

## สรุปข่าวประจำวันที่ ๗ ธ.ค. ๖๖

### สื่อสิ่งพิมพ์

- คอลัมน์ก๊อชชิปการเมือง กรมป่าไม้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (เดลินิวส์ ๘ ธ.ค. ๖๖ หน้า ๓)
- ‘เต็กตอยรักโลก’ ดอกผลโครงการอนุรักษ์ป่าแม่ต๋องฯ (เดลินิวส์ ๗ ธ.ค. ๖๖ หน้า ๑๑)
- มหากาพย์ ‘กระเช้าภูกระดึง’ เขียนมาแล้ว ๔๑ ปี ยังไม่มีตอนจบ? (มติชน ๘ ธ.ค. ๖๖ หน้า ๑๓)

### สื่อออนไลน์

- ‘แม่แจ่มโมเดล’...การแก้ปัญหาที่ดิน-ที่อยู่อาศัย-คุณภาพชีวิต ปลูกไม้-กาแพแทนข้าวโพด สร้างธุรกิจ ‘ต้นน้ำ-ปลายน้ำ’ (ไทยโพสต์ ๗ ธ.ค. ๖๖) [www.thaipost.net/public-relations-news/496541/](http://www.thaipost.net/public-relations-news/496541/)
- มุกดาหาร จับไม้พะยูนลักลอบส่งออกนอกราชอาณาจักร (สยามรัฐ ๖ ธ.ค. ๖๖)  
<https://siamrath.co.th/n/498118>
- ชุมพร กอ.รมน. ชุมพร เสริมสร้างเครือข่ายและจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ยูทูบ ช่องทีวี ชุมพรออนไลน์ นิวส์ <https://www.youtube.com/watch?v=ZA0HXK0cntM>)

## ก๊อชชูป การเมือง



### 'ของขลัง'

งานใหญ่ส่งท้ายปี 13 ธ.ค. 2566 นี้ **กรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม** นำโดย

**"สุรชัย ออณบุญ" อธิบดีกรมป่าไม้** เป็นแม่งานในพิธีปลูกเสกกล้าไม้ครั้งใหญ่ จำนวน 3 แสนกล้า เพื่อแจกจ่ายประชาชน และหน่วยงานต่าง ๆ นำไปปลูกเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับประเทศไทย

โดยมี **"สมเด็จพระมหารัชมงคลมุนี ผู้ช่วยเจ้าอาวาสวัดไตรมิตรวิทยาราม วรวิหาร** เป็นเจ้าพิธี เพราะจะนั้นก็นึกกันเองว่ากล้าไม้ 3 แสนต้นจะขลังขนาดไหน และมี **"บิ๊ก**

**ปิ๊ด" พล.อ.พัชรวาท วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.ทรัพยากรฯ** เป็นประธานฝ่ายฆราวาส

งานนี้ **"อธิบดีสุรชัย"** ตั้งใจจะมอบเป็นของขวัญปีใหม่ในนามกรมป่าไม้และกระทรวงทรัพยากรฯ สำหรับประชาชนคนไทย ให้ได้มีความสุขกับการปลูกต้นไม้ และยังเป็นการสร้างรายได้ให้กับประชาชน วันนี้การปลูกต้นไม้ไม่ใช่เรื่องธรรมดาเหมือนในอดีตแล้ว เพราะสามารถขายคาร์บอนเครดิตและเป็นหลักทรัพย์กู้เงินได้ ซึ่งภายในงานจะมีการสัมมนาวิชาการ การจัดการทรัพยากรความรู้เกี่ยวกับการป่าไม้ในด้านต่าง ๆ ด้วย

**ใครอยากรู้ว่ากรมป่าไม้มีที่เด็ดอะไร ก็ขอเชิญไปร่วมงานในวันที่ 13 ธ.ค. นี้กันเยอะ ๆ อย่างน้อยก็ได้ของขลังติดไม้ติดมือกลับบ้านแน่นอนจ้า.**

แมงมัว

## 'เด็กดอยรักโลก' ดอกผลโครงการอนุรักษ์ป่าแม่ต๋นฯ

“ที่โรงเรียนมีศูนย์การเรียนรู้เรื่องของพ่อ” ที่รวบรวมพระราชประวัติและงานในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำรินานด้านต่าง ๆ รวมถึงกิจกรรมภายในโรงเรียนที่ส่งเสริมการเรียนรู้และเชื่อมโยงกับหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เช่น การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม การประหยัดน้ำและพลังงาน ส่งเสริมและฝึกอาชีพให้แก่นักเรียนเพื่อสร้างรายได้ภายใต้แนวคิดการรักษาสีเขียวสิ่งแวดล้อมเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ค.ณ.สุนันทา อมรเลิศ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนบ้านสันป่าไร่ ซึ่งอยู่ในบริเวณใกล้เคียงอุทยานแห่งชาติขุนพะวอ ต.สามหมื่น อ.แม่ระมาด จ.ตาก กล่าว

ด้าน นายพิทักษ์ จิมสุต ครูโรงเรียนบ้านสันป่าไร่ เปิดเผยเพิ่มเติมว่า โรงเรียนตั้งอยู่ในพื้นที่รอยต่อของป่าอุทยานขุนพะวอ ซึ่งเป็นพื้นที่ป่าต้นน้ำ จึงมีหลักสูตรการเรียนการสอนที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทางในการดำเนินกิจกรรมตั้งแต่ปี 2542 ไม่ว่าจะเป็นการอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำ การจัดการขยะ การประหยัดพลังงาน



“ประชาชนในพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นชาวไทยภูเขาเผ่ากะเหรี่ยง โรงเรียนจึงมีแนวคิดในการอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่นไว้โดยนำผ้าทอชนเผ่ากะเหรี่ยงซึ่งมีศิลปะลวดลายและรูปแบบการทอที่

มีเอกลักษณ์เฉพาะตัวมาพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ เช่น กระเป๋า พวงกุญแจ รวมไปถึงการนำกระดาษที่ใช้แล้วในโรงเรียนมารีไซเคิลเป็นวัสดุอุปกรณ์ใช้สอย เช่น แผ่นรูปภาพ สำหรับด้านการประหยัดพลังงาน เป็นการลดค่าใช้จ่ายในการซื้อพลังงาน โดยโรงเรียนได้สอนเทคนิคการเผาถ่านที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพราะในพื้นที่มีกิ่งไม้จำนวนมาก จึงทำถ่านเพื่อใช้เป็นพลังงานเชื้อเพลิงในโครงการอาหารกลางวัน ส่วนเศษถ่านที่เหลือก็เอามาบดให้ละเอียดและนำไปขึ้นรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เช่น ตุ๊กตาตุ๊กตกลิ่นสำหรับรถยนต์หรือในตู้เย็น เป็นต้น กิจกรรมทั้งหมดนี้ได้ถ่ายทอดให้แก่เด็กนักเรียนผ่านการฝึกปฏิบัติจริง ผลิตภัณฑ์ที่ได้้นอกจากใช้เองในโรงเรียนและครัวเรือนแล้วยังมีมากพอจำหน่าย โดยโรงเรียนได้จัดตั้งร้านจำหน่ายผลิตภัณฑ์ “เด็กดอยอนุรักษ์โลกโรงเรียนบ้านสันป่าไร่” โดยรายได้จะมอบให้แก่เด็กนักเรียน” นายพิทักษ์ กล่าว

โรงเรียนบ้านสันป่าไร่เป็นหนึ่งในโรงเรียนที่ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนจากการต่อยอดงานด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจากโครงการอนุรักษ์สภาพป่าแม่ต๋น อ.แม่ระมาด จ.ตาก ซึ่งเป็นโครงการที่สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ทรงรับไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เมื่อวันที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2554 เพื่อให้ผืนป่าแม่ต๋น ซึ่งเป็นพื้นที่ติดต่อกับผืนป่าอมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่ ได้รับการแก้ไขฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ในพื้นที่อนุรักษ์อย่างถูกต้องและเป็นรูปธรรม ตลอดจนวางแนวทางให้ราษฎรสามารถพึ่งพาตนเองบนพื้นฐานของการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างถูกวิธี โดยวันที่ 18 ต.ค. 66 ที่ผ่านมา นายพลากร สุวรรณรัฐ องคมนตรี ประธานอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำรินในพื้นที่ภาคเหนือ พร้อมด้วยมูลนิธิราช

ประชาชนเคราะห์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ นางสุพร ตรีนรินทร์ รองเลขาธิการ กปร. รักษาราชการแทนเลขาธิการ กปร. คณะที่ปรึกษาและคณะอนุกรรมการ ได้เดินทางไปยังโครงการ ณ สถานีโกวิท ปัญญาตรง 2 (บ้านละเผใหม่) พร้อมมอบสิ่งของพระราชทานประกอบด้วย เสื้อกันหนาวให้แก่เด็กในพื้นที่โครงการฯ กุงพระราชทานให้แก่ราษฎร และผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่โครงการฯ จากการติดตามการดำเนินงานของ 4 สถานี ได้แก่ สถานีสหัฐ บุญญาวิวัฒน์ 1 (บ้านห้วยน้ำเย็น) สถานีสหัฐ บุญญาวิวัฒน์ 2 (บ้านทีนามู) สถานีโกวิท ปัญญาตรง 1 (บ้านแสมไทย) และสถานีโกวิท ปัญญาตรง 2 (บ้านละเผใหม่) พบว่าได้



ดำเนินการตามพระราชประสงค์และมีความสืบหน้าตามเป้าหมายเป็นอย่างดี พร้อมกันนี้องคมนตรีและคณะได้เยี่ยมชมกิจกรรมศูนย์เรียนรู้เพื่อการถ่ายทอดสู่การปฏิบัติใช้ของประชาชนในพื้นที่ เช่น บ่อเลี้ยงกบ โรงเรือนเพาะเห็ด และร่วม

ปล่อยพันธุ์ปลาเพื่อแพร่ขยายพันธุ์ในแหล่งน้ำธรรมชาติต่อไป

โครงการอนุรักษ์สภาพป่าแม่ต๋นฯ ตั้งอยู่ในพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าแม่ต๋น ต.แม่ต๋น และต.สามหมื่น อ.แม่ระมาด จ.ตาก มีพื้นที่ดำเนินงานตามโครงการ 733,125 ไร่ แบ่งความรับผิดชอบออกเป็น 5 หน่วยปฏิบัติ ได้แก่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าแม่ต๋น บ้านแสมทอง หมู่ 4 ต.สามหมื่น สถานีสหัฐ บุญญาวิวัฒน์ 1 (บ้านห้วยน้ำเย็น) บ้านห้วยน้ำเย็น หมู่ 1 ต.แม่ต๋น สถานีสหัฐ บุญญาวิวัฒน์ 2 (บ้านทีนามู) บ้านทีนามู หมู่ 11 ต.แม่ต๋น สถานีโกวิท ปัญญาตรง 1 (บ้านแสมไทย) บ้านแสมไทย หมู่ 3 ตำบลแม่ต๋น อำเภอแม่ระมาด และสถานีโกวิท ปัญญาตรง 2 (บ้านละเผใหม่) บ้านละเผใหม่ หมู่ 1 ต.สามหมื่น ประชากรในพื้นที่โครงการทั้ง 19 หมู่บ้าน รวมทั้งหมด 4,151 คน 1,265 ครัวเรือน ส่วนใหญ่เป็นชาวไทยภูเขาเผ่าปกากะญอ (กะเหรี่ยง) นับถือศาสนาพุทธร้อยละ 85 และศาสนาคริสต์ ร้อยละ 15 ประกอบอาชีพทางการเกษตร เช่น การปลูกข้าวโพด อาหารสัตว์ การปลูกข้าวไร่ การเลี้ยงสัตว์ หัตถกรรม และรับจ้างทั่วไป

ปัจจุบันผลสำเร็จจากการขยายผลโครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สามารถรักษาสภาพป่าให้สมบูรณ์เป็นแหล่งต้นน้ำลำธารและยกระดับคุณภาพชีวิตของราษฎรตามแนวทางที่คนอยู่ร่วมกับป่าได้อย่างยั่งยืน.

# มหากาพย์ 'กระเช้าภูกระดึง' เขียนมาแล้ว 41 ปี ยังไม่มีตอนจบ?



กลับมาเป็นที่ถกเถียงกันอีกครั้ง สำหรับปม 'กระเช้าภูกระดึง' ซึ่งเป็นประเด็นชกเยอทางความคิดกันมาไม่ต่ำกว่า 4 ทศวรรษ หรือถ้าจะนับเลขเป๊ะๆ ตามไพลโยเอกสาร นั่นคือ 41 ปีเต็ม นับแต่วันที่ 30 สิงหาคม พุทธศักราช 2525 เมื่ออุทยานแห่งชาติภูกระดึง เสนอกองอุทยานแห่งชาติ กรมป่าไม้ ให้พิจารณานำระบบขนส่งขึ้น-ลงอุทยานภูกระดึง โดยใช้ยานพาหนะซึ่งเดินทางโดยสายเคเบิลมาใช้ พุดง่ายๆ คือ 'กระเช้าไฟฟ้า' ทว่า เกิดเสียงคัดค้านกึกก้องจากกลุ่มนักอนุรักษ์ภาคประชาชน รวมถึงชาวบ้านในพื้นที่ โดยเฉพาะลูกหาบ

หลังจากนั้น ยังมีความพยายามต่อเนื่อง ระหว่างปี 2541 ถึง 2555 เจรจาเคียด ดกหนัก ในประเด็นหลากหลาย โดยเฉพาะผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และ 'เสน่ห์' ของภูกระดึงที่กว่าจะเดินเท้าขึ้นไปถึงจุดสุดยอด จากก้าวแรก ณ 'ซำแฮก'

ที่พากันหอบแฮกๆ จนได้ชะภาพคู่ป้าย 'เราคือผู้พิชิตภูกระดึง' ในยุคคลังฟิล์มนั้นเป็นที่รู้กันว่าไม่ธรรมดา เพราะต้องฟันฝ่าอุปสรรคขวากหนามที่พา 'รักลุ่ม' มาแล้วหลายคู่ หรือไม่ ก็เป็นไปในทางตรงกันข้าม เพราะได้เห็นน้ำอ้อมน้ำใจกันยามเหนื่อยยากแสนสาหัส

ถัดมาในรัฐบาล คสช. เมื่อพ.ศ.2559 คือช่วงเวลา ที่ดูเหมือนว่าโปรเจกต์ดังกล่าวจะ 'ใกล้ความจริง' มากที่สุด แต่สุดท้ายก็ไม่เกิด แม้อุเหมือนว่ากระแสคัดค้านจากคนในพื้นที่จะลดน้อยถอยลงอย่างมาก หากเชื่อว่าทงของ พล.อ.ธนะศักดิ์ ปฏิมาประกร รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะกำกับดูแลกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาขณะนั้นที่พบว่า

"จากการหารือพบว่าคน 99.99% เห็นด้วย มีไม่ถึง 1% เท่านั้นที่ไม่เห็นด้วย"

ตัดภาพมาในวันนี้ เดือนสุดท้ายของปี 2566 แนวคิดดังกล่าวกลับมาอีกครั้ง ปรากฏเป็นข่าว

จาก 'กรม.สัญจร' ในรัฐบาลที่มีนายกรัฐมนตรีชื่อ **เศรษฐา ทวีสิน**

รอบนี้ ที่มาของการจ่อ 'ปิดฝุ่น' มาจากวาระการประชุมซึ่งมีการนำเสนอโครงการของแต่ละจังหวัดเข้าสู่การพิจารณา ครั้นถึงคิว 'จังหวัดเลย' ได้นำเสนอโครงการสร้างกระเช้าลอยฟ้าขึ้นภูกระดึง

**พวงเพ็ชร ชุนละเอียด** รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เผยว่า ที่ประชุม 'อนุมัตินหลัก การ' เพื่อนำไปเรียงลำดับพิจารณาความสำคัญในการจัดสรรงบประมาณในการเขียนแบบก่อสร้างที่ใช้งบราว 28 ล้านบาท อย่างไรก็ตาม ไม่สามารถตอบได้ว่าจะเสร็จทันในรัฐบาลนี้หรือไม่

ขณะที่ **ณัฐพล เหลืองวงศ์ไพศาล** ประธานหอการค้า กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน 5 จังหวัด และอดีตประธานหอการค้าจังหวัดเลย เชื่อว่า รอบนี้ กระเช้าภูกระดึง 100 เปอร์เซ็นต์เกิดแน่! เพราะเชื่อว่าพฤติกรรมนักท่องเที่ยว



เที่ยวเปลี่ยนไป ทำงานเยอะ เวลาลน้อย ขว่องไว และสะดวกสบายในการสัมผัสความงดงามของธรรมชาติ

ด้าน **ภูริวัจน์ โชตินพรัตน์** นายอำเภอภูกระดึง ยืนยันว่า คนพื้นที่รอมานาน 99% เห็นด้วย ไม่ว่าจะมาเป็นลูกหาบ ร้านค้าทั้งในอำเภอภูกระดึง และอุทยานแห่งชาติภูกระดึง เนื่องจากลูกหาบส่วนใหญ่อายุมาก หาบไม่ไหวแล้ว นักท่องเที่ยวก็ลดลงทุกปี ไม่เพียงเท่านั้น ยังมีนักท่องเที่ยวเสียชีวิตบ่อยครั้ง

“นักท่องเที่ยวลดลงทุกปีทำให้เศรษฐกิจในพื้นที่ไม่ค่อยดี ชาวบ้านที่หวังพึ่งการเกษตร วันหนึ่งสินค้าพืชผลทางการเกษตรมีมูลค่าลดลง สินค้าทางการเกษตรตกต่ำ ทำให้ประชาชนบางส่วนอพยพไปทำงานในกรุงเทพฯ คนภูกระดึงอยากมีรายได้จากการท่องเที่ยวฟื้นกลับมา” นายอำเภอภูกระดึงเล่า ทั้งยังคาดการณ์ว่าหากกระเช้าภูกระดึงเกิดขึ้นได้จริง จะมีเงินสะพัดไม่น้อยกว่า 7 หมื่นล้านบาทต่อปี

**ว่าแล้ว มาเยือนใหม่ไลน์ที่ถือได้ว่าเป็นมหากาพย์ฉบับที่เขียนมาแล้ว 41 ปี ยังไม่มีตอนจบ**

**30 สิงหาคม 2525** : อุทยานแห่งชาติภูกระดึง เสนอโครงการอุทยานแห่งชาติกรมป่าไม้ ให้พิจารณาบำรุงระบบขนส่งขึ้น-ลงอุทยานฯ โดยใช้ยานพาหนะซึ่งเดินทางโดยสายเคเบิลมาใช้

**3 พฤษภาคม 2526** : **วิจารณ์ วิทย์ศักดิ์** หัวหน้าอุทยานแห่งชาติภูกระดึง ในขณะนั้น นำเสนอแนวคิดและรายละเอียดข้อมูลเบื้องต้น

**11 ตุลาคม 2526** : คณะกรรมการอุทยานแห่งชาติมีมติ 'เห็นชอบในหลักการ' แต่ให้ศึกษาในรายละเอียดเกี่ยวกับความเหมาะสมทั้งในแง่ของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและในด้านเศรษฐกิจเกี่ยวกับการท่องเที่ยว

**พ.ศ.2528** : คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศึกษาผลกระทบ

สิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และกำหนดเส้นทางไว้ 3 แนวทางเพื่อเลือก ได้แก่

- 1.เริ่มต้นจากบริเวณใกล้เคียงศูนย์บริการนักท่องเที่ยวศรีฐานและสิ้นสุดที่บริเวณหลังแป
- 2.เริ่มต้นบริเวณเขตอุทยานแห่งชาติภูกระดึง ในบริเวณพื้นที่ป่าธรรมชาติ และยังไม่มีการก่อสร้างถนนเข้าถึงพื้นที่
- 3.เริ่มต้นบริเวณบ้านนาน้อย อ.ภูกระดึง จ.เลย สิ้นสุดบริเวณผาหมากดูก ผลการศึกษาในครั้งนั้น มีข้อสรุปว่า ทางเลือกที่ 1 เหมาะสมที่สุด เพราะก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด และสะดวกต่อการดูแลควบคุมของอุทยานฯ โดยเสนอแนะว่าการสร้างกระเช้าไฟฟ้าเป็นทางเลือกหนึ่งที่เหมาะสม ดำเนินการเพื่ออำนวยความสะดวกแก่นักท่องเที่ยวทุกกลุ่มทุกวัยในการเดินทางขึ้น-ลงภูกระดึง สามารถใช้เป็นเครื่องมือจำกัดจำนวนนักท่องเที่ยวที่ขึ้นไปพักแรมบนยอดภูกระดึงและแก้ปัญหาความแออัดของนักท่องเที่ยว ซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทางกายภาพและชีวภาพ รวมทั้งการขนถ่ายขยะมากำจัด และนักท่องเที่ยวที่เจ็บป่วยหรือได้รับอุบัติเหตุลงสู่พื้นที่ตอนล่าง





ได้อย่างรวดเร็ว

อย่างไรก็ตาม รายงานดังกล่าวระบุว่า มีเสียงคัดค้านจากกลุ่มองค์กรอนุรักษ์ภาคประชาชนและคนในท้องถิ่นจำนวนมาก โดยเฉพาะกลุ่มลูกหาบและผู้เสียผลประโยชน์จากการมีกระเช้าไฟฟ้า

พ.ศ.2541 : กรมป่าไม้ มอบหมายให้ บริษัท ทิม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง จำกัด ดำเนินการโครงการศึกษาเพื่อกำหนดรูปแบบและวิธีการจัดการด้านนันทนาการการท่องเที่ยวแบบยั่งยืน ณ อุทยานแห่งชาติภูกระดึง โดยมีผลการศึกษาและกำหนดรูปแบบเบื้องต้นของกระเช้าไฟฟ้าและองค์ประกอบต่างๆที่เหมาะสมใน 3 เส้นทางเช่นกัน ได้แก่

1. เริ่มต้นบริเวณใกล้เคียงลานจอดรถสำรวจของศูนย์บริการนักท่องเที่ยวศรีฐานไปสิ้นสุดบริเวณหลังแปใกล้เคียงทางเดินเท้าขึ้น-ลงภูกระดึง มีความยาวตามแนวลาดชันประมาณ 3,675 เมตร

2. เริ่มต้นบริเวณพื้นที่ป่าเบญจพรรณในเขตอุทยานแห่งชาติภูกระดึง ด้านทิศตะวันตก ไปสิ้นสุดบริเวณทุ่งหญ้าใกล้เคียงที่เรียกว่า 'คอกเมย' มีความยาวตามแนวลาดชันประมาณ 4,175 เมตร

3. เริ่มต้นบริเวณป่าเบญจพรรณใกล้เคียงหน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติอิลีศไปสิ้นสุดบริเวณทุ่งหญ้าบริเวณที่เรียกว่า 'ช่องซอน' มีความยาวตามแนวความลาดชันประมาณ 4,750 เมตร

**ผลการศึกษาสรุปได้ว่า เส้นทางที่ 1 มีความเหมาะสมมากที่สุดเนื่องจากมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด**

สำหรับรูปแบบกระเช้าไฟฟ้าเป็นรูปแบบแก่ง ลักษณะการทำงานใช้สายเคเบิลซึ่งระหว่างสถานีต้นทางและสถานีปลายทาง ผู้โดยสารไม่สามารถเปิดปิดประตูได้ด้วยตนเองจนกว่าจะถึงสถานีปลายทาง จะต้องก่อสร้างเสารองรับ 16 จุด ในพื้นที่การก่อสร้าง 5,850 ตารางเมตร หรือ 3.16 ไร่

**26 ธันวาคม 2545 :** คณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนจังหวัดเลย (กรอ.จังหวัดเลย) ประชุมหารือโดยใช้ข้อมูลจากการศึกษาข้างต้น โดยคาดว่าจะการก่อสร้างกระเช้าไฟฟ้าขึ้นภูกระดึงจะสามารถรองรับนักท่องเที่ยวเฉลี่ยได้วันละ 20,000 คน หรือปีละ 7 ล้านคน

**28 กันยายน 2548 :** คณะกรรมการธิการการท่องเที่ยว สภาผู้แทนราษฎร สรุปผลการพิจารณาศึกษา โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมคือ เส้นทาง

ก่อสร้างกระเช้าไฟฟ้าขึ้นภูกระดึงควรแยกออกจากทางเท้าที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน เนื่องจากนักท่องเที่ยวบางประเภทยังต้องการอนุรักษ์และหวงแหนเส้นทางเดิมอยู่

นอกจากนี้ ยังเสนอว่า ต้องมีการศึกษาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในอีก 2 ประเด็นสำคัญ ได้แก่

1. ความเข้มงวดในการปฏิบัติตามมาตรฐานสิ่งแวดล้อมซึ่งจะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพดินและน้ำ

2. ปรับปรุงเส้นทางเดินเท้าควบคู่ไปกับการก่อสร้างกระเช้าไฟฟ้า เช่น การบูรณาการบริเวณทางขึ้นภูกระดึงเพื่อป้องกันไม่ให้เส้นทางเดินเท้าเกิดการขยายตัว

**25 พฤศจิกายน 2553** กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช แจ้งให้อุทยานแห่งชาติภูกระดึงดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพื่อเป็นข้อพิจารณาประกอบ คือ หากมีกระเช้าภูกระดึงจะติดตั้งให้นักท่องเที่ยวมาเที่ยวอำเภอภูเรือ เชียงคาน ด่านซ้ายและนาแห้วเพิ่มขึ้นด้วย โดยการสร้างกระเช้าไฟฟ้าภูกระดึงจะแยกนักท่องเที่ยวเป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มวัยรุ่นที่ต้องการเดินขึ้นภูกระดึงกับกลุ่มผู้สูงอายุที่เดินไม่ไหวก็ให้ขึ้นกระเช้าไฟฟ้า

**4 ตุลาคม 2554** ในการประชุมโดยคณะอนุกรรมการศึกษาการพัฒนาพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวภูมิภาคในคณะกรรมการการท่องเที่ยว วุฒิสภา เกี่ยวกับนโยบายการสร้างกระเช้าไฟฟ้า ตัวแทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เสนอให้มีการศึกษาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเพิ่มเติม (EIA) เพราะภูกระดึงมีระบบนิเวศที่อุดมสมบูรณ์ที่สุดของไทย โดยวิเคราะห์ด้วยว่าแม้นักท่องเที่ยวจะขึ้นภูกระดึงด้วยกระเช้าไฟฟ้า หากไม่แข็งแรงจะเดินทางไปเที่ยวแหล่งท่องเที่ยวต่างๆ อย่างไร เพราะมีระยะทางห่างไกลกันมาก ตั้งแต่ 2 กิโลเมตร 9 กิโลเมตร จนถึง 12 กิโลเมตร บนพื้นที่ 60 ตารางกิโลเมตร

**22 กุมภาพันธ์ 2555** ในรัฐบาล ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร มินตีให้ดำเนินการศึกษาผลกระทบต่อระบบนิเวศวิทยา ฟังเสียงประชาชนในพื้นที่ โดยนายฯ ปรุระบุว่า 'ยังเร็วเกินไปที่จะตัดสินใจเรื่องนี้'

**กุมภาพันธ์ 2559** ในรัฐบาล คสช. พล.อ.ธนะศักดิ์ ปฏิมาประกร รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะกำกับดูแลกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ระบุว่า คณะรัฐมนตรี รับทราบผลการศึกษาโครงการก่อสร้างกระเช้าไฟฟ้าขึ้นภูกระดึงตามที่ ครม.เคยมีมติให้ศึกษาเมื่อปี 2555 โดยองค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่



พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) หรือ อพท. ได้จัดจ้างที่ปรึกษาดำเนินโครงการศึกษาความเป็นไปได้ นำโดย ศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ร่วมกับบริษัท แกรนด์เทค จำกัด และบริษัทไทยซิสเทมเอนไว แอนด์ เอนจิเนียริ่ง จำกัด

โดยโครงการสร้างกระเช้าจะใช้งบประมาณ 633 ล้านบาท แบ่งออกเป็น 3 ปี ปีละกว่า 200 ล้านบาท

พล.อ.สนะศักดิ์ระบุในขณะนั้นว่า ประชาชนในพื้นที่ ชาวบ้าน ภาคธุรกิจ นักธุรกิจ ภาคเอกชน ยืนยันว่ามีความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจ สามารถสร้างรายได้มหาศาล สร้างงานเพิ่มขึ้นให้กับคนในพื้นที่ และจะทำให้นักท่องเที่ยวมีจำนวนมากขึ้น

**4 ธันวาคม 2566** ในรัฐบาลเศรษฐา ระหว่างการประชุมใน ครม.สัญจรหนองบัวลำภู ทางจังหวัดเลย นำเสนอโครงการสร้างกระเช้าลอยฟ้าขึ้นภูกระดึงที่ประชุม 'อนุมัติในหลักการ' เพื่อนำไปเรียงลำดับพิจารณาความสำคัญในการจัดสรรงบประมาณในการเขียนแบบก่อสร้างที่ใช้งบราว 28 ล้านบาท

**ศรัณย์ ทิมสุวรรณ** ส.ส.เลย และรองเลขาธิการพรรคเพื่อไทย ที่เผยว่าตนขึ้นภูกระดึงมาตั้งแต่เด็กไม่ต่ำกว่า 10 ครั้ง ยืนยันว่า ประชาชนในพื้นที่ต้องการให้สร้าง เพราะมองเห็นว่าสร้างคุณค่ามากกว่าผลกระทบบ

"มีโอกาสคุยกับทั้งเจ้าหน้าที่ นักท่องเที่ยว ประชาชนในเขต พ่อแม่พี่น้องที่เป็นลูกหาบ ร้านค้า ทุกเช้า ทุกพา และที่ศูนย์บริการ ส่วนใหญ่เห็นด้วย เพียงแค่มีข้อห่วงใยบางประเด็น ซึ่งเราก็มุ่งฟังเสมอ หลายท่านเข้าใจว่า โครงการกระเช้านี้มุ่งเน้นเพื่อการเพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวอย่างเดียว แต่แท้จริงแล้วการมีกระเช้าจะช่วยแก้ไขปัญหาหลายๆ อย่างได้ เช่น การขนส่งสินค้า การจัดการขยะ การจัดการจำนวนนักท่องเที่ยว การขนส่งอุปกรณ์ต่างๆ และการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย เป็นต้น" ส.ส.เลยระบุ

อย่างไรก็ตาม ในโลกออนไลน์ยังมีเสียงท้วงติงให้คิดรอบคอบ อาทิ **วันชัย ดันติวิทยพิทักษ์** อดีตบรรณาธิการนิตยสารสารคดี ที่เผยแพร่ข้อเขียน โดยมองว่า รอบนี้ ดูเหมือนว่าจะมีเสียงตอบรับจากคนทั่วไปจำนวนมาก จนดูเหมือนเสียงคัดค้านจะกลายเป็นเสียงส่วนน้อย

**ทั้งยังฝากพิจารณาข้อเท็จจริง 7 ข้อ ได้แก่**

1.ทุกวันนี้ภูกระดึงมีนักท่องเที่ยวแต่ละปีประมาณ 60,000-80,000 ต่อปี และมีการจำกัดนักท่องเที่ยววันละประมาณ 2,000 คน หากมีการสร้างกระเช้าไฟฟ้า ปริมาณนักท่องเที่ยวจะเพิ่มขึ้นไปอีกเท่าไร มีอาจคาดการณ์ได้ แต่น่าจะเป็นหลักหลายแสนคนต่อปี

2.กระเช้าไฟฟ้าก็เหมือนถนนที่ตัดเข้าไปในป่า เมื่อมีความสะดวกมากขึ้น ปริมาณผู้คนมากขึ้น ร้านค้าต่างๆ สิ่งอำนวยความสะดวกก็จะตามมา โดย

เฉพาะขยะ

3.ความสามารถในการรองรับนักท่องเที่ยว ทุกปี ภูกระดึงจะปิดประมาณสี่เดือน เพื่อให้ธรรมชาติได้ฟื้นฟูเยียวยา เพราะทุกวันนี้แค่นักท่องเที่ยวหลักหมื่น ระบบนิเวศก็ฟื้นตัวช้า ทางกรมอุทยานฯก็เคยประเมินว่าภูกระดึงก็รองรับนักท่องเที่ยวแต่ละปีได้ประมาณนี้

4.ภูกระดึงได้รับเลือกให้เป็น 'มรดกแห่งอาเซียน' มีระบบนิเวศหลากหลาย เป็นพื้นที่พิเศษ มีพืชหลายชนิดที่เป็นพืชเฉพาะถิ่น ลักษณะโดดเด่นของอุทยานแห่งชาติภูกระดึงเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของพืชพันธุ์หายาก เช่น กล้วยดอกลำโพง ผักชีภูกระดึง กุหลาบขาว กุหลาบแดง เป็นต้น รวมทั้งมีสัตว์ป่าสงวนและสัตว์ป่าคุ้มครอง เช่น เลียงผา สันขว้า เต่าเหลือง ค่างแว่นถิ่นเหนือ ชะนีมือขาว โดยอุทยานแห่งชาติภูกระดึงมีลักษณะเป็นภูเขาหินทรายยอดตัดที่มีลักษณะโดดเด่นเพียงหนึ่งเดียวในภูมิภาคอาเซียน

5.อุทยานบางแห่ง พื้นที่ทางธรรมชาติหลายแห่งที่มีความบอบบางทางระบบนิเวศ ก็ต้องจำกัดนักท่องเที่ยว เช่นเดียวกันในต่างประเทศหลายแห่ง มีการสร้างกระเช้าไฟฟ้าขึ้นไปในภูเขาสูง เพื่อให้คนได้สัมผัสธรรมชาติ แต่จะห่างไกลจากกระเช้า หากเป็นพื้นที่บอบบาง

6.อันที่จริง การเดินทางขึ้นภูกระดึง ก็ไม่ใช่เรื่องยากเย็นขนาดเป็นไปไม่ได้ แต่หากเราอยากจะไปสัมผัสความงดงามทางธรรมชาติบนภูกระดึง ก็ควรต้องพิถีพิถันก่อนการเดินทาง ระยะทางเก้กิโลเมตร แม้จะเหนื่อยแต่ก็เป็นประสบการณ์ชีวิตที่ดี ผมเคยเห็นคนวัยเจ็ดสิบ แปดสิบ ค่อยๆ เดินขึ้นภูกระดึงจนสำเร็จมาากแล้ว

7.ภูกระดึงอาจจะไม่เหมาะสำหรับนักท่องเที่ยวที่ชอบมา ถ่ายรูป เซลฟี หาจุด check in แต่อาจจะเหมาะสำหรับผู้ต้องการสัมผัสธรรมชาติจริงๆ และยอมเหนื่อยกาย เพื่อจะสัมผัสสิ่งงดงามเบื้องหน้าได้

สุดท้าย อยู่ที่ว่า เรามองภูกระดึงแบบใด จะปฏิบัติกับแหล่งธรรมชาตินี้อย่างไร จะดูแลรักษาธรรมชาติแห่งนี้ไว้ให้ลูกหลาน หรือเป็นแค่แหล่งท่องเที่ยวแห่งหนึ่ง เพื่อสร้างรายได้มาก

เรามีสิทธิเลือก

ส่วนมหากาพย์กระเช้าภูกระดึงจะยังคงค้างคั้ง หรือมีตอนจบถูกใจผู้ชมฝั่งใด ยังคงต้องติดตาม

**สร้อยดอกหมาก สุกกทันต์**



# 'แม่แจ่มโมเดล'...การแก้ปัญหาที่ดิน-ที่อยู่อาศัย-คุณภาพชีวิต ปลุกไฟ-กาแฟแทนข้าวโพด สร้างธุรกิจ 'ต้นน้ำ-ปลายน้ำ'

6 ธันวาคม 2566 เวลา 8:04 น.



นาขั้นบันไดที่บ้านป่าบางเปียง ต.ช่างเคิ่ง (ภาพจาก <http://differentscene.com>) แหล่งท่องเที่ยวยอดนิยมใน อ.แม่แจ่ม

อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ เป็นพื้นที่ต้นแบบแห่งหนึ่งที่ชาวบ้านได้ลุกขึ้นมาแก้ไขปัญหาค่าที่ดินที่ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตและปากท้องของพวกเขา โดยการลดพื้นที่ปลูกข้าวโพดซึ่งเป็นพืชเชิงเดี่ยว ลดปัญหาการบุกรุกทำลายป่าต้นน้ำ ลดฝุ่นควันจากการเผาซากไร่ และส่งเสริมการปลูกไม้ กาแฟ ผลไม้ ผัก อินทรี การแปรรูป จัดตลาดรองรับ เป็นการบริหารจัดการตั้งแต่ 'ต้นน้ำ-กลางน้ำ-ปลายน้ำ'

เช่น จัดตั้งโรงงานแปรรูปไม้ไผ่ เปิดร้าน 'แจ่มจริง' เพื่อจำหน่ายผลิตภัณฑ์จากไม้ไผ่ สินค้าชุมชน และกาแฟ คั่วแบรนด์ 'ฟ้าแจ่ม' นอกจากนี้ยังมีชาวบ้านที่ปลูกกาแฟหลายหมู่บ้านผลิตกาแฟคั่วบรรจุถุงออกมาจำหน่าย ไม่ใช่ขายกาแฟผลสุกหรือเชอร์รี่ที่ได้ราคาไม่กี่บาท !!

รากเหง้าปัญหาของคนแม่แจ่ม

**อำเภอแม่แจ่ม** ตั้งอยู่บนเทือกเขาถนนธงชัย ด้านหลังดอยอินทนนท์ อยู่ห่างจากตัวเมืองเชียงใหม่ไปทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ประมาณ 123 กิโลเมตร มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ 1,700,000 ไร่ สภาพพื้นที่เป็นภูเขาสูง มีที่ราบตามเชิงเขา ส่วนใหญ่อยู่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติแม่แจ่ม มีทั้งหมด 7 ตำบล 106 หมู่บ้าน ประชากรประมาณ 59,000 คน มีทั้งคนเมือง ม้ง ลัวะ ปกาเกอญอ (กะเหรี่ยง) ฯลฯ

ชาวบ้านส่วนใหญ่อยู่อาศัยต่อเนื่องมาตั้งแต่ครั้งบรรพบุรุษ ก่อนจะมีกฎหมายป่าไม้ เช่น พ.ร.บ.อุทยานแห่งชาติ พ.ศ.2504 และ พ.ร.บ.ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ.2507 แต่กฎหมายที่เดินทางมาถึงทีหลัง ทำให้ชาวบ้านกลายเป็นผู้บุกรุกป่า ไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัย !!

ชาวแม่แจ่มส่วนใหญ่มีอาชีพปลูกข้าวโพดขายเพื่อนำไปเป็นอาหารสัตว์ ซึ่งต้องใช้สารเคมี ทำให้เกิดผลกระทบต่อแหล่งน้ำ การเผาเศษวัสดุซากข้าวโพด ฟีชีไร่ นำไปสู่ปัญหาฝุ่นควัน ไฟป่า เกิดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน

จึงทำให้ชาวแม่แจ่มตกเป็นจำเลยของสังคมว่าเป็นสาเหตุทำให้เกิดปัญหาฝุ่นควันจากการเผาซากไร่ เกิดปัญหาเขาค้อควัน ทั้งยังเกิดปัญหานี้สินสะสมจากการทำการเกษตรเชิงเดี่ยว รวมทั้งปัญหาที่ดินทำกินที่ชาวบ้านส่วนใหญ่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ครอบครอง ขาดความมั่นคงในที่ดินและสิทธิทำกิน ฯลฯ



สภาพภูเขาหัวโล้นจากการถางดอยเพื่อเตรียมปลูกข้าวโพด

สมเกียรติ มีธรรม ผู้ประสานงาน ‘โครงการแม่แจ่มโมเดลพลัส’ (Mae Chaem Model Pluss) บอกว่าอำเภอแม่แจ่มเป็นพื้นที่ยุทธศาสตร์สำคัญด้านทรัพยากรป่าไม้ต้นน้ำของประเทศ เป็นพื้นที่ต้น

กำเนิดน้ำแม่แจ่มซึ่งเป็นสาขาของแม่น้ำปิง น้ำจากแม่แจ่มไหลลงสู่แม่น้ำปิงร้อยละ 40 และไหลลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยาร้อยละ 17

เขาบอกว่า ตั้งแต่ปี 2549 เป็นต้นมา การขยายตัวของพื้นที่ทำกินในป่าต้นน้ำแม่แจ่มเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะช่วงปี พ.ศ.2552-2559 พื้นที่ในเขตป่าสงวนฯ แม่แจ่มกลายเป็นไร่ข้าวโพดเพื่อส่งโรงงานผลิตอาหารสัตว์อย่างรวดเร็ว จาก 86,104 ไร่ในปี 2552 ในปี 2554 เพิ่มขึ้นเป็น 105,465 ไร่ และปี 2559 เพิ่มขึ้นเป็น 123,229 ไร่

ผลกระทบจากการขยายตัวของไร่ข้าวโพดบนพื้นที่สูง คือ เกิดปัญหาภัยแล้งจากการบุกรุกพื้นที่ป่าพอถึงช่วงฤดูฝนเกิดปัญหาหน้าดินถูกชะล้าง ดินทรายไหลลงไปในแหล่งน้ำ ทำให้แม่น้ำลำห้วยตื้นเขิน เกิดปัญหาน้ำแล้งตามมาผลกระทบจากการใช้สารเคมี การเผาซากข้าวโพดที่มีประมาณปีละ 95,000 ตัน ทำให้เกิดปัญหาฝุ่นควัน ปัญหาระบบทางเดินหายใจ เฉพาะในอำเภอแม่แจ่มมีประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการสูดดมฝุ่นควันประมาณปีละ 5,000 ราย

แต่ที่สำคัญคือปัญหานี้สืบจากการทำไร่ข้าวโพด เนื่องจากในช่วงหลายปีที่ผ่านมา รัฐบาลมีนโยบายไม่ให้บริษัทเอกชนรับซื้อข้าวโพดที่ปลูกในพื้นที่ที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ ทำให้ชาวแม่แจ่มส่วนใหญ่ที่ปลูกข้าวโพดในพื้นที่ดังกล่าว ประมาณ 115,000 ไร่ ไม่มีตลาดรองรับ หรือต้องขายในราคาต่ำกว่าทุน ทำให้มีหนี้สินสะสม

โดยในปี 2560 เกษตรกรในอำเภอแม่แจ่มเป็นหนี้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) รวมกันประมาณ 1,400 ล้านบาท และหนี้กองทุนหมู่บ้านอีกประมาณ 300 ล้านบาท (ไม่รวมหนี้อื่นๆ และหนี้นอกระบบ)

“ดังนั้นการก้าวให้พ้นจากวงจรปัญหานี้สิน จะต้องสร้างระบบการเกษตรที่จะมาทดแทนการปลูกข้าวโพด เช่น ไม้ กาแฟ ผัก ผลไม้ เพื่อสร้างอาชีพ สร้างรายได้ การแก้ปัญหาแบบนิเวศน์ สิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ จึงจำเป็นที่จะต้องมีการจัดการต่างๆ มาสนับสนุน เช่น การพักชำระหนี้เกษตรกร การเชื่อมโยงระบบการผลิต ตั้งแต่ต้นน้ำ คือการผลิต กลางน้ำ คือการแปรรูป และปลายน้ำ คือการตลาด เพื่อให้เกษตรกรอำเภอแม่แจ่มหลุดพ้นออกจากวงจรหนี้สินสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนได้ตลอดไป” สมเกียรติกล่าวถึงแนวทางแก้ปัญหา

### ‘แม่แจ่มโมเดลพลัส’ แก้ปัญหาทุกมิติ

จากปัญหาดังกล่าว ชาวแม่แจ่มจึงได้ริเริ่มการแก้ไขปัญหามาตั้งแต่ปี 2550 โดยร่วมกับทุกภาคส่วน เช่น มูลนิธิเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนภาคเหนือ สถาบันอ้อยฉญา สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชนฯ ผู้นำชุมชน ท้องถิ่น อำเภอ เจ้าหน้าที่ป่าไม้ ภาคเอกชน ธุรกิจ นักวิชาการ ฯลฯ

โดยในช่วงแรกเน้นการปรับเปลี่ยนวิธีการผลิต จากการปลูกข้าวโพดพืชเชิงเดี่ยวที่ทำลายหน้าดิน การใช้สารเคมี ทำลายแหล่งน้ำ ทำให้มีการบุกรุกป่าเพิ่มเติม เปลี่ยนเป็นการปลูกพืชผสมผสาน เช่น ปลูก ไม้ กาแฟ มะขามยักษ์ ผลไม้ อะโวคาโด เสาวรส ไม้ยืนต้น ปลูกผักอินทรีย์ ลดการเผาซากไร่ จนเริ่มเห็นผลในช่วงปี 2559-2560

หลังจากนั้นในปี 2561 จึงพัฒนามาเป็น ‘แม่แจ่มโมเดลพลัส’ (Mae Chaem Model Plus) มีตัวแทนจากทุกภาคส่วนเป็นคณะทำงาน เพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาและพัฒนาชุมชนท้องถิ่นอย่างยั่งยืนทุกมิติ โดยยับยั้งการบุกรุกป่า หยุดปัญหาไฟป่า หมอกควัน ลดการปลูกพืชเชิงเดี่ยว ลดการใช้สารเคมี ฯลฯ

**ส่งเสริมการปลูกไม้** เพื่อรักษาหน้าดิน เพราะรากไม้ช่วยยึดหน้าดินไม่ให้ถูกชะล้างพังทลาย ไม้ไผ่บำรุงดิน ปลูกเพียง 2 ปีนำมาใช้ประโยชน์ได้ หน่อนำมากินและขาย ต้นไม้ทำเฟอร์นิเจอร์ **ปลูกกาแฟ** เป็นพืชเศรษฐกิจ ให้ร่มเงา สร้างความชุ่มชื้นให้ผืนดิน นำพืชผลเหล่านี้มาสร้างธุรกิจ ‘ต้นน้ำ-กลางน้ำ-ปลายน้ำ’ สร้างพื้นที่สีเขียว สร้างเมืองแม่แจ่มให้เป็น “เมืองป่าไม้” และที่สำคัญคือ การแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน-ที่อยู่อาศัย และสิทธิทำกินของประชาชน

รูปธรรมที่เกิดขึ้น เช่น ตั้งแต่ปี 2562-2563 มีการจัดตั้งโรงงานผลิตเฟอร์นิเจอร์จากไม้ไผ่ งบประมาณมาจากการระดมทุนของชาวบ้านและองค์กรต่างๆ รวมทั้งการสมทบเงินจากบริษัทเอกชน รวมทั้งหมดประมาณ 2 ล้านบาทเศษ เพื่อก่อสร้างโรงงาน ซื้อเครื่องจักรแปรรูปไม้ ตัดไม้ ฉลุลายไม้ สร้างบ่อแช่ไม้ไผ่ด้วยน้ำยากันมอดแมลงกินเนื้อไม้โรงงานแปรรูปไม้ไผ่แห่งนี้มีชาวบ้านมาทำงานประจำ 5 คน ช่วยกันแปรรูปไม้ไผ่เพื่อผลิตเฟอร์นิเจอร์และเครื่องใช้ไม้สอยต่างๆ เช่น โต๊ะ เก้าอี้ ชุมนั่งพักผ่อนกลางแจ้ง เก้าอี้ชิงช้า ฉากกันห้อง แผ่นบังแดด (facade) แผ่นไม้ไผ่อัด หลังคา ฯลฯ โดยโรงงานจะรับซื้อไม้ไผ่จากชาวบ้าน ราคาตามขนาด ตั้งแต่ลำละ 60-70 บาท จนถึงไม้ยักษ์ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 8-10 นิ้ว ราคารับซื้อลำละ 200 บาทขึ้นไป

ส่วนด้านการตลาดหรือห่วงโซ่ ‘ปลายน้ำ’ นั้น ก่อนจะเกิดสถานการณ์โควิด-19 ในช่วงต้นปี 2563 โครงการแม่แจ่มโมเดลพลัสได้จัดหาตลาดรองรับการแปรรูปไม้ไผ่ โดยมีบริษัทเอกชนแห่งหนึ่งว่าจ้างให้ผลิตหลังคาไม้ไผ่ ราคาไฟ (แผ่น) ละ 45/60 บาท (ไม่แช่น้ำยา/แช่น้ำยากันมอด)

หลังจากนั้นทางบริษัทจะนำหลังคาไม้ไผ่ไปอบน้ำยากันปลวกและผสมผงโลหะบางชนิดเพื่อให้หลังคาไม้ไผ่มีความทนทาน ทนแดด ทนฝน ทนปลวก มีอายุใช้งานประมาณ 15 ปี ที่สำคัญคือมีความสวยงามแปลกตา เป็นที่ต้องการของธุรกิจท่องเที่ยว เช่น รีสอร์ท โรงแรม ฯลฯ

นอกจากนี้ยังเปิด ‘ร้านกาแฟแจ่มจริง’ เพื่อรองรับการปลูกกาแฟ ผลไม้ ฯลฯ โดยนำกาแฟที่ชาวบ้านปลูกมาคั่ว บรรจุจำหน่าย ปัจจุบันใช้ชื่อ ‘กาแฟฟ้าแจ่ม’ เป็นกาแฟอราบิก้าที่ปลูกแบบอินทรีย์ ดิบแล้วท้องฟ้าจะแจ่ม โลกสว่างสดใส ราคาจำหน่ายขนาด 200 กรัม ถุงละ 180 บาท

รวมทั้งยังมีชาวบ้านในตำบลต่างๆ ที่ปลูกกาแฟ เช่น ที่บ้านกองกาย ต.บ้านทับ อ.แม่แจ่ม หมู่บ้านชาวปกากะญอช่วยกันพลิกฟื้นผืนป่าที่เคยเป็นเขาหัวโล้นจากการปลูกข้าวโพดมาปลูกกาแฟ สร้างพื้นที่สีเขียว สร้างความชุ่มชื้นให้ผืนดิน โดยรวมกลุ่มกันเป็นวิสาหกิจชุมชน ผลิตกาแฟคั่วบรรจุออกมาจำหน่ายเช่นกัน ขนาด 200 กรัม ราคา 200 บาท รวมทั้งจำหน่ายทางออนไลน์ทั่วประเทศ...

เป็นการปลูก...คั่ว...ขาย ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ...จากเดิมที่ชาวบ้านเคยขายเมล็ดกาแฟสุกหรือกาแฟเชอร์รี่ให้พ่อค้าในราคาแค่กิโลกรัมละ 20 บาทเท่านั้น...แต่ปัจจุบันขายกาแฟคั่วได้ราคากิโลกรัมละ 1,000 บาท...ทั้งยังช่วยลดพื้นที่ปลูกข้าวโพด เปลี่ยนเป็นไร่กาแฟและป่าไม้ได้ไม่ต่ำกว่า 1 หมื่นไร่ !!

## “คนอยู่ร่วมกับป่า” กระทรวงทรัพยากรฯ มอบสิทธิ์ใช้ที่ดิน 4 แสนไร่

ส่วนการแก้ไขปัญหาที่ดินนั้น คณะรัฐมนตรีในสมัยรัฐบาล คสช. (คณะรักษาความสงบแห่งชาติ) มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2561 เรื่อง “พื้นที่เป้าหมายและกรอบมาตรการแก้ไขปัญหาการอยู่อาศัยและทำกินในพื้นที่ป่าไม้ (ทุกประเภท)” เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของประชาชนทั่วประเทศ โดยมีหลักการสำคัญคือ “คนอยู่ร่วมกับป่าได้” ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางของ ‘แม่แจ่มโมเดลพลัส’ ของภาคประชาชน



การสำรวจแนวเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินรายแปลงที่ตำบลท่าผา อ.แม่แจ่ม โดยการปักหมุดในแปลงที่ดินแล้วใช้เครื่องมือ GPS จับพิกัด

คณะทำงานแม่แจ่มโมเดลพลัสได้เดินหน้าแก้ไขปัญหาป่าไม้ ที่ดิน และสิทธิทำกินของชุมชน ด้วยการจัดตั้ง “ศูนย์ภูมิสารสนเทศเชิงภูมิศาสตร์เพื่อการจัดการทรัพยากรธรรมชาติโดยการมีส่วนร่วมของชุมชน” ขึ้นมา เพื่อจัดทำข้อมูลแนวเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินรายแปลง การออก

ทะเบียนประวัติการใช้ประโยชน์ที่ดิน โดยจะระบุชื่อเจ้าของที่ดินทำกิน มีผู้ใหญ่บ้าน นายก อบต. ลนาม (คล้ายการออกโฉนด แต่ไม่ใช่เอกสารสิทธิ์) และมีข้อตกลงการใช้ที่ดินร่วมกัน เช่น จะไม่ขาย ไม่ขยาย ไม่บุกรุกป่า และใช้เป็นฐานข้อมูลในการบริหารจัดการที่ดินให้กับชาวบ้านทั้งอำเภอ นอกจากนี้คณะทำงานแม่แจ่มโมเดลพลัสและภาคีเครือข่ายยังมีส่วนในการผลักดันให้เกิด ‘พระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ พ.ศ. 2562’ หรือ ‘พ.ร.บ. คทช.’ โดยคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ หรือ ‘คทช.’ (มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน) จะทำหน้าที่กำหนดนโยบายและแผนการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ โดยการบูรณาการการกระจายอำนาจ การมีส่วนร่วมของประชาชน ชุมชน และภูมิสังคม การแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน และลดความเหลื่อมล้ำในสังคม มีเป้าหมายเพื่อจัดสรรที่ดินทำกินให้แก่ประชาชนที่ขาดแคลนที่ดินทำกิน

จากการขับเคลื่อนงานการแก้ไขปัญหาที่ดินตามแนวทางแม่แจ่มโมเดลพลัสร่วมกับหน่วยงานราชการ โดยมีกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) กรมป่าไม้ อำเภอแม่แจ่ม อบต. เทศบาล กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน และชาวบ้านร่วมกันทำงาน ทำให้การแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินในอำเภอแม่แจ่มมีความคืบหน้ามาเป็นระยะ



นายจตุพร ปลัดกระทรวง ทส. (เสื้อกั๊ก) มอบหนังสือสิทธิการใช้ประโยชน์ที่ดินให้แก่ตัวแทนชาวแม่แจ่มเมื่อ 24 เม.ย.2566

โดยล่าสุดเมื่อวันที่ 24 เมษายน 2566 ที่ผ่านมา นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวง ทส. ในฐานะประธานคณะกรรมการพิจารณาการใช้ประโยชน์ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ เดินทางมาเป็นประธานพิธี “มอบสิทธิการใช้ประโยชน์ที่ดิน คทช. ‘กระดุมเม็ดแรก เส้นทางสู่แม่แจ่มยั่งยืนโมเดล’ ให้แก่ประชาชนแม่แจ่มทั้งอำเภอ เนื้อที่ประมาณ 400,000 ไร่...!!

โดยกรมป่าไม้ได้มอบหนังสืออนุญาตตามมาตรา 16 และการอนุมัติโครงการตามมาตรา 19 พ.ร.บ. ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 เพื่อแก้ไขปัญหาการอยู่อาศัยทำกินในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ พื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1,2 ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2561 เพื่อให้ชาวแม่แจ่มอยู่อาศัยทำกินในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติอย่างถูกต้องตามกฎหมาย

“การมอบหนังสืออนุญาตในครั้งนี้ จะทำให้ชาวบ้านได้อยู่อาศัยและทำกินในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติอย่างถูกต้องเหมาะสม มีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ มีการพัฒนาสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน ทำให้ชาวบ้านมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถอยู่ร่วมกับป่าได้อย่างยั่งยืน เกิดความร่วมมือระหว่างชาวบ้านและเจ้าหน้าที่ในการฟื้นฟูสภาพป่า เพิ่มพื้นที่สีเขียว บำรุงรักษาพื้นที่ป่าต้นน้ำลำธารของประเทศ ป้องกันรักษาพื้นที่ป่าให้คงอยู่ ตลอดจนฟื้นฟูระบบนิเวศป่าไม้ให้มีความอุดมสมบูรณ์และยั่งยืนสืบไป” นายจตุพร ปลัดกระทรวง ทส.กล่าวเขาบอกด้วยว่า การจัดทำข้อมูลการครอบครองที่ดินทำกินรายแปลงในตำบลท่าผา เป็นการแก้ไขปัญหาที่ดินตามแนวทางมติ ครม. 26 พฤศจิกายน 2561 และนำไปสู่การมอบสิทธิประโยชน์การใช้ที่ดิน คทช. โดยทางอำเภอแม่แจ่มและกรมป่าไม้เป็นผู้อนุญาตอย่างถูกต้อง โดยจะมีพิธีมอบสิทธิประโยชน์การใช้ที่ดินในเขตป่าสงวนฯ ให้แก่ประชาชนในตำบลท่าผาในงาน ‘วันที่อยู่อาศัยโลก ภาคเหนือ 2566’ วันที่ 8 ธันวาคมนี้ ที่เทศบาลตำบลท่าผา โดยจะมีรอง ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานมอบหนังสือการใช้ประโยชน์ที่ดินให้แก่ชาวบ้านประมาณ 1,300 ครอบครัว ประมาณ 2,000 แปลง เนื้อที่ประมาณ 16,000 ไร่ (เฉลี่ยครอบครัวหนึ่งประมาณ 15 ไร่)

ส่วนการแก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัยนั้น นายกเทศมนตรีตำบลท่าผา บอกว่า เทศบาลร่วมกับชาวบ้าน และสถาบันพัฒนาองค์กรชุมชนฯ หรือ ‘พอช.’ จัดทำโครงการ ‘บ้านมั่นคงชนบทตำบลท่าผา’ ในปี 2563 เพื่อสนับสนุนการซ่อมสร้าง ปรับปรุงบ้านเรือนประชาชนที่มีฐานะยากจนในตำบล โดยให้ คณะกรรมการในแต่ละหมู่บ้านร่วมกันสำรวจข้อมูลผู้เดือดร้อน และนำข้อมูลมาทำประชาคมรับรองสิทธิ์

พบผู้เดือดร้อนทั้งตำบล 205 ครัวเรือน พอช.สนับสนุนงบประมาณครัวเรือนหนึ่งไม่เกิน 40,000 บาท รวม 6 ล้านบาทเศษ เพื่อนำมาปรับปรุงซ่อมแซมบ้านเรือน โดยใช้ช่างชุมชน แรงงานจิตอาสา ปัจจุบันดำเนินการแล้วเสร็จทั้ง 205 ครัวเรือน (ในปี 2566 ขยายโครงการบ้านมั่นคงไปที่ตำบลบ้านทับติดกับ ตำบลท่าผา จำนวน 215 ครัวเรือน พอช.สนับสนุนงบประมาณ 12.9 ล้านบาท)

นอกจากนี้เทศบาลยังร่วมกับชุมชน และหน่วยงานต่างๆ รวมทั้งภาคเอกชน ร่วมกันแก้ไขปัญหาฝุ่นควันและการพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชนตั้งแต่ปี 2561 เช่น ลดการปลูกข้าวโพด ส่งเสริมการปลูกไม้ กาแฟ ผัก สลัด ผักอินทรีย์ต่างๆ ไม้ผล อะโวคาโด เงาะ และไม้ยืนต้น ทำให้ชาวบ้านมีรายได้ตลอดทั้งปี ไม่ต้องพึ่ง ข้าวโพดเพียงอย่างเดียว โดยนำไม้ไผ่มาทำเฟอร์นิเจอร์ โต๊ะ เก้าอี้ แคร่ ถ้วยกาแฟ ฯลฯ มีโรงงานผลิต เฟอร์นิเจอร์ในตำบลรองรับ ส่วนกาแฟมีบริษัทเอกชน มาช่วยส่งเสริมการปลูกและจะรับซื้อผลผลิต มีชาวบ้านเข้าร่วมประมาณ 40 ราย

“เมื่อก่อนชาวบ้านท่าผาปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นอาชีพหลักเกือบ 100 เปอร์เซ็นต์ ตอนนี้อยู่พื้นที่ปลูกประมาณ 60 เปอร์เซ็นต์ ส่วนคนที่ยังปลูก เราส่งเสริมให้นำซึ่งข้าวโพด ต้นข้าวโพดที่เก็บฝักแล้ว มาใช้ประโยชน์ นำมาเป็นอาหารสัตว์ ทั้งอาหารสดและเป็นอาหารหมักให้แก่วัว ทำให้ไม่ต้องเผา และช่วยลดต้นทุนการเลี้ยงสัตว์ด้วย” นายกเทศมนตรีบอกถึงการลดปัญหาฝุ่นควันจากการเผาซากไร่

รวมทั้งยังมีอาสาสมัครหมู่บ้านละ 7-10 คน ช่วยกันเผ่าระวัง ทำแนวกันไฟ ลาดตระเวน ดับไฟป่า ไฟจากไร่นา ฯลฯ ทำให้เทศบาลตำบลท่าผาได้รับเกียรติบัตรจากจังหวัดเชียงใหม่เมื่อวันที่ 1 ธันวาคมที่ผ่านมา ในฐานะหน่วยงานที่มีผลงานดีเด่นด้านการป้องกัน แก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันดีเด่นประจำปี 2566

“แม้จะแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินได้แล้ว แต่ในตำบลยังมีปัญหาการขาดแคลนแหล่งน้ำในการเกษตร เรามีแหล่งน้ำเป็นต้นทุนอยู่แล้วจากลำน้ำสาขาแม่แจ่ม แต่จะต้องมีที่กักเก็บ เพื่อกระจายน้ำไปให้เกษตรกรอย่างทั่วถึง หากเกษตรกรมีน้ำใช้ก็จะทำการเกษตร ปลูกพืชผักต่างๆ ทำให้มีรายได้ตลอดปี ไม่ต้องพึ่ง ข้าวโพดเพียงอย่างเดียว จะช่วยลดปัญหานี้ลง ทำให้คุณภาพชีวิตของชาวบ้านดีขึ้นด้วย” อุทัย บุญเทียม นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลท่าผา บอกถึงแผนงานที่เทศบาลจะผลักดันต่อไป

...นี่คือตัวอย่างการแก้ไขปัญหาทุกมิติของชาวแม่แจ่ม แม้จะเพิ่งเริ่มต้นได้ไม่นาน และยังไม่สามารถแก้ปัญหาได้ทั้งหมด แต่ก็เริ่มต้นแบบในการลุกขึ้นมาจัดการกับปัญหา ด้วยพลังของคนแม่แจ่ม โดยมีหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนร่วมสนับสนุน และจะเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ของชาวแม่แจ่มและภาคีเครือข่ายในวันที่ 8 ธันวาคมนี้ เนื่องในโอกาสการจัดงาน ‘วันที่อยู่อาศัยโลกภาคเหนือ 2566’ ที่เทศบาลตำบลท่าผา...

## ‘ตำบลท่าผา’ ต้นแบบการแก้ปัญหาที่ดิน-ที่อยู่อาศัย-ฝุ่นควัน-พัฒนาอาชีพ

ในวันที่ 8 ธันวาคมนี้ จะมีการจัดงาน ‘วันที่อยู่อาศัยโลกภาคเหนือ 2566’ ที่เทศบาลตำบลท่าผา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ เพื่อนำเสนอรูปธรรมการแก้ไขปัญหาที่ดิน ที่อยู่อาศัย และการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชาวบ้านในตำบลท่าผา ซึ่งเป็นพื้นที่ส่วนหนึ่งของโครงการ ‘แม่แจ่มโมเดลพลัส’

**อุทัย บุญเทียม** นายกเทศมนตรีตำบลท่าผา บอกว่า ตำบลท่าผามีทั้งหมด 10 หมู่บ้าน รวม 1,800 ครัวเรือน ประชากรประมาณ 5,000 คน ส่วนใหญ่เป็นคนเมือง (80 %) และปกากะญอ มีอาชีพปลูกข้าวโพด ข้าว หอมแดง ถั่วเหลือง กะหล่ำปลี เลี้ยงวัว ฯลฯ เนื้อที่ทั้งตำบลประมาณ 115 ตารางกิโลเมตร ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติแม่แจ่ม และเขตอุทยานแห่งชาติแม่โจ้ ชาวบ้านไม่มีเอกสารสิทธิ์ ไม่มีความมั่นคงในที่ดิน นอกจากนี้ยังมีปัญหาฝุ่นควัน ปัญหาหนี้สินจากการทำเกษตร น้ำท่วม น้ำแล้ง ฯลฯ

“ส่วนการแก้ไขปัญหาที่ดินนั้น เราเริ่มตั้งแต่ปี 2562 โดยจัดตั้งคณะกรรมการขึ้นมาทุกหมู่บ้าน ๆ ละ 5 คน รวม 10 หมู่บ้าน ทำงานร่วมกับป่าไม้ อำเภอ โครงการแม่แจ่มโมเดลพลัส และเทศบาลท่าผา มีการจัดประชาคมหมู่บ้าน เพื่อชี้แจง สร้างความเข้าใจแนวทางการแก้ไขปัญหาาร่วมกัน เช่น ถ้าใครทำกินหรือขยายพื้นที่ทำกินหลังปี 2557 จะไม่ได้รับสิทธิ์ เพื่อป้องกันการบุกรุกทำลายป่า มีการจัดเก็บข้อมูลที่ดินทำกิน ใช้เครื่องมือ GPS จับพิกัดที่ดินทำกินรายแปลง แนวเขตการใช้ประโยชน์ที่ดิน จนได้ข้อมูลที่ดินทั้งตำบลในปี 2563 จากนั้นจึงเอาข้อมูลมาทำประชาคมหมู่บ้านเพื่อรับรองข้อมูล รับรองสิทธิ์ให้ถูกต้องอีกครั้ง” นายกเทศมนตรีตำบลท่าผาบอกถึงกระบวนการแก้ไขปัญหา



## มุกดาหาร จับไม้พะยูนลักลอบส่งออกนอกราชอาณาจักร

ทวิต แชร์ Share

๖ ธันวาคม 2566 10:05 น. สยามรัฐออนไลน์ ภูมิภาค



มุกดาหาร/เมื่อวันที่ 5 ธันวาคม 2566 เวลา 18.00 น. ภายใต้การนำโดย พลตรี นรธิป โปนนอก ผู้บัญชาการกองกำลังสุรศักดิ์มนตรี พันเอกวรวิทย์ สำราญ ผู้บังคับการกองบังคับการควบคุมที่ 1 กองกำลังสุรศักดิ์มนตรี ได้สั่งการให้ร้อยเอกอนุพงษ์ พรหมส่วน ผู้บังคับกองร้อยทหารราบ กองกำลังสุรศักดิ์มนตรี และ ร้อยโทภาณุพงษ์ คงรัตน์ ผู้บังคับหมวดปืนเล็กที่ 2 กองร้อยทหารราบ กองกำลังสุรศักดิ์มนตรี ร่วมกับบูรณาการหน่วยข้างเคียง ทำการตรวจสอบหาข่าวหลังได้รับแจ้ง จะมีการลักลอบลำเลียงไม้พะยูนจำนวนมากขนออกนอกราชอาณาจักร ในพื้นที่ บ้านบางทรายน้อย ตำบลบางทรายน้อย อำเภอหว้านใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร

จึงได้มีการวางแผนทำการสกัดกั้นจนเป็นผลสำเร็จ เมื่อเวลา 20.00 น. เจ้าหน้าที่ชุดลาดตระเวนได้ตรวจพบกลุ่ม บุคคลบริเวณริมแม่น้ำโขง บ.ทรายน้อย ม.1 ต.บางทรายน้อย อ.หว้านใหญ่ จ.มุกดาหาร กำลังขนวัตถุต้องสงสัยลงจากล้อเข็นลงเรือ เจ้าหน้าที่จึงได้แสดงตัวว่าเป็น เจ้าหน้าที่ทหาร เพื่อทำการขอตรวจค้น กลุ่มคนดังกล่าวได้วิ่งหลบหนี อาศัยความมืดและชานาญในพื้นที่วิ่งหลบหนี ส่วนเรือได้ขับหลบหนีไปได้ เจ้าหน้าที่จึงเข้าตรวจสอบพื้นที่ พบว่ามีไม้พะยูนนับได้ จำนวน 18 ท่อน/เหลี่ยม (ปริมาตรรอการตรวจนับจากเจ้าหน้าที่ป่าไม้) และ ล้อเข็น 1 คัน และได้ทำการตรวจยึดและบันทึกภาพถ่ายไว้เป็นหลักฐานและนำของ กลางมาเก็บรักษาไว้ที่ฐานปฏิบัติการ ร้อย.ร.กกล.๔ บริเวณวัดป่าสามัคคี บ.บางทรายน้อย

ต.บางทรายน้อย เพื่อตรวจนับอย่างละเอียดอีกครั้ง และนำส่งหน่วยป้องกันรักษาป่าที่ มห.1 (คำป่าหลาย) เพื่อดำเนินการตามกฎหมายต่อไป





ชุมพร - กอ รมน ชุมพร เสริมสร้างเครือข่ายและจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



T V ชุมพรออนไลน์ นิวส์  
ผู้ติดตาม 1.88 พัน คน

ติดตาม

👍 0

🗨️

➦ แชร์

📄 ดาวน์โหลด

🖨️ ผลิต

⋮

ชุมพร - กอ รมน ชุมพร เสริมสร้างเครือข่ายและจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อเวลา 09.30 น.วันที่ 6 ธ.ค.66 ที่ห้องประชุมจิราตรีสอร์ท ตำบลนากระตาม อำเภота่าแซะ จังหวัดชุมพร ว่าที่ร้อยตรี สมบัติ สิงห์คาร นายอำเภота่าแซะ ประธานเปิดโครงการเสริมสร้างเครือข่ายและจัดทำแผนปฏิบัติการ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประจำปี 2567 ซึ่งจัดโดยกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน (กอ.รมน.) จังหวัดชุมพร มีผู้อำนวยการศูนย์ป่าไม้จังหวัดชุมพร, หัวหน้าหน่วยป้องกันรักษาป่า, ข้าราชการส่วนท้องถิ่นอำเภอเมืองชุมพร,อำเภอปะทิว,อำเภота่าแซะ, หัวหน้าไทยอาสาป้องกันชาติจังหวัด, อำเภอ, ผู้นำชุมชน เข้าร่วมรับการอบรม โดย พ.อ.โชติ ยุกส์งษ์ รอง ผอ.กอ.รมน.จว.ชุมพร ได้มอบหมายให้ พ.ท.กิตติกร มีราช หัวหน้าชุดขุนด่าน ร.ท.ธีระวิทย์ ภิญญโร รองหัวหน้าฝ่ายประสานการปฏิบัติ และคณะทำงาน ฯ ร่วมกันดำเนินโครงการ ร.ท.ธีระวิทย์ กล่าวรายงานว่า แนวโน้มของสถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในปัจจุบัน มีปัญหาการบุกรุกทำลายสูงขึ้น กอ.รมน.จังหวัด จึงต้องบูรณาการในการเสริมสร้างความมั่นคง ด้านทรัพยากรธรรมชาติ พัฒนาการเสริมสร้างเครือข่าย ให้เกิดความร่วมมือกันของหน่วยงานราชการ และภาคประชาชน โดยมีผู้เข้ารับการอบรม ประกอบด้วย ข้าราชการส่วนท้องถิ่น สังกัดเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน 6 ท้องถิ่น, เจ้าพนักงานพิทักษ์ป่า หน่วยป้องกันรักษาป่า สังกัดสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 11 (สุราษฎร์ธานี) จำนวน 3 หน่วยงาน, สมาชิก ทส.ปช. ต.รับร่อ, ต.หินแก้ว อ.ท่าแซะ, ต.สะพลี, ต.ชุมโค อ.ปะทิว, ต.วังใหม่, ต.บ้านนา, ต.วิสัยเหนือ อ.เมืองชุมพร รวม 48 คน แบ่ง กิจกรรมออกเป็น 2 ห้วงๆ คือ ห้วงแรก การบรรยายให้ความรู้ โดยวิทยากรจาก กอ.รมน.จังหวัด และ ภาคเอกชน และ ห้วงที่สอง เป็นการจัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยคุกคามความมั่นคงพิทักษ์และฟื้นฟูทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและลงพื้นที่ภาคสนามปฏิบัติกิจกรรมปลูกป่าในพื้นที่ บ.บางมาศ ม.12 ต.รับร่อ อ.ท่าแซะ จังหวัดชุมพร ซึ่งเป็นฟื้นฟู สภาพป่า ตามมาตรา 25 พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 ว่าที่ร้อยตรี สมบัติ สิงห์คาร นายอำเภота่าแซะ กล่าวว่า การ

ฝึกรอบรมสมาชิกไทยอาสาป้องกันชาติ ร่วมกับข้าราชการส่วนท้องถิ่น และหน่วยป้องกันรักษาป่า เพื่อการ  
จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหา ภัยคุกคามความมั่นคงด้านการพิทักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อมตามแผนแม่บท รวมทั้งจัดตั้งเครือข่ายผู้นำจิตอาสาขั้นต้นโดยใช้ทุนปรัชญาเพื่อความมั่นคง  
แก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในตำบลตนเอง อันเป็นส่วนหนึ่ง ของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ด้าน  
ความมั่นคง ให้เห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม และมีประสิทธิภาพ มีการอบรมในภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ ให้มี  
ความเข้าใจแผนงาน โครงการ ให้รู้จักวิธีการป้องกันและแก้ไขปัญหา ซึ่งตรงกับสภาพที่แท้จริงของชุมชน เชื่อ  
ว่าจะ ได้รับการแก้ไขอย่างรวดเร็วแบบเชิงบูรณาการ ซึ่งจะก่อให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืนในระดับพื้นที่ตำบล  
ต่อไปได้ ธนากร โกลสมณีรายงาน 0818923514



T V ชุมพรออนไลน์ นิวส์  
ผู้ติดตาม 1.88 พัน คน