

สาระจดหมายข่าว

- **SCP TALKS:**
การท่องเที่ยวนฐานมรดกทางธรรมชาติที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์
- **SCP MEMBER TALKS:**
การประยุกต์ใช้แนวคิดเศรษฐกิจ BCG ในการท่องเที่ยวโดยชุมชน
- **SCP ACTIVITIES**
- Event เดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2566

บทบรรณาธิการ

การขับเคลื่อนการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมประเทศไทยด้านการท่องเที่ยวและบริการ คือแนวทางการยกระดับห่วงโซ่อุปทานสร้างมาตรฐานการท่องเที่ยวและบริการสู่ความยั่งยืน เช่น การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชุมชนคาร์บอนต่ำ เส้นทางท่องเที่ยวกิจกรรม BCG การท่องเที่ยวคาร์บอนต่ำ หรือ Low Carbon Tourism การท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ ยังเป็นกระบวนการส่งเสริมให้นักท่องเที่ยวทำกิจกรรมท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์เพื่อชดเชยการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และรบกวนสิ่งแวดล้อมให้น้อยที่สุด การท่องเที่ยวแบบไม่เร่งรีบ ส่งเสริมการเลือกโรงแรมสีเขียว การรับประทานอาหารพื้นเมืองที่ปรุงจากวัตถุดิบท้องถิ่น การทำกิจกรรมท่องเที่ยวด้านสิ่งแวดล้อม เช่น กิจกรรมปลูกป่า ปลูกปะการัง เป็นต้น กิจกรรมดังกล่าวจึงเป็นส่วนหนึ่งการท่องเที่ยวคาร์บอนต่ำ ก่อให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืน ด้านเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม

Thai SCP Newsletter ฉบับนี้ท่านจะได้รับทราบข้อมูลกระบวนการขับเคลื่อนของกลุ่มผู้ประกอบการท่องเที่ยวประเทศไทยที่ประสบความสำเร็จการทำธุรกิจท่องเที่ยวแบบยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรม ร่วมกับหน่วยงานองค์กร ภาครัฐเอกชน ขอขอบคุณผู้บริหารและกรรมการสมาคมไทยท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และพวงกุญหรือ TEATA ที่ร่วมแบ่งปันข้อมูลการแนวปฏิบัติที่ดีการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์และท่องเที่ยวชุมชนคาร์บอนต่ำ



SCP TALKS

การท่องเที่ยวบนฐานมรดกทางธรรมชาติที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เกิดการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์

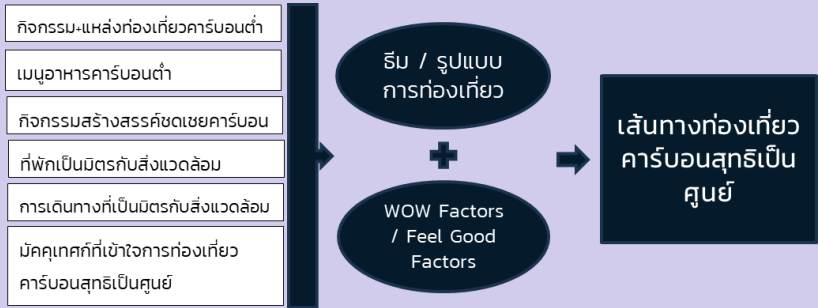
โดย สมาคมไทยท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และผจญภัย

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการสูญเสียทรัพยากรธรรมชาติกำลังเป็นปัญหาที่ทั่วโลกต้องเผชิญหน้า ทุกภาคส่วนต้องร่วมมือกันในการรับมือกับผลกระทบที่กำลังเกิดขึ้น สมาคมไทยท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และผจญภัย ได้เห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน โดยเฉพาะการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ ซึ่งไม่เพียงแต่จะช่วยสร้างรายได้และสร้างงานให้กับประเทศและชุมชน แต่ยังเป็นการส่งเสริมให้การท่องเที่ยวมีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและธรรมชาติ รายงานนี้จะอธิบายแนวทางและแนวปฏิบัติในการพัฒนาและดำเนินการท่องเที่ยวสุทธิเป็นศูนย์โดยที่ยังคงส่งเสริมประสบการณ์การท่องเที่ยวที่ประทับใจน่าจดจำให้แก่นักท่องเที่ยว

ปัจจัยที่สำคัญต่อการสร้างเส้นทางท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ประกอบด้วยกิจกรรมหรือแหล่งท่องเที่ยวคาร์บอนต่ำ เมนูอาหารคาร์บอนต่ำ กิจกรรมสร้างสรรค์ชดเชยคาร์บอน ที่พักเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การเดินทางที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มัคคุเทศก์ที่ใส่ใจการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์

ปัจจัยที่สำคัญต่อการสร้างเส้นทางท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ประกอบด้วยกิจกรรมหรือแหล่งท่องเที่ยวคาร์บอนต่ำ เมนูอาหารคาร์บอนต่ำ กิจกรรมสร้างสรรค์ชดเชยคาร์บอน ที่พักเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การเดินทางที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มัคคุเทศก์ที่ใส่ใจการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์

ปัจจัยที่จำเป็นอย่างยิ่งในการสร้างเส้นทางท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์คือ การเลือกใช้บริการที่ช่วยลดการปล่อยคาร์บอนในระหว่างการเดินทาง โดยในบริบทของพื้นที่จะต้องมีองค์ประกอบเชิงพื้นที่ในด้านต่างๆ เพื่อออกแบบเส้นทางท่องเที่ยวตามธีมหรือตามรูปแบบการท่องเที่ยวที่เหมาะสม เช่น ท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ (Wellness) การท่องเที่ยวเชิงอาหาร (Gastronomy) การท่องเที่ยวเชิงเกษตร เป็นต้น นอกเหนือจากนั้นจำเป็นต้องมีปัจจัยความวิาว (WoW Factors) ดังแสดง ความเชื่อมโยงในภาพแสดงความเชื่อมโยงของปัจจัยที่ส่งผลต่อการสร้างเส้นทางท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ แนวปฏิบัติของแต่ละปัจจัยมีดังนี้



1. กิจกรรม หรือ แหล่งท่องเที่ยวคาร์บอนต่ำ

คำนึงถึงการลดการใช้พลังงานในกิจกรรม เช่น การเลือกใช้พาหนะที่ใช้พลังงานหมุนเวียนหรือพลังงานสะอาด การใช้การขนส่งสาธารณะ การขี่จักรยาน การเดินทางด้วยเท้า การทำสปาทรายเป็นต้น เน้นเป็นสถานที่ที่เปิด หรือตามแหล่งธรรมชาติ ซึ่งช่วยในการสร้างประสบการณ์ที่มีความหมายและมีคุณค่าสูงสำหรับนักท่องเที่ยวอีกด้วย



SCP TALKS

2. เมนูอาหารคาร์บอนต่ำ

อาหารคาร์บอนต่ำ หมายถึง อาหารที่มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระหว่างกระบวนการผลิต ขนส่ง และการปรุงน้อยกว่าอาหารประเภทอื่นๆ เลือกใช้วัตถุดิบในท้องถิ่น และตามฤดูกาล เสิร์ฟอาหารในปริมาณพอเหมาะ ไม่เกิดขยะอาหาร

3. กิจกรรมสร้างสรรค์ชดเชยคาร์บอน

เน้นกิจกรรมให้มีความสุขและดีต่อใจด้วย ใช้งานศิลปะ หรือกิจกรรมอื่น ๆ เป็นเครื่องมือในการดำเนินเรื่องให้เกิดการร่วมชดเชยคาร์บอนและกระตุ้นให้นักท่องเที่ยวอยากมีส่วนร่วมโดยสมัครใจ

4. เลือกที่พักเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ควรเลือกที่พักที่มีนโยบายด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การแยกขยะ การใช้ขวดแก้วแทนขวดพลาสติก เป็นต้น ที่พักแต่ละประเภทปล่อยก๊าซเรือนกระจกในปริมาณที่แตกต่างกัน โดยโฮมสเตย์ปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่ำที่สุด



5. การเดินทางที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

เดินเชื่อมโยงระหว่างแหล่งท่องเที่ยวอย่างเหมาะสม ออกแบบเส้นทางโดยไม่ให้มีการอ้อมวงวนไปมา เลือกร้านอาหารในเส้นทางระหว่างแหล่งท่องเที่ยวไม่ออกนอกเส้นทาง ใช้รถท้องถิ่นตามความเหมาะสม ทีมงานมัคคุเทศก์ เดินทางด้วยขนส่งสาธารณะไปจุดนัดพบลูกค้าเลือกใช้รถไฟฟ้า รถยนต์ไฮบริด หรือยานพาหนะที่ใช้แก๊สธรรมชาติ

6. มัคคุเทศก์ที่เข้าใจการท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์

สร้างโอกาสให้นักท่องเที่ยวมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่างๆ ระหว่างการนำเที่ยว เชื่อมโยงนักท่องเที่ยวกับท้องถิ่นเพราะนักท่องเที่ยวต้องการความรู้สึกลงและประสบการณ์ดีตั้งเป็นคนที่ท้องถิ่น สร้างความเข้าใจในการรับประทานอาหารให้หมด เพื่อลดการสร้างขยะอาหาร เชิญชวนนักท่องเที่ยวร่วมแยกขยะ เชิญชวนนักท่องเที่ยวร่วมสมทบตามศรัทธาเพื่อเป็นทุนในการซื้อคาร์บอนเครดิตเพื่อชดเชยคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (offset) โดยสมัครใจในแหล่งท่องเที่ยวที่มีกล่องรับ

7. เส้นทางท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์

การสร้างสรรค์กิจกรรมสร้างสรรค์ชดเชยคาร์บอนและเชื่อมโยงเส้นทางท่องเที่ยวคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์

SCP MEMBER TALKS

การประยุกต์ใช้แนวคิดเศรษฐกิจ BCG ในการท่องเที่ยว โดยชุมชน: การเดินทางที่แตกต่าง แต่ยังคงสนุกได้เต็มที่ พร้อมทำดีต่อโลก ณ บ้านท่าเยี่ยม จังหวัดยโสธร

โดย นางสาวปาริชาติ สุนทรารักษ์ ผู้จัดการวิสาหกิจชุมชนบ้านท่าเยี่ยม



บ้านท่าเยี่ยม ต.เขื่องคำ อ.เมือง จ.ยโสธร เป็นหมู่บ้านเก่าแก่ อายุกว่า 100 ปีที่ยังคงสภาพการเป็นหมู่บ้านชนบทอยู่ แม้จะตั้งอยู่ห่างจากตัวเมืองเพียง 3 กิโลเมตร โดยมีทิวทัศน์ริมฝั่งน้ำกว้างที่สวยงาม ในช่วงแรกมีการร่วมตัวกันเพื่อทำท่องเที่ยวโดยชุมชนตามแนวคิดท่องเที่ยววิถีไทย วิถีชุมชน โดยนำประเพณีโดดเด่นของ จ.ยโสธร คือ บุญบั้งไฟ มาประยุกต์เพื่อเป็นกิจกรรมท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ (Creative Tourism) และสามารถรับนักท่องเที่ยวได้ตลอดทั้งปี นอกจากนั้นชุมชนยังนำอาหารขึ้นชื่อของ จ.ยโสธร ลาบยโส มาปรับปรุงการนำเสนอให้สวยงามแต่คงความเรียบง่ายแบบบ้านนอกและวิถีท้องถิ่นไว้ เพื่อให้นักท่องเที่ยวที่แวะมาเยือนได้ลิ้มลองรสชาติอาหารขึ้นชื่อของ จ.ยโสธร ไม่ให้เสียเกี่ยวกับการมาเยือนดินแดนแห่งลาบ และเพื่อส่งเสริมให้เกิดรายได้แก่ชุมชนมากยิ่งขึ้นโดยการคิดค้นกิจกรรมด้านการท่องเที่ยวและผลิตภัณฑ์ต่างๆ เป็นของฝากเพื่อสร้างอัตลักษณ์และเอกลักษณ์ให้แก่ชุมชน โดยวิสาหกิจชุมชนดำเนินการกิจการและกิจกรรมแบ่งเป็น 9 กลุ่ม โดยแต่ละกิจกรรมมีหัวหน้าทีมเป็นผู้รับผิดชอบดูแลการดำเนินงาน เช่น กิจกรรมกลุ่มบริการท่องเที่ยว กิจกรรมกลุ่มอาหารพื้นบ้าน กิจกรรมกลุ่มดนตรีพื้นเมือง กิจกรรมกลุ่มบั้งไฟโบราณ กิจกรรมกลุ่มผลิตภัณฑ์จักสาน กิจกรรมกลุ่มสมุนไพรและภูมิปัญญาด้านสุขภาพ เป็นต้น

การท่องเที่ยวคือกิจกรรมหลักที่วิสาหกิจชุมชนนำเสนอแก่ลูกค้า โดยออกแบบกิจกรรมท่องเที่ยวเพื่อให้นักท่องเที่ยวได้รับประสบการณ์การท่องเที่ยวในรูปแบบที่แตกต่างกันเพื่อสร้างความสนุกสนานในระหว่างการท่องเที่ยวและสร้างความประทับใจเมื่อจบการท่องเที่ยวแล้ว กิจกรรมของวิสาหกิจชุมชนบ้านท่าเยี่ยม เช่น Wellness Moment โดยการปรับสมดุลร่างกายด้วยศาสตร์มณีเวช แช่เท้าด้วยน้ำสมุนไพรสูตรบ้านท่าเยี่ยม อบตะวัน อาหารสุขภาพ Local Wisdom Moment ผ่านกิจกรรมชิมข้าวดีอินทรีย์ยโสธร สมุนไพรท้องถิ่น กิจกรรมทอผ้าทำให้ลอง Local Culture Moment ผ่านกิจกรรมท่องเที่ยวสร้างสรรค์บั้งไฟ ม่วนซื่นสำราญใจด้วยวงดนตรีพื้นบ้าน และ Foodie Moment โดยการบริการนักท่องเที่ยวด้วย ลาบยโส เมี่ยงมหาสาร วันหมาน้อย ข้าวจีสูตรโบราณ หมี่กะทิพอดีคำ สลัดน้ำลาบ เป็นต้น



SCP MEMBER TALKS

โดยระหว่างการทำกิจกรรมในชุมชนผ่านกิจกรรมต่างๆ ได้ออกแบบกิจกรรมโดยสอดแทรกหลักแนวคิดเศรษฐกิจ BCG ทั้งเรื่องประหยัดพลังงาน การลดการสร้างขยะ การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพิ่มการเดินทางเชื่อมโยงระหว่างจุดกิจกรรม และใช้รถท้องถิ่นตามความเหมาะสมกับกลุ่มนักท่องเที่ยว แนวทางการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและธรรมชาติของวิสาหกิจชุมชนบ้านท่าเยี่ยม มีหลักการดังนี้



1. ให้บริการ **เมนูอาหารคาร์บอนต่ำ** เลือกสรรวัตถุดิบที่ไม่ใช้สารเคมีและมาจากท้องถิ่น
2. เสิร์ฟอาหารในปริมาณพอเหมาะ เพื่อลดการสร้างขยะ
3. เราเตรียมน้ำดื่มสะอาดสำหรับไว้ให้นักท่องเที่ยวดื่มได้
4. จัดพื้นที่บริหารทานอาหารในพื้นที่เปิดโล่ง เพื่อลดการใช้เครื่องปรับอากาศ

5. เลือกใช้หลอดกระดาษ อุปกรณ์เครื่องใช้จะเป็นอุปกรณ์ที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้ **ลดการใช้พลาสติก** ที่ใช้ครั้งเดียวทิ้ง
6. ลดการสร้างขยะระหว่างการเดินทางท่องเที่ยว โดยไม่แจกผ้าเย็นที่มีห่อพลาสติก เชิญชวนให้นักท่องเที่ยวนำผ้าเช็ดหน้ามาใช้
7. จัดถังขยะแยกประเภท เป็น ถังขยะเปียกจะไปเป็นปุ๋ย ถังขยะรีไซเคิลจะไปเป็นเงิน และถังขยะทิ้ง
8. ร้านค้าของวิสาหกิจชุมชนงดการแจกถุงพลาสติก



9. ลดการใช้พลังงานฟอสซิลในกิจกรรม เช่น กิจกรรมย้อมผ้าใช้ถ่านหรือเตา bio-mass แทนเตาแก๊ส
10. มี **กิจกรรมสร้างสรรค์** เพื่อให้นักท่องเที่ยวร่วมลดคาร์บอนได้แก่ กิจกรรมตามล่าหาสมุนไพร
11. นักเล่าเรื่องศึกษาหาความรู้ โดยสามารถเล่าเรื่องราวเกี่ยวกับการอนุรักษ์ธรรมชาติ สิ่งที่ทำให้พื้นที่นั้นมีความเป็นเอกลักษณ์ และวิถีชีวิตท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เช่น การประมงพื้นบ้านมีส่วนอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมอย่างไร กิจกรรมตามล่าหาสมุนไพรช่วยฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพอย่างไร เป็นต้น
12. มีการคำนวณ carbon footprint และชดเชยด้วยการซื้อ carbon credit จากโครงการภายในประเทศ

SCP ACTIVITIES



28 มิถุนายน 2566
ดร.ไชยยศ บุญญากิจ และนายนำพล ลี้มประเสริฐ เข้าร่วมงานประชุม “SET Sustainability Forum 2/2023 จากเป้าหมายความยั่งยืนสู่การปฏิบัติ” ณ หอประชุมศาสตราจารย์สังเวียน อินทรวิชัย ชั้น 7 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย



2 กรกฎาคม 2566
ดร.พีรพร พลสวัสดิ์ เข้าร่วมงานประชุม “Fashion & Innovation in Fabric & Textiles แพนชั่น นวัตกรรมผ้าและสิ่งทอ ครั้งที่ 4” ณ เซ็นทรัลพลาซ่า

EVENTS in JULY

กำหนดการ
เวทีกลาง
2 ก.ค. 2566

FIFT 2023
FTCCD

ตารางกำหนดการ
12.30 - 13.30 น. **ดนตรีและการแสดงศิลปวัฒนธรรม**
14.00 - 15.30 น. **เสวนา “Circular Design รัชชภัฏ ด้วยการออกแบบชุมชนเวียน”**
16.00 - 16.30 น. **การแสดงผลนิทรรศการ Circular design**
17.00 - 18.30 น. **ดนตรีและการแสดงศิลปวัฒนธรรม**
สาระ: **ความรู้ เลือกซื้อสินค้าจากฝีมือไทย**

นโยบายเศรษฐกิจสีเขียวของจีน
พันธมิตร สืบค้นเทคโนโลยี อุตสาหกรรมไทย

วันที่ 5 กรกฎาคม 2566
เวลา 13.00 - 18.00 น.

Zoom Meeting

Highlights
- Green Policy ของจีน
- นโยบายสนับสนุน มาตรการส่งเสริมการค้าและการลงทุน
- แนวโน้มและโอกาสความร่วมมือแบบเจาะลึก
- โอกาสทางธุรกิจสีเขียวของจีน
- ผู้ประกอบการ

งานเผยแพร่ผลการศึกษา และเกณฑ์การประเมิน BCG สำหรับ MSME

ภายใต้โครงการสนับสนุนระบบการส่งเสริมธุรกิจ MSME ด้วย BCG (BIO-CIRCULAR-GREEN ECONOMY)

วันที่ 11 กรกฎาคม 2566
เวลา 09.00 - 13.00 น.
ณ **โรงแรมเดอะ เซนต์ทรี ประตูนคร ภูเก็ต**

เชิญชวนเข้าร่วมอบรม หลักสูตร ตลาดคาร์บอนเครดิตกับแนวทางการลด ภาษีเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐาน ของประเทศไทย (THAI AND VOLUNTARY EMISSION REDUCTION PROGRAM: T-VER)

วันที่ 12 กรกฎาคม 2566
08.00 - 12.00 น.
Online Zoom Meeting

Moderator
ดร.พีรพร พลสวัสดิ์
ดร.ณัฐพร นนทวัฒน์

Topic
โครงการลดภาษีเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐาน ประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program: T-VER)
- Standard T-VER
- Premium T-VER
กรณีสมัครเข้าร่วมโครงการสมัครใจลดภาษีเรือนกระจก T-VER
- ทดสอบ T-VER
- การจัดทำเอกสารข้อมูลโครงการ (PDD) และกรณีรายงานการติดตาม (เป็นแบบ Monitoring Report (MR))

Contact us
green@scg.com | thaiscp@scg.com | 02 562 1279

EVENTS in JULY



วันอังคารที่ 25 กรกฎาคม พ.ศ. 2566
เวลา 10:00 - 10:45 น.

หัวข้อเรื่อง
Introduction to RE100

บรรยายโดย
ดร.ชานนท์ โสภณนิเทศก์
ผู้จัดการอาวุโสและหัวหน้างานสิ่งแวดล้อม

ขอเชิญร่วมกิจกรรมออนไลน์
ผ่าน ZOOM Application (FREE)

สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ CONTACT@GB-PLANET.COM หรือโทร (+66) 2 120 7421

ขอเชิญ เครือข่ายที่เกี่ยวข้องและบริษัท
วิสาหกิจชุมชน ผู้สนใจเข้าร่วม

ประชุมสัมมนาการสมัครและกรอกใบสมัครกับสำนักงานสิ่งแวดล้อมประเทศไทย - สาขาท่องเที่ยว & บริการ

วันพุธที่ 26 กรกฎาคม 2566 เวลา 8.30 น. - 12.00 น. ผ่านระบบออนไลน์ (Zoom Cloud Meeting)

รับฟัง

- สิ่งเสริมที่ถูกต้องและวิธีการในมิติที่เป็นไปได้
- ติดตามการสมัครและข้อสงสัยของชุมชน
- เป็นภาคีเครือข่ายกับระบบ BCG in Tourism

เสวนา การยกระดับและต่อยอด
การท่องเที่ยวชุมชนคาร์บอนต่ำ
เพื่อชุมชนของตลาดในประเทศและต่างประเทศ

สื่อนามเพิ่มเติม

นางสาวสิริพร หงษ์อุทัย เจ้าหน้าที่ประสานงาน โทร 1723 9764 หรือ Email thaiscpnet@gmail.com

ลงทะเบียนฟรี

ลงทะเบียนฟรี หรือลงทะเบียนและรับเอกสารใบสมัคร
และใบแจ้งแจ้งการสมัครผ่านระบบออนไลน์
ที่เว็บไซต์ของโครงการ

ลงทะเบียน QR CODE หรือ
<https://forms.gle/GX5LHFQDKC6D7VJ79>

เสวนา รับมือและปรับเปลี่ยนให้ทัน
เปลี่ยนจากแนวคิดสู่การปฏิบัติ
โดย ดร.วิฑูรย์ วัฒนกุล

วันอังคารที่ 25 กรกฎาคม 2566
ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Cloud Application

เชิญร่วมเสวนาออนไลน์เป็นครั้งแรกในเวทีของธนาคาร
เกษตรที่จับใจ ของประเทศไทย

เวลา
12.00 น. - 13.30 น.
13.30 น. - 14.30 น.
14.30 น. - 15.30 น.
15.30 น. - 16.00 น.

รายละเอียด
12.00 น. - 13.30 น. **เสวนาพิเศษ (Zoom Cloud Meeting)**
โดย ดร.วิฑูรย์ วัฒนกุล
ดร.วิฑูรย์ วัฒนกุล เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม
และเกษตรกรรม มีประสบการณ์ในการดำเนินงาน
ด้านเกษตรกรรมยั่งยืนและเศรษฐกิจชีวภาพ
และเศรษฐกิจหมุนเวียนในประเทศไทย
และต่างประเทศ

นายวิญ วัฒนกุล
รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

นายสุวิทย์ วัฒนกุล
รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

นายสุวิทย์ วัฒนกุล
รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

นางสาวสิริพร หงษ์อุทัย
เจ้าหน้าที่ประสานงาน

นางสาวสิริพร หงษ์อุทัย
เจ้าหน้าที่ประสานงาน

สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ CONTACT@GB-PLANET.COM หรือ โทร (+66) 2 120 7421

SME BCG

เรียนรู้อย่างใหม่ ใกล้ตัว
ฉบับเข้าใจง่าย เริ่มได้ทันที

สร้างนวัตกรรมธุรกิจแบบเศรษฐกิจชีวภาพ
ที่สอดคล้องกับเศรษฐกิจหมุนเวียน
และเศรษฐกิจสีเขียว BCG (Bio-Circular-Green Economy)

รับสมัคร

บุคคลทั่วไป ผู้ประกอบการธุรกิจ MSME
นักพัฒนาธุรกิจ นักออกแบบ
และวิสาหกิจชุมชนที่สนใจ

เปิดรับสมัคร
ผู้เข้าร่วมสัมมนาเชิงลึก

วันศุกร์ที่ 21 กรกฎาคม 2566
ณ โรงแรมวินทรี ซิตี้ รีสอร์ท เชียงใหม่

ฟรี
ไม่เสียค่าใช้จ่าย

ลงทะเบียนฟรี

ลงทะเบียนฟรี หรือลงทะเบียนและรับเอกสารใบสมัคร
และใบแจ้งแจ้งการสมัครผ่านระบบออนไลน์
ที่เว็บไซต์ของโครงการ

ลงทะเบียน QR CODE หรือ
<https://forms.gle/GX5LHFQDKC6D7VJ79>

EVENTS in AUGUST

ขอเชิญเชิญเข้าร่วมกิจกรรม ฟรี!

แผนขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรม
ตามแนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน
และเศรษฐกิจสีเขียว (Bio-Circular-Green Economy: BCG Model)
สู่การพัฒนาในระดับพื้นที่กลุ่มจังหวัด

ดร.ศรัทธา เวียงพระ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ
และเศรษฐกิจหมุนเวียน

วันที่ 16 สิงหาคม 2566
กิจกรรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ
เวลา 09:00 - 11:00 น.

วันที่ 23 สิงหาคม 2566
กิจกรรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ
เวลา 09:00 - 11:00 น.

วันที่ 29 สิงหาคม 2566
กิจกรรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ
เวลา 09:00 - 11:30 น.

วันที่ 6 กันยายน 2566
กิจกรรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ
เวลา 09:00 - 11:00 น.

ลงทะเบียนฟรี

สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ CONTACT@GB-PLANET.COM หรือ โทร (+66) 2 120 7421

ไม่รู้ไม่ได้แล้ว...

คาร์บอนเครดิต
ในสวนไม้ผล

CARBON CREDIT
IN FRUIT TREE ORCHARD

ที่จะช่วยเพิ่มรายได้
ให้กับพื้นที่สวนไม้ผลของคุณ

โดย ผศ.ดร. สาทิต อธิสสัมพันธ์
รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริหารวิชาการ
คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ผู้เชี่ยวชาญ และเป็นกรรมการรอง
ในการประเมินคาร์บอนเครดิตภายใต้การดำเนินการ
โครงการ T-VERISON ในการทำคาร์บอนเครดิต (ตาม)

เชิญผู้สนใจ ร่วมฟังบรรยาย
ณ ห้อง 2222 อาคารวิทยาสงวน ชั้น 2
ตึกคณะเกษตร กำแพงแสน
วันศุกร์ที่ 11 สิงหาคม 2566
เวลา 14:00 - 17:00 น.

ลงทะเบียน หรือ **Online**

สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ CONTACT@GB-PLANET.COM หรือ โทร (+66) 2 120 7421

CIRCO
Hub Thailand

Creating Business Through Circular Design

เวิร์คชอปซีรีส์สร้างธุรกิจด้วย
แนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน

By Pieter Van Os
Circular Design Trainer &
Program Manager,
CIRCO International

สมัครวันที่: 31 ก.ค. 66
จำนวนจำกัด 10 คนต่อ
18,000 บาทต่อคอร์ส
(รวมค่าเดินทาง 48,000 บาท)
สิทธิพิเศษสำหรับผู้
สมัครก่อน 25%

TIME
9.30 - 13.30

DATE
19, 24, 28 AUG 2023

VENUE
IBIS Style Bangkok Ratchada

สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ CONTACT@GB-PLANET.COM หรือ โทร (+66) 2 120 7421

GREEN AND BLUE PLANET SOLUTIONS

Join our webinar
Via ZOOM Application
English Version

Wednesday 2023
30th August 14:00 - 14:45
(Bangkok Time)

Topic
Carbon Border Adjustment Mechanism

FOR FURTHER INFORMATION, PLEASE CONTACT CONTACT@GB-PLANET.COM OR CALL (+66) 2 120 7421 (FREE)

