

## รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม Morning Brief

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ (เชียงใหม่)

### ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายชิตชนก	สุขมงคล	ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕
๒. นายจิรัฏฐ์	กัมพลานนท์	ผู้อำนวยการส่วนอุทยานแห่งชาติ
๓. นายชาคริต	อุตรพงศ์	ผู้อำนวยการส่วนฟื้นฟูและพัฒนาพื้นที่อนุรักษ์
๔. นายสมเกียรติ	ปุกา	ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์สัตว์ป่า
๕. นายพรเทพ	ศิระวงษ์	ผู้อำนวยการส่วนจัดการต้นน้ำ
๖. นายประชัน	มีบุญ	ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์และป้องกันทรัพยากร
๗. นายปรีชา	ทองคำเอี่ยม	ผู้ส่วนควบคุมและปฏิบัติการไฟฟ้า
๘. นายสมเกียรติ	ยอดมาลี	ผู้อำนวยการส่วนประสานโครงการพระราชดำริฯ
๙. นายวชิราวุธ	เกียรติบุตร	ผู้อำนวยการส่วนอำนวย
๑๐. นายวิบูลย์	เรืองศรีสุภาพงษ์	ผู้อำนวยการส่วนประสานความร่วมมือฯ
๑๑. นายบุญธรรม	สมาธิ	หัวหน้ากลุ่มงานกฎหมาย
๑๒. นายกวี	ประสมพล	หัวหน้ากลุ่มงานวิชาการ
๑๓. นายจิระศักดิ์	แสนชาติ	หัวหน้าศูนย์ปฏิบัติการภูมิสารสนเทศ
๑๔. นางอัญรัตน์	แก้วเพียร	เจ้าพนักงานธุรการ

ประชุม Morning Brief ครั้งที่๑/๒๕๖๔

วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๔ ๒๕๖๓ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ที่	เรื่อง	ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๑	เรื่องไฟฟ้า การชิงเก็บ การเตรียมพร้อมสถานการณ์ ไฟฟ้า ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย พะเยา	<p><b>นายชิตชนก สุขมงคล</b> ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๕ ประธานในที่ประชุม แจ้งเรื่องให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้</p> <p>๑. เรื่องไฟฟ้า จากการติดตามอธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ที่มาตรวจราชการพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เกี่ยวกับเรื่องไฟฟ้าและมีการหารือในหลายๆ ประเด็น ในเรื่องไฟฟ้าเกี่ยวกับเรื่องการชิงเก็บ เรื่องการเตรียมพร้อมสถานการณ์ไฟฟ้าในพื้นที่จังหวัดเชียงราย-จังหวัดพะเยา และมีการดำเนินการทุกหน่วยงานภาคสนาม เขตรักษาพันธุ์ฯ หน่วยจัดการต้นน้ำ ให้ความร่วมมือเกี่ยวกับการชิงเก็บ รวมถึงมาตรการต่างๆ จากเดิมและให้มีการลดจุด Hot Spot ๒๐% ให้เพิ่มเป็น ๓๐% และมอบหมายให้ผู้อำนวยการส่วนควบคุมและปฏิบัติการไฟฟ้า รายงานกิจกรรมต่างๆในช่วงปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔</p> <p><b>นายปรีชา ทองคำเอี่ยม</b> ผู้อำนวยการส่วนควบคุมและปฏิบัติการไฟฟ้า แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้</p> <p>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและได้แต่งตั้งนายพงศ์ปูณณ์ ปองทอง รองปลัดกระทรวงทรัพยากรฯ เป็นผู้อำนวยการศูนย์สั่งการและติดตามกระทรวงกระทรวงทรัพยากรฯ ในการตรวจติดตามจุด Hot Spot ที่เกิดขึ้นใน ๑๑ จังหวัดภาคเหนือ โดยส่งข้อมูลระบบดาวเทียมเวียร์ ช่วงเวลา ๐๑.๔๕-๐๒.๑๘๕๐น. ใช้เวลาประมวลผล ๒ ชั่วโมง ส่งให้ทางศูนย์ฯ ไฟฟ้า ประมาณ ๐๘.๓๐-๐๙.๐๐ น. ให้ตรวจสอบดำเนินการ และให้รายงานไปยังส่วนควบคุมและปฏิบัติการไฟฟ้าในพื้นที่และแต่ละส่วนรายงานให้ศูนย์สั่งการและติดตาม ภายในเวลา ๑๒.๓๐ น. รายงาน One Page วันต่อวัน สำหรับรอบที่ ๒ จุด Hot Spot ที่เกิดจากดาวเทียมเวียร์ ขณะนี้ใช้ดาวเทียมเวียร์เป็นตัวหลัก ในรอบ ๑๓.๔๕-๑๔.๒๕ น. รายงานผลให้หน่วยงานภาคสนามทราบ ภายในเวลา ๑๕.๐๐-๑๖.๐๐ น. ตรวจสอบและรายงานภายใน ๑๘.๓๐ น. ครั้งนี้ Hot Spot ที่เกิดขึ้นจะนำไปเป็นตัวชี้วัดของหน่วยงาน เป็นตัวชี้วัดของฝ่ายน่วยการสำนักฯ ผอ.ส่วน ที่จะต้องดำเนินการให้ลดจากที่ประชุมเดิมกำหนดให้ไม่น้อยกว่า ๒๐% ถึงจะได้เต็ม ๑๐๐ คะแนน จังหวัดเชียงราย ในปี ๒๕๖๓ จุด Hot Spot ดาวเทียมเวียร์ ตั้งแต่วันที่ ๑ ม.ค. - ๓๑ พ.ค. ๒๕๖๓ เกิดขึ้นทั้งหมด ๗,๓๙๑ จุด เป้าหมายของศูนย์สั่งการและตัวชี้วัดที่กำหนด ๒๐% ต้องเกิด ๓,๑๔๓ จุด สำหรับบัตรกรงชิงเก็บแล้วเฝ้า โดยให้หน่วยงานในพื้นที่ที่กำหนดให้จังหวัดละ ๑๐๐ ตัน โดยทางจังหวัดพะเยา ไม่มีการประชุมหน่วยงาน สำนักฯ ๑๕ (เชียงราย) กำหนด ๗๐ ตัน สำนักฯ ๒ เชียงราย ๓๐๐ตัน ในพื้นที่จังหวัดเชียงรายยังไม่มีการประชุมและได้มีการกำหนดไว้ ๕๐ ตัน และกองทุนสิ่งแวดล้อมได้อนุมัติงบประมาณในการดำเนินการ ตั้งแต่วันที่ ๑ ก.พ. ๒๕๖๔ -๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕ ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย-พะเยา ดำเนินการเก็บตั้งแต่ วันที่ ๑ ก.พ.- ๓๑ เม.ย. ๒๕๖๔ จังหวัดละ ๑๐๐ ตัน</p> <p>จังหวัดเชียงราย มีหนังสือสั่งการจากสำนักฯ ๑๕ (เชียงราย) ทส๐๙๒๕.๓/๓๐ ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๔ เรื่องการชิงเก็บและการใช้ประโยชน์จากวัสดุเชื้อเพลิงของหน่วยงานในสำนักฯ ๑๕ (เชียงราย) ใช้ในรูปแบบของศูนย์ฯ ซึ่งปีนี้กำหนดไว้ ๘๐ เดิมกำหนดไว้ ๕๐ เพื่อยุบพื้นที่ที่เหลือเล็กน้อยหน่วยงานจะได้ช่วยกันดำเนินการที่อยู่ในพื้นที่ทั้งหมด ๘ หน่วยงาน</p>	ทุกส่วน  ไฟฟ้า