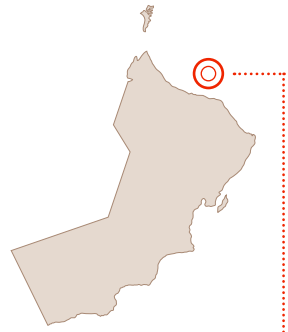


الصفراء الأسع
(Falco concolor)



موسم زيارة المحمية

زيارة منطقة المحمية البحرية - مسموحة طوال العام
التزول على الجزر - غير مسموح من مايو إلى أكتوبر



جوهرة عُمان البحرية محمية جزر الديمانيات الطبيعية

لمحة عامة

محمية جزر الديمانيات الطبيعية هي منطقة هامة للطيور ومحمية بحرية مشهورة منذ عام ١٩٩٦ بالمرسوم السلطاني رقم (٩٦/٢٣)، وتم إدراجها بموجب القرار الوزاري رقم (٢٠١٩/٦٢). تتألف المحمية من ٩ جزر تمتد عبر سلسلة طولية تبلغ ٢١ كم تقطع على بُعد ١٥ كم من شواطئ مسقط. أكبر جزر المحمية هي جزيرة جبل الكبير (٠,٤٦ كم) وأصغرها هي جزيرة أولاد الجون (٠,٠١ كم). جزر المحمية غير مأهولة بتاتاً باستثناء وجود محطة للمراقبين الميدانيين على جزيرة جبل الكبير.

تتميز المياه المحيطة بها بالحياة البحرية المتنوعة ومن الشعب المرجانية الأكثر ازدهاراً في عُمان. أصبحت المحمية بفضل جمالها ومياهها الصافية مقصداً سياحياً هاماً، خاصةً للغوص والغطس. يُمنع زيارة الجزر في الفترة ما بين شهري مايو إلى أكتوبر، حيث تعيش السلاحف البحرية (الشرفاء والخضراء) والطيور البحرية على شواطئ وجزر الجزر. زيارة الجزر متاح فقط ما بين نوفمبر إلى أبريل بعد الحصول على تصريح من هيئة البيئة (وفق القرار الوزاري رقم ٢٠١٩/٦٢).

كيفية المساعدة

التقليل من بصمتنا البيئية



تجنب الأضواء الساطعة والموسيقى الصاخبة



تجنب لمس الحياة الفطرية



تجنب رمي المرسى عند الشعب المرجانية



استخدم عوامات التثبيت



وقف الصيد



عدم ترك المخلفات



التقليل من التغليف



نشر الوعي



التقييد بموسم زيارة المحمية



التقييد بقوانين المحميات



دعم جمعية البيئة الغمانية

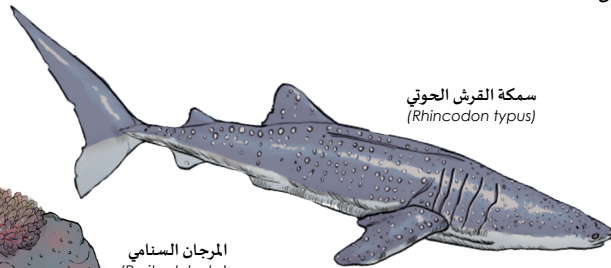


معلومات إثرائية

يُعتقد أن اسم «الديمانيات» مُشتق من كلمة «الديمان» العربية والتي تعني الوقت من العام ذي الرياح المناسبة للسير.

* الخريطة ليست بالحجم الحقيقي ولا يعتد بها من ناحية الحدود الدولية.

تشكل الشعب المرجانية نظاماً بيئياً غابياً في الصحة يزود الغذاء والمأوى للعديد من الأسماك والقروش والتدييات البحرية وغيرها من الأحياء الفطرية مثل شوحيات الجلد (قنفذ البحر) وعاريات الخيشوم (حلزون البحر) واللافقاريات (السلطعون وقنديل البحر والرخويات). يؤمن المرجان المنضدي ملاذات اختباء للعديد من أسماك المرجان، ولكنه تضرر بشدة مؤخراً نتيجة لانتشار نجم البحر الملكل بالأشواك. تزور أسماك القرش الحوتي (*Rhincodon typus*) المهدة بالانتقراض المحمية ما بين أغسطس ونوفمبر (بتغير بين السنوات)، وهي أكبر سمكة على الإطلاق من أسماك المحيط والتي قد يصل طولها إلى ١٠ أمتار.



سمكة القرش الحوتي
(*Rhincodon typus*)

المرجان السنامي
(*Porites labata*)

المرجان المنضدي
(*Acropora downingi*)

المرجان القرنبيطي
(*Pocillopora damicornis*)

المرجان المنضدي
(*Acropora khayranensis*)

خلال موسم تعشيش السلاحف البحرية تضع السلاحف الخضراء (*Chelonia mydas*) وسلاحف الشرفاء (*Eretmochelys imbricata*) بيوضها ليلاً على شواطئ الجزر في كثافات متفاوتة. تدعم هذه الشواطئ إحدى أهم تجمعات تعشيش سلاحف الشرفاء المهدة بالانتقراض بشكل حرج في هذا الإقليم. حيث يمكن أن يصل عدد الأمشاش إلى ١,٠٠٠ عش في الموسم يتم وضعها من قبل ٢٥٠ أنثى على الأقل.

تُصنّف الشعب المرجانية للجزر من نوع «الشعب الهامشية»، وهي الشعب التي تتواجد عادةً قريباً من السواحل وتتشكل من تجمعات فضفاضة من المرجان ذات الأصول المختلفة. تتواجد أكثر الشعب المرجانية في الجهة الجنوبية من الجزر وتتألف من هياكل كبيرة من المرجان القرنبيطي (*Pocillopora damicornis*) والمرجان المنضدي (*Acropora khayranensis* و *Acropora downingi*). بعض مستعمرات المرجان تبلغ ٢٠٠ عام من العمر على الأقل وتضم الملايين من السلائل المرجانية المترابطة.

٤. الافتراض الطبيعي

يتغذى نجم البحر الملكل بالأشواك (*Acanthaster planci*) على الشعب المرجانية، وقد يؤدي إلى تغيرات في هيكل مستعمراتها ونقل من غطاءها على المدى الطويل، خاصة لأنواع الشعب المرجانية في محمية جزر الديمانيات الطبيعية.

٥. تدمير الموائل الطبيعية أو تقطيعها أو الإضرار بها
تنسم الحياة الفطرية بأنها حساسة، ومن الممكن أن يؤدي عدد متزايد من الزوار إلى الإضرار واضطراب وتدهور البيئة الطبيعية.

شكر وتقدير:
تم إعداد هذا التصميم البياني بفضل التبرعات المقدمة من سباق منغوليا ومن «جلونج جلونج جون» المقدمة من قبل الفاضلة دانة سرحان.

من تصميم:
BRANDMARKS

من رسومات:
Danku Art

بالتعاون مع:
سلطنة عُمان
SULTANATE OF OMAN
سلطنة عُمان
سلطنة عُمان
ENVIRONMENT AUTHORITY

من إنتاج:
ESOMediaChannel

السويدية
(*Sueda moschata*)

ملكاتي الحيوان والنبات

تتكون جزر المحمية من جروف كلسية أو جيرية أو مرجانية، ورمال ضحلة ومناطق شاطئية. بعض هذه الجزر مغطاة بمساحات كثيفة من النباتات التي يكون أكثرها من الشجيرات المقاومة للجفاف مثل أنواع السويدية (*Sueda moschata* و *Suaeda aegyptiaca*), بينما بقية المساحات تكون قاحلة.

تؤمن الجروف والمناطق الصخرية ملاذات مثالية لتعشيش وراحة الطيور. تشمل الطيور المعششة على الجزر الصفراء الأسع (*Falco concolor*) والعقاب النساري (*Pandion haliaetus*) والنورس الأسع (*Larus hemprichii*) والخرشنة للجماء (*Onychoprion anaethetus*) والخرشنة الغشواء (*Sterna repressa*) والخرشنة الوردة (*Sterna dougallii*) والأبلهة البني (*Anous stolidus*) والاستوائي أحمر المنقار (*Phaethon aethereus*). تعيش بعض هذه الأنواع في مستعمرات كبيرة ومركزة، والبعض الأخرى في مواقع تعشيش مستقلة.

أهم التهديدات

١. نشاطات الصيد الغير مُستدامة
من الممكن أن تسبب في انخفاض في أعداد الأسماك بمرور الوقت واضطراب في التوازن البيئي.

٢. رمي المخلفات والتلوث البلاستيكي
من الممكن أن يؤدي إلى ابتلاع الأنواع البرية والبحرية للبلاستيك، الاختناق، والتشابك فيها. نسبة كبيرة من النفايات البحرية تتألف من البلاستيك، وضمنها شبك الصيد.

٣. الصيد الخفي
من الممكن أن تؤدي معدات الصيد المهجورة أو المفقودة أو المهملة إلى حجز وتشابك وقتل الحياة البحرية، وتدمير الموائل الطبيعية والشعب المرجانية، كما تشكل خطراً على الغواصين والملاحه البحرية.