความรู้ให้เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์นำไปปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

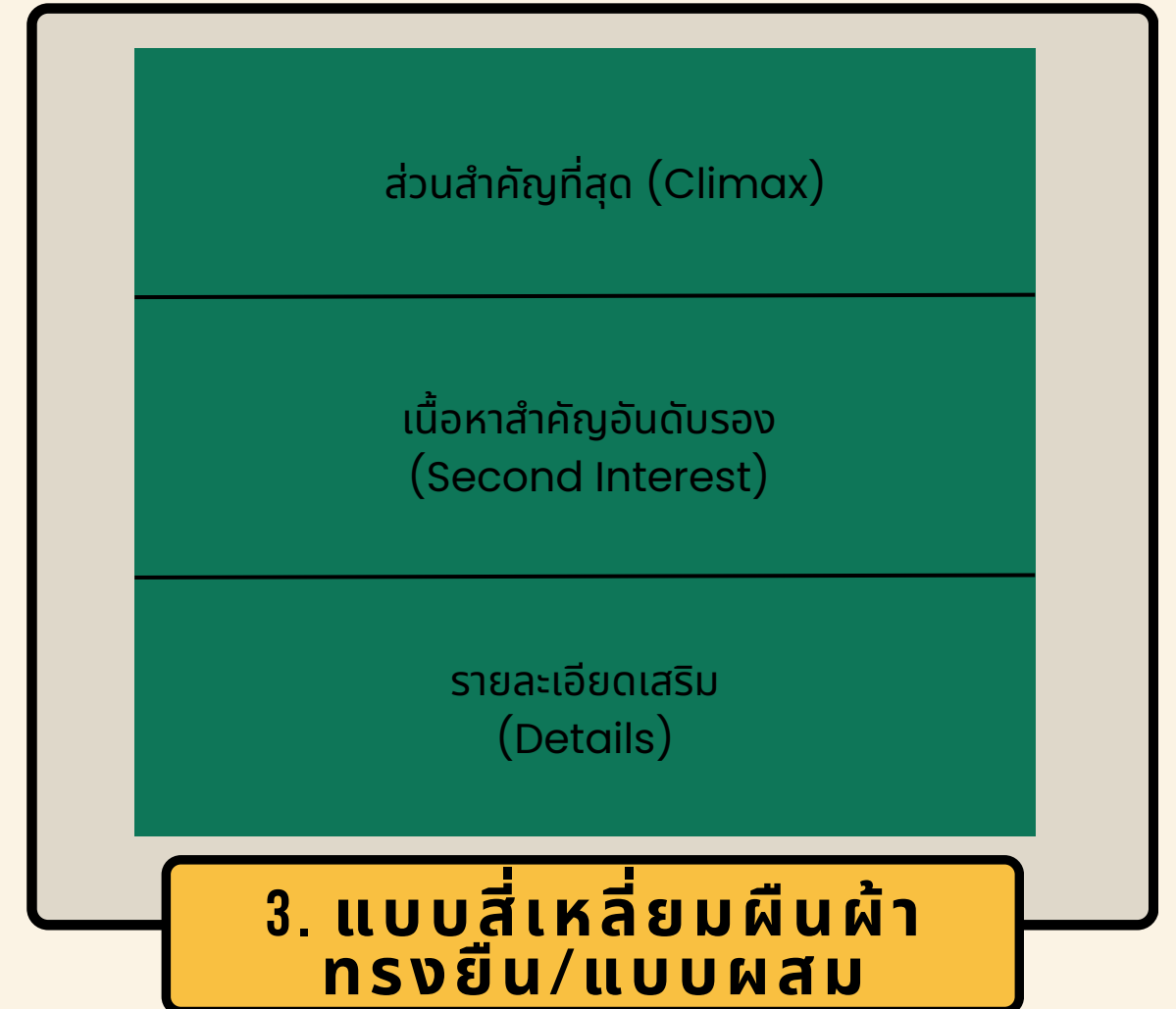
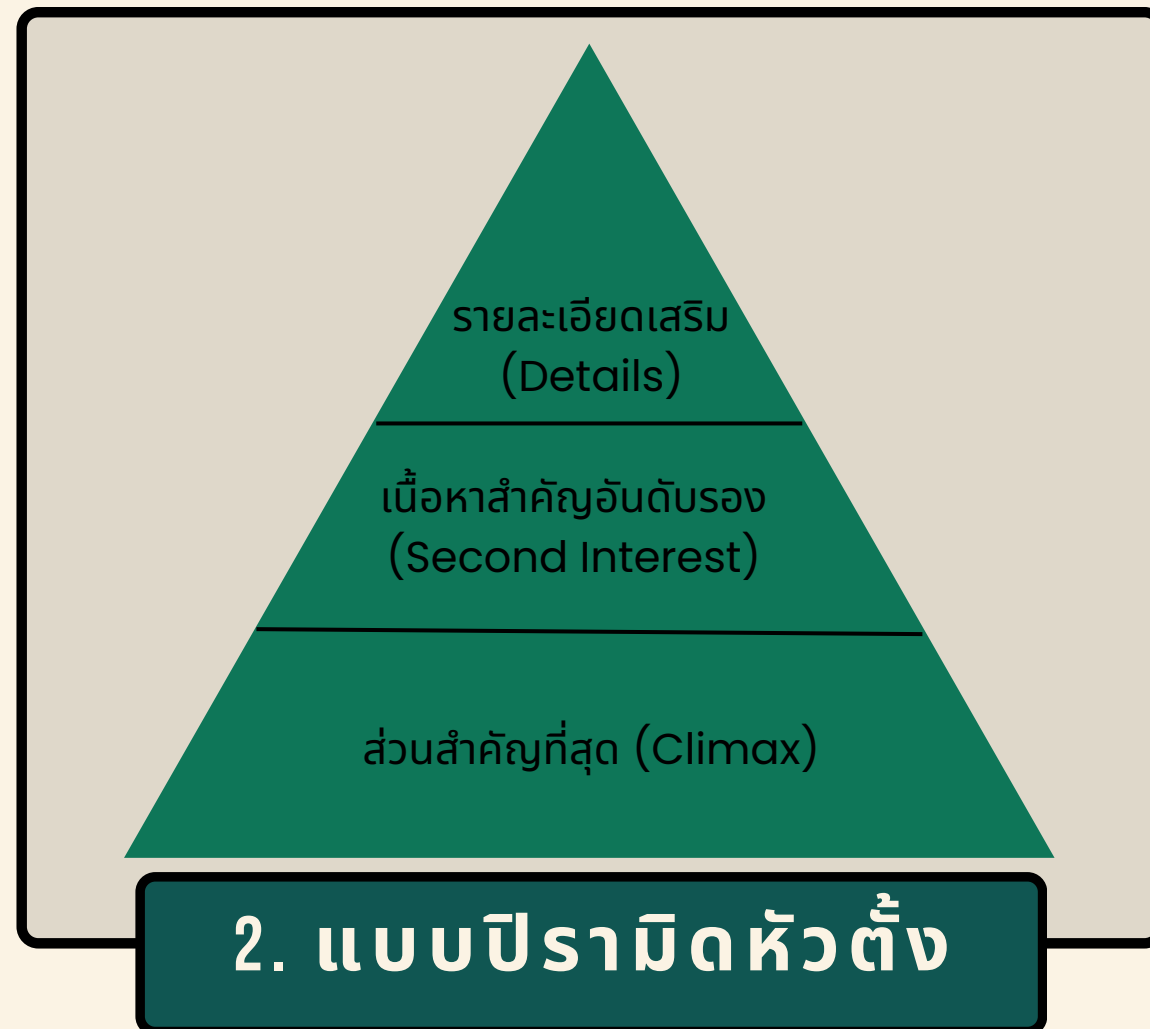
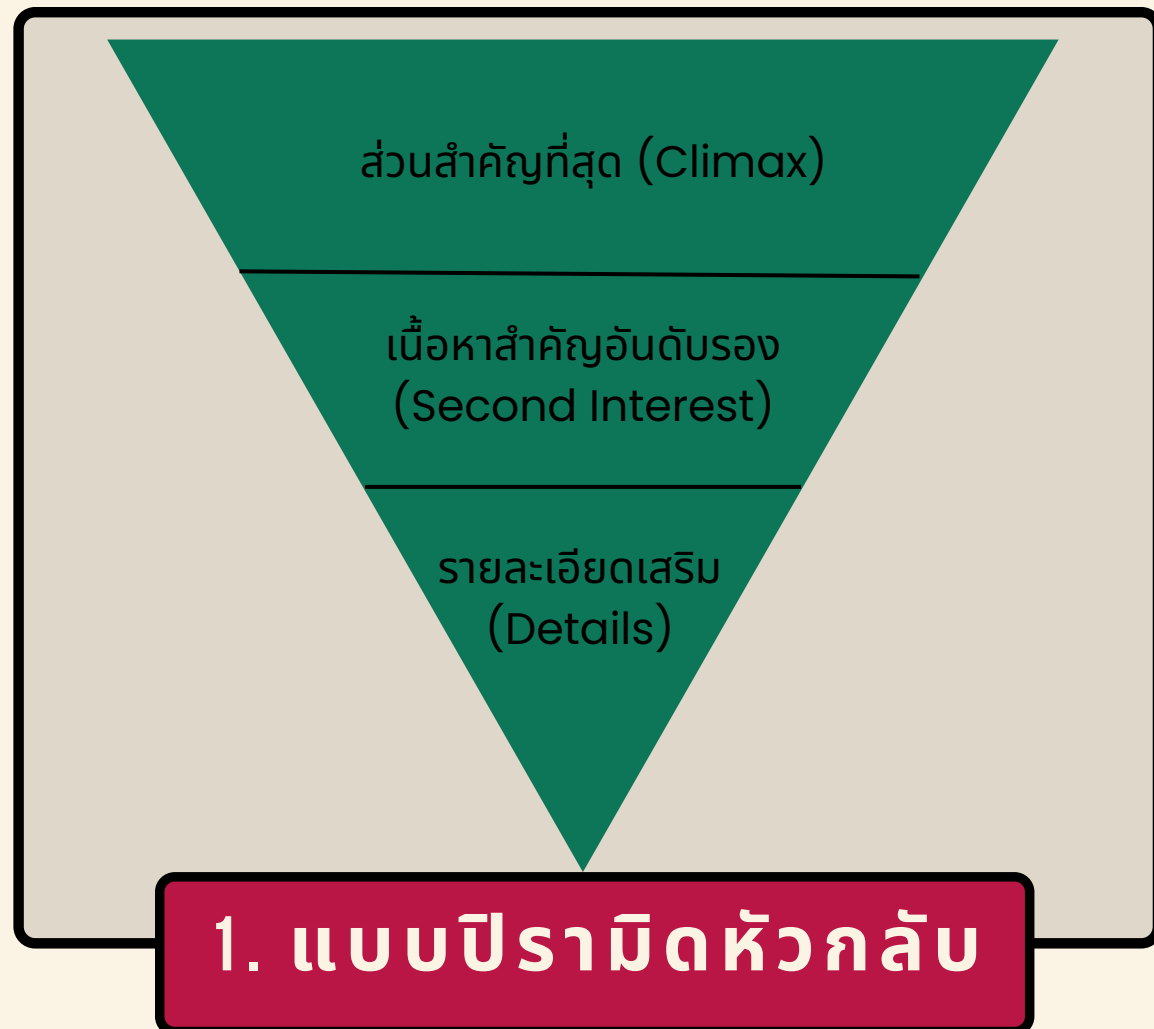
ณ ห้องประชุมพระพิรุณ ตึกผู้อำนวยการ กรมปศุสัตว์ พญาไท **ที่ไหน**

ทำอะไร

ทำไม

อย่างไร

รูปแบบการเขียนข่าว



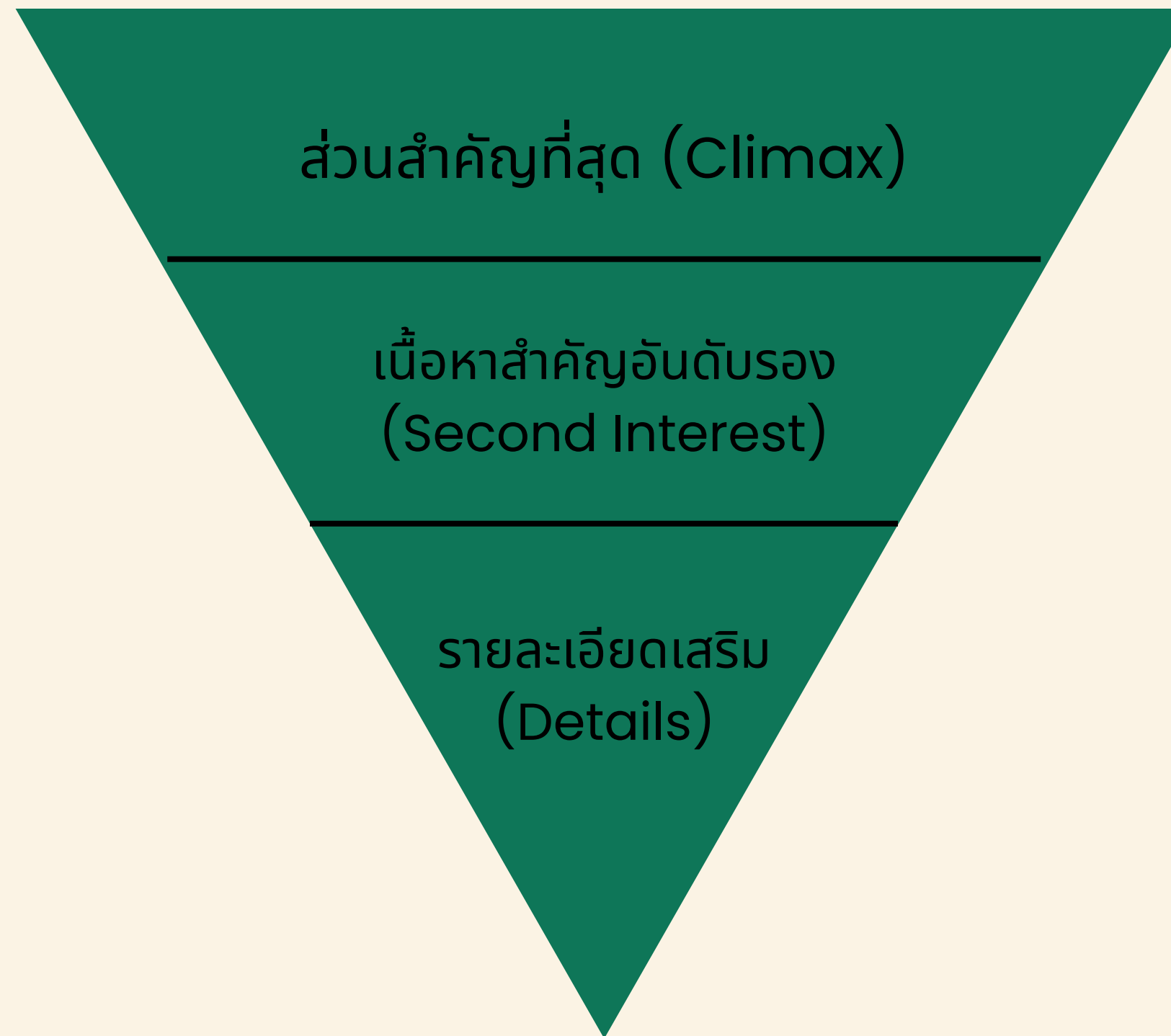
นิยมใช้ในปัจจุบัน

นิยมใช้ในปัจจุบัน

1. แบบปิรามิดหัวกลับ

การเขียนข่าวแบบปิรามิดหัวกลับ เป็นการเขียนที่ได้รับความนิยมเป็นอย่างมาก เพราะเป็นการเขียนที่ให้ประเด็นสำคัญ (climax) ของข่าว ก่อนให้รายละเอียด (detail) ทำให้สะดวกในการอ่าน และสะดวกแก่การทำงานของนักข่าว ที่ไม่ต้องเสียเวลาในการอ่านเนื้อหาทั้งหมด ก็สามารถที่จะพิจารณาและตัดสินใจเลือกข่าวได้จากย่อหน้าแรก ๆ

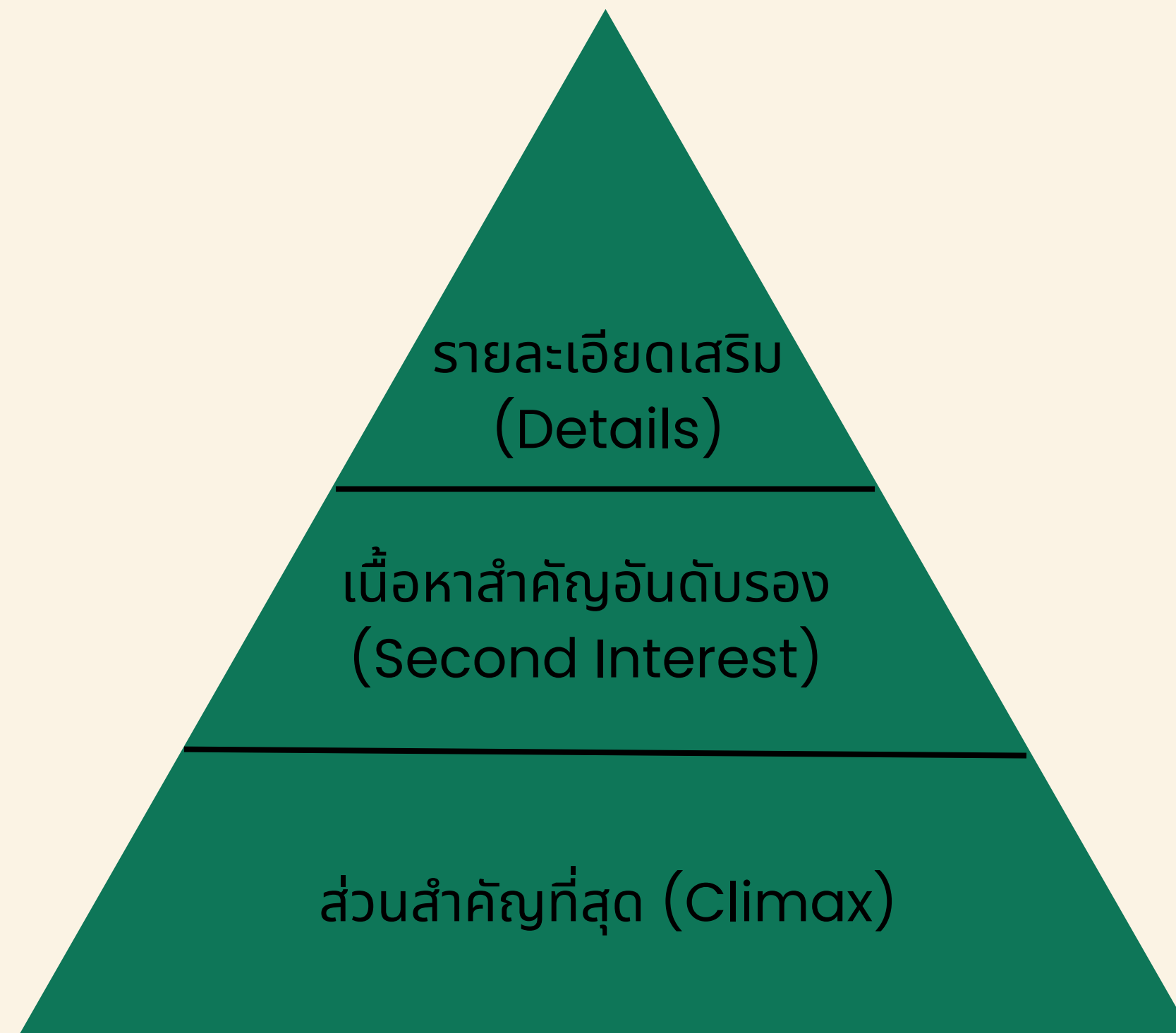
การเขียนข่าวแบบปิรามิดหัวกลับนี้ จะนำเสนอข่าวโดยลำดับประเด็นสำคัญจากมากไปหาน้อย จะนำส่วนที่สำคัญที่สุดไว้ด้านบน และไล่ระดับความสำคัญลงมาเรื่อยๆ ซึ่งสอดคล้องกับธรรมชาติของมนุษย์เรา ที่จะมีความอยากรู้อยากเห็นสิ่งสำคัญก่อนเสมอ และค่อยอ่านในส่วนรายละเอียดไว้ทีหลัง



ไม่นิยมใช้

2. แบบปิรามิดหัวตั้ง

จะเป็นรูปแบบการเขียนข่าวที่เรียงลำดับข้อมูลที่มีความสำคัญน้อยไปหามากที่สุด (climax) เพื่อให้ผู้อ่านมีความอยากรู้ เริ่มจากประเด็นที่ไม่มีความสำคัญมากนักแล้วค่อยๆ เพิ่มประเด็นที่สำคัญขึ้นเรื่อยๆ จนกระทั่งถึงประเด็นสำคัญที่สุด มักจะใช้ในเรื่องที่มีเงื่อนไข เชิงสืบสวน สอบสวน เช่น ข่าวอาชญากรรม



ไม่นิยมใช้

3. แบบสื่ห่ล่ยมผ้้นผ้้าทรงย้ัน/แบบผสม

มักใช้เขียนข่าวที่ไม่ค่อยสำคัญ เป็นข่าวสั้นๆ เริ่มจากส่วนเชื่อม หรือจากเนื้อเรื่องข่าว หลังจากพาดหัวข่าวแล้ว ไม่มีความนำความสำคัญของข่าวเท่าเทียมกัน ตั้งแต่ต้นจนจบเนื้อเรื่อง มักจะเขียนแบบเสนอข้อเท็จจริง

ส่วนสำคัญที่สุด (Climax)

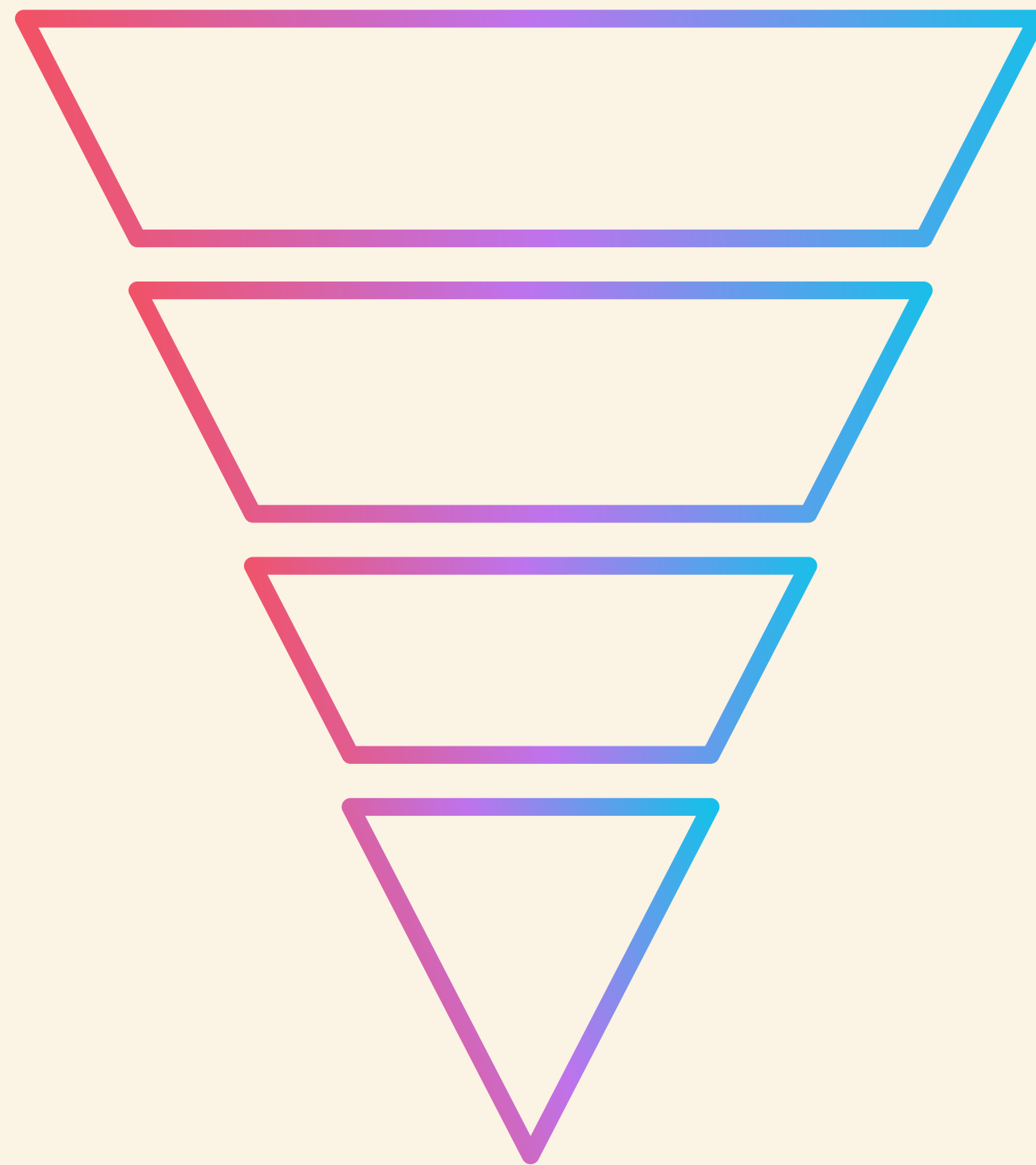
เนื้อหาสำคัญอันดับรอง
(Second Interest)

รายละเอียดเสริม
(Details)



ข้อดีของการเขียนข่าวแบบปิรามิดหัวกลับ

1. สะดวกในการอ่าน ปัจจุบันมีข่าวสารจำนวนมากที่รอให้ผู้อ่านติดตาม ดังนั้นการเขียนโดยมีความนำสรุปเรื่อง และตามด้วยรายละเอียดที่สำคัญมากไปหาสำคัญน้อย จึงช่วยประหยัดเวลาในกรณีที่ต้องการทราบเรื่องเพียงคร่าวๆ ก็อ่านได้จากย่อหน้าแรกๆ เป็นหลัก
2. สสนองความอยากรู้ของผู้อ่าน เนื่องจากผู้อ่านสามารถรู้เรื่องตอนสำคัญหรือประเด็นสำคัญที่สุดของข่าวได้ในทันทีโดยไม่ต้องรออ่านจนกระทั่งจบย่อหน้าสุดท้ายของข่าวเสมอไป



ALFREDO TORRES

Press Release โครงสร้างของการเขียนข่าว

1. พาดหัวข่าว

2. ความนำ หรือโปรย

3. เนื้อข่าว

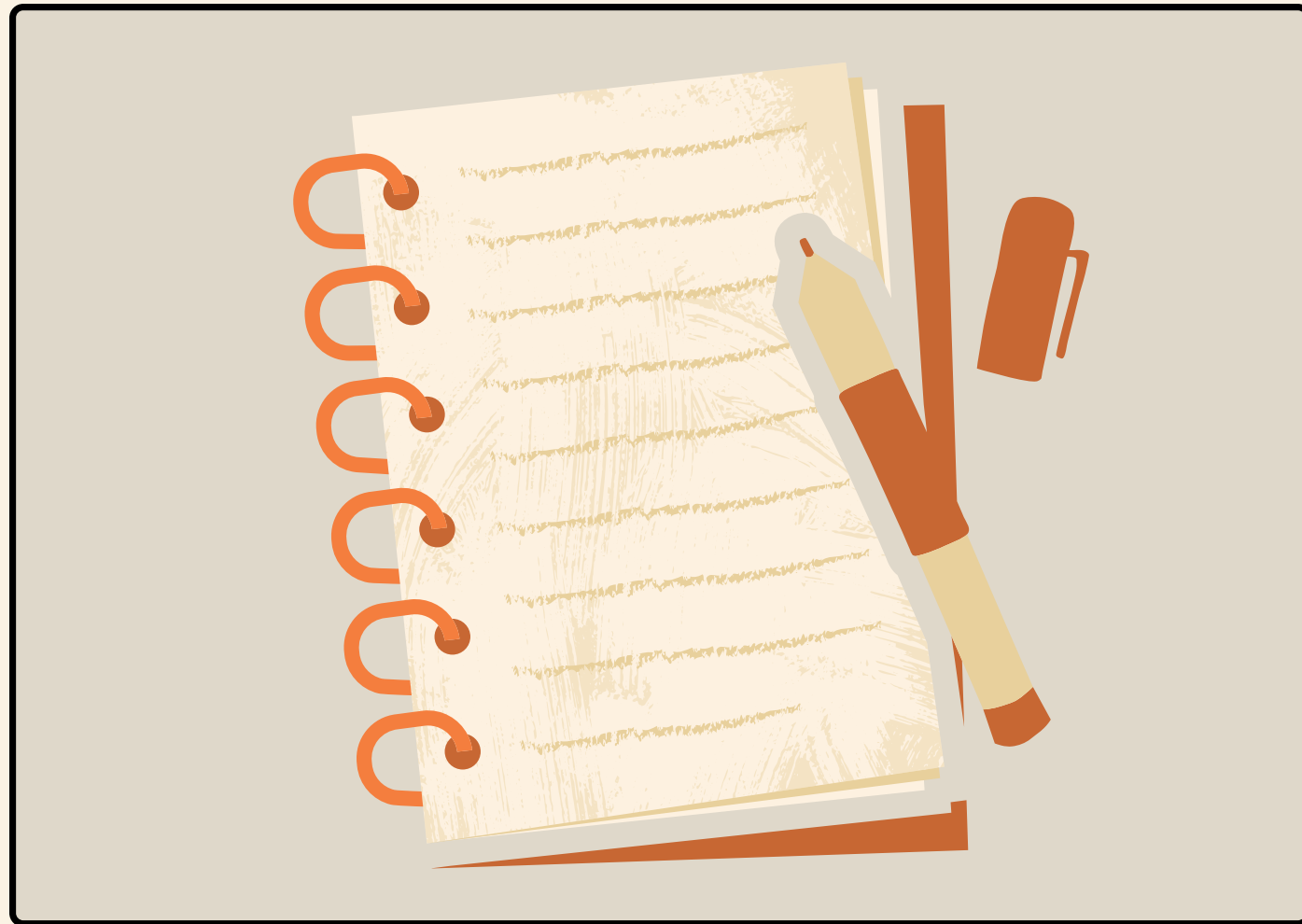


1. พาดหัวข่าว (HEADLINE)

เป็นส่วนที่สำคัญเป็นอย่างแรกที่จะช่วยดึงดูดความสนใจ ให้คนเข้ามาอ่านเนื้อหาข่าว การพาดหัวข่าวนั้นจะเป็นการสรุปเนื้อหาข่าวทั้งหมด รวมถึงประเด็นสำคัญภายในประโยคเดียว คำต้องกระชับ ไม่ใช้คำฟุ่มเฟือยทำให้ผู้เปิดอ่าน สามารถพิจารณาได้ว่าข่าวนั้นน่าสนใจหรือไม่ น่าสนใจ ส่วนใหญ่หนังสือพิมพ์เอกชน จะใช้วิธีการพาดหัวข่าว ชวนสร้างความเข้าใจผิด เพื่อเรียกให้ผู้ชมเข้ามาดู เป็นอีกหนึ่งกลวิธีการเรียกเรทติ้ง ยอดเข้าชม

2. ความนำ หรือ โพรย (LEAD)

เป็นส่วนที่เขียนขึ้นในย่อหน้าแรกของข่าว เพื่อเรียกความสนใจจากผู้อ่านและเสนอข้อมูลที่น่าสนใจรองจากพาดหัวข่าว เป็นการขยายพาดหัวข่าว โดยนำองค์ประกอบของข่าวคือ ใคร (who) ทำอะไร (what) ที่ไหน (where) เมื่อไหร่ (When) เพราะเหตุใดหรือทำไม (why) และอย่างไร (how) ขึ้นมาเขียนนำไว้ ความนำจะเป็นข้อความที่สรุปใจความสำคัญของประเด็นหลักที่อยู่ในเนื้อข่าวโดยย่อ ซึ่งทำให้ผู้อ่านจับใจความได้ทันที

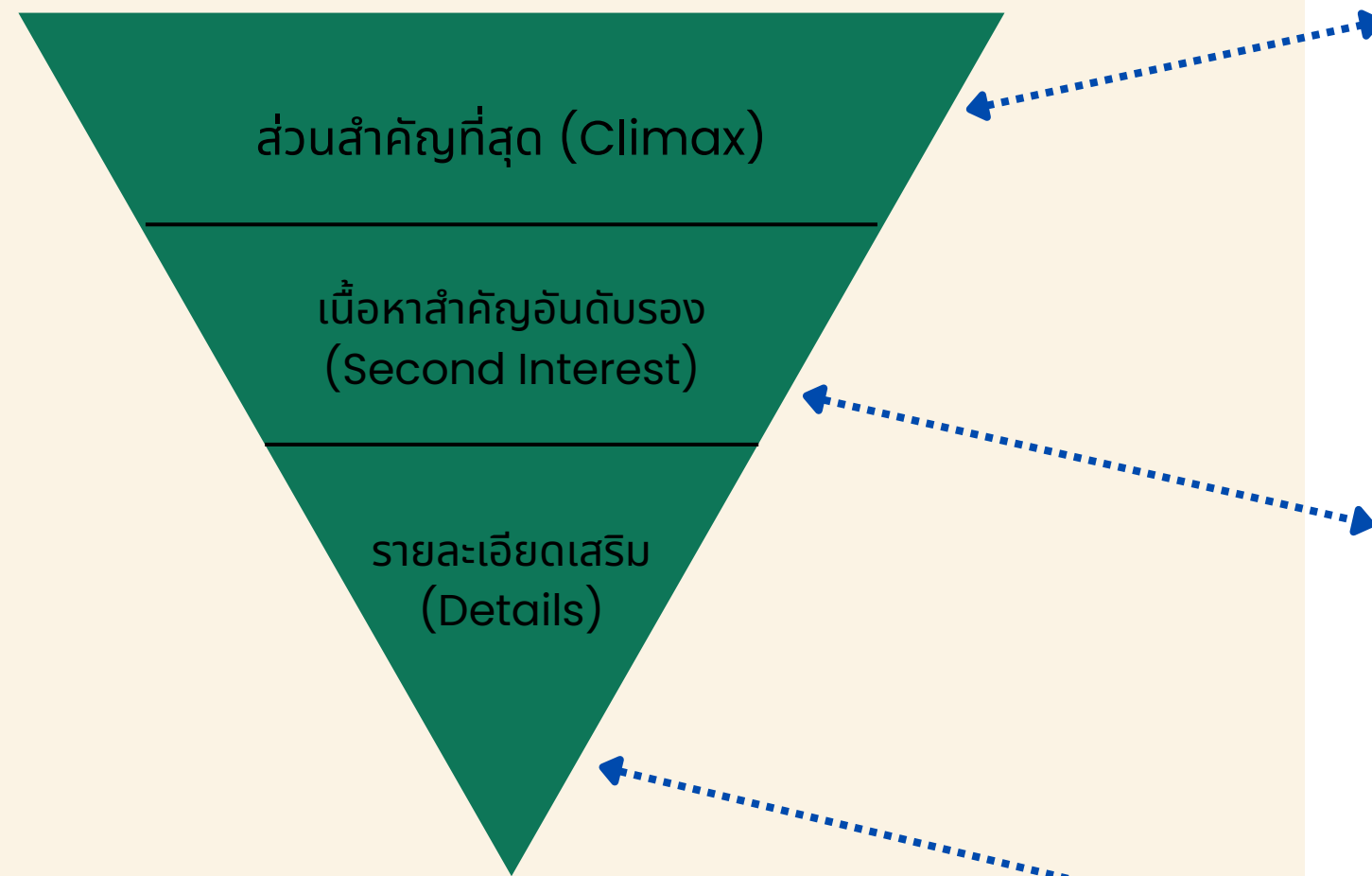


3. เนื้อข่าว (BODY หรือ DETAIL)



ส่วนที่อธิบายข้อเท็จจริงในความนำ โดยให้รายละเอียดของเหตุการณ์หรือเรื่องราวจะทำให้ผู้อ่านได้ทราบและเข้าใจลำดับความสำคัญของเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นทั้งหมด เป็นส่วนที่จะให้ข้อมูลและความละเอียดที่มากกว่าในส่วนความนำหรือกล่าวได้ว่า เป็นส่วนขยายความนำให้สมบูรณ์ที่สุด ทั้งนี้ในบางข่าวที่มีรายละเอียดของเนื้อข่าวน้อย หรือมีเพียงย่อหน้าเดียว ก็สามารถรวมความนำกับเนื้อข่าวเป็นย่อหน้าเดียวกันได้เลย และการเสนอเนื้อข่าวมักจะเสนอตามลำดับความสำคัญของเรื่องราว จากสำคัญที่สุดไปถึงสำคัญน้อยที่สุด หรืออาจเสนอข่าวตามลำดับเวลาหรือเหตุการณ์ก็ได้

ตัวอย่างข่าวประชาสัมพันธ์



กรมปศุสัตว์ถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน ประจำปี 2565 ณ วัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร จ.แพร่

พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม พระราชทานผ้าพระกฐินให้กรมปศุสัตว์ ตามที่ขอพระราชทาน เพื่อน้อมนำไปถวายพระสงฆ์จำพรรษากาล ถ้วนไตรมาส ณ วัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร ตำบลในเวียง อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ ในวันเสาร์ที่ 5 พฤศจิกายน 2565 โดยมีนายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ หัวหน้าส่วนราชการ และประชาชนในพื้นที่เข้าร่วม ทั้งนี้ ยอดถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน เป็นจำนวนทั้งสิ้น 3,121,142.05 บาท พร้อมมอบเงินบำรุงสถานศึกษา 6 แห่ง คือ โรงเรียนพุทธโกศวิทยาวัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตแพร่ โรงเรียนพระปริยัติธรรมแผนกธรรม-บาลีวัดพระบาทมิ่งเมือง วรวิหาร โรงเรียนพระพุทธศาสนาวัดอาทิตย์วัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร โรงเรียนปริยาลัยจังหวัดแพร่ และโรงเรียนนารีรัตน์จังหวัดแพร่

ที่ไหน
ใคร

ทำไม

เมื่อไหร่
ทำอะไร

อย่างไร

พาดหัวข่าว

ความนำหรือโปรย

กฐินพระราชทาน เป็นกฐินที่พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว พระราชทานผ้าพระกฐินและบริวารกฐิน ซึ่งเป็นของหลวงให้ส่วนราชการ กระทรวง ทบวง กรมต่าง ๆ ตลอดจนคณะบุคคลที่สมควรขอพระราชทานอัญเชิญไปถวายยังพระอารามหลวงต่าง ๆ นอกจากพระอารามหลวงสำคัญ 18 พระอาราม ที่ทรงกำหนดไว้ว่าจะเสด็จพระราชดำเนินด้วยพระองค์เอง หรือจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้พระบรมวงศานุวงศ์หรือองคมนตรี หรือผู้ที่ทรงเห็นสมควร เป็นผู้แทนพระองค์ไปถวาย โดยกรมปศุสัตว์ได้ถวายผ้าพระกฐินพระราชทานอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี เนื่องจากเป็นประเพณีที่พุทธศาสนิกชนได้ยึดถือปฏิบัติสืบต่อกันมาเป็นเวลาช้านาน เพื่อเป็นการอุปถัมภ์พระสงฆ์ที่จำพรรษาครบถ้วนไตรมาสให้ได้รับอานิสงส์ตามพระวินัย และเป็นทุนในการบูรณปฏิสังขรณ์พระอาราม โดยเป็นการร่วมพลังแห่งความสามัคคีทั้งทางกาย วาจา และจิตใจในการสร้างบุญกุศล สร้างความสุขของการอยู่ร่วมกันในสังคม รวมทั้งเป็นการจรรโลงและส่งเสริมพระพุทธศาสนาให้มั่นคงดำรงอยู่เจริญวัฒนาสถาพรสืบไป

วัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหาร ตั้งอยู่เลขที่ 16 ถนนเจริญเมือง ตำบลในเวียง อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ ได้รับพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระบรมราชานุญาตให้ยกฐานะจากวัดราษฎร์ ให้เป็นพระอารามหลวง ชั้นตรี ชนิดวรวิหาร เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2489 ปัจจุบันมี พระราชเชมมาร, รองศาสตราจารย์ ดร.ประยุทธ์ ภูริตตโต (นามสกุล วงศ์ยศ) เป็นเจ้าอาวาสวัดพระบาทมิ่งเมืองวรวิหารและเจ้าคณะจังหวัดแพร่ โดยวัดพระบาทมิ่งเมืองมาจากสองวัดรวมกันได้แก่ วัดพระบาท และวัดมิ่งเมือง ตั้งอยู่ห่างกันเพียงมีถนนกั้นเท่านั้น วัดพระบาทเป็นวัดของอุปราชหรือเจ้าหน้าหอ ส่วนวัดมิ่งเมืองเป็นวัดของเจ้าผู้ครองนครแพร่ เมื่อเมืองแพร่ล้มเลิกระบบเจ้าผู้ครองนคร วัดทั้งสองก็ถูกทอดทิ้งอยู่ในสภาพทรุดโทรม กระทั่งคณะกรรมการจังหวัดเห็นสมควรรวมสองวัดเข้าด้วยกัน ให้ชื่อว่า วัดพระบาทมิ่งเมือง มาจนทุกวันนี้

ปัจจุบันวัดนี้เป็นที่ประดิษฐานของพระพุทธโกศศิริมหาศากยมุนี พระคู่บ้านคู่เมืองของจังหวัดแพร่และยังมีพระเจดีย์มิ่งเมือง ซึ่งเป็นเจดีย์เก่าแก่มีรอยพระพุทธบาทจำลองอยู่ในอีกทั้งวัดนี้ยังเป็นที่ตั้งของมูลนิธิยาขอบอนุสรณ์เพื่อระลึกถึง "ยาขอบ" หรือ นายโชติ แพร่พันธุ์ นักเขียนผู้ล่วงลับไปแล้วซึ่งเป็นทายาทเจ้าเมืองแพร่คนสุดท้าย

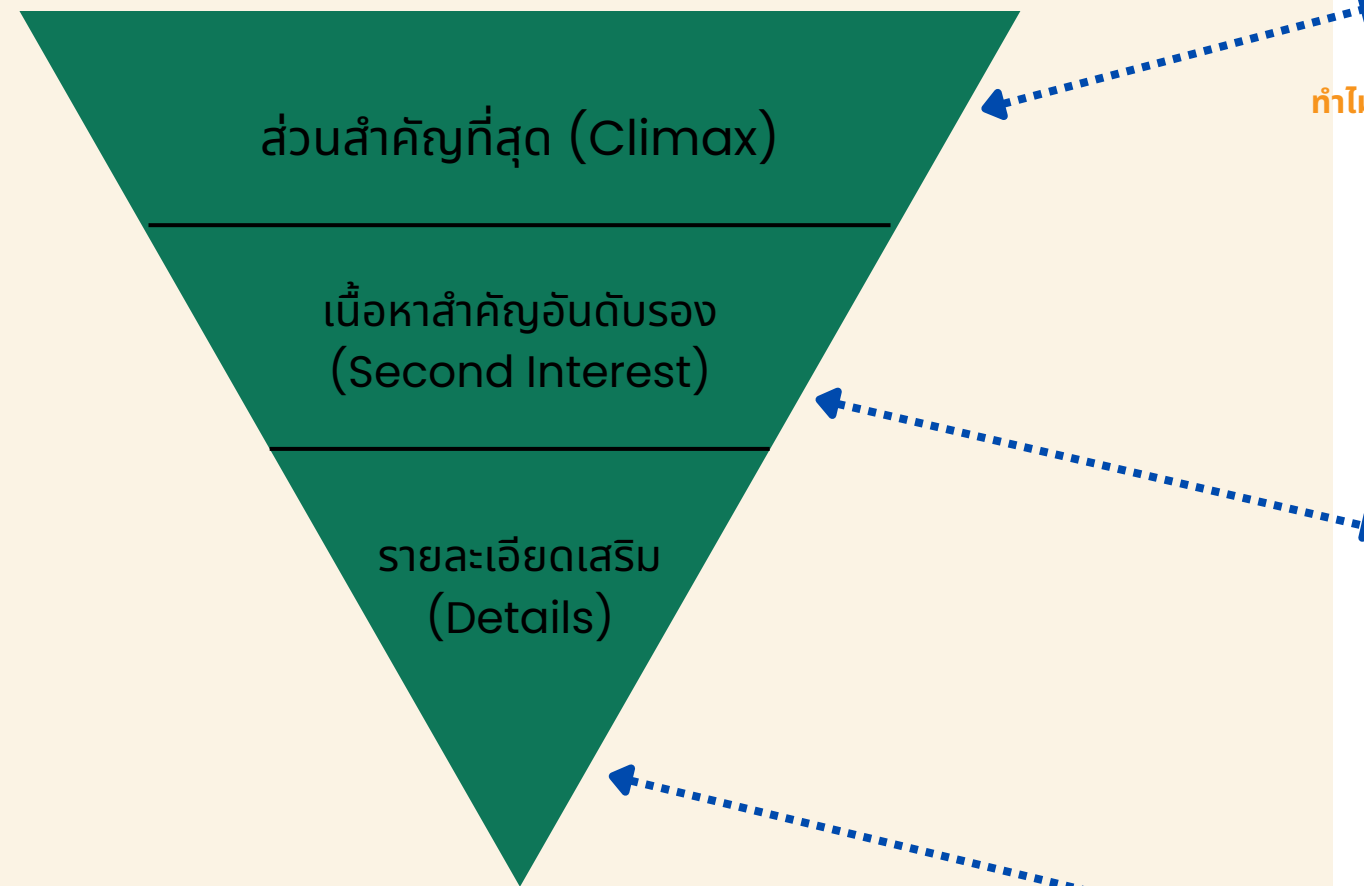
เนื้อข่าว

ตัวอย่างข่าวประชาสัมพันธ์



กรมปศุสัตว์ฝึกอบรมนายสัตวแพทย์ หลักสูตรเทคโนโลยีการตรวจเนื้อสัตว์ เพิ่มพูนความรู้ให้เท่าทัน
การเปลี่ยนแปลงข้อกำหนดการส่งออกสินค้าปศุสัตว์

พาดหัวข่าว



ใคร
เมื่อไหร่ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2564 เวลา 08.30 น. นายสัตวแพทย์โสภชัย ขวาลกุล รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานเปิดการฝึกอบรมหลักสูตร “เทคโนโลยีการตรวจเนื้อสัตว์” สำหรับนายสัตวแพทย์ ที่ปฏิบัติหน้าที่ตรวจสอบและควบคุมการผลิตสินค้าปศุสัตว์ เพื่อการส่งออก โดยมีนายสัตวแพทย์อภิรักษ์ คณรัตน์ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักพัฒนาและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ กล่าวให้โอวาท และนายสัตวแพทย์อนุชา มุมอ่อน ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบมาตรฐานด้านการปศุสัตว์ กล่าวรายงาน พร้อมผู้เข้าร่วมอบรมทั้งหมด 90 คน แบ่งเป็นผู้เข้าร่วมอบรมผ่านระบบออนไลน์ จำนวน 50 คน และผู้เข้าร่วมอบรม ณ สถานที่ฝึกอบรม จำนวน 40 คน ในระหว่างวันที่ 17 – 19 พฤศจิกายน 2564 เพื่อให้ นายสัตวแพทย์ มีความรู้ ความเข้าใจในการควบคุมคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ เนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ ให้มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค สอดคล้องกับนโยบายอาหารปลอดภัยของรัฐบาล สร้างความมั่นใจในกระบวนการผลิตให้เป็นไปตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า อีกทั้งเป็นการส่งเสริมสินค้าเนื้อสัตว์ของไทย ให้สามารถแข่งขันได้มากขึ้นในตลาดโลก ส่งเสริมอาชีพให้แก่เกษตรกร และนำรายได้เข้าประเทศตามนโยบายสนับสนุนการส่งออกของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ เดอะไพรวอร์ช บีช รีสอร์ท แอนด์ สปา จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ **ที่ไหน**

ทำอะไร

ความนำหรือโปรย

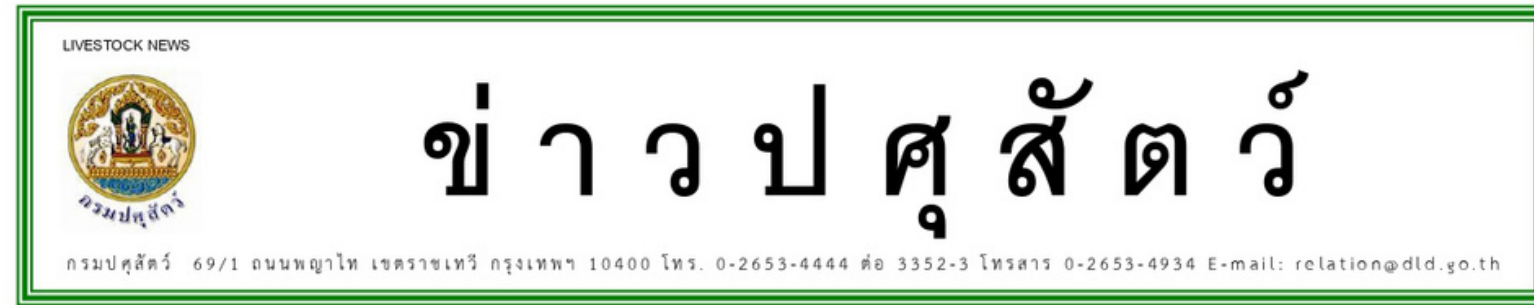
อย่างไร

โครงการฝึกอบรมดังกล่าว เป็นหนึ่งในพันธกิจที่สำคัญของกรมปศุสัตว์ คือ การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์สาขาการปศุสัตว์ให้เป็นผู้รู้คิด รู้รอบ ส่งเสริมความเชี่ยวชาญในอาชีพ และมีศักยภาพที่พร้อมรับกับบริบทแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างแข็งแกร่ง เพื่อก้าวเข้าสู่การยกระดับคุณภาพ การบริหารจัดการองค์ความรู้ความเป็นเลิศและเป็นกลไกหลักในการผลักดันให้กรมปศุสัตว์ไทยสามารถแข่งขันได้อย่างไร้ขีดจำกัดในเวทีโลก ผ่านการดำเนินงานภายใต้ยุทธศาสตร์กรมปศุสัตว์ พ.ศ. 2561 – 2565 ซึ่งภาคการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ ถือเป็นกลไกสำคัญในการบรรลุเป้าหมายหลักขององค์กรและประเทศไทยที่กรมปศุสัตว์ต้องส่งเสริมและผลักดันอย่างต่อเนื่อง การส่งออกสินค้าปศุสัตว์ ไม่ว่าจะเป็นเนื้อสัตว์ปีก และผลิตภัณฑ์สัตว์ต่าง ๆ ถือเป็น การส่งเสริมอาชีพและสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร ไปจนถึงการขยายธุรกิจด้านอุตสาหกรรมอาหารของผู้ประกอบการเป็นจำนวนมาก ซึ่งการส่งออกสินค้าต่าง ๆ ทั้งของภาครัฐและเอกชน จะต้องมีการปฏิบัติตามกฎระเบียบและข้อกำหนดของประเทศผู้นำเข้าและตามมาตรฐานสากล โดยแต่ละประเทศจะมีการกำหนดมาตรฐานที่สูงและมีการปรับปรุงกฎระเบียบและข้อกำหนดอยู่เสมอ เพื่อปกป้องและรักษาความปลอดภัยของผู้บริโภคภายในประเทศของตน ให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงของทิศทางการตลาดโลก

เนื้อหาข่าว

"การฝึกอบรมในครั้งนี้ มีหัวข้อบรรยายให้ความรู้กับผู้เข้าร่วมอบรม ได้แก่ หลักการป้องกันอาหารปลอม (Food Frauds) ทางด้านสัตวแพทย์ หลักการป้องกันภัยคุกคามทางอาหาร (Food Defense) ทางด้านสัตวแพทย์ นโยบายและแนวทางการปรับเปลี่ยนระบบตรวจเนื้อเพื่อรองรับอุตสาหกรรมการผลิตปศุสัตว์ การเกาะติดสถานการณ์การตรวจประเมินระบบการผลิตสินค้าเนื้อสัตว์ปีกและผลิตภัณฑ์ของสหภาพยุโรป การเรียนรู้กรณีศึกษาแนวทางการตัดสินสัตว์จากการตรวจสัตว์ก่อนฆ่า (Ante mortem inspection) กรณีศึกษาและแนวทางการตัดสินซาก จากการตรวจซากสัตว์ภายหลังฆ่า (Post mortem inspection) กฎระเบียบการนำเข้าสินค้าเนื้อสุกรและผลิตภัณฑ์ของประเทศคู่ค้าที่สำคัญ ระบบการบริหารจัดการน้ำและสิ่งแวดล้อมภายในโรงฆ่าสัตว์เพื่อการส่งออก และกิจกรรมอภิปรายกลุ่ม กรณีศึกษาในการใช้เทคนิคการตรวจโรงงาน สำหรับสินค้าปศุสัตว์ใหม่ (Novel food) ซึ่งทั้งหมดนี้ ถือเป็นประโยชน์ต่อบุคลากรของกรมปศุสัตว์ ที่จะได้รับทราบ ปรับตัว และก้าวทันการเปลี่ยนแปลง ตลอดจนเพื่อให้ประเทศยังสามารถคงสถานการณ์ เป็นผู้ส่งออกสินค้าผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์อันดับต้น ๆ ของโลก และรักษามาตรฐานการควบคุมกระบวนการผลิตให้ได้ตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า และสามารถนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงานและเตรียมความพร้อมในการรองรับการเปลี่ยนแปลงต่อไป" รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าว

ตัวอย่างข่าวประชาสัมพันธ์



กรมปศุสัตว์เปิดอบรมข้าราชการบรรจุใหม่ รุ่นที่ 47 ผ่านระบบออนไลน์ ZOOM

ใคร

→ พาดหัวข่าว

เมื่อไหร่ วันจันทร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2564 เวลา 08.30 น. นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานเปิดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร “การเป็นข้าราชการที่ดี” รุ่นที่ 47 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยมีนายพงษ์พันธ์ ธรรมมา ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่ กล่าวรายงาน พร้อมข้าราชการบรรจุใหม่จำนวนกว่า 70 คน ในระหว่างวันที่ 22 พฤศจิกายน – 26 พฤศจิกายน 2564 เพื่อเสริมสร้างให้มีพื้นฐานความรู้ ความเข้าใจในบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบของงานราชการ มีทัศนคติที่ดีต่อการทำงานเพื่อประชาชน และภาคภูมิใจในการเป็นข้าราชการ โดยได้ปรับปรุงแบบวิธีการเรียนรู้และพัฒนาเป็นรูปแบบ Online เพิ่มรูปแบบผ่านระบบ Zoom ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ซึ่งถือเป็นการฝึกอบรมเรียนรู้ร่วมกันรูปแบบใหม่ มุ่งเน้นความรู้และทักษะเพื่อการดำรงตนอย่างสมดุลในศตวรรษที่ 21 ณ ห้องประชุมกองการเจ้าหน้าที่ ชั้น 5 ตึกวิจิตรพาหนการ

ทำอะไร

→ ความนำหรือโปรย

ทำไม

อย่างไร

ที่ไหน

ส่วนสำคัญที่สุด (Climax)

เนื้อหาสำคัญอันดับสอง (Second Interest)

รายละเอียดเสริม (Details)

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า กรมปศุสัตว์ ตระหนักและให้ความสำคัญกับข้าราชการบรรจุใหม่ทุกคน ซึ่งเป็นทรัพยากรบุคคลที่มีคุณค่า “เป็นพลังคนรุ่นใหม่” ที่จะขับเคลื่อนและผลักดันให้เกิดการพัฒนา ทันต่อสถานการณ์ และการเปลี่ยนแปลงของโลกในยุคแห่งความก้าวหน้าของเทคโนโลยี และสารสนเทศ จึงจัดฝึกอบรมพัฒนาข้าราชการบรรจุใหม่ โดยคาดหวังว่าข้าราชการใหม่ทุกคน จะเรียนรู้ใน 3 เรื่องสำคัญ คือ 1. เรียนรู้ตนเอง คือ ต้องรู้จักตนเอง รู้บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของตนเอง และรู้ว่าตนเองจะประพฤติตนเป็นข้าราชการที่ดีได้อย่างไร 2. เรียนรู้ผู้อื่น คือ รู้จักและเข้าใจผู้อื่น เรียนรู้การทำงานกับผู้อื่นอย่างมีความสุข เรียนรู้ประสบการณ์จากผู้อื่น เพื่อพัฒนาตนเองและหน่วยงาน และที่สำคัญอย่างยิ่ง คือ การเรียนรู้ที่จะทำงานกับประชาชน 3. เรียนรู้และยอมรับการเปลี่ยนแปลง เช่น จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID – 19 ทำให้เราสามารถใช้แอปพลิเคชันต่าง ๆ หรือเทคโนโลยีที่รองรับการเรียนรู้และพัฒนาในลักษณะการสื่อสารแบบสองทางแทนรูปแบบการจัดกิจกรรมที่ต้องพบปะกันแทนได้

→ เนื้อข่าว

นายพงษ์พันธ์ ธรรมมา ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่ กล่าวเพิ่มเติมว่า หลักสูตรการเป็นข้าราชการที่ดี มีผู้เข้าร่วมการฝึกอบรม ได้แก่ ข้าราชการบรรจุใหม่ในสังกัดกรมปศุสัตว์ทั่วประเทศ ที่ได้รับการบรรจุแต่งตั้งระหว่างเดือนกรกฎาคม – พฤศจิกายน 2464 จำนวน 66 คน ประกอบด้วยตำแหน่ง นักจัดการงานทั่วไป เจ้าพนักงานธุรการ เจ้าพนักงานสัตวบาล นายสัตวแพทย์ นักวิทยาศาสตร์ และนักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ซึ่งการอบรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ข้าราชการบรรจุใหม่ทุกคนที่อยู่ระหว่างทดลองปฏิบัติหน้าที่ราชการ ได้รับการปลูกฝังปรัชญาการเป็นข้าราชการที่ดี เสริมสร้างสมรรถนะ และทักษะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติราชการ ส่งเสริมคุณธรรมและจริยธรรม การทำงานเป็นทีม รวมถึงเป็นการสร้างความสัมพันธ์ที่ดี และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นซึ่งกันและกันระหว่างข้าราชการบรรจุใหม่ โดยให้จัดการอบรมสัมมนาร่วมกันภายในระยะเวลาทดลองปฏิบัติหน้าที่ราชการ 6 เดือน แต่ไม่เกิน 1 ปี ในรูปแบบออนไลน์เพิ่มรูปแบบ โดยยังคงเนื้อหาวิชาตามกรอบมาตรฐานหลักสูตร และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ที่สำนักงาน ก.พ.กำหนด เพื่อให้ผู้เรียนรู้มีความเข้าใจในเรื่องของคุณลักษณะข้าราชการยุคใหม่และการประพฤติตน เป็นข้าราชการที่ดี เกิดแรงบันดาลใจในการเป็นข้าราชการผู้มีคุณธรรม เป็นคนดี คนเก่งที่มีจิตสาธารณะ ทำงานเพื่อประเทศชาติและตอบสนองความต้องการของประชาชน

ทั้งนี้ อธิบดีกรมปศุสัตว์ได้เดินตรวจเยี่ยมข้าราชการ พนักงานราชการและเจ้าหน้าที่ในสังกัดกองการเจ้าหน้าที่ เพื่อเยี่ยมชมการปฏิบัติงาน พร้อมกับสร้างขวัญกำลังใจ ให้ทุกคนได้ปฏิบัติตามหน้าที่ที่ตนเองได้รับมอบหมายอย่างมีความสุข พร้อมกับอวยพรให้การปฏิบัติงานทุกอย่างเป็นไปได้อย่างราบรื่น

เทคนิคการเขียนข่าวให้ดี

1. ใช้ภาษากึ่งทางการ เหมือนเรากำลังพูด หรืออธิบายสิ่งต่างๆ ให้ผู้อ่านได้ฟัง (ในกรณีที่ผู้อ่านเป็นเกษตรกร ภาษาที่ใช้ต้องเข้าใจง่าย)
2. เนื้อเรื่องต้องเป็นประโยชน์ต่อกลุ่มเป้าหมาย ต้องรู้ว่าเราจะเขียนข่าวให้ใคร เกี่ยวกับเรื่องอะไร เนื้อหาสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง
3. มีการอ้างอิงข้อมูล ข้อมูลมาจากแหล่งใด จะทำให้ข้อมูลมีความน่าเชื่อถือมากขึ้น

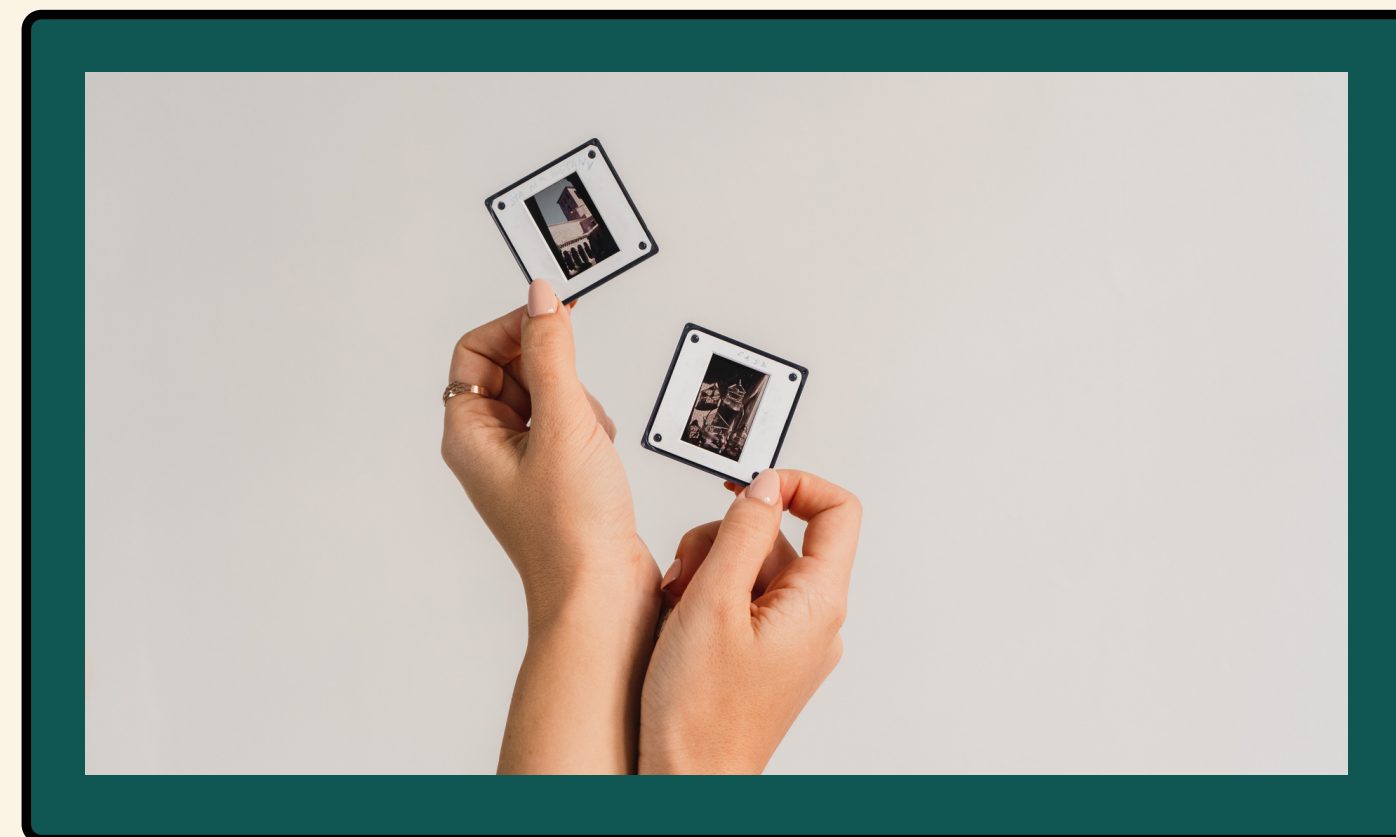


ภาพถ่าย เพื่อการประชาสัมพันธ์

ภาพถ่ายจะช่วยให้ข่าวมีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น เพราะช่วยให้ผู้อ่านเข้าใจเนื้อหา รายละเอียดของเรื่อง รวมทั้งนิยมชมชอบต่อบุคคลและหน่วยงานได้ดียิ่งขึ้น ภาพถ่ายจึงเป็นสื่อที่มีบทบาทสำคัญในการประชาสัมพันธ์

การถ่ายภาพในงานประชาสัมพันธ์มีหลายรูปแบบหลายลักษณะ ซึ่งก็ขึ้นอยู่กับว่าเราต้องการสื่อความหมายอะไร หรือประชาสัมพันธ์ไปเพื่ออะไร เพื่อสร้างภาพลักษณ์องค์กร เพื่อโฆษณาสินค้าผลิตภัณฑ์ หรือบอกเล่าเหตุการณ์ต่างๆที่เกิดในองค์กร ให้คนภายนอกได้รู้

สำหรับภาพถ่ายประกอบข่าวช่วยให้ข่าวมีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้นเพราะช่วยให้ผู้อ่านเข้าใจเนื้อหา รายละเอียดของเรื่องนั้นๆ ได้อย่างชัดเจน



ประเภทของภาพถ่ายเพื่อการประชาสัมพันธ์

1) การถ่ายภาพที่ต้องการเน้นบุคคล

มุ่งเน้นที่ "ใคร" เป็นคนสำคัญ เพื่อเผยแพร่ให้ผู้อ่านได้รู้จักบุคคลนั้น ภาพที่ใช้ประกอบข่าวจึงต้องเลือกสรรภาพของบุคคลนั้น ๆ ให้เป็นจุดเด่น เมื่อได้ดูภาพและคำบรรยายภาพก็จะเกิดความเข้าใจและรู้จักหน้าตาท่าทางได้ เป็นการช่วยให้ผู้อ่านจดจำข่าวนั้นได้ดียิ่งขึ้น

2) การถ่ายภาพตัวอาคาร/สถานที่ตลอดจนกิจกรรมภายนอก

มุ่งเน้น "ที่ไหน" เป็นสำคัญ จุดเด่นของภาพจึงมุ่งที่ตัวสถานที่อย่างชัดเจน โดยอาจเน้นภูมิทัศน์ หรือชื่อสถานที่ หรือเป้าหมายที่บอกถึงสถานที่ที่เกิดเหตุการณ์นั้น ภาพถ่ายสถานที่มักนิยมใช้ในการประชาสัมพันธ์ที่จูงใจ เพื่อพรรณนาและเพื่ออธิบายเป็นสำคัญ

3) การถ่ายภาพภายในสำนักงาน/กิจกรรมในสถานที่

มุ่งเน้นที่ "ทำอะไร" "เมื่อใด" และ "อย่างไร" เป็นสำคัญ จุดเด่นของภาพจึงมุ่งที่ตัวกิจกรรมหรือเหตุการณ์ที่เกิดเป็นข่าว เมื่อผู้อ่านได้เห็นภาพ และอ่านคำบรรยายภาพแล้วก็จะเข้าใจกิจกรรมหรือเหตุการณ์ที่ต้องการประชาสัมพันธ์ได้อย่างชัดเจนขึ้น ภาพถ่ายกิจกรรมนี้จะไม่เน้นภาพบุคคล แบบเดี่ยวๆ แต่จะเน้นที่กิจกรรมหรือเหตุการณ์ว่า กำลังเกิดอะไร หรือกำลังทำอะไร และทำอย่างไรเป็นสำคัญ

****เทคนิคการถ่ายภาพควรมีความสอดคล้องกับเนื้อหาข่าว ข่าวและภาพควรจะกลมกลืนกับเนื้อหา มีชีวิตชีวา มีความชัดเจน สามารถบอกเรื่องราวให้ผู้อ่านรู้เรื่องและเข้าใจได้ชัดเจน****

แนวทางในการถ่ายภาพเพื่อการประชาสัมพันธ์

1) การถ่ายภาพที่ต้องการเน้นบุคคล

ภาพถ่ายประเภทนี้มักใช้ใน กรณีที่จะแนะนำตัวบุคคล เช่น บุคคลสำคัญ ในฝ่ายบริหารของหน่วยงาน บุคคลที่เข้ารับตำแหน่งใหม่ การถ่ายภาพ ประเภทนี้ต้องดูบุคลิกภาพของบุคคลนั้นให้ดีที่สุด เริ่มตั้งแต่การแต่งกาย เครื่องแต่งกายต้องเรียบร้อยสวยงาม กิริยา ท่าทางควรดูงามสง่า ภาพถ่าย อาจเป็นลักษณะของการโพส หรือตั้งท่าจัดเพื่อถ่ายภาพ แต่ก็ไม่ควร จัดท่าให้ ดูนิ่งเฉย วิธีที่ดีควรอยู่ในอิริยาบถอย่างใดอย่างหนึ่ง อาจมีบุคคลอื่นเข้ามา เสริมในภาพด้วยก็ได้ เช่น เชิญให้มีบุคคลอื่นเข้ามาแสดงความยินดีหรือมา ปรีกษา นอกจากตัวบุคคลแล้ว สิ่งอื่น ๆ ที่จะปรากฏ อยู่ เช่น พวงมาลัยดอกไม้ งาน เครื่องใช้อื่น ๆ ตลอดจนหนังสือและสถานที่ซึ่งจะปรากฏในฉากหลัง ส่วนต่าง ๆ ที่เห็นเหล่านี้ต้องอยู่ในลักษณะที่ดูดีและเป็นระเบียบเรียบร้อย



แนวทางในการถ่ายภาพเพื่อการประชาสัมพันธ์

2) การถ่ายภาพตัวอาคาร/สถานที่ตลอดจนกิจกรรมภายนอก

ภาพถ่ายที่ต้องการประชาสัมพันธ์ให้รู้จักสำนักงานของหน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่ง หรือต้องการแนะนำสถานที่สำคัญให้เป็นที่รู้จัก สิ่งที่ต้องพิจารณาต่อไปคือความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในภาพถ่าย เช่น ตัวอาคารเรียบร้อยดีหรือไม่ มีรอยสกปรกที่น่าเกลียด และมองเห็นเด่นชัดหรือไม่ หากเกิดข้อบกพร่อง อย่างหนึ่ง อย่างใด ขึ้นแล้ว ก็จะกระทบเทือนถึงภาพพจน์ของสถานที่นั้น ๆ

ทั้งนี้รวมถึงภาพกิจกรรมการลงพื้นที่นอกสถานที่ด้วย เช่น การลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมเกษตรกร การอบรมให้ความรู้เกษตรกร นอกพื้นที่ การจัดพิธีสัตวแพทย์พระราชทาน การลงพื้นที่ผ่าตัดทำหมันหมา-แมว การรณรงค์ฉีดวัคซีนพิษสุนัขบ้า ตรวจเยี่ยมพ่อค้าแม่ค้าในวันตรุษจีน เป็นต้น



แนวทางในการถ่ายภาพเพื่อการประชาสัมพันธ์

3) การถ่ายภาพภายในสำนักงาน/กิจกรรมในสถานที่

ภาพเกี่ยวกับการประชุม พบปะ เซ็นสัญญา การฝึกอบรมหรือภาพงานเลี้ยงต่างๆ โดยอาจมีผู้คนในภาพถ่ายจำนวนมากพอสมควร จำเป็นต้องพิจารณาดูว่า อริยาบถต่างๆ ที่เป็นอยู่ดีหรือไม่ อาจจะต้องมีการช่วยเสริมแต่งในลักษณะของการโพสท่าบ้าง หรืออาจถ่ายทำทางตามปกติ จะช่วยให้ได้ภาพถ่ายของผู้คนเหล่านั้นดูเป็นธรรมชาติ



เคล็ดลับในการถ่ายภาพนิ่ง

1. พยายามให้น้ำหนักของภาพดูสมดุล ไม่หนักไปทางซ้ายหรือขวา และให้คนยืนสลับสูง-ต่ำ ซึ่งเป็นหน้าที่ของช่างภาพเนื่องจากเป็นผู้ที่เห็นองค์ประกอบทั้งหมด ผู้ที่ถูกถ่ายจะไม่ทราบว่าภาพดูสมดุลดีหรือไม่

2. ในกรณีการถ่ายภาพหมู่ หากไม่ต้องการให้ผู้ถูกถ่ายภาพหมู่บางคนหลับตา อาจใช้วิธีบอกให้ทุกคนหลับตาค่อนแล้วจึงนับ 1-2-3 ให้เปิดตาได้ แล้วจึงทำการกดชัตเตอร์ถ่ายภาพ จะได้ภาพที่ไม่มีใครหลับตา



เคล็ดลับในการถ่ายภาพนิ่ง

3. การถ่ายภาพหมู่ไม่จำเป็นต้องถ่ายภาพเมื่อเสร็จสิ้นกิจกรรม
เสมอไป อาจถ่ายตอนเริ่มต้นกิจกรรมหรือระหว่างการทำกิจกรรม
ไปด้วย

4. การถ่ายภาพบุคคลเต็มตัว ผู้ถ่ายภาพควรย่อตัวเล็กน้อย
เนื่องจากหากถ่ายจากส่วนสูงปกติแล้ว ภาพที่อยู่ในมุมที่กดลง
จะทำให้ศีรษะดูใหญ่และช่วงตัวดูสั้น



เคล็ดลับในการถ่ายภาพนิ่ง

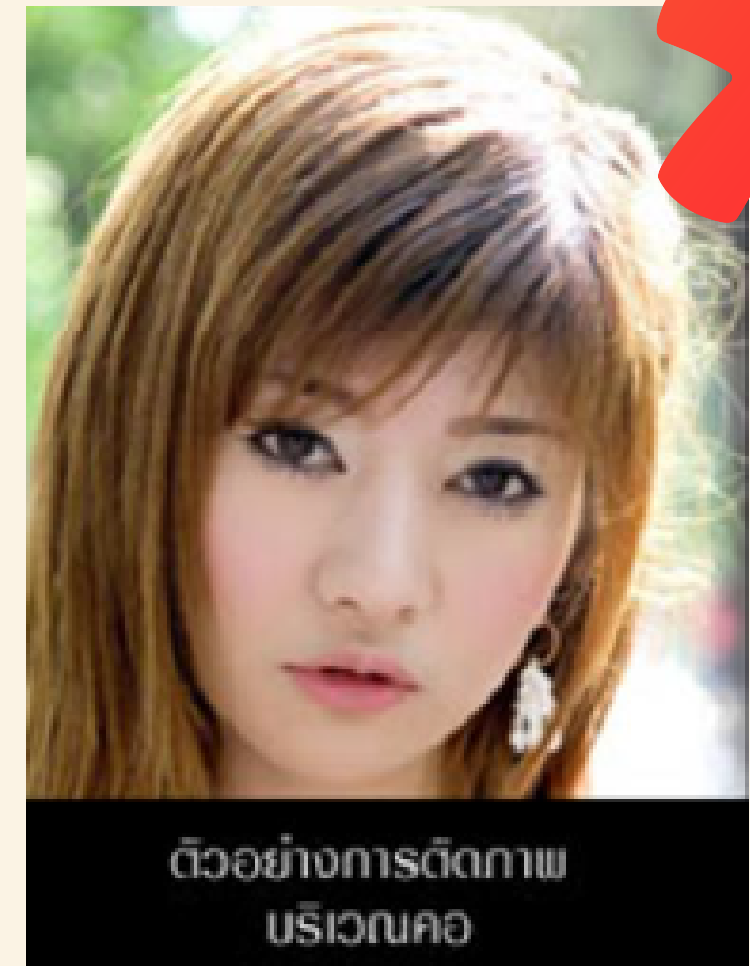
5. การถ่ายภาพบุคคล ต้องคำนึงถึงองค์ประกอบ ด้านแสง ฉากหน้า ฉากหลัง โดยเฉพาะฉากหลังที่ดีต้องไม่รกรุงรัง และรบกวนสายตาในการมอง เช่น มีใบไม้หรือเสาโผล่ขึ้นมา จากศีรษะต้องหลีกเลี่ยงฉากดังกล่าว

6. ภาพถ่ายของบุคคลไม่ควรนั่งตัวตรง (แข็งเหมือนภาพ จากบัตรประชาชน) ควรอยู่ในอิริยาบถต่างๆ เช่น กอดอก กำลังจับปากกา กำลังพูดอธิบาย ซึ่งทำให้ภาพขำน่าสนใจขึ้น



เคล็ดลับในการถ่ายภาพนิ่ง

7. การถ่ายภาพบุคคลไม่ควรถ่ายภาพหรือตัดบริเวณ
ข้อต่อ เช่น ถ่ายตัดภาพบริเวณคอ ถ่ายตัดภาพบริเวณ
ข้อศอก ถ่ายตัดภาพบริเวณข้อเท้า เป็นต้น



ข้อควรคำนึงในภาพข่าว

1. ควรหลีกเลี่ยงหลังภาพที่มีพระบรมฉายาลักษณ์/พระบรมสาทิสลักษณ์
2. บุคคลที่เป็นประธานควรอยู่ตรงกลางภาพ
3. ควรจัดฉาก สถานที่ บุคคลให้เรียบร้อยก่อนถ่ายภาพ
4. อย่าให้มีวันที่ เวลา หรือโลโก้แอปพลิเคชันปรากฏในภาพ
5. ควรหลีกเลี่ยงการถ่ายภาพย้อนแสง
6. ขณะถ่ายภาพไม่ว่าจะเป็นภาพเดี่ยว หรือภาพกิจกรรม ควรคำนึงว่าจะนำเสนอใคร ทำอะไร ให้คนดูรู้สึกอย่างไร (ให้ภาพเล่าเรื่อง, ภาพสื่อความหมาย)



หลักการถ่ายภาพนิ่ง-ภาพวิดีโอในงานประชาสัมพันธ์ ต้องมีย้องค์ประกอบให้ครบ ดังนี้

- กิจกรรมหลัก
- ภาพมุมกว้าง-มุมแคบ บุคคลสำคัญในกิจกรรม
- ภาพสถานที่ (ป้าย)
- ภาพหมู่ (หน้าป้าย (BACKDROP))
- ภาพบรรยากาศ
- ถ่ายสิ่งของตกแต่งในงาน (ป้ายต่างๆ)
- ถ่ายบรรยากาศการลงทะเบียน การเยี่ยมชม
- ถ่ายคนมีส่วนร่วม
- ถ่ายเก็บอารมณ์ของผู้คน (CANDID)
(จะทำให้ภาพมีชีวิต)

ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพถ่ายการประชุม : การประชุมหารือการผลิตวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพถ่ายการประชุม : อธิบดีกรมปศุสัตว์และคณะลงพื้นที่ตรวจติดตามงานสำนักงานปศุสัตว์นครศรีธรรมราช



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพถ่ายการประชุม : ให้การต้อนรับที่ปรึกษาด้านการเกษตร เนเธอร์แลนด์ ประจำประเทศไทย



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพถ่ายการประชุม : การเพิ่มศักยภาพเจ้าหน้าที่ในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน โครงการธนาคารโค-กระบือ จ.ราชบุรี



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพถ่ายการประชุมการเพิ่มศักยภาพเจ้าหน้าที่ในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน โครงการธนาคารโค-กระบือ จ.ราชบุรี (ต่อ)



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพลงพื้นที่/การทำกิจกรรม : ลงพื้นที่รณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย และการทำลายเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยง



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพลงพื้นที่/การทำกิจกรรม : ลงพื้นที่รณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย และการทำลายเชื้อโรคในพื้นที่เสี่ยง (ต่อ)



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพลงพื้นที่/การทำกิจกรรม : พิธีรับมอบและเปิดอาคารศูนย์ฝึกอบรมการวินิจฉัยโรคปากและเท้าเปื่อย อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพลงพื้นที่/การกิจกรรม : พิธีรับมอบและเปิดอาคารศูนย์ฝึกอบรมการวินิจฉัยโรคปากและเท้าเปื่อย อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพลงพื้นที่/การทำกิจกรรม : พิธีรับมอบและเปิดอาคารศูนย์ฝึกอบรมการวินิจฉัยโรคปากและเท้าเปื่อย อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา



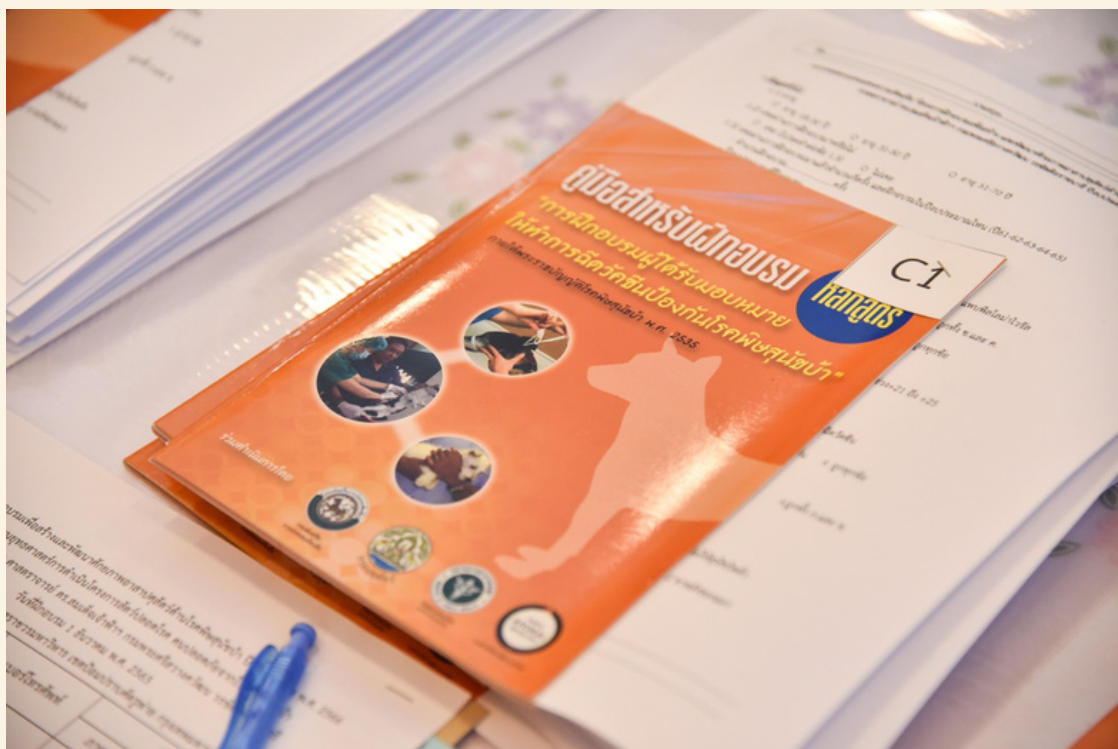
ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพลงพื้นที่/การทำกิจกรรม โครงการฝึกอบรมเพื่อสร้างและพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์ด้านโรคพิษสุนัขบ้า



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพลงพื้นที่/การทำกิจกรรม โครงการฝึกอบรมเพื่อสร้างและพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครด้านโรคพิษสุนัขบ้า (ต่อ)



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพงานพิธีการ งานโครงการสัตวแพทย์พระราชทาน จ.พิษณุโลก



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพงานพิธีการ งานโครงการสัตวแพทย์พระราชทาน จ.พิษณุโลก (ต่อ)



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพงานพิธีการ พิธีถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน ปี 2565 จ.แพร่



ตัวอย่างภาพถ่าย

- ตัวอย่างภาพงานพิธีการ พิธีถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน ปี 2565 จ.แพร่ (ต่อ)



ตัวอย่างภาพถ่าย

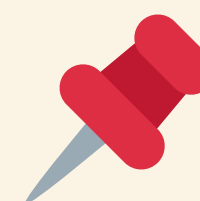
- ตัวอย่างภาพงานพิธีการ พิธีถวายผ้าพระกฐินพระราชทาน ปี 2565 จ.แพร่ (ต่อ)



THANK YOU
SO MUCH

สิ่งที่ได้จากการเข้าร่วมกิจกรรม CoP

- 1. อธิบายว่าได้อะไรจากบทเรียน
- 2. นำไปประยุกต์ใช้ประโยชน์ได้อย่างไร
- 3. มีข้อเสนอแนะอย่างไรบ้าง
- 4. คณะทำงานด้านการพัฒนาบุคลากรฯ ของแต่ละส่วน/ฝ่าย รวบรวมส่งเป็นไฟล์ WORD ในห้องไลน์กลุ่มพัฒนาบุคลากร ผู้ใต้บังคับบัญชา IDP เขต 5 **ภายในวันศุกร์ที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566**



ส่งแบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน **ภายในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2566**