02738473-66

Computer Application in Biological Science ครั้งที่ 3 เรื่อง Google Maps 11-15 ธ.ค. 66 การเข้าใช้งาน Google Maps สามารถค้นจาก Google หรือเข้าจากสัญลักษณ์ App มุม บนขวาก็ได้ อย่าลืมว่าเวลาอ้างถึงโปรแกรม Google Maps จะมี s ที่ Maps เสมอ (Google แผนที่ คือ Google Maps ไม่ใช่ Google Map)

				Gmail ค้น	51 III 🙆
	Google		น้อยชี 600	G е́лияр	Maps
٩		III		GE	M
	ค้นหาด้วย Google ดีใจจัง ค้นแล้วเจอเลย		YouTube	ข่าว	Gmail
	แสดง Google ใน: English 中文(简体)		Meet	แชท	8 รายชื่อติดต่อ
			ไดรฟ	31 ปฏิทิน	G รั แปลภาษา
			<u>_</u>		

การค้นหาเบื้องต้น ให้พิมพ์คำค้นลงในช่องบนซ้าย



ตัวอย่างเช่น นิสิตสนใจเรื่อง เห็ด และพบหนังสือเล่มนี้ เห็ดในป่าสะแกราช นิสิตอยากรู้ว่า ป่าสะแกราช อยู่ที่ไหน โดยไม่ต้องเข้าไปอ่านรายละเอียดในเล่ม ก็ค้นใน Google Maps ได้



เห็ดในป่าสะแกราช SAKAERAT MUSHROOMS คุณค่าของความหลากหลายทางชีวภาพอยู่ที่..... การร่วมเรียนรู้ รักษา และใช้ประโยชน์ ของประชาชน



สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แห่งประเทศไทย (วว.)

AILAND INSTITUTE OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH (TISTR)

ลองค้นด้วยคำว่า สะแกราช ก็จะปรากฏตำแหน่ง ตำบลสะแกราช อำเภอปักธงชัย นครราชสีมา ขึ้นมา ถ้ายังไม่มั่นใจว่า ป่าสะแกราช อยู่ที่ตำบลนี้หรือเปล่า ก็สามารถคลิก ค้นหาต่อ ด้วยคำว่า สะแกราช เฉย ๆ ได้



เมื่อลองค้นด้วยคำว่า สะแกราช เฉย ๆ แล้วไม่พบผืนป่าชื่อสะแกราช มีแต่ ตำบลสะแก ราช ก็ต้องลองค้นต่อโดยใช้คำว่า ป่าสะแกราช คราวนี้พบที่ตั้งของ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกราช อยู่ที่ อำเภอวังน้ำเขียว นครราชสีมา



เมื่อค้นคว้าเพิ่มเติม ก็พบข่าว สะแกราช เป็นพื้นที่ เขตสงวนชีวมณฑล ที่ UNESCO ขึ้น ทะเบียนด้วย

สิ่งแวดล้อม

'สะแกราช' พื้นที่ 'เขตสงวนชีวมณฑล' แหล่งเรียนรู้ เพื่อคนยุคโลกร้อน

🛈 23 มี.ศ. 2564 เวลา 16:15 น. 🗎 🏾 559



"สะแกราช" เป็นป่าดิบแล้งที่สมบูรณ์ ที่ UNECSO ได้ขึ้นทะเบียนให้เป็น "เขตสงวนชีว มณฑล" (Biosphere Reserves) แห่งแรกของไทย และยังพบงานวิจัยเกี่ยวกับเห็ดป่ากินได้ บริเวณสถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกราชด้วย

Thai J. For. 38 (1) : 53-65 (2019)

วารสารวนศาสตร์ 38 (1) : 53-65 (2562)

นิพนธ์ต้นฉบับ

ความสัมพันธ์ของปัจจัยสิ่งแวดล้อมกับความหลากชนิดของเห็ดป่ากินได้ในบริเวณ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกราช จังหวัดนครราชสีมา

Relationship between Environmental Factor and Species Diversity of Wild Edible Mushrooms at Sakaerat Environmental Research Station, Nakhon Ratchasima Province

ธารรัตน์ แก้วกระจ่าง*

Tharnrat Kaewgrajang*

คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จตุจักร กรุงเทพฯ 10900

Faculty of Forestry, Kasetsart University, Chatuchak, Bangkok, 10900 Thailand

*Corresponding Author, E-mail: ffortrk@ku.ac.th

รับต้นฉบับ 25 กันยายน 2561

รับแก้ไข 23 พฤศจิกายน 2561

รับลงพิมพ์ 27 พฤศจิกายน 2561

สามารถกดปุ่ม เปลี่ยน layer ของแผนที่ลายเส้น เป็นภาพถ่ายดาวเทียมได้



จะเห็นภาพชัดเจนว่า สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกราช ตั้งอยู่กลางป่าจริง ๆ



เราสามารถแชร์ตำแหน่งหรือแผนที่นี้ได้ แบบเดียวกับการแชร์โลเกชันใน LINE โดยกดปุ่มเมนู ขีด 3 ขีด ด้านซ้ายของช่องค้นหา



กดที่เมนู แชร์หรือฝังแผนที่



ก็จะได้ลิงก์ สำหรับส่งให้เพื่อน หรือลงในรายงาน หรือจะแชร์ในเฟซบุ๊ก ทวิตเตอร์ก็ได้

แชร์			×
ส่งลิงก์	ฝังแผนที่		
ลิงก์สำหรับก	าารแชร์		
https://goo	o.gl/maps/34EJr9q4xroXZy1RA	คัดลอ	กลิงก์
	f	Y	~
	Facebook 7	witter	
7		ส่งความคิดเห	ริน

C