



**ขอบเขตพื้นที่และแหล่งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ในความดูแลรับผิดชอบของ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

- ตัวอักษรสีฟ้า**
- แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรม จำนวน 3 แห่ง ได้แก่
 - เมืองประวัติศาสตร์สุโขทัยและเมืองบริวาร
 - อุทยานประวัติศาสตร์ศรีสัชนาลัย อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
 - อุทยานประวัติศาสตร์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร
 - นครประวัติศาสตร์พนมรุ้งชองยา
 - จังหวัดนครราชสีมา
 - แหล่งโบราณคดีบ้านเชียง จังหวัดอุดรธานี
 - แหล่งมรดกโลกทางธรรมชาติ จำนวน 2 แห่ง ได้แก่
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร - พืชสวนเชิง
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันตก จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดตาก
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันออก จังหวัดตาก
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี จังหวัดตาก
 - พื้นที่กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่อ จังหวัดสระบุรี
 - จังหวัดนครนายก จังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดสระแก้ว
 - จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดบุรีรัมย์
 - แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรมที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 5 แห่ง ได้แก่
 - เส้นทางเชื่อมต่องานวัฒนธรรม
 - ปราสาทหินพิมายและศาลากลาง จังหวัดนครราชสีมา
 - ปราสาทหินพนมรุ้ง จังหวัดบุรีรัมย์
 - ปราสาทเมืองต่ำ จังหวัดบุรีรัมย์
 - วัดพระมหาธาตุวรมหาวิหาร จังหวัดนครศรีธรรมราช
 - อุทยานประวัติศาสตร์ภูพระบาท จังหวัดอุดรธานี
 - อนุสรณ์สถาน แหล่งต่างๆ และภูมิทัศน์วัฒนธรรมของเชียงใหม่ นครหลวงของล้านนา จังหวัดเชียงใหม่
 - พระธาตุพนม กลุ่มสิ่งก่อสร้างทางประวัติศาสตร์และภูมิทัศน์ จังหวัดนครพนม
 - แหล่งมรดกทางธรรมชาติที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 1 แห่ง ได้แก่
 - พื้นที่กลุ่มป่าแก่งกระจาน จังหวัดราชบุรี จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - พืชเฉพาะถิ่น
 - พื้นที่ชุ่มน้ำระหว่างประเทศ จำนวน 14 แห่ง เนื้อที่ 2,517,089.5 ไร่ ได้แก่
 - พুকวนซีเลี่ยน ในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำป่าห้วยเปือย จังหวัดพัทลุง
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยจระเข้มาก จังหวัดหนองคาย
 - ดอนบองลือต จังหวัดสมุทรสงคราม
 - ป่าแม่ปู้กระเป๋ จังหวัดกระบี่
 - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองบงคาย จังหวัดเข็ยราย
 - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพฯ(ห้วยไต่แดง) จังหวัดนครราชสีมา
 - อุทยานแห่งชาติภาคใต้ใหม่-หมู่เกาะลิบง ปากน้ำศรี จังหวัดตรัง
 - อุทยานแห่งชาติเฉลิมสมณ-ป่าแม่ปู้กระเป๋-ปากคลองกะเปอร์ จังหวัดระนอง
 - อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - อุทยานแห่งชาติอ่าวพังงา จังหวัดพังงา
 - อุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - กุคตัง จังหวัดมีนกาฬ
 - เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช
 - เกาะกระ เกาะพระทอง จังหวัดพังงา
 - พื้นที่ชุ่มน้ำ เนื้อที่ 19,719,082 ไร่
 - พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จำนวน 9 แห่ง ได้แก่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดลำพูน
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดมหาสารคาม
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
 - จังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดพังงา
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดกระบี่
 - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดภูเก็ต
 - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่



วันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)

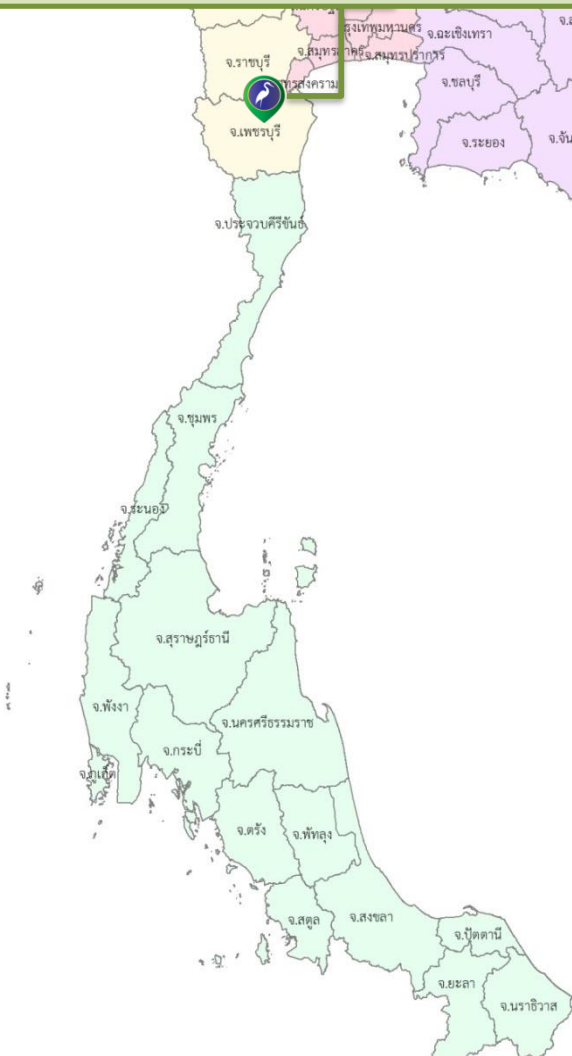
เลย : ไม้กวาดวิเศษ ของดีป้องกันไฟป่าที่ใช้ได้จริง ฉายาผู้ช่วยผู้พิชิตไฟป่า (ข้อมูล : บ้านเมืองออนไลน์)



หนองคาย : ผลกระทบเขื่อนกั้นโขง ทำน้ำโขงเปลี่ยนสี ส่งผลปลาเขตภัยทวนวัดหายโศก อ. สังคม หายไปกว่าครึ่ง (ข้อมูล : สยามรัฐออนไลน์)



เพชรบุรี : “แก่งกระจาน” เผยภาพ “จระเข้น้ำจืด” สายพันธุ์ไทย ใกล้สูญพันธุ์ (ข้อมูล : แนวหน้าออนไลน์)



สัญลักษณ์

- สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม
- ความหลากหลายทางชีวภาพ ๑ รายการ
- พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
- Climate Change
- ชยะ - น้ำเสีย
- มรดกโลก
- EIA
- สิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่สีเขียว
- เรื่องที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๒ รายการ
- กฎหมายสิ่งแวดล้อม
- ที่ดินป่าไม้ - ที่ดินทำกิน
- กองทุนสิ่งแวดล้อม

▶ ขาดด้านบวก ๒ ขาด

◆ ขาดด้านลบ ๑ ขาด

ไม้กวาดวิเศษ ของดีป้องกันไฟป่าที่ใช้ได้จริง ฉายาผู้ช่วยผู้พิชิตไฟป่า



เมื่อวันที่ ๒๓ ม.ค. ๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายต่อศักดิ์ สุกสวัสดิ์ นายอำเภอภูกระดึง พร้อมด้วย นายอดิศร เหมทานนท์ หัวหน้าสถานีควบคุมไฟป่าภูกระดึง นายสำเร็จ ภูแสนศรี หัวหน้าอุทยานแห่งชาติภูกระดึง พร้อมด้วยนายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีฐาน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ต. ศรีฐาน หัวหน้าส่วนราชการ จิตอาสาพระราชทาน เด็กนักเรียน กว่า ๒๐๐ คน ร่วมกิจกรรม ชิงเก็บ ลดปริมาณเชื้อเพลิงกันไฟป่า ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติภูกระดึง ซึ่งการจัดกิจกรรมนี้ มีแม่ทัพใหญ่ในการดับไฟป่าภูกระดึง คือ นายอดิศร เหมทานนท์ หัวหน้าสถานีควบคุมไฟป่าภูกระดึง ได้จับมือในการป้องกันไฟป่ากับหัวหน้าอุทยานแห่งชาติภูกระดึง ในการร่วมกันดับไฟ หากมีไฟป่าเกิดขึ้นในอุทยานฯ ซึ่งต้องมีการจัดทำแนวกันไฟ การเก็บใบไม้ เศษไม้ ชิงเก็บ และชิงเผาในจุดล่อแหลมต่อการเกิดไฟป่า โดยลดปริมาณเชื้อเพลิงในพื้นที่อุทยานฯ โดยรอบทั้งหมด บนพื้นที่ ๒๑๗,๕๐๐ ไร่ ซึ่งจะต้องเร่งดำเนินการ เพื่อไม่ให้เกิดไฟป่าซ้ำในพื้นที่ภูกระดึง และการแก้ไขปัญหาหมอกควันและมลพิษด้านฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) งานนี้เป็นงานใหญ่ ซึ่งจะต้องใช้กำลังคน กำลังกาย และการร่วมมือร่วมกันกับทุกภาคส่วนในการป้องกันไฟป่า จำเป็นจะต้องมีผู้ช่วยเมื่อเวลาอยู่ในป่า และเกิดสถานการณ์ฉุกเฉิน

(มีต่อ)

ไม้กวาดวิเศษ ของดีป้องกันไฟป่าที่ใช้ได้จริง ฉายาผู้ช่วยผู้พิชิตไฟป่า (ต่อ)

กิจกรรมครั้งนี้ นายอดิสร เหมทานนท์ หัวหน้าสถานีควบคุมไฟป่าภูกระดึง มีการโชว์ของดีที่ใช้ได้จริง โดยให้ท่านนายอำเภออื่นๆ ทำไม้กวาดผู้ช่วย ที่ทางไฟป่าภูกระดึงตั้งชื่อไว้ว่า “ผู้ช่วยผู้พิชิตไฟป่า” ซึ่งจะทำขึ้นไว้ใช้ในเวลาที่เร่งด่วน เมื่อเข้าไปในป่าและไม่มีเครื่องมือ แต่จำเป็นต้องไปดับไฟและกวาดเศษไม้เศษเชื้อเพลิง เพื่อดับไฟไม่ให้ไฟติดใบไม้ ก่อนไฟป่าจะเผาไหม้ภูกระดึง ซึ่งนายอำเภอได้ทำการสาธิตร่วมกับหัวหน้าอุทยานภูกระดึง ทำไม้กวาดผู้ช่วยผู้พิชิตไฟป่า ให้ทางสื่อมวลชนดูกันสดๆ เพียงไปตัดไม้ไผ่จากป่ามายาวประมาณ ๒ เมตร จากนั้นนำมีดมาปอกที่ปลายให้เป็นซี่ๆ เพื่อให้ไม้ไผ่แตกออกมาเพื่อขยายแผ่ปลายไม้ไผ่ให้บาน สำหรับทำเป็นปลายไม้กวาด จากนั้นนำไปลนไฟ ให้งอและตัดไม้ไผ่ให้กลายเป็นไม้กวาด ที่ดูง่ายๆ และนำไปใช้จริงในสถานการณ์ไฟป่าที่เหตุเกิดขึ้นกระชั้นชิด งานนี้ทุกคนลงทุนใช้ทำตัดปลายไม้ไผ่แบบตั้งใจมาก เพราะหากแรงไปก็จะหักได้ และทุกคนสามารถนำไม้ไผ่ไปกวาดได้ทุกคน และสามารถนำไปใช้ได้จริง ในสถานการณ์ไฟป่าที่ภูกระดึง ช่างเป็นความคิดที่ดีของภูมิปัญญาด้านการดับไฟป่าที่ภูกระดึงจริงๆ ไม้กวาดด้ามนี้ ทางไฟป่าภูกระดึงให้ฉายานามไว้ว่า “ผู้ช่วยผู้พิชิตไฟป่า”

ที่มา : บ้านเมืองออนไลน์

(<https://www.banmuang.co.th/news/region/220488>)

“แก่งกระจาน” เผยภาพ “จระเข้ น้ำจืด” สายพันธุ์ไทย ใกล้สูญพันธุ์



เมื่อวันที่ ๒๓ ม.ค. ๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เพจเฟซบุ๊กประชาสัมพันธ์ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช รายงานว่า นายพิชัย วัชรวงษ์ไพบูลย์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๓ สาขาเพชรบุรี เปิดเผยถึงกรณีนายมานะ เพิ่มพูน หัวหน้าอุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน ได้นำภาพถ่ายจากกล้องดักถ่ายสัตว์ป่า (Camera Trap) ในพื้นที่ของอุทยานแห่งชาติแก่งกระจานมาทำการตรวจสอบ พบภาพสัตว์ป่าที่หายากมากในธรรมชาติและกำลังจะสูญพันธุ์ไปจากธรรมชาติ คือ “จระเข้ น้ำจืด” หรือ “จระเข้สายพันธุ์ไทย” (*Crocodylus siamensis*) ในพื้นที่ต้นน้ำของแม่น้ำเพชรบุรี เหนือบ้านโป่งลึกและบ้านบางกลอย ยืนยันสถานภาพยังคงอยู่ได้ ซึ่งจากการตรวจสอบพื้นที่ดังกล่าว ไม่พบภาพจระเข้มานาน แต่ในการพบครั้งนี้ยืนยันได้ว่า มีมากกว่าหนึ่งตัวที่เจ้าหน้าที่สามารถบันทึกภาพได้ จากที่เฝ้าติดตามมาตลอดหลายปีที่ผ่านมา ซึ่งปัจจุบันในอนุสัญญาของไซเตสได้ขึ้นบัญชีจระเข้ น้ำจืดไว้ในบัญชีหมายเลข ๑ (Appendix 1) ทั้งหมดนี้เป็นความพยายามในการอนุรักษ์พื้นที่ป่าให้เป็นผืนป่าขนาดใหญ่เพื่อให้สัตว์ป่าสามารถดำรงอยู่ได้ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งที่เราต้องดำเนินการต่อไป สำหรับการพบเสือโคร่งเพิ่มขึ้นจากเดิม และจระเข้ น้ำจืดเพิ่มขึ้น เป็นการส่งสัญญาณที่ดีขึ้นในการอนุรักษ์พื้นที่อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน

ที่มา : แนวน้ำออนไลน์

(<https://www.naewna.com/local/547506>)

ผลกระทบเขื่อนกั้นโขง ทำน้ำโขงเปลี่ยนสี ส่งผลปลาเขตอภัยทานวัดห้วยโศก อ. สังคม หายไปกว่าครึ่ง



เมื่อวันที่ ๒๓ ม.ค. ๖๔ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ภายหลังจากที่น้ำในแม่น้ำโขง จากน้ำที่เคยขุ่น เป็นสีปูน ได้เปลี่ยนเป็นสีฟ้าครามคล้ายน้ำทะเล โดยนักวิชาการกลุ่มอนุรักษ์แม่น้ำโขง พบว่า ปรากฏการณ์ดังกล่าวถึงแม้จะสวยงาม แต่ที่สำคัญคือสัญญาณอันตรายที่บ่งชี้ว่าจะเกิดภัยแล้ง ขาดน้ำขั้นวิกฤติ เนื่องจากระดับน้ำโขงที่เป็นสีฟ้าครามคล้ายน้ำทะเล แสดงว่าแม่น้ำโขงมีปริมาณ น้ำต่ำ ทำให้น้ำนิ่ง จนเกิดการตกตะกอนใต้อก การทำปฏิกริยาระหว่างหินทราย ทำให้ มองเห็นเป็นสีฟ้าครามสวยงาม ปรากฏการณ์ระดับน้ำโขงผันผวน เกิดจากผลกระทบจากการ สร้างเขื่อนของประเทศจีน รวมถึงเขื่อนในประเทศลาว ถือว่าเป็นการทำลายความอุดมสมบูรณ์ ทางธรรมชาติ สิ่งเหล่านี้คือปัญหาของระบบนิเวศที่กำลังถูกทำลาย นอกจากนี้ หลังแม่น้ำโขง แห่งนี้ได้เกิดปรากฏการณ์น้ำโขงเปลี่ยนเป็นสีฟ้าครามคล้ายทะเลที่สวยงาม หลายคนมองว่าเป็น ความสวยงามแปลกตา แต่หารู้ไม่ว่านั่นคือสัญญาณอันตราย ตัวบ่งชี้ว่าวิกฤตภัยแล้งกำลังจะมา เยื่อน สิ่งที่ตามมาคือ ปัญหาการขาดแคลนน้ำ รวมไปถึงระบบนิเวศถูกทำลาย ปลาในแม่น้ำโขง เริ่มสูญพันธุ์ อาชีพประมงและการเกษตรขาดรายได้ ทั้งนี้ ปรากฏการณ์น้ำโขงเปลี่ยนสี นักวิชาการเรียกว่า Hungry Water Effect: เมื่อแม่น้ำโขงหิวตะกอน น้ำท่าฝิ่งใสเป็นสีฟ้าราวน้ำ ทะเล ส่วนน้ำใกล้ฝิ่งจะเห็นว่าขุ่นกว่าอย่างชัดเจน เป็นปรากฏการณ์ที่เรียกว่า “น้ำหิว” คือ น้ำที่ ถูกกักมาหลังเขื่อนและไหลช้า ในฤดูนี้ตะกอนจะตกอยู่ในอ่างเก็บน้ำท้ายเขื่อนหมด น้ำที่ปล่อย ออกมาจะเป็นน้ำใสไม่มีตะกอน น้ำพวกนี้จะหิวตะกอน ผ่านตลิ่งผ่านท้องน้ำตรงไหนก็ดึงเอาตลิ่ง ตรงนั้นออกมา เกิดการกัดเซาะตลิ่งและพื้นท้องน้ำมากกว่าปกติ โดยสิ่งที่เป็นตัวบ่งชี้ถึงความ เปลี่ยนแปลงและส่งผลกระทบต่อปลาได้ดีที่สุด คือ บริเวณเขตอภัยทานด้านหลังวัดห้วยโศก ต. สังคม อ. สังคม จ. หนองคาย

(มีต่อ)

ผลกระทบเขื่อนกั้นโขง ทำน้ำโขงเปลี่ยนสี ส่งผลปลาเขตอภัยทานวัดหายโคก อ. สว่าง หายไปกว่าครึ่ง (ต่อ)

พระมหาพิทักษ์ชัย จารุธมโม เจ้าอาวาสวัดหายโคก อ. สว่าง จ. หนองคาย เจริญพรว่า ปลาในช่วงนี้มีอาหารข้างล่าง คือ “เทา” และทำให้ปลาไม่ขึ้นมากินอาหาร เนื่องจากความผันผวนของแม่น้ำโขง และทำให้ปลาหายไป โดยเมื่อก่อนที่น้ำโขงมีสีขุ่น ปลาจะมีจำนวนมาก แต่ทุกวันนี้ก็มีแต่ไม่ขึ้นมา เนื่องจากใต้แม่น้ำโขงจะมีอาหารปลา คือ เทา และตะไคร่น้ำ เนื่องจากแม่น้ำมันผิดปกติ ทำให้เกิดเทา หรือเกิดสาหร่ายขึ้นมา ทำให้ปลาหนีไปอาศัยที่อื่น เพราะมีอาหารอยู่ทั่วไป โดยก่อนหน้าการสำรวจของเจ้าหน้าที่ประมงพบว่า มีปลาอาศัยอยู่หลังวัดกว่า ๒๘ ชนิด ส่วนใหญ่จะเป็นปลายอน ปลาขบ ปลาตะเพียน ฯลฯ จำนวนมาก แต่เมื่อแม่น้ำเปลี่ยนสี ปลาหนัง เช่น ปลาบึก ปลายอนจะหายไปทันทีและไม่พบอีกเลย ซึ่งมีคนพบบ้างแต่น้อยมาก ซึ่งในช่วง ๒ ปีที่ผ่านมาเกิดความผันผวนของแม่น้ำโขง ปลาแทบจะหายไป แต่เมื่อน้ำขุ่นเป็นสีขุ่น ตะไคร่น้ำและเทาหายไป ปลาก็จะกลับมา ซึ่งชาวบ้านในพื้นที่ที่มีอาชีพหาปลา แทบจะไม่มีใครออกเรือหาปลา เพราะจับปลาไม่ได้ อีกทั้งรสชาติของปลาก็ไม่เหมือนเดิม เนื่องจากน้ำโขงที่เปลี่ยนสี “สิ่งที่ตามมาห่วงที่สุดคือความผันผวนของแม่น้ำโขง ซึ่งแนวทางการแก้ไขจะต้องมีการหารือกันในระดับประเทศ บวกกับคนในพื้นที่จะต้องคำนึงถึงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ถึงแม้ว่าจะไม่สามารถแก้ไขได้ แต่ถือว่าเป็นการลดความรุนแรงของผลกระทบที่จะเกิดขึ้นตามมา” พระมหาพิทักษ์ชัย จารุธมโม เจ้าอาวาสวัดหายโคกเจริญพร

ที่มา : สยามรัฐออนไลน์

(https://www.innnews.co.th/regional-news/news_858308)