



# حقائق حول المحمية البرية

# الوثبة للأراضي الرطبة

**الموقع**  
**40 كم**  
جنوب شرق  
جزيرة أبوظبي

**الإنشاء**  
**1998**  
**الإعلان**  
**2017**

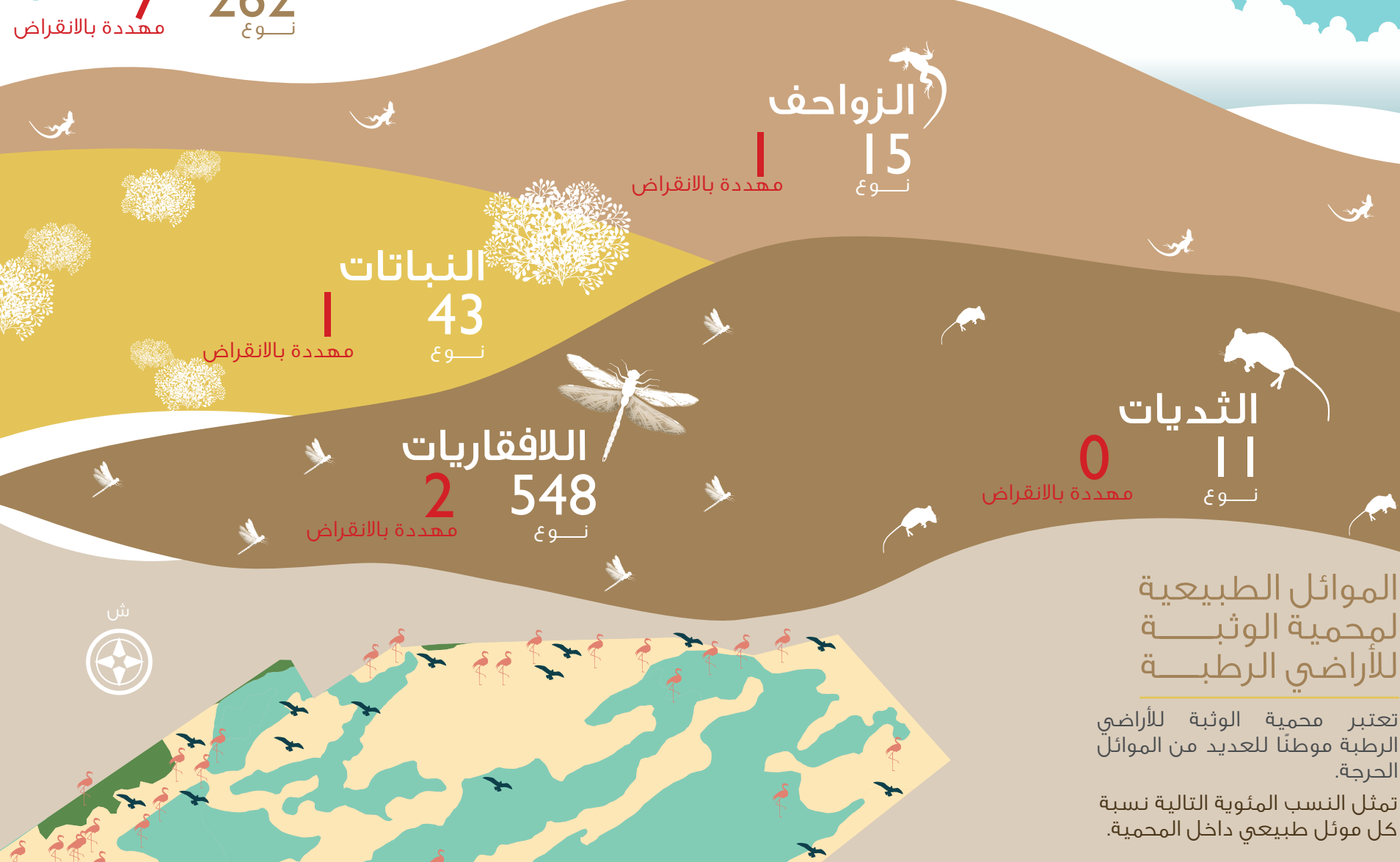
**الاسم**  
**محمية الوثبة  
للأراضي الرطبة**  
**المساحة**  
**5 كم<sup>2</sup>**



الشمال توجد محطة معالجة مياه الصرف الصحي في المفرق. وتعد محمية الوثبة للأراضي الرطبة من أولى المواقع في أبوظبي التي تطبق السياحة البيئية في فصل الشتاء (من نوفمبر إلى مارس).

تعتبر محمية الوثبة للأراضي الرطبة من أول المناطق التي يتم تخصيصها محمية طبيعية قانونياً في إمارة أبوظبي، وأول محمية ضمن مجلس التعاون لدول الخليج العربية تدخل ضمن القائمة الضخمة التابعة للاتحاد الدولي لحماية الطبيعة في دول مجلس التعاون الخليجي. تميز المحمية بمجموعة غنية من الحياة البرية وبعض أنواع الأراضي الرطبة النموذجية. وتقع المحمية، وهي أرض رطبة من صنع الإنسان إلى حد كبير، على حافة نظام من الكثبان الرملية يتدخل مع السبخات (مسطحات ملحية). ويبلغ ارتفاع الكثبان الرملية في الشمال الغربي من 10 إلى 15 متراً، وفي أقصى

## السمات الرئيسية لمحمية الوثبة للأراضي الرطبة



## الموائل الطبيعية لمحمية الوثبة للأراضي الرطبة

تعتبر محمية الوثبة للأراضي الرطبة موطنًا للعديد من الموائل الحرجية. تمثل النسب المئوية التالية نسبة كل موائل طبيعي داخل المحمية.

## مسطحات رملية وكثبان

% 42.7  
كم<sup>2</sup> 1.9

## موائل داخلية من مياه راكدة وموائل من أراضي رطبة

% 40.4  
كم<sup>2</sup> 1.8

## سهول حصوية وطمي وأراضي سبخة أو رطبة بين الكثبان

% 15.5  
كم<sup>2</sup> 0.7

## أهمية البرية

1. يصل عدد طيور الفلامنغو حتى الربيع إلى 4000 طائر وهو الموقع الوحيد الذي تتكاثر فيه بانتظام في شبه الجزيرة العربية.



3. تزود محطة المفرق لمعالجة تفع في الجانب الشرقي من المحمية بالمياه المعالجة اللازمة للمحمية. حيث أدى ذلك إلى اختلاف في ملوحة المياه بين البحيرات، وإلى تنوع في الطيور والحشرات التي تعيش بها.

أنواع الحشرات المكتشفة هي الأولى من نوعها في العالم.

*Hedychridium anithaeae.*  
*Gasteruption alwathbaense.*  
*Drapetis wathabiensis.*

