



ที่ สวพส.(อรน)/ว๒๕๑

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพะเยา เขต 1	
รับที่	23 ส.ย. 2557
วันที่	23 ส.ย. 2557
เวลา	
เรื่อง	ขอเชิญร่วมโครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑

๑๒ มิถุนายน ๒๕๕๗

เรื่อง ขอเชิญร่วมโครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพะเยา เขต ๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการและใบสมัครเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑ ชุด

ด้วย สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ได้กำหนดจัดโครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑๖ มิถุนายน ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗ ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ เพื่อให้นักเรียนในโรงเรียนสังกัดกระทรวงศึกษาธิการได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้นอกโรงเรียน โดยเข้ามาเรียนรู้และได้ลงมือปฏิบัติได้สัมผัสและได้เห็นตัวอย่างด้านความหลากหลายทางชีวภาพและการเกษตร ซึ่งการเรียนรู้โดยให้เด็กได้สัมผัสในสิ่งที่ไม่เคยได้สัมผัส การรู้จริงในสิ่งที่ไม่เคยได้รู้จริง เป็นสิ่งที่จะนำไปสู่บรรยากาศในการเรียนรู้ได้เป็นอย่างดี ทั้งยังได้เข้ามาเรียนรู้ตามหลักสูตรฐานการเรียนรู้ของอุทยานหลวงราชพฤกษ์ หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง แนวทางโครงการพระราชดำริด้านต่างๆ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถและพระบรมวงศานุวงศ์ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พลังงานทดแทน และการพัฒนาแหล่งน้ำระบบนิเวศป่าชายเลน เรียนรู้ด้านพืชสวน พืชพรรณต่างๆ กว่า ๒,๘๖๔ ชนิด ความหลากหลายทางธรรมชาติ งานโครงการหลวงและงานด้านการพัฒนาบนพื้นที่สูง

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) จึงขอเรียนเชิญหน่วยงานของท่านส่งนักเรียนเข้าร่วมโครงการเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑๖ มิถุนายน ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗ โดยไม่เสียค่าบำรุงอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ทั้งนี้มอบหมายให้ นางสาวอมรพรรณ พุปัญญา นักวิชาการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๖-๖๕๖-๖๔๐๑ และนางสาวณปภัช วงศ์น่าน นักวิชาการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๑-๗๘๓-๕๘๘๙ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางวันเพ็ญ ฤทธิบุตร)

หัวหน้ากลุ่มอำนวยการ

รักษาการแทนผู้อำนวยการอุทยานหลวงราชพฤกษ์  
ปฏิบัติหน้าที่แทนผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง

อุทยานหลวงราชพฤกษ์

โทรศัพท์ ๐๕๓ - ๑๑๔๑๙๕

โทรสาร ๐๕๓ - ๑๑๔๑๙๖

## โครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑

วันที่ ๑๖ มิถุนายน - ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗

ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์

### ๑. หลักการและเหตุผล

หลังการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกเฉลิมพระเกียรติราชพฤกษ์ ๒๕๔๙ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบให้สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) บริหารจัดการการใช้ประโยชน์สวนเฉลิมพระเกียรติฯ ราชพฤกษ์ ๒๕๔๙ เมื่อวันที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๕๑ ทั้งในด้านการบริหารจัดการและการพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวและพักผ่อน ทางด้านการเกษตรและวัฒนธรรม โดยสถาบันได้รับมอบพื้นที่และทรัพย์สินของสวนเฉลิมพระเกียรติฯ ราชพฤกษ์ ๒๕๔๙ จากกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ ๑๐ ธันวาคม ๒๕๕๒ และได้เริ่มเปิดให้บริการอย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๕๒ เป็นต้นมา ต่อมาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ได้โปรดเกล้าโปรดกระหม่อมพระราชทานชื่อว่า “อุทยานหลวงราชพฤกษ์” เมื่อวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๕๓ โดยมีภารกิจหลักในการเผยแพร่พระมหากรุณาธิคุณและพระราชกรณียกิจของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ และพระบรมวงศานุวงศ์ ตามแนวทางและโครงการพระราชดำริด้านต่างๆ อาทิ หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พลังงานทดแทน และการพัฒนาแหล่งน้ำ เป็นต้น ทั้งมุ่งเน้นให้เป็นแหล่งเรียนรู้พระราชกรณียกิจ แหล่งเรียนรู้พืชสวน และความหลากหลายทางธรรมชาติเป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่มีความสวยงามในระดับนานาชาติ เพื่อให้เป็นสมบัติของชาติ และเป็นสถานที่เชิดชูพระเกียรติของพระมหากษัตริย์ของชาติไทย รวมทั้งการอนุรักษ์วัฒนธรรมล้านนา ปัจจุบันหน่วยงานหรือองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชนได้นำแนวทางตามพระราชดำริมาปฏิบัติ ในการส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาในพื้นที่ต่างๆ ของประเทศไทย สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง ได้ประจักษ์ในผลสัมฤทธิ์นั้นแล้ว จึงได้มีแนวคิดที่จะรวบรวมและเผยแพร่ความสำเร็จของการดำเนินงาน โดยเฉพาะองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับโครงการในพระราชดำริ เพื่อเป็นการเผยแพร่องค์ความรู้ต่อสังคม ชุมชนและประชาชนทั่วไป เพื่อเป็นการเชิดชูพระเกียรติและเผยแพร่พระราชจริยวัตรของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

ดังนั้น อุทยานหลวงราชพฤกษ์ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) จึงได้จัดโครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑ ขึ้นระหว่างวันที่ ๑๖ มิถุนายน - ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗ ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ ซึ่งเป็นโครงการเพื่อให้นักเรียน ในโรงเรียนสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ ได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้นอกโรงเรียน โดยเข้ามาเรียนรู้และได้ลงมือปฏิบัติ ได้สัมผัสและได้เห็นตัวอย่างด้านความหลากหลายทางชีวภาพและการเกษตร ซึ่งการเรียนรู้โดยให้เด็กได้สัมผัสในสิ่งที่ไม่เคยได้สัมผัส การรู้จริงในสิ่งที่ไม่เคยได้รู้จริง เป็นสิ่งที่จะนำไปสู่บรรยากาศในการเรียนรู้ได้เป็นอย่างดี ทั้งยังได้เข้ามาเรียนรู้ตามหลักสูตร ของอุทยานหลวงราชพฤกษ์ อาทิ งานด้านพระอัจฉริยภาพ และพระปรีชาสามารถ ด้านต่างๆ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ และพระบรมวงศานุวงศ์ โครงการพระราชดำริด้านต่างๆ หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พลังงานทดแทน และการพัฒนาแหล่งน้ำ เรียนรู้ด้านพืชสวนพืชพรรณต่างๆ กว่า ๒,๘๖๔ ชนิด ความหลากหลายทางธรรมชาติ งานโครงการหลวงและงานด้านการพัฒนาบนพื้นที่สูง ทั้งนี้โครงการดังกล่าวจะเป็นส่วนช่วยให้นักเรียนได้ เข้ามาเรียนรู้ ในรูปแบบนอกห้องเรียน ซึ่งจะได้รับทั้งการศึกษาหาความรู้อย่างเต็มที่ พร้อมกับความสุขสนุกสนาน นอกห้องเรียนอย่างเต็มที่ และเกิดประโยชน์สูงสุดในด้านต่างๆ ซึ่งอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นชุมชนทางนิเวศวิทยาที่ได้จัดแสดงความหลากหลายของ

นานาพรรณไม้และสิ่งมีชีวิตและเป็นแหล่งเรียนรู้นอกห้องเรียน และยังเป็นการเสริมสร้างประสบการณ์และเปิดโลกแห่งการเรียนรู้ให้กับเยาวชนให้ความเข้าใจจากการเรียนในห้องเรียนมากยิ่งขึ้น

## ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อให้นักเรียนในโรงเรียนสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ ได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้นอกโรงเรียนตามหลักสูตรฐานการเรียนรู้ของอุทยานหลวงราชพฤกษ์ หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง แนวทางโครงการพระราชดำริด้านต่างๆ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ และพระบรมวงศานุวงศ์ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พลังงานทดแทน และการพัฒนาแหล่งน้ำ ระบบนิเวศป่าชายเลน เรียนรู้ด้านพืชสวน พืชพรรณต่างๆ กว่า ๒,๘๖๔ ชนิด ความหลากหลายทางธรรมชาติ งานโครงการหลวงและงานด้านการพัฒนาบนพื้นที่สูง

## ๓. รูปแบบของกิจกรรม

กิจกรรมการเรียนรู้นอกห้องเรียน ของทางอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ได้จัดทำขึ้นนั้นมีความแตกต่างกันในเรื่องเนื้อหา และรูปแบบกิจกรรม ตามความเหมาะสมของแต่ละระดับชั้นของผู้เข้ารับการอบรม โดยแบ่งออกเป็น ๒ ระดับคือระดับชั้นประถมศึกษา และระดับชั้นมัธยมศึกษา ประกอบด้วย

**ระดับชั้นประถมศึกษา** แบ่งออกเป็น ๒ ระดับ คือระดับชั้นประถมศึกษาตอนต้น และระดับชั้นประถมศึกษาตอนปลาย

**ระดับชั้นมัธยมศึกษา** แบ่งออกเป็น ๒ ระดับ ประกอบด้วย ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น และระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

## ๔.รูปแบบการเรียนรู้

การบรรยาย สาธิตและการฝึกปฏิบัติ

### ขั้นตอนดำเนินการจัดการเรียนรู้

- กล่าวต้อนรับและบรรยายสรุปภาพรวมของการจัดกิจกรรม ๑๕ นาที (ปฐมนิเทศ)
- แบ่งกลุ่มสำหรับเตรียมเข้ากิจกรรมฐานเรียนรู้ จำนวน ๔ ฐานการเรียนรู้ ( ๑ ฐาน ต่อ ๑ เรื่อง และหมุนเวียนจนครบทั้ง ๔ เรื่อง)
- เข้าฐานการเรียนรู้ ใช้เวลาร่วมกิจกรรมฐานละ ๔๕ นาที แบ่งเป็นช่วงเช้า ๒ ฐาน ช่วงบ่าย ๒ ฐาน (ใช้ระยะเวลาเปลี่ยนฐาน ฐานละ ๑๕ นาที)
- รวมกลุ่มทั้งหมด สรุปการเรียนรู้ที่ได้รับ และเดินทางกลับโรงเรียน

## ๕. หัวข้อฐานการเรียนรู้

เรื่องที่ ๑	เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
เรื่องที่ ๒	ระบบนิเวศป่าชายเลน
เรื่องที่ ๓	กล้วยไม้
เรื่องที่ ๔	โลกแมลง

## ๖. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- นักเรียนได้รับความรู้ด้านการเกษตรและความหลากหลายทางชีวภาพและได้เข้าร่วมกิจกรรมในอุทยานหลวงราชพฤกษ์
- อุทยานหลวงราชพฤกษ์ ได้ประชาสัมพันธ์ กิจกรรม และบริการต่างๆ อย่างต่อเนื่อง
- เสริมสร้างภาพลักษณ์ขององค์กร ในการทำประโยชน์ต่อสังคม

**โครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑**  
**ระหว่างวันที่ ๑๖ มิถุนายน – ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗ ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์**

**๑. สิทธิประโยชน์ ที่ได้รับสำหรับโรงเรียน สังกัดกระทรวงศึกษาธิการ**

- นักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมการเรียนรู้นอกห้องเรียน ของทางอุทยานหลวงราชพฤกษ์ โดยไม่มีค่าใช้จ่าย
- มีวิทยากรให้ความรู้ตลอดการจัดกิจกรรม

**๒. ขั้นตอนการสมัครเข้าร่วมกิจกรรม ในโครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑ ดังนี้**

- โรงเรียนที่สนใจร่วมกิจกรรม ในโครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑ สามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่
  - คุณอมรพรรณ พุปัญญา และคุณณปภัช วงศ์น่าน  
กลุ่มพัฒนาและเผยแพร่ความรู้  
โทร ๐๕๓-๑๑๔๑๑๐-๕ ต่อ ๑๐๒๒-๑๐๒๓
  - คุณชัยวัฒน์ นันทยา และคุณเสาวลักษณ์ พงษ์โสัด  
กลุ่มพัฒนารัฐกิจ  
โทร ๐๕๓-๑๑๔๑๑๐-๕ ต่อ ๑๐๒๑
- กรุณาส่งใบสมัครและทำหนังสือส่ง อุทยานหลวงราชพฤกษ์ โดยระบุวัน เวลา และรายละเอียดดังนี้  
**เรื่อง ขอเข้าร่วมโครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑**  
**เรียน ผู้อำนวยการอุทยานหลวงราชพฤกษ์**

หมายเหตุ ในหนังสือให้ระบุ วัน/เดือน/ปี ของจำนวนที่จะเข้ามาที่ชัดเจน พร้อมกับแนบรายชื่อ  
นักเรียนและอาจารย์ มาพร้อมกับหนังสือ ด้วย (กรุณาติดต่อประสานงานล่วงหน้าก่อนส่งหนังสือมายังอุทยาน  
ฯ) โดย สามารถส่งเอกสารได้ ๔ ช่องทางดังนี้

๑. ทางไปรษณีย์ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ ๓๓๔ หมู่ ๓ ต.แม่เหียะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ๕๐๑๐๐
๒. ทางโทรสาร หมายเลข ๐๕๓ – ๑๑๔๑๕๖
๓. ทาง Email : rprp.cnx@gmail.com
๔. ส่งด้วยตัวเอง ณ อาคารสำนักงานอุทยานหลวงราชพฤกษ์

**\*\* สามารถ Download แบบฟอร์มการสมัครเข้าร่วมกิจกรรม ได้ที่ [www.royalparkrajapruek.org](http://www.royalparkrajapruek.org)**

**๓. สิ่งที่ต้องเตรียมมาเอง**

- อาหารกลางวัน น้ำดื่ม
- วัสดุอุปกรณ์ เครื่องเขียน
- อุปกรณ์กันแดด กันฝน
- ชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้น

รายละเอียดหัวข้อฐานการเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ แยกตามระดับชั้น

ฐานการเรียนรู้	ประเด็น	ประณปลาย	มัธมต้น	มัธมปลาย
เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง NEW THEORY AGRICULTURE	เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง			
	สวนเกษตรทฤษฎีใหม่ ในจินตนาการ	ฝึกปฏิบัติเพาะเมล็ดพันธุ์ผัก	การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ	การผลิตปุ๋ยหมักแบบไม่กลับกอง
	ระบบนิเวศป่าชายเลน			
ระบบนิเวศป่าชายเลน MANGROVE ECOSYSTEMS	พืชและสัตว์ในป่าชายเลน		ป่าชายเลนในประเทศไทย	ระบบนิเวศของป่าชายเลน
กล้วยไม้ ORCHID	รู้จักกล้วยไม้			
	กล้วยไม้กับดอกไม้ทั่วไป	โครงสร้างของกล้วยไม้	การขยายพันธุ์กล้วยไม้	การใช้ประโยชน์จากกล้วยไม้
โลกแมลง BUG WORLD	รู้จักแมลงและผองเพื่อน			
	หนอนผีเสื้อ	พฤติกรรมแมลง	การเลี้ยงผีเสื้อ	การเลี้ยงด้กแตน



## อุทยานหลวง ราชพฤกษ์

ใบสมัครเข้าร่วม “โครงการนำนักเรียนเข้าเรียนรู้ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ครั้งที่ ๑”  
ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อ-สกุล ..... ตำแหน่ง .....

โรงเรียน .....

ที่อยู่ .....

โทรศัพท์ ..... โทรสาร .....

E-mail .....

☐ ไม่ประสงค์นำนักเรียนเข้าร่วมโครงการ

☐ ประสงค์นำนักเรียนเข้าร่วมโครงการ

นำนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมการเรียนรู้ในวันที่.....เดือน.....พ.ศ.๒๕๕๗

นักเรียนระดับชั้น.....จำนวน.....คน

ครูผู้ควบคุมจำนวน.....คน

โดยมีครูผู้ติดต่อประสานงานชื่อ.....โทร.....

\*\*\*\*\*

โปรดส่งใบสมัครพร้อมหนังสือนำส่งโดยผ่านช่องทาง ดังนี้

๑. ทางไปรษณีย์ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ ๓๓๔ หมู่ ๓ ต.แม่เหียะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ๕๐๑๐๐
๒. ทางโทรสาร หมายเลข ๐๕๓ - ๑๑๔๑๙๖
๓. ทาง Email : rprp.cnx@gmail.com
๔. ส่งด้วยตัวเอง ณ อาคารสำนักงานอุทยานหลวงราชพฤกษ์

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- คุณอมรพรรณ พุปัญญา และคุณอรอนงค์ วงศ์น่าน กลุ่มพัฒนาและเผยแพร่ความรู้  
โทร ๐๕๓-๑๑๔๑๑๐-๕ ต่อ ๑๐๒๒-๑๐๒๓
- คุณชัยวัฒน์ นันทยา และคุณเสาวลักษณ์ พงษ์โสดี กลุ่มพัฒนาธุรกิจ  
โทร ๐๕๓-๑๑๔๑๑๐-๕ ต่อ ๑๐๒๑ โทรสาร ๐๕๓-๑๑๔๑๙๖

บัตรราคา 50 บาท  
Entrance Fee 100 Baht  
票價 50 元

Royal Park Rajapruek 拉查帕皇家花园

# อุทยานหลวงราชพฤกษ์

ตระการพรรณพฤกษา แหล่งล้ำค่าแห่งการเรียนรู้

Fascinating Flora, an oasis of learning 鲜花的盛宴·学习的宝园

เปิดให้บริการทุกวัน ตั้งแต่ 08.00 น.- 18.00 น.

Open Daily 08.00 a.m.- 06.00 p.m. 营业时间：每日 08.00-18.00

可全年观赏

สัมผัสความงดงาม

# ตลอด 365 วัน



# ไฮไลท์กิจกรรม

at Royal Park Rajapruek, Chiang Mai

ณ อุทยานหลวงราชพฤกษ์ จังหวัดเชียงใหม่

Activities through the year. 清迈拉查帕皇家花园整年活动计划

เทศกาลชมสวน  
(Flora Festival)

观赏花园节

ปีใหม่เมือง ดอกเอื้องงาม  
(Songkran Festival, a Romantic Touch  
of Orchids at Royal Park Rajapruek)

兰那传统泼水节活动

เทศกาลปทุมมา: ทิวลิปแห่งสยาม  
(Siam Tulip Festival)

暹罗郁金香

มหัศจรรย์โลกของเด็ก  
(Kid's World)

儿童世界

สัมผัสช่วงเวลาแห่งความประทับใจกับการ  
จัดแสดงไม้ดอกเมืองหนาวนานาพรรณ  
ร่วมกิจกรรมเห็ดพระเกียรติ เพลิดเพลิน  
กับดนตรีในสวนและสนุกกับกิจกรรมพิเศษ  
ในวันสำคัญต่างๆที่จะสร้างความประทับใจ  
ให้กับนักท่องเที่ยวอีกมากมาย  
เปิดบริการเวลา 08.00-20.00 น.

Touch the impressive moment with  
the various temperate flowers display.  
Join the commemorate activity.  
Enjoy Music in the Garden And  
the special event in special day which  
make impressive moment to visitors.  
Open 08.00 a.m. - 08.00 p.m.

欣赏冬天花卉、音乐园活动以及  
各个节日活动。此活动花园营业  
时间：08.00 - 20.00



ชมความสวยงามของกล้วยไม้เมืองเหนือ  
กล้วยไม้ไทยและดอกไม้ไทยหลายชนิด  
ร่วมเป็นส่วนหนึ่ง ในการฟื้นฟูประเพณีสงกรานต์  
พร้อมกิจกรรมในแบบล้านนาที่น่าสนใจและ  
เปิดโอกาสให้นักท่องเที่ยวมีส่วนร่วมอีกมากมาย

Admire the beautiful of Northern  
Thai orchids, Thai orchids and various  
Thai flowers. Be a part of the renewal  
of Songkran festival, enjoy interested  
Lanna activities and many more  
activities for visitors.

欣赏泰国当地兰花及各种杂交的  
花卉。参加各种罕见的传统兰那  
活动



ชมการจัดสวน ประดับด้วยปทุมมาสายพันธุ์ต่างๆ  
องค์ความรู้และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับปทุมมา  
กิจกรรมให้ความรู้ทางวิชาการแก่เยาวชน  
และเกษตรกร

Admire the garden decorated  
with various species of Curcuma.  
Knowledge and Research related to  
Curcuma. The activities of academic  
knowledge for Youth and Agriculturist.

展示姜荷花花园、姜荷花研究  
成果中心及知识传播的活动。



กิจกรรมที่เปิดโอกาสให้เด็กและเยาวชนได้เรียนรู้  
วิธีพัฒนาตนเองผ่านกิจกรรมที่สร้างสรรค์และ  
กิจกรรมการเรียนรู้จากอุทยานหลวงราชพฤกษ์  
และหน่วยงานอื่นๆ

Join the activities that provide  
opportunities for children and youth to  
learn how to Self-Development through  
the creative activities and learning  
activities of Royal Park Rajapruek and  
other organizations.

展示儿童的经验 and 知识交流平台，  
从活动中学习如何提高孩子  
的知识量。



ธันวาคม-กุมภาพันธ์

December to February 十二月份到二月份

เมษายน

April 四月份

สิงหาคม

August 八月份

กันยายน

September 九月份

อุทยานหลวงราชพฤกษ์ให้บริการพื้นที่จัดกิจกรรมต่างๆ ทั้งงานกลางแจ้งและในอาคาร รวมทั้งจัดหลักสูตรอบรมทางด้านการเกษตรและฐานการเรียนรู้สำหรับเยาวชน

The Royal Park Rajapruek provide the rental areas for indoor and outdoor activities including the agricultural training course and learning station for youth.

拉查帕皇家花园为各个单位举办室内外活动，提供举办活动的场所，此外，还举办相关农业知识的培训场所，以及专门为青年人举办的其他活动。

กลุ่มพัฒนาและเผยแพร่ความรู้  
อุทยานหลวงราชพฤกษ์  
Royal Park Rajapruek

ฐานการเรียนรู้	ประถมศึกษาตอนต้น	ประถมศึกษาตอนปลาย	มัธยมศึกษาตอนต้น	มัธยมศึกษาตอนปลาย
หอคำหลวง ROYAL PAVILION	พระอัจฉริยภาพและพระราชกรณียกิจของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว			
	ห้องทำงานของพระราชินี	การทรงงานเพื่อแผ่นดิน	ต้นไม้แห่งศตวรรษธรรม	ศิลปกรรมทรงคุณค่า
เกษตรภูมิทัศน์ ตามหลักปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง NEW FUTURE AGRICULTURE	เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง			
	สวนเกษตรทฤษฎีใหม่ ในจินตนาการ	ฝึกปฏิบัติเพาะเมล็ดพันธุ์ผัก	การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ	การนิตินิยมผัก แบบไม่ก่อมลพิษ
โลกแมลง BUG WORLD	รู้จักแมลงและผองเพื่อน		รู้จักแมลงและการสำรวจแมลง	
	หนอนผีเสื้อ	พฤติกรรมแมลง	การเลี้ยงผีเสื้อ	การเลี้ยงด้วตักแตน
กล้วยไม้ ORCHID	รู้จักกล้วยไม้			
	กล้วยไม้กับดอกไม้ทั่วไป	โครงสร้างของกล้วยไม้	การขยายพันธุ์กล้วยไม้	การใช้ประโยชน์จากกล้วยไม้
พรรณไม้ใบประดับ SHADED PARADISE	รู้จักพรรณไม้ใบประดับ			
	พืชกินแมลง	พืชดัดคำบรรพ์	โครงสร้างและหน้าที่ของพืช	อนุกรมวิธานพืช
สวนป่าเมืองไทย MANGROVE ECOSYSTEM	ระบบนิเวศป่าชายเลน			
	พืชและสัตว์ในป่าชายเลน	ป่าชายเลนในประเทศไทย	ระบบนิเวศของป่าชายเลน	
พืชสมุนไพร HERBS PLANTS	รู้จักสมุนไพร			
	ส่วนประกอบของอาหาร	ประโยชน์ของสมุนไพร	สมุนไพรเพื่อความงาม	สมุนไพรเพื่อการรักษาโรค
พืชทะเลทราย DESERT PLANTS	รู้จักพืชทะเลทราย			
	ส่วนประกอบของพืชทะเลทราย	ความแตกต่างของพืชทะเลทรายและพืชทั่วไป	การขยายพันธุ์พืชทะเลทราย	ประโยชน์ของพืชทะเลทราย

ค่าใช้จ่าย (นักเรียน) 50 บาท/คน (ครู) 45 บาท/คน ค่าวิทยากร 3,000 บาท/วัน (เฉพาะกรณีที่มีจำนวนนักเรียน 100 คนขึ้นไป)  
สามารถเลือกหัวข้อเรียนรู้ได้จำนวนไม่เกิน 4 เรื่อง ต่อการเรียนรู้ในแต่ละครั้ง

334 ม.3 ต.แม่เหิระ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50100  
โทร. 053-114110-5 ต่อ 1022-3 โทรสาร. 053-114196  
www.royalparkrajapruek.org :: facebook/อุทยานหลวงราชพฤกษ์



# กิจกรรมการเรียนรู้

## อุทยานหลวงราชพฤกษ์

สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)





# ฐานการเรียนรู้

## อุทยานหลวงราชพฤกษ์

### หอตำหลวง

ROYAL PAVILION

ศึกษาสถาปัตยกรรมแบบล้านนา งานจิตรกรรมฝาผนังแบบผสมผสาน ค้นพบมโหรีสมการ เรียนรู้พระอัจฉริยภาพด้านต่างๆ พระราชกรณียกิจ นานัปการและโครงการในพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ภูมิพลอดุลยเดชมหาราช รัชสมัยนักพัฒนาผู้เป็นหนึ่งในดวงใจของปวงชนชาวไทย

### เกษตรทฤษฎีใหม่

NEW THEORY AGRICULTURE

เรียนรู้หลักการทำสวนเกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เน้นการเป็นอยู่แบบพอเพียง ดำเนินชีวิตให้เหมาะสมกับฐานะ การสาธิตทำนา 1 ไร่ 1 ค่ำเงิน 1 แสน การปลูกผักในโรงเรือน การเลี้ยงไก่ กระต่าย ไข่ไก่ ประดูหางดำ การเลี้ยงหมูหลุม การเพาะเห็ดฟาง การผลิตปุ๋ยจากไส้เดือนดิน และฝึกทดลองปฏิบัติจริงในสวนเกษตรทฤษฎีใหม่

### โลกแมลง

BUG WORLD

ทั้งกับใบไม้และกิ่งไม้เดินได้ แมงมุมทาร์นทูล่า ค้นหาคำความที่จรรยและพฤติกรรมแปลกๆ ของแมลงหลากชนิด และร่วมสนุกกับกิจกรรมสำรวจแมลงภายในอุทยานหลวงราชพฤกษ์

### กล้วยไม้

ORCHID

เรียนรู้ความแตกต่างระหว่างกล้วยไม้และดอกไม้ทั่วไป ศึกษาการปรับตัวเพื่อความอยู่รอดของกล้วยไม้กลุ่มต่างๆ เรียนรู้ประวัติที่มาของกล้วยไม้แต่ละกลุ่ม รู้จักกับกล้วยไม้ชนิดต่างๆ ที่มีลักษณะแปลกและพิเศษ พร้อมทั้งเรียนรู้วิธีการปลูกเลี้ยง ดูแล และขยายพันธุ์กล้วยไม้เบื้องต้น



### พรรณไม้โบราณ

SHADED PARADISE

พบกับพรรณไม้แปลกและหายากกว่า 500 ชนิด พบกับพืชดึกดำบรรพ์ อาทิ เฟิน ปาล์ม รู้จักพืชกินแมลง สับปะรดสี รวมทั้งพรรณไม้ประดับในร่มนานาชนิดและร่วมสนุกกับเกมการเรียนรู้หลากหลายรูปแบบ

### ระบบนิเวศป่าชายเลน

MANGROVE ECOSYSTEMS

เดินชมบรรยากาศ ป่าชายเลนแบบจำลอง พร้อมเรียนรู้ระบบนิเวศของป่าชายเลนที่ประกอบไปด้วยพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ที่หลากหลายชนิด และวิวัฒนาการ การปรับตัวเพื่อความอยู่รอด การดำรงชีวิตร่วมกันในสภาพแวดล้อมที่เป็นดินเลน น้ำกร่อย และมีน้ำทะเลท่วมถึงอย่างสม่ำเสมอ พร้อมชมสาธิตนำชิ้นส่วนของป่าชายเลนแบบเหมือนจริง

### พืชสมุนไพร

HERB PLANTS

เรียนรู้คุณค่าของพืชสมุนไพรนานาชนิดที่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวันได้ ทั้งสมุนไพรใกล้ตัว สมุนไพรในครัวเรือน และรู้จักกับกลุ่มสมุนไพรรักษาเฉพาะโรค สมุนไพรหายาก อาทิ ปู่เฒ่าทิ้งไม้เท้า รางจืดดอกแดง เจียวกู่หลาน เป็นต้น

### พืชทะเลทราย

DESERT PLANTS

เรียนรู้วิวัฒนาการและการปรับตัวเพื่อความอยู่รอดของพืช ศึกษาความหลากหลายของพรรณพืชทะเลทราย และพบกับ ซาคาวาโร กระบองเพชรที่ใหญ่ที่สุดในโลกและแบล็คบอยต้นไม้ที่สามารถอยู่รอดได้แม้ถูกไฟเผา



## "เกษตรทฤษฎีใหม่" ตามแนวพระราชดำริ

"ทฤษฎีใหม่นี้มีไว้สำหรับป้องกันหรือถ้ามีโอกาสปกติ  
ทำให้รายได้ขึ้น ถ้าในโอกาสที่มีอุทกภัยก็สามารถที่จะฟื้นตัวได้  
โดยไม่ต้องให้ทางราชการไปช่วยมากเกินไป ทำให้ประชาชน  
พึ่งตนเองได้อย่างดี"

พระราชดำรัสพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว  
ณ ศาลาดุสิดาลัย ๕ ธันวาคม ๒๕๐๘

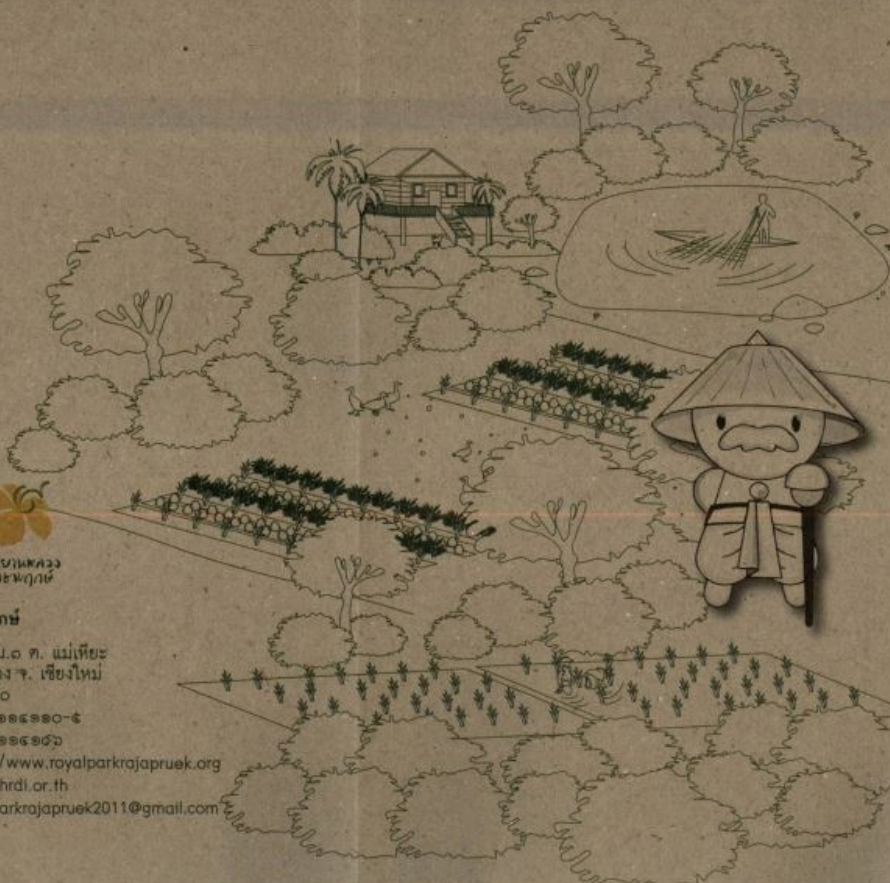


อุทยานหลวงราชพฤกษ์

อุทยานหลวงราชพฤกษ์

ที่อยู่: ๑๑๕ ม.๑ ต. แม่เหียะ  
อ. เมืองฯ. เชียงใหม่  
๕๐๑๐๐  
โทรศัพท์: ๐๕๓-๐๑๔๑๐๐-๕  
โทรสาร: ๐๕๓-๐๑๔๑๐๖  
เว็บไซต์: <http://www.royalparkrajapruek.org>  
E-mail: [rprp@hridi.or.th](mailto:rprp@hridi.or.th)  
[royalparkrajapruek2011@gmail.com](mailto:royalparkrajapruek2011@gmail.com)

## สวนเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง The New Theory on Sufficiency Economy Philosophy





เป็นปณิธานที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงมีพระราชดำริ  
ที่จะแบ่งเบาภาระทางบ้านให้เด็กเหล่านั้นทราบดีว่าอยู่รอดปลอดภัยมาทั้ง ๖๐ ปี  
ตั้งแต่เกิดจนเป็นวิศวกรในทางเศรษฐกิจ และมีโอกาสได้ทรงแนะนำ  
แนวทางการแก้ไขเพื่อให้ง่ายขึ้น สามารถดำรงอยู่ได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน  
ภายใต้กระแสโลกาภิวัตน์ และความเปลี่ยนแปลงต่างๆ ภายใต้ ๓ หัว ๒  
เงื่อนไข ซึ่งการตัดสินใจ และดำเนินการทั้งมวลทาง ให้อยู่ในระดับที่ต้องเพียง  
นับต้องยอมรับความรู้ และคุณประโยชน์เป็นพื้นฐาน ดังนี้

๑. ความพอประมาณ หมายถึง ความพอดี ที่ไม่น้อยเกินไป และ ไม่มากเกินไปโดยไม่เบียดเบียนตนเอง และผู้อื่น เช่น การผลิต และการบริโภคที่อยู่ในระดับพอประมาณ

๓. การมีภูมิคุ้มกันที่ดีในครัว หมายถึง การเตรียมตัวให้พร้อมรับผลกระทบ และการเปลี่ยนแปลงด้านต่างๆ ที่จะเกิดขึ้น โดยคำนึงถึงความเป็นไปได้อันหลากหลายของสถานการณ์ต่างๆ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในอนาคต ทั้งใกล้และไกล

๒. เงื่อนไขความรู้ คือ มีความรอบรู้เกี่ยวกับวิชาการต่างๆ  
ใช้สติปัญญา ในการดำเนินชีวิต



จากพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเกี่ยวกับ  
ทฤษฎีใหม่ที่มีพระราชนิพนธ์ให้เมืองในภาคต่างๆ พิจารณาความหมาย  
ของ “ทฤษฎีใหม่” (New Theory) ได้ดังนี้ แบ่งทางการศึกษา และการพิจารณา  
พิจารณาแยกประกอบระยะชาติให้เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับเกษตรกรรายย่อย  
ที่มีพื้นที่จำกัด ประมาณ ๑๐-๑๕ ไร่ ให้มีน้ำใช้ในการเกษตรอย่างพอเพียง  
ตลอดปี โดยมีเป้าหมายขั้นต้นที่จะให้เกษตรกรสามารถเลี้ยงตัวเองได้  
(Self sufficiency) ในระดับประหยัคก่อน ให้มีความมั่นคงในอาหาร  
(food security) คือให้เกษตรกรศึกษาแต่เพียงพอต่อการบริโภคตลอดปี  
มีกินตามอัตรภาพ คือไม่ไ้ขี้รายมาก แต่เพียงพอต่อการบริโภคตลอดปี  
ออกเป็นสัดส่วน เป็นสูตรง่ายๆ ว่า ๑๐:๑๐:๑๐:๑๐ ซึ่งสูตรดังกล่าวเป็นสัดส่วน  
ของพระนาถ ซึ่งอาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมกับสภาพ และเงื่อนไข  
ของพื้นที่

ขั้นที่ ๑ การผลิต  
ถือเป็นขั้นตอนสำคัญที่สุด ให้มีการจัดสรรพื้นที่ทำกิน  
ออกเป็น ๕ ส่วน ๑๐:๑๐:๑๐:๒๐ หมายถึง

๑๐% ให้ปลูกข้าว ซึ่งจะให้ผลผลิตเพียงพอ  
สำหรับการบริโภคของทั้งครอบครัว  
ได้ตลอดทั้งปี

เพื่อเป็นอาหาร เสริมรายได้  
ขึ้นอยู่กับปัจจัยต่างๆ ในเรื่องของ  
รูปแบบการเพาะปลูก ดุสิตกาล

**ขั้นที่ ๒ การรวมกลุ่ม**  
ให้เกษตรกรรวมพลังกันเป็นรูปกลุ่ม

ขั้นที่ ๑ การดำเนินธุรกิจ

หรือแหล่งพลังงาน (บริษัทน้ำมัน)  
เพื่อประโยชน์สูงสุดร่วมกันทุกฝ่าย

