

กระทู้ถามที่ ๐๕๐ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๒๕ มกราคม ๒๕๕๑

เรื่อง การพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์เป็นสถานที่ท่องเที่ยว
กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ตามนายกรัฐมนตรี้ ดังต่อไปนี้

ด้วยปัจจุบันได้มีการค้นพบซากไดโนเสาร์ที่เก่าแก่ที่สุดของโลกเป็นจำนวนมาก ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เช่น ที่อำเภอภูเวียง จังหวัดขอนแก่น อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ และที่ภูหลวง จังหวัดเลย เป็นต้น การค้นพบซากไดโนเสาร์นับว่าเป็นสิ่งที่มีคุณค่าอย่างยิ่งต่อการศึกษาทางด้านโบราณคดี ประวัติศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ เพราะจะทำให้มีโอกาสได้เรียนรู้ความเป็นมาของโลกยุคดึกดำบรรพ์ได้เป็นอย่างดี ดังนั้น จึงควรพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์ให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยวเพื่อประโยชน์ทางการศึกษาค้นคว้าในหมู่นักเรียน นิสิต นักศึกษาและประชาชนทั่วไป ยิ่งกว่านั้น จากการศึกษาที่ประเทศไทยกำลังประสบปัญหาภาวะเศรษฐกิจตกต่ำ การดำเนินการเพื่อพัฒนาให้แหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์เป็นสถานที่ท่องเที่ยวก็จะเป็นจุดที่นำรายได้เข้าสู่ประเทศได้อีกด้วย เนื่องจากจะมีนักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางเข้ามาชมอีกเป็นจำนวนมาก ซึ่งจะเป็นการช่วยแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจของชาติได้อีกทางหนึ่ง จากเหตุผลดังกล่าว จึงขอเรียนถามว่า

๑. รัฐบาลได้กำหนดมาตรการพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์เป็นสถานที่ท่องเที่ยวของประเทศไทยได้หรือไม่ อย่างไร

๒. ภายใต้เงื่อนไขการดำเนินการของกองทุนการเงินระหว่างประเทศ (ไอ.เอ็ม.เอฟ.) นั้น รัฐบาลได้จัดสรรงบประมาณปี ๒๕๕๑ ไว้เพื่อพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์เป็นสถานที่ท่องเที่ยว หรือไม่

๓. รัฐบาลได้กำหนดแผนระยะยาวเพื่อพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์เป็นสถานที่ท่องเที่ยวไว้อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

ขอให้อตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

เปรมศักดิ์ เพียยุระ

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดขอนแก่น

พรรคความหวังใหม่

คำตอบกระทู้ถามที่ ๐๕๐ ร.

ของ นายเปรมศักดิ์ เพียยุระ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดขอนแก่น

เรื่อง การพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์เป็นสถานที่ท่องเที่ยว

ข้าพเจ้า นายพิทักษ์ อินทวิทย์นันท์ รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ได้รับมอบหมายจาก ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ให้เป็นผู้ชี้แจงตอบกระทู้ถาม เรื่อง การพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์เป็นสถานที่ท่องเที่ยว ข้าพเจ้าขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มีความสนใจ ดังนี้

คำตอบข้อ ๑

ขอเรียนว่า การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทยได้ร่วมกับกรมทรัพยากรธรรมชาติและกรมป่าไม้ จัดทำแผนพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์แห่งแรกของประเทศไทย บริเวณอุทยานแห่งชาติภูเวียง จังหวัดขอนแก่น เพื่อให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่ให้ความรู้เรื่องธรรมชาติ ประวัติศาสตร์ และโบราณคดีที่ประชาชนทั่วไปสามารถเข้าไปศึกษาในสถานที่จริง โดยไม่ทำลายสภาพแวดล้อมในพื้นที่ให้เสียไป โดยจัดทำโครงการพัฒนาพิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ จังหวัดขอนแก่น ในวงเงินทั้งสิ้น ๖๘,๕๓๐,๐๐๐ บาท ระยะเวลาดำเนินการ ๓ ปี คือ ตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๕๑ - ๒๕๕๓ ทั้งนี้ ได้ตั้งงบประมาณไว้ที่การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำหรับการดำเนินโครงการมีรายละเอียด ดังนี้

๑. สร้างพิพิธภัณฑ์ขึ้นบริเวณโคกสนามบินห่างจากอุทยานแห่งชาติภูเวียง ประมาณ ๒ กิโลเมตร เพื่อเป็นสถานที่วิจัยค้นคว้าข้อมูลจากซากฟอสซิลที่ค้นพบ เป็นสถานที่จัดแสดงกระดูกไดโนเสาร์ เรื่องราวความเปลี่ยนแปลงของโลก ตั้งแต่กำเนิดโลกจนถึงปัจจุบัน จัดทำแผนการปรับปรุงหลุมขุดกระดูกไดโนเสาร์และปรับปรุงเส้นทางเพื่อศึกษาเรื่องโบราณชีววิทยาในบริเวณใกล้เคียง

๒. ปรับปรุงบริเวณอุทยานแห่งชาติภูเวียงให้สามารถรองรับนักท่องเที่ยวที่มาเยือนโดยไม่ทำให้สภาพแวดล้อมเสียหาย

นอกจากนี้ รัฐบาลได้กำหนดให้แหล่งค้นพบซากไดโนเสาร์เป็นแหล่งศึกษาวิจัยอ้างอิงทางวิชาการและเป็นแหล่งท่องเที่ยวของประเทศ โดยจะพิจารณาสภาพและสถานการณ์ของแหล่งซากไดโนเสาร์ในแต่ละแหล่ง หากพบว่ามีเหมาะสมที่จะพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว จะดำเนินการจัดสร้างอาคารถาวรคลุมหลุมพร้อมทั้งจัดนิทรรศการเผยแพร่ให้ เมื่อพัฒนาแล้วเสร็จจะมอบให้หน่วยงานในท้องถิ่นหรือหน่วยงานที่เหมาะสมดูแลความเรียบร้อยของอาคารและสถานที่ต่อไป

คำตอบข้อ ๒

ขอเรียนว่ารัฐบาลได้จัดสรรงบประมาณปี ๒๕๕๑ เพื่อการพัฒนาแหล่งที่ค้นพบซากไดโนเสาร์ เป็นสถานที่ท่องเที่ยว ดังนี้

๑. แหล่งซากไดโนเสาร์ภูมู่ข้าว จังหวัดกาฬสินธุ์

- โครงการวิจัยพัฒนาและจัดสร้างพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติไดโนเสาร์ภูมู่ข้าว ของกรมทรัพยากรธรณี เป็นเงิน ๒,๑๔๓,๓๐๐ บาท

๒. แหล่งซากไดโนเสาร์ภูเวียง จังหวัดขอนแก่น

- โครงการพัฒนาพิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์จังหวัดขอนแก่น ของการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย เป็นเงิน ๓,๔๓๐,๐๐๐ ล้านบาท

- โครงการพัฒนาแหล่งขุดค้นไดโนเสาร์ภูเวียง ของกรมทรัพยากรธรณี เป็นเงิน ๒,๒๓๐,๐๐๐ ล้านบาท

คำตอบข้อ ๓

ขอเรียนว่า ในประเทศไทยมีแหล่งค้นพบซากไดโนเสาร์มากกว่า ๒๐ แหล่ง แต่แหล่งที่มีศักยภาพที่เหมาะสมสำหรับการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวมีเพียงไม่กี่แหล่ง ทั้งนี้ เนื่องจากการพัฒนาจะต้องพิจารณาความเหมาะสมทั้งด้านความสมบูรณ์ของซากไดโนเสาร์ การเข้าถึงพื้นที่ ขีดความสามารถของพื้นที่ที่จะรองรับปริมาณนักท่องเที่ยว และสภาพธรรมชาติแวดล้อม ซึ่งมีความแตกต่างกันไปในแต่ละแหล่ง ขณะนี้พบว่าแหล่งที่สมควรได้รับการพัฒนาให้เป็นแหล่งศึกษาวิจัยและแหล่งท่องเที่ยว มีอยู่เพียง ๔ แหล่ง คือ แหล่งซากไดโนเสาร์ภูเวียง จังหวัดขอนแก่น แหล่งซากไดโนเสาร์ภูมู่ข้าว จังหวัดกาฬสินธุ์ แหล่งรอยเท้าไดโนเสาร์ภูหลวง จังหวัดเลย และแหล่งรอยเท้าไดโนเสาร์ กิ่งอำเภอนาคู จังหวัดกาฬสินธุ์ โดยในระยะเริ่มแรกกำหนดแผนดำเนินการ ดังนี้

๑. แหล่งซากไดโนเสาร์ภูมู่ข้าว อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ เป็นศูนย์กลางของการศึกษาวิจัยของนักวิชาการด้านโบราณชีววิทยาและเป็นแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัด โดยการจัดสร้างพิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ขนาดกลางขึ้นในสถานที่พบซากไดโนเสาร์ และมีกรมทรัพยากรธรณีเป็นผู้บริหารจัดการ

๒. แหล่งซากไดโนเสาร์ภูเวียง อำเภอภูเวียง จังหวัดขอนแก่น เป็นศูนย์กลางการให้การศึกษาอบรมแก่เยาวชน และประชาชนทั่วไป รวมทั้งเป็นแหล่งท่องเที่ยว ด้วยการจัดสร้างอาคารคลุมหลุมขุดค้นบนแหล่งขุดค้นซากไดโนเสาร์ ภายในอุทยานแห่งชาติภูเวียง มีกรมป่าไม้ และกรมทรัพยากรธรณีเป็นผู้บริหารจัดการ และมีการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย เป็นผู้สนับสนุนด้านงบประมาณ

๓. นโยบายและแผนงานเพื่อการจัดการซากไดโนเสาร์ และซากดึกดำบรรพ์ชนิดอื่นๆ ได้กำหนดให้กรมทรัพยากรธรณีซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบด้านธรณีวิทยาของประเทศ เป็นผู้ดำเนินการศึกษาค้นคว้า จัดเก็บซากดึกดำบรรพ์ทั่วประเทศ โดยได้ใช้ความรู้ ความชำนาญ และเครื่องมือที่เหมาะสมแก่วิธีการสำรวจ และดำเนินการต่างๆ เพื่อให้ซากที่ค้นพบอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์ที่สุด มีการจัดทำทะเบียนรายละเอียด กำหนดอายุทางธรณีวิทยา แยกชนิดและประเภทไว้เพื่อประโยชน์ในทางวิชาการและการเผยแพร่ โดยมีแนวทางการดำเนินการเพื่อให้มีผลในทางปฏิบัติดังต่อไปนี้

๓.๑ คຸ້ມກອງซากกระดูกและแหล่งซากกระดูกไดโนเสาร์ โดยขอความร่วมมือให้จังหวัดต่างๆ กำหนดให้ท้องถิ่นที่พบแหล่งซากไดโนเสาร์แจ้งให้จังหวัดทราบเป็นการด่วน เพื่อที่จังหวัดจะได้ประสานกับกรมทรัพยากรธรณีให้มาดำเนินการด้านวิชาการและการจัดการเพื่ออนุรักษ์ซากกระดูกนั้นต่อไป สำหรับซากดึกดำบรรพ์ชนิดอื่นๆ ซึ่งดึงดูดความสนใจจากประชาชนไม่มากนัก กรมทรัพยากรธรณีจะดำเนินการด้านการศึกษาวิจัยหรือด้านการอนุรักษ์ให้เป็นแหล่งมรดกทางธรณีวิทยาแล้วแต่กรณี

๓.๒ พิจารณาสภาพและสถานการณ์ของแหล่งซากกระดูกไดโนเสาร์แหล่งต่างๆ เพื่อการจัดการด้านวิชาการ หลุมขุดค้นบางแหล่งที่มีความเหมาะสมต่อการพัฒนาก็จะดำเนินการทางวิชาการพร้อมจัดสร้างอาคารคลุมหลุมถาวรไว้ด้วย ทั้งนี้ เพื่อรักษาสภาพให้สามารถรองรับทั้งด้านการศึกษา วิจัย และด้านการท่องเที่ยวของท้องถิ่น เมื่อได้จัดสร้างอาคารเรียบร้อยแล้วจะมอบให้หน่วยงานในท้องถิ่นหรือหน่วยงานที่เหมาะสมเป็นผู้ดูแลความเรียบร้อยต่อไป

๓.๓ จัดให้มีศูนย์กลางการศึกษาวิจัยซากไดโนเสาร์ ของกรมทรัพยากรธรณีที่ภูเก้า อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ เพื่อประโยชน์ของนักวิชาการทั่วโลก

๓.๔ ปรับปรุงกฎหมายให้มีบทบัญญัติด้านการอนุรักษ์แร่ หรือซากดึกดำบรรพ์ให้ชัดเจน

๓.๕ จัดทำข้อมูลสารสนเทศเกี่ยวกับแหล่งธรณีวิทยาที่พบซากดึกดำบรรพ์ หรือซากไดโนเสาร์เป็นข้อมูลทางวิชาการ เพื่อการศึกษาค้นคว้าต่อไป

๓.๖ ส่งเสริม สนับสนุนให้มีการประชาสัมพันธ์ ให้ความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับกระบวนการวิวัฒนาการของทรัพยากรแร่ อันเกิดจากซากดึกดำบรรพ์หรือซากไดโนเสาร์ หรือการเปลี่ยนแปลงด้านธรณีวิทยาที่เกี่ยวข้องแก่ประชาชนทั่วไปและประชาชนในท้องถิ่น โดยความร่วมมือกันระหว่างกรมทรัพยากรธรณี การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย กรมป่าไม้ และจังหวัดขอนแก่น จัดให้ภูเวียง จังหวัดขอนแก่น เป็นศูนย์กลางของการให้การศึกษา อบรม แก่เยาวชนและประชาชนทั่วไป