



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) ส่วนอำนวยการ ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ
โทร. ๐ ๕๓๗๑ ๑๔๐๒ ต่อ ๒๑๐

ที่ ทส ๐๙๒๕.๑.๐๑/ ๒๔๗๖

วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง จัดตั้งศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL) สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่)

เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน
หัวหน้ากลุ่มงานทุกกลุ่ม
หัวหน้าศูนย์ปฏิบัติการภูมิสารสนเทศ (เชียงใหม่)

ด้วยสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) ได้มีคำสั่ง ที่ ๒๔๗๖ /๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง จัดตั้งศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL) สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) จึงขอส่งสำเนาคำสั่งดังกล่าว มาเพื่อทราบและแจ้งผู้มีรายชื่อตามคำสั่งทราบและถือปฏิบัติ

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(นายชติเดช กมนณชุนด์ม)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕

สำเนา

คำสั่งสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่)

ที่ ๒๘๗ /๒๕๖๖

เรื่อง จัดตั้งศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL) สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่)

.....

ตามคำสั่งสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) ที่ ๑๕๖/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เรื่อง จัดตั้งศูนย์ลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL CENTER) สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) และคำสั่งสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) ที่ ๔๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง แก้ไขชื่อศูนย์ลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL CENTER) สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) ได้จัดตั้งและแก้ไขชื่อศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) ตามแนวทางที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กำหนด นั้น

เนื่องจากกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช มีหนังสือ ที่ ทส ๐๙๐๙.๑๔/๘๓๔๐ ลงวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๖ เรื่อง แนวทางการปรับปรุงโครงสร้างศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL) ระดับสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ และห้องปฏิบัติการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ ระดับพื้นที่อนุรักษ์ แจ้งให้หน่วยงานปรับปรุงโครงสร้างศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL) ระดับสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ และห้องปฏิบัติการลาดตระเวนเชิงคุณภาพระดับพื้นที่อนุรักษ์ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) พิจารณาแล้ว เพื่อให้การบริหารจัดการและการดำเนินงานลาดตระเวนเชิงคุณภาพเป็นไปอย่างต่อเนื่อง เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล มีการนำระบบการลาดตระเวนเชิงคุณภาพไปใช้อย่างมีระบบ และเป็นไปตามแนวทางที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืชกำหนด จึงปรับปรุงโครงสร้างศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL) สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) โดยมีองค์ประกอบและหน้าที่ ดังนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL) ประกอบด้วย

- | | |
|--|----------------------|
| ๑.๑ ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ | ผู้อำนวยการศูนย์ฯ |
| ๑.๒ ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์สัตว์ป่า | รองผู้อำนวยการศูนย์ฯ |
| ๑.๓ ผู้อำนวยการส่วนอุทยานแห่งชาติ | รองผู้อำนวยการศูนย์ฯ |
| ๑.๔ ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์และป้องกันทรัพยากร | กรรมการ |
| ๑.๕ หัวหน้าศูนย์ปฏิบัติการภูมิสารสนเทศ (เชียงใหม่) | กรรมการและเลขานุการ |

หน้าที่และอำนาจ

๑) กำหนดแนวทางในการบริหารจัดการศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่) ให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

/๒) พัฒนามาตรฐาน...

- ๒) พัฒนามาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพในพื้นที่อนุรักษ์
- ๓) ประสานและติดตามประเมินผลการดำเนินงานของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขตห้ามล่าสัตว์ป่า อุทยานแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติเตรียมการ และพื้นที่อนุรักษ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องให้เป็นไปตามมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ
- ๔) ส่งเสริม/สนับสนุนกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเสริมสร้างประสิทธิภาพในการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ
- ๕) ให้คำแนะนำและแก้ไขปัญหาการดำเนินงานด้านการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ
- ๖) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

๒. คณะทำงานประจำศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ (SMART PATROL) ประกอบด้วย

๒.๑ ผู้อำนวยการส่วนอุทยานแห่งชาติ	หัวหน้าคณะทำงาน
๒.๒ ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์สัตว์ป่า	ผู้ช่วยหัวหน้าคณะทำงาน
๒.๓ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติภูซาง	คณะทำงาน
๒.๔ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติดอยหลวง	คณะทำงาน
๒.๕ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติขุนแจ	คณะทำงาน
๒.๖ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติดอยภูนาง	คณะทำงาน
๒.๗ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติแม่ปืม	คณะทำงาน
๒.๘ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติลำน้ำกก (เตรียมการ)	คณะทำงาน
๒.๙ หัวหน้าอุทยานแห่งชาติถ้ำหลวง-ขุนน้ำนางนอน (เตรียมการ)	คณะทำงาน
๒.๑๐ หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเวียงลอ	คณะทำงาน
๒.๑๑ หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าดอยผาช้าง	คณะทำงาน
๒.๑๒ นายบุญยัง ศรีจันทร์ นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ	คณะทำงาน
๒.๑๓ นายวราฤทธิ์ ไชยสาร นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ	คณะทำงาน
๒.๑๔ นายกมล แผงบุบผา นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ	คณะทำงาน
๒.๑๕ หัวหน้าศูนย์ปฏิบัติการภูมิสารสนเทศ (เชียงราย)	คณะทำงานและเลขานุการ

หน้าที่และอำนาจ

- ๑) กำกับ ดูแลเกี่ยวกับงานสารบรรณ และปฏิบัติงานเกี่ยวกับเอกสารให้เป็นไปตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยงานสารบรรณ
- ๒) ดำเนินการด้านการบริหารงานบุคคล การเสนอคำสั่งแต่งตั้งต่าง ๆ ในการปฏิบัติราชการ และคำสั่งที่เกี่ยวข้อง
- ๓) รวบรวม วิเคราะห์ ข้อมูลที่ได้จากการลาดตระเวนเชิงคุณภาพในพื้นที่อนุรักษ์
- ๔) รายงานผลการดำเนินงานด้านการลาดตระเวนเชิงคุณภาพให้คณะกรรมการอำนวยการศูนย์ควบคุมมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงราย) และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ทราบ

/๕) ให้คำแนะนำ...

๕) ให้คำแนะนำด้านวิชาการ เทคนิคและระบบฐานข้อมูลการลาดตระเวน รวมถึงเทคโนโลยี ด้านสารสนเทศภูมิศาสตร์สมัยใหม่ที่เกี่ยวข้องกับการลาดตระเวนเชิงคุณภาพให้กับหน่วยงานในพื้นที่อนุรักษ์

๖) ศึกษาและเสนอแนะแนวทางการพัฒนาและขยายผลการลาดตระเวนตามมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพที่มีประสิทธิภาพ ตรวจสอบได้ และเป็นสากล

๗) ตรวจสอบติดตามและประเมินผลการลาดตระเวนของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขตห้ามล่าสัตว์ป่า อุทยานแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติเตรียมการ และพื้นที่อนุรักษ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องให้เป็นไปตามมาตรฐานการลาดตระเวนเชิงคุณภาพ

๘) ประชุมและจัดทำรายงานหรือสรุปผลการประเมิน/ตรวจสอบติดตามการลาดตระเวนเชิงคุณภาพในพื้นที่อนุรักษ์เป็นประจำทุกเดือน

๙) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้ เป็นต้นไป


สั่ง ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงนาม) ชุตติเดช กมนณชนุตร์

(นายชุตติเดช กมนณชนุตร์)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕

สำเนาถูกต้อง



(นางสาววิไลพร อุดมมะ)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ