



พื้นที่ชุ่มน้ำของประเทศไทย สู่การขึ้นทะเบียนแรมซาร์ไซต์ ปี 2569



เกณฑ์พื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับสูง (High Priority)



มีตีความสำคัญของการขึ้นทะเบียน

มีคุณค่าทางนิเวศวิทยาและความหลากหลายทางชีวภาพที่โดดเด่น



มีตีความเป็นไปได้ในการดำเนินการ

มีความพร้อมด้านกฎหมาย ข้อมูลวิชาการ รวมถึงการสนับสนุนจากประชาชนในพื้นที่

คะแนนรวม
มากกว่าร้อยละ

50

ทั้ง 2 มิติ



รายงานฉบับสมบูรณ์



พื้นที่ชุ่มน้ำบึงสำนึกใหญ่ (หนองจำรุง) จังหวัดระยอง



บึงน้ำจัดหลังแนวเขื่อนทรายผึ่ง มีโครงสร้างป่าเสม็ดชาวธรรมชาติที่สมบูรณ์



สถานะพื้นที่ชุ่มน้ำ

ที่มีความสำคัญระดับชาติ

มีข้อมูล RIS พร้อมเสนอขึ้นทะเบียนฯ

เข้าเกณฑ์แรมซาร์



รองรับชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคาม

(ตาม IUCN Red List และ Thailand Red Data)

ได้แก่ ปลากระตังไฟ ปลากุดป่า เสือปลา
งูจงอาง เต่าบัว เต่าดำ เต่านา เต่าหับ
เต่าเหลือง นกกระเต็นหัวดำ นกแซกเต่า
นกอ้ายจ๊ว และนกกกระสาแดง



พื้นที่ชุ่มน้ำพรุคันธุลี จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ระบบนิเวศป่าพรุชายฝั่งที่หายาก มีลักษณะธรณีสัณฐานแบบแอ่งรับน้ำ และดินอินทรีย์สะสมหนาแน่น



สถานะพื้นที่ชุ่มน้ำ

ที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ

มีกลไกการบริหารจัดการพื้นที่ชัดเจน

มีการแต่งตั้งคณะกรรมการป่าพรุคันธุลี

เข้าเกณฑ์แรมซาร์



รองรับชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคาม

(ตาม IUCN Red List และ Thailand Red Data)

ได้แก่ นกกระสาแดง ปลากุด และเต่าหับ



พื้นที่ชุ่มน้ำเขตห้ามล่าสัตว์ป่า หนองทุ่งทอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี



บึงน้ำจัดขนาดใหญ่เชื่อมโยงกับแม่น้ำตาปี เป็นแหล่งวางไข่และอนุบาลพันธุ์ปลา



สถานะพื้นที่ชุ่มน้ำ

ที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ

เป็นเขตคุ้มครองตามกฎหมาย

มีกลไกการบริหารจัดการพื้นที่ชัดเจน

มีข้อมูล RIS พร้อมเสนอขึ้นทะเบียนฯ

เข้าเกณฑ์แรมซาร์



รองรับชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคาม

(ตาม IUCN Red List และ Thailand Red Data)

ได้แก่ จันทน์กะพ้อ ยางนา ค้อผี เหล็กในพรุ
นกอ้ายจ๊ว และนกกกระสาแดง