



เรื่อง ดอยหลวง



รายละเอียด

ดอยหลวงตาก ตั้งอยู่ที่ตำบลทุ่งกระเชาะ อำเภอบ้านตาก จังหวัดตาก ยอดดอยมีความสูง 1,175 เมตรจากระดับน้ำทะเล เส้นทางเดินมีระยะทาง 11 กม. (ไปกลับ 22 กม.) มีทั้งเดินเลาะ และข้ามลำห้วย เดินในป่า เดินตามสันเขา พบเจอความหลากหลายทางธรรมชาติ มีทั้งป่าเต็งรัง ป่าสน ทุ่งหญ้า ดงป่ากล้วย เส้นทางมีทั้งช่วงที่เป็นทางราบและทางชัน ส่วนใหญ่ไม่ชันมาก มีจุดที่ชันที่สุดคือจุดก่อนถึงเนินสน คือชันมาก 60-70 องศาได้เลยมั้ง ซึ่งจากเนินสนนี้ เดินไปไม่กี่ไกลเป็นเนินเขาขมวีว จะเห็นวิวภูเขากว้างมากกก โดยด้านซ้ายเป็นดอยหลวงตากกับโล้นหลวง ส่วนด้านขวาคือผานางพญา (เดินไปขึ้นผาได้แต่ต้องเดินกลับมาจุดนี้เพราะเราต้องเดินไปทางซ้ายต่อ) จากจุดนี้ต้องเตรียมตัวเตรียมใจกันนิดนึงเพราะต่อไปจะต้องเข้าสู่เขตดงป่ากล้วยซึ่งเป็นดงทากแล้ว ซึ่งเป็นช่วงสุดท้ายก่อนไปถึงจุดกางเต็นท์

จุดกางเต็นท์ที่นี่มีพื้นที่ไม่กว้าง ไม่มีไฟ ร้านค้า ห้องน้ำ โดยเราต้องเตรียมของที่จำเป็นเอง แต่มีแหล่งน้ำธรรมชาติให้เราเอาขวดน้ำไปกรอกเพื่อเอามาดื่ม ประกอบอาหาร ล้างหน้าแปรงฟันได้ ซึ่งจากจุดกางเต็นท์ เราสามารถเดินไปชมวิวยสวย ๆ ที่เนินโล้นหลวงและยอดดอยหลวงตากได้ ทั้งวิวทุ่งหญ้าบนเนินเขา วิวเทือกเขาและพื้นที่ราบจ. ตาก และอย่าลืมที่จะเดินเลยข้ามโล้นหลวงและยอดดอยไปอีกเพื่อไปเยี่ยมสมณเด็ยวตาย ดันสนตัน



ฐานข้อมูลท้องถิ่น จังหวัดกำแพงเพชร-ตาก

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

ใหญ่ที่ตั้งอยู่เพียงต้นเดียว จากนั้นก็เดินกลับมาเพื่อดูพระอาทิตย์ตก (อย่าลืมพกไฟฉายไปด้วยนะสำหรับตอนเดินกลับคืน) พอกลางคืนก็นั่งดูดาวเต็มท้องฟ้า เข้ามาก็เดินไปดูพระอาทิตย์ขึ้นและหมอกสวย ๆ

การเดินทางมาดอยหลวงตาก ให้เอารถมาจอดที่เทศบาลตำบลทุ่งกระเซาะ แล้วเหมารถให้ไปส่งที่จุดเริ่มต้น (ประมาณ 6 กม.) หรือหากนั่งรถทัวร์มาลงที่ อำเภอบ้านตาก ก็สามารถติดต่อเจ้าหน้าที่ไว้ก่อนว่าให้ไปรับที่ท่ารถ อําเภอบ้านตากได้ ติดต่อเจ้าหน้าที่โทร 089-566-3202 ดอยหลวงตากเปิดให้ขึ้นเฉพาะวันเสาร์-อาทิตย์

คำสำคัญ : ดอยหลวง สถานที่ท่องเที่ยว

ที่มา : <http://www.smallstepstravel.com/doiluangtak/>

รวบรวมและจัดทำข้อมูล : กาญจนา จันทร์สิงห์

วันที่ : 2020-12-21

https://arit.kpru.ac.th/ap2/local/?nu=pages&page_id=1856&code_db=610002&code_type=TK005

The Office Of Academic Resource Information And Technology