



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ...สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ (กลุ่มยุทธศาสตร์ฯ) โทร. ๐-๗๗๒๗-๒๙๐๐

ที่ สฎ ๐๐๐๘/- วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ.....

เรียน ปลัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ตามที่ กรมปลัดได้กำหนดตัวชี้วัดรายบุคคลของหัวหน้าส่วนราชการที่ต่ำกว่าระดับกรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ และได้กำหนดรายละเอียดตัวชี้วัดสำหรับผู้บริหารทุกหน่วยงาน ด้านการพัฒนาบุคลากร : ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชา ให้มีการพัฒนาข้าราชการและพนักงานราชการทั้งหมดในหน่วยงาน โดยกำหนดให้มีการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล ๑ เรื่อง (บังคับ) และทักษะในการปฏิบัติงานเพื่อขับเคลื่อนภารกิจภาครัฐอย่างมีประสิทธิภาพ ๑ เรื่อง นั้น

ในการนี้ กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการพัฒนาปลัดฯ ในฐานะผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด ดังกล่าว จึงได้จัดทำโครงการฝึกอบรม จำนวน ๒ เรื่อง ได้แก่ เทคนิคการสแกนเอกสารด้วยโทรศัพท์มือถือเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน และพันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมในพื้นที่รมเงา รายละเอียดตามโครงการที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ศศกัญญา อิศาร์
(นางสาวขวัญชิวา อินทร์ปู้)
เจ้าพนักงานสัตวบาล

เรียน ปศจ.สฎ.

- เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นายปราโมทย์ นวลวิจิตร)

สัตวแพทย์อาวุโส

กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการพัฒนาปลัดฯ

อนุมัติ / ดำเนินการ

(นายสมพล ไวปัญญา)

ปลัดจังหวัดสุราษฎร์ธานี

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

“เทคนิคการสแกนเอกสารด้วยโทรศัพท์มือถือเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน”

หลักการและเหตุผล :

ปัจจุบันโทรศัพท์มือถือมี ๒ ระบบ ประกอบด้วย ระบบปฏิบัติการ IOS กับ Android นับได้ว่าเป็นปัจจัยหนึ่งที่มีส่วนสำคัญต่อการใช้ชีวิตประจำวันของมนุษย์ สำหรับใช้ในการสื่อสาร ดำเนินกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับธุรกรรมทางการค้าและการเงิน เพราะมีความสะดวก รวดเร็วและประหยัด อีกทั้งยังใช้ในการศึกษาหาความรู้ จากการท่องอินเทอร์เน็ต ดูหนัง ฟังเพลง และความบันเทิงอื่นๆ เป็นนาฬิกาปลุก เครื่องคิดเลข บันทึกข้อมูลเตือนความจำ ตลอดจนการสแกนเอกสารที่น่าสนใจ และเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน

จากความสำคัญดังกล่าว สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงจัดทำโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “เทคนิคการสแกนเอกสารด้วยโทรศัพท์มือถือเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน” ให้กับบุคลากร เพื่อนำความรู้ที่ได้รับจากการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน

วัตถุประสงค์ :

เพื่อให้บุคลากรได้รับทราบเทคนิคการสแกนเอกสาร ด้วยโทรศัพท์มือถือ ทั้งระบบปฏิบัติการ IOS และ Android

กลุ่มเป้าหมาย :

บุคลากรในสังกัดสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๕๖ ราย

สถานที่ :

ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ระยะเวลา :

มีนาคม ๒๕๖๗ – กันยายน ๒๕๖๗

วิธีการดำเนินงาน :

ใช้วิธีการบรรยายและฝึกปฏิบัติ การสแกน และส่งเอกสารทางไลน์ด้วยโทรศัพท์มือถือในระบบปฏิบัติการ IOS และ Android

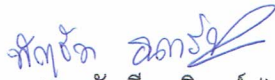
งบประมาณ :

ไม่ใช้งบประมาณ


ผลที่คาดว่าจะได้รับ :

บุคลากรในสังกัดสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๕๖ ราย ได้รับองค์ความรู้ เทคนิคการสแกนเอกสารด้วยโทรศัพท์มือถือ และนำองค์ความรู้ ที่ได้รับไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน


ผู้เสนอโครงการ


(นางสาวขวัญชีวา อินทร์ปู้)
เจ้าพนักงานสัตวบาล

ผู้เห็นชอบโครงการ


(นายปราโมทย์ นวลวิจิตร)
สัตวแพทย์อาวุโส
หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

ผู้อนุมัติโครงการ


(นายสมพล ไวกัญญา)
ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กำหนดการโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
“เทคนิคการสแกนเอกสารด้วยโทรศัพท์มือถือเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน”
วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๗
ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๗

เวลา	๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน
	๐๙.๐๐ – ๐๙.๑๕ น.	พิธีเปิดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
	๐๙.๑๕ – ๑๐.๓๐ น.	บรรยายและฝึกปฏิบัติ “เทคนิคการสแกนเอกสารด้วยโทรศัพท์มือถือเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน” (ระบบ IOS) โดย นางสาวปราณี นันทรักษ์ชัยกุล นายสัตวแพทย์ชำนาญการ
	๑๐.๓๐ – ๑๑.๓๐ น.	บรรยายและฝึกปฏิบัติ “เทคนิคการสแกนเอกสารด้วยโทรศัพท์มือถือเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน”(ระบบ Android) โดย นางสาวมนัญญา สนแดง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ
	๑๑.๓๐ – ๑๒.๐๐ น.	พิธีปิด

โครงการฝึกอบรม
“พันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมในพื้นที่รมเงา”

หลักการและเหตุผล :

พืชอาหารสัตว์เป็นอาหารหลักของโค กระบือ และสัตว์ประเภทกินหญ้าอื่นๆ จึงมีความสำคัญต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์อย่างมาก ซึ่งพืชอาหารสัตว์แต่ละชนิดสามารถปรับตัว เจริญเติบโต และให้ผลผลิตสูงภายใต้สภาพแวดล้อมของพื้นที่ที่แตกต่างกัน เช่น ปริมาณน้ำฝน อุณหภูมิ ความชื้น ช่วงแสง คุณสมบัติทางกายภาพ และเคมีของดิน ฯลฯ ดังนั้น การปลูกพืชอาหารสัตว์ให้ได้ผลดีจำเป็นต้องคัดเลือกพันธุ์ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยส่วนใหญ่จะใช้พื้นที่ในการปลูกไม้ผลและไม่ยืนต้นเศรษฐกิจ การเลือกพันธุ์พืชอาหารสัตว์ เพื่อให้เหมาะสมกับสภาพรมเงาจึงมีความจำเป็น

จากความสำคัญดังกล่าว สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จึงจัดทำโครงการฝึกอบรม เรื่อง “พันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมในพื้นที่รมเงา” ให้กับบุคลากร เพื่อนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการฝึกอบรมไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน และถ่ายทอดให้เกษตรกรต่อไป

วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อให้บุคลากรได้รับรู้และเข้าใจพันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมแก่การปลูกในพื้นที่รมเงา
2. เพื่อนำองค์ความรู้ที่ได้รับ ไปถ่ายทอดแก่เกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์ และลดต้นทุนการผลิต

กลุ่มเป้าหมาย :

บุคลากรในสังกัดสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๕๖ ราย

สถานที่ :

ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ระยะเวลา :

กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๗

วิธีการดำเนินงาน :

บรรยายสร้างการรับรู้ และแลกเปลี่ยนความคิดเห็น

งบประมาณ :

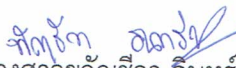
ไม่ใช้งบประมาณ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ :


บุคลากรในสังกัดสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๕๖ ราย ได้รับองค์ความรู้ สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับพันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมแก่การปลูกในพื้นที่รมเงา และสามารถนำองค์ความรู้ ที่ได้รับไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน ตลอดจนการถ่ายทอดแก่เกษตรกรให้การเลี้ยงสัตว์มีประสิทธิภาพมากขึ้น

.../ผู้เสนอโครงการ


ผู้เสนอโครงการ


(นางสาวขวัญชีวา อินทร์ปุ)
เจ้าพนักงานสัตวบาล

ผู้เห็นชอบโครงการ


(นายปราโมทย์ นวลวิจิตร)
สัตวแพทย์อาวุโส
หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

ผู้อนุมัติโครงการ


(นายสมพล ไวกัญญา)
ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กำหนดการโครงการฝึกอบรม
“พันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมในพื้นที่รมเงา”
วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗
ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เวลา	๑๓.๐๐ – ๑๓.๓๐ น.	ลงทะเบียน
	๑๓.๓๐ – ๑๓.๕๐ น.	พิธีเปิดโครงการฝึกอบรม
	๑๓.๕๐ – ๑๕.๕๐ น.	บรรยายและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น “พันธุ์พืชอาหารสัตว์ที่เหมาะสมในพื้นที่รมเงา” โดย นายสมพล ไวกัญญา ปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี
	๑๕.๕๐ – ๑๖.๐๐ น.	พิธีปิด