

# التمساح السيامي

(*Crocodylus siamensis*)

القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض  
الصادرة عن الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة.  
**مهدد بالانقراض**

الاتجاه الحالي للجماعة الأحيائية: **متناقصة**

العدد المقدر لتماسيح السيامي الناضجة:  
**أقل من 500 - 20 فقط في موقع المشروع**

حالة الحماية في تايلاند: **متوفرة**

## حالة تمساح السيامي في تايلاند

نهر فيتشابوري، يبلغ طوله 210 كم، وهو النهر الرئيسي في جنوب وسط تايلاند ويتدفق شرقاً في خليج تايلاند. رغم تحويل جزء كبير من حوض النهر السفلي إلى أراض زراعية ومناطق حضرية، إلا أن المنابع داخل منتزه كاينج كراشان الوطني (KKNP) لا تزال سليمة نسبياً ومحمية. داخل منتزه كاينج كراشان الوطني، يتمثل التهديد الرئيسي في تدهور المواطن من الاضطرابات الناجمة عن البشر، وخاصة صيد الأسماك وتحويل الأراضي. ورغم أنه لم يتم تحديده مقداراً على الإطلاق، إلا أنه من الواضح أن كثافة وتنوع الأسماك وبعض اللافقاريات أقل بكثير بالقرب من القرى.

تعد منطقة المشروع معقلاً لتمساح السيامي المهدد بالانقراض في تايلاند، حيث يُعتقد أن أكثر من 20 تمساحاً برياً لا يزال موجوداً في جميع أنحاء البلاد. وداخل منتزه كاينج كراشان الوطني، يتمثل التهديد الرئيسي في تدهور المواطن من الاضطرابات الناجمة عن البشر، وخاصة صيد الأسماك وتحويل الأراضي. وعلاوة على ذلك، فإن موقع التعشيش الوحيد المعروف يقع بالقرب من القرى.



المناطق المستهدفة  
بالمشروع



## أهداف مشروع الحفاظ على الأنواع

سيعالج المشروع الفجوات المعرفية عن طريق تنفيذ مجموعة من المسوحات القياسية على طول الأنهار الرئيسية. وستشمل هذه المسوحات الشهرية أنشطة التتبع والتوقع للأنواع المستهدفة لتحديد التوزيع والإشغال. وستشمل المسوحات أيضاً مسوحات للأسماك لتحديد التباين في ثراء الأنواع السمكية ووفرتها على طول الأنهار. وسيتم تنفيذ المسوحات في القرى الموجودة في منابع ومصبات الأنهار لتحديد العوامل الفيزيائية للأنهار وتأثير الأنشطة البشرية. بعد ذلك، سيستخدم الفريق هذه المعلومات للمساعدة في تحسين إدارة المواطن وتخطيط إنفاذ القانون. وكذلك لتصميم وتنفيذ حملات التوعية والتثقيف في المجتمعات المحلية، لا سيما من خلال المدارس.



شريك الحفاظ على الأنواع:

