



# السلحفاة الخضراء

## (Chelonia mydas)

القائمة الحمراء للمهددة بالانقراض  
الصادرة عن الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة.  
**معرضة للخطر**

الاتجاه الحالي للتعداد الكلي: **متناقصة**

العدد المقدّر للسلاحف الناضجة: **غير معروف**

وضع الحماية في غينيا: **غير متوفرة**

## حالة السلاحف البحرية في غينيا

لا يوجد تقدير حالي لعدد الجماعة الأحيائية (السلاحف الصغيرة والناضجة) للسلاحف الخضراء بالمناطق الساحلية في شمال غرب غينيا، بما في ذلك تلك الموجودة في أرخبيل تريستاو. ومن المحتمل أن تنتمي السلاحف الإناث التي تعيش في جزيرة كاتراك إلى الجماعة الأحيائية نفسها التي تعيش في أرخبيل بيجاغوس إلى الشمال في غينيا بيساو حيث تستضيف بعض شواطئ الجزر ما يصل إلى 29,000 عش سنوياً. ورغم توفير الحماية للسلاحف الخضراء في أرخبيل بيجاغوس، في هذه المنطقة من غينيا، إلا أنه يُقتل ما يقدر بنحو 1,000 سلاحف خضراء سنوياً على يد الصيادين المحليين في مياه وشواطئ جزر تريستاو، وفقاً للبيانات التي جمعها شركاؤنا في الدراسة البحثية. كما أن الصيد غير المرغوب فيه للسلاحف في شباك الصيد التي تجرها سفن الصيد التي تمارس الصيد بشكل غير قانوني في هذه المنطقة المحمية يمثل تهديداً كبيراً للسلاحف البحرية؛ ومع ذلك، لا توجد بيانات تُظهر الأعداد الفعلية التي تُقتل جراء الصيد غير المرغوب فيه. تتوفر بيانات قليلة للغاية عن الأنواع الأخرى للسلاحف البحرية بما في ذلك سلاحف منقار الصقر وسلاحف ردلي الزيتونية، لأن هذه الجماعات الأحيائية لم تتم دراستها في أرخبيل تريستاو.



## أهداف المشروع

يهدف المشروع إلى إعداد وتشغيل محطة بحثية وميدانية للسلاحف من شأنها تسهيل دراسات موطن السلاحف والخصائص البيئية التي تقطنها والحفاظ على موقع التعشيش. سيقوم فريق البحث بمراقبة الأعشاش والمواطن وتنفيذ مسوحات ميدانية منتظمة وإجراء تحليل جيني. إضافة إلى ذلك، سيُدعم شريك المشروع إدارة المنطقة البحرية المحمية من خلال توفير عملية الفرز والمعدات والقوى العاملة. وعلى وجه التحديد، سيتم بناء محطة بحثية لتوفير المرافق للباحثين وكذلك الخُرَاس. وبالتعاون معًا، سيقوم فريق البحث والخُرَاس بإشراك المجتمع المحلي والصيادين لزيادة الوعي حول التهديدات التي تتعرض لها السلاحف البحرية والأنواع الأخرى المهددة بالانقراض. وسيُعامل المشروع مع المدرسة المحلية والعيادة الطبية للمساعدة في رفع جودة الحياة للمجتمع المحلي وتحسين العلاقات مع القيادة المحلية والصيادين.

شريك الحفاظ على الأنواع:

