

กำหนดการเปิดตัวโครงการ

อนุรักษ์ถิ่นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์พืชและสัตว์ที่มีความสำคัญระดับโลกในพื้นที่ภาคการผลิต “พลับพลึงธาร” จังหวัดระนอง
(Conserving Habitats for Globally Important Flora and Fauna in Production Landscapes)

วันศุกร์ที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.

ณ จุดสกัดวังผักบุง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองนาคา จังหวัดระนอง

| เวลา | กำหนดการ |
|------------------|--|
| ๐๙.๐๐- ๐๙.๓๐ น. | ลงทะเบียน |
| ๐๙.๓๐ - ๑๐.๐๐ น. | การเสวนาเรื่อง “ทิศทางการอนุรักษ์และฟื้นฟูพลับพลึงธาร” โดย นายเลิศศักดิ์ ศรีพรหม หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองนาคา นายชำนาญ อุ่นขาว ประธานชมรมเพลีนไพรศรีนาคา นายสมศักดิ์ สุนทรนวัทร องค์กรพิทักษ์สัตว์แห่งโลก นายดลล่อม่าเฟส นาคา นายก อบต. นาคา ดำเนินรายการโดย นายเดชา ดวงนามล นักวิจัยชำนาญการ สถานีวิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน |
| ๑๐.๐๐ - ๑๐.๑๕ น. | พิธีเปิด กล่าวต้อนรับ โดย นายจตุพนธ์ ปิยะมุตระ ผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง กล่าวรายงาน โดย ดร. อัมภาพร ไกรพานนท์ รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวเปิดกิจกรรม โดย นายสมชัย มาเสถียร รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม |
| ๑๐.๑๕ - ๑๐.๓๐ น. | การแสดง “ตามหารัก.... คีนสู่พลับพลึงธาร” |
| ๑๐.๓๐ - ๑๑.๐๐ น. | - รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มอบของที่ระลึก เพื่อเป็นเกียรติแก่ ๑. รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๒. ผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง ๓. นายอำเภอสุขสำราญ ๔. นายอำเภอกะเปอร์ ๕. หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองนาคา ๖. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระนอง |

| เวลา | กำหนดการ |
|------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่งมอบกล้าปลั้บปลิงธารให้แก่ผู้นำชุมชน - ถ่ายภาพร่วมกัน |
| ๑๑.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. | <ul style="list-style-type: none"> - รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง รองเลขาธิการ สผ. นายอำเภอสุขสำราญ นายอำเภอกะเปอร์ คณะกรรมการกำกับโครงการฯ คณะจากวิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักร และผู้เข้าร่วมกิจกรรม ร่วมกันปลูกปลั้บปลิงธาร - ผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รองเลขาธิการ สผ. ให้สัมภาษณ์สื่อมวลชน |
| ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. | รับประทานอาหารกลางวัน |

กิจกรรมการเปิดตัว

โครงการอนุรักษ์ถิ่นอาศัยของพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่มีความสำคัญระดับโลกในพื้นที่ภาคการผลิต (Conserving Habitats for Globally Important Flora and Fauna in Production Landscapes)

“พลับพลึงธาร” จังหวัดระนอง

วันศุกร์ ที่ ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.

ณ จุดสกัดวังผักบุง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองนาคา จังหวัดระนอง

หลักการและเหตุผล

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และองค์การสวนสัตว์ ในพระราชูปถัมภ์ ร่วมกับโครงการพัฒนาแห่งสหประชาชาติ (United Nations Development Programme: UNDP) ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก (Global Environment Facility: GEF) รอบที่ ๕ ให้ดำเนินโครงการอนุรักษ์ถิ่นอาศัยของพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่มีความสำคัญระดับโลกในพื้นที่ภาคการผลิต (Conserving Habitats for Globally Important Flora and Fauna in Production Landscapes) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการอนุรักษ์ชนิดพันธุ์และถิ่นที่อยู่อาศัยของชนิดพันธุ์ที่มีความสำคัญระดับโลก และอยู่ในภาวะใกล้สูญพันธุ์ โดยให้ความสำคัญกับชนิดพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์จำนวนรวม ๓ ชนิด ได้แก่ ๑) นกชายเลนปากช้อน (Spoon-billed Sandpiper) ๒) พลับพลึงธาร (Water Onion) และ ๓) นกกระเรียนพันธุ์ไทย (Eastern Sarus Crane)

พลับพลึงธารหรือ หอมน้ำ (*Crinum thaianum*) จัดเป็นพืชที่มีดอกในวงศ์พลับพลึง (Amaryllidaceae) เป็นพรรณไม้ล้มลุกประเภทครึ่งบกครึ่งน้ำ เจริญเติบโตในลำธารและคลองสายสั้นๆ ที่มีสภาพน้ำใส และเป็นแหล่งน้ำไหล ที่มีการระบายน้ำที่ดี ไม่สามารถแพร่ขยายพันธุ์นอกถิ่นอาศัยได้ เนื่องจากมีความจำเพาะกับสภาพแวดล้อม พลับพลึงธารจัดเป็นพืชเฉพาะถิ่นที่พบได้ในประเทศไทยเพียงแห่งเดียวในโลก คือพบได้ที่อำเภอสุขสำราญ และอำเภอกะเปอร์ จังหวัดระนอง และอำเภอกระบุรี และอำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ในช่วงระยะหลายปีที่ผ่านมา จำนวนพลับพลึงธารลดลงอย่างรวดเร็ว โดยมีสาเหตุมาจากการขุดลอกคลอง การเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินส่งผลกระทบต่อเส้นทางและความแรงของกระแสน้ำ ก่อให้เกิดการกัดเซาะและการพังทลายหน้าดิน ทำให้ยากต่อการยึดเกาะของพลับพลึงธาร จึงมีโอกาสดังกล่าวพลับพลึงธารจะหลุดลอยไปตามน้ำได้ง่ายขึ้น นอกจากนี้ยังมีการลักลอบขุดหัวพลับพลึงธารเพื่อการจำหน่ายอีกด้วย ปัจจุบันยังไม่มีกฎหมายใดๆ ที่คุ้มครองพลับพลึงธาร ด้วยจำนวนของพลับพลึงที่ลดลงอย่างรวดเร็ว ประกอบกับสถานการณ์ดังกล่าว พลับพลึงธาร จัดอยู่ในสถานภาพใกล้สูญพันธุ์ หรือ Endangered (EN) ตาม IUCN Red List ๒๐๐๑ Version ๓.๑

โครงการอนุรักษ์ถิ่นอาศัยของพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่มีความสำคัญระดับโลกในพื้นที่ภาคการผลิต (Conserving Habitats for Globally Important Flora and Fauna in Production Landscapes Project) นี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกิดการอนุรักษ์ความหลากหลายของพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่มีความสำคัญระดับโลกในพื้นที่ภาคการผลิต โดยให้ความสำคัญกับการจัดการถิ่นที่อยู่อาศัย ตลอดจนการสร้างความร่วมมือและการบูรณาการจากทุกภาคส่วน ทั้งระดับจังหวัด ท้องถิ่น และชุมชน เพื่อนำไปสู่แนวทางการอนุรักษ์และฟื้นฟูชนิดพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ โดยอาศัยการมีส่วนร่วมจากชุมชน มุ่งเน้นความสอดคล้องกับวิถีชีวิตของชุมชน

ในพื้นที่...

ในพื้นที่ เช่น การพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ การส่งเสริมอาชีพเสริมสำหรับชุมชน รวมทั้งให้ความสำคัญกับการพัฒนาที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและยั่งยืน ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินกิจกรรมภายใต้โครงการดังกล่าวเป็นไปตามวัตถุประสงค์ และบรรลุถึงเป้าหมายของโครงการฯ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจึงจัดกิจกรรมเปิดตัวโครงการฯ ในวันนี้ขึ้น เพื่อให้ทุกภาคส่วนในจังหวัดระนอง ได้มีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการและเผยแพร่ไปสู่ชุมชน ทั้งนี้ ได้กำหนดเป้าหมายผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินงาน ดังนี้

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ภาคส่วนต่างๆ ในจังหวัดระนอง รับทราบการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ถิ่นอาศัยของพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่มีความสำคัญระดับโลกในพื้นที่ภาคการผลิต
๒. เพื่อสร้างความร่วมมือในการร่วมกันอนุรักษ์ รักษา และฟื้นฟูพลับพลึงธาร

วัน เวลา และสถานที่

วันศุกร์ที่ ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น ณ จุดสกัดวังผักบุง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองนาคา อำเภอสุขสำราญ จังหวัดระนอง

กลุ่มเป้าหมาย

หน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กลุ่ม องค์กรอนุรักษ์ ตัวแทนชุมชน และตัวแทนเยาวชนในพื้นที่อำเภอสุขสำราญ และอำเภอกะเปอร์ จังหวัดระนอง และอำเภอคูระบุรี และอำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนทั่วไปรับทราบถึงการดำเนินโครงการฯและความสำคัญของการอนุรักษ์และฟื้นฟูพลับพลึงธาร
๒. เกิดการประสานงานและความร่วมมือในการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ถิ่นอาศัยของพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่มีความสำคัญระดับโลกในพื้นที่ภาคการผลิต

งบประมาณ

งบประมาณภายใต้โครงการ Conserving Habitats for Globally Important Flora and Fauna in Production Landscapes Project เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรม ดังนี้ ค่าใช้จ่ายในการจัดสถานที่ จัดกิจกรรมเปิดตัวโครงการ พร้อมกิจกรรมปลูกพลับพลึงธาร จัดเตรียมการแสดง และค่าต้นกล้าพลับพลึงธาร รวมถึงค่าใช้จ่ายในการเดินทางของคณะกรรมการกำกับโครงการฯ ได้แก่ ค่าบัตรโดยสารเครื่องบิน ค่าที่พัก และค่าแท็กซี่ (ยกเว้นค่าเบี้ยเลี้ยง) และงบประมาณจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินทางทั้งหมด