

ภัยจากภูมิอากาศที่ส่งผลกระทบต่อภาค การท่องเที่ยว □□□□.

Category: ข่าวประชาสัมพันธ์

written by phokaoton | 21 พฤษภาคม 2568

ภัยจากภูมิอากาศที่ส่งผลกระทบต่อภาคการท่องเที่ยว

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว เนื่องจากสภาพอากาศที่เหมาะสมมีส่วนในการสนับสนุนและการตัดสินใจต่อกิจกรรมการท่องเที่ยว อีกทั้งแหล่งท่องเที่ยวที่มีความเปราะบาง ทำให้การท่องเที่ยวอยู่ในภาวะเสี่ยงจากสภาพภูมิอากาศที่มีความไม่แน่นอนทั้งปัจจุบันและอนาคต โดยแหล่งท่องเที่ยวแต่ละประเภทจะได้รับผลกระทบจากภัยจากภูมิอากาศที่แตกต่างกัน

ภัยจากภูมิอากาศจำแนกตามประเภทแหล่งท่องเที่ยว

- 1 แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ**
 - ภูเขาหรือน้ำตก ได้รับผลกระทบจากความร้อน พายุ ฝนตกหนัก น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม ภัยแล้ง
 - เกาะหรือทะเล ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค คลื่นพายุซัดฝั่ง การกัดเซาะชายฝั่ง อุณหภูมิน้ำทะเลสูงขึ้น
- 2 แหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้น**
 - ได้รับผลกระทบจากความร้อน พายุ ฝนตกหนัก ฟ้าผ่า
 - การขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค

ผลกระทบของภัยจากภูมิอากาศในภาคการท่องเที่ยว

- 1 ผลกระทบทางตรง**
 - ความเสียหายต่อแหล่งมรดกทางวัฒนธรรมหรือแหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้น
 - การเปลี่ยนแปลงระบบนิเวศของแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เช่น ปรากฏการณ์ปะการังฟอกขาว การแปรสภาพของป่า
 - ปริมาณน้ำไม่เพียงพอกับความต้องการของนักท่องเที่ยว
 - การชะลอการเดินทางของนักท่องเที่ยวเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อน พายุหรือน้ำท่วม
 - ความสะดวกสบายของการเดินทางเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยว
- 2 ผลกระทบทางอ้อม**
 - ความน่าดึงดูดของแหล่งท่องเที่ยวลดลง
 - ความปลอดภัย ความสะดวกสบายและ การตัดสินใจของนักท่องเที่ยว
 - การชะลอตัวทางเศรษฐกิจในภาคการท่องเที่ยว

ที่มา: 1. แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (National Adaptation Plan) – กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
 2. Climate Change Risk Assessment for Thailand's Tourism Sector สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมการท่องเที่ยว
 3. Mainstreaming Climate Change Adaptation into Tourism Policy in Thailand สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมการท่องเที่ยว องค์การความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน

ประเทศไทยเติบโตอย่างยั่งยืนด้วยเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำและมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้วยการมีส่วนร่วมของประชาชน

f y i x กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม t DCEE THAILAND www.dcee.go.th



ภัยจากภูมิอากาศที่ส่งผลกระทบต่อภาคการท่องเที่ยว □□□□.

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการท่องเที่ยว เนื่องจากสภาพอากาศที่เหมาะสมมีส่วนในการสนับสนุนและการตัดสินใจต่อกิจกรรมการท่องเที่ยว อีกทั้งแหล่งท่องเที่ยวที่มีความเปราะบาง ทำให้การท่องเที่ยวอยู่ในภาวะเสี่ยงจากสภาพภูมิอากาศที่มีความไม่แน่นอนทั้งปัจจุบันและอนาคต โดยแหล่งท่องเที่ยวแต่ละประเภทจะได้รับผลกระทบ

จากภัยจากภูมิอากาศที่แตกต่างกัน

ภัยจากภูมิอากาศ จำแนกตามประเภทแหล่งท่องเที่ยว

1. แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ

1.1 ภูเขาหรือน้ำตก ได้รับผลกระทบจากความร้อน พายุ ฝนตกหนัก น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม ภัยแล้ง

1.2 เกาะหรือทะเล ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค คลื่นพายุซัดฝั่ง การกัดเซาะชายฝั่ง อุณหภูมิน้ำทะเลสูงขึ้น

2. แหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้น ได้รับผลกระทบจากความร้อน พายุ ฝนตกหนัก น้ำท่วม การขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค

ผลกระทบของภัยจากภูมิอากาศในภาคการท่องเที่ยว

1. ผลกระทบทางตรง ได้แก่

1) ความเสียหายต่อแหล่งมรดกทางวัฒนธรรมหรือแหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้น

2) การเปลี่ยนแปลงระบบนิเวศของแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ เช่น ปะการังฟอกขาว การแปรสภาพของป่า

3) ปริมาณน้ำไม่เพียงพอกับความต้องการของนักท่องเที่ยว

4) การชะลอการเดินทางของนักท่องเที่ยวเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อน พายุหรือน้ำท่วม

5) ความสะดวกสบายของการเดินทางเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยว

2. ผลกระทบทางอ้อม ได้แก่

1) ความน่าดึงดูดของแหล่งท่องเที่ยวลดลง

2) ความปลอดภัย ความสะดวกสบายและการตัดสินใจของนักท่องเที่ยว

3) การชะลอตัวทางเศรษฐกิจในภาคการท่องเที่ยว

ที่มา:

1. แผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (National Adaptation Plan) - กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

2. Climate Change Risk Assessment for Thailand's Tourism Sector สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมการท่องเที่ยว องค์การความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน

3. Mainstreaming Climate Change Adaptation into Tourism Policy in Thailand สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรมการท่องเที่ยว องค์การความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน

“ประเทศไทยเติบโตอย่างยั่งยืนด้วยเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำและมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้วยการมีส่วนร่วมของประชาชน”