

أين تقع بحيرة طبريا

Posted on 7 مارس 2020



Category: [أنهار وبحيرات](#)

: بواسطة

بحيرة طبريا أو بحر الجليل كما تسمى أحيانا، تقع هذه البحيرة في فلسطين غرب هضبة الجولان، وهي أكبر بحيرة للمياه العذبة في فلسطين وبلاد الشام و ينبع منها نهر الأردن هي المصدر الرئيسي للمياه في الأراضي الفلسطينية. في (1964) بدأت إسرائيل نقل مياه البحيرة لكافة مستوطناتها سميت بهذا الإسم نسبة لمدينة طبرية الواقع غربها التي تنسب للإمبراطور طيباريوس

تمتد البحيرة إلى ما يقرب من 53 كم (33 ميل) في المحيط ، وحوالي 21 كم (13 ميل) في الطول ، و 13 كم (8.1 ميل) في العرض .

مساحة البحيرة

تقدر مساحة البحيرة بحوالي (166.7) كم 2 (64.4 ميل مربع) في أقصى حد ، ويقع سطح البحيرة على عمق 213 متر تحت سطح البحر قهي أخفض بحيرة للمياه العذبة في العالم وتأتي بعد البحر الميت. ثاني أخفض مسطح مائي في العالم

أهمية البحيرة

تعتبر بحيرة طبرية من أشهر المعالم التي يزورها السياح لما لها من مناظر خلابة وأجواء ساحرة حيث تعقع على حافة جبل الشيخ الثلجية البيضاء.

أسماء تطلق على بحيرة طبريا

يطلق على البحيرة اسم بحر الجليل أحياناً لوقوعها في الطرف الشرقي لإقليم الجليل. بحر كيناريت نسبة إلى مدينة كيناريت التي كانت من ساحلها في الزمن القديم، وبحيرة جنيساريت لقربها من إقليم جنيسار المشهور بالحدائق الملكية المحيطة بقصر الحاكم باسم بحيرة ترشيحة نسبة إلى المدينة التي كانت في "pliny الروماني هيرود على البحيرة. وسماها الجغرافي الروماني "بليني الطرف الجنوبي للبحيرة

نشأة البحيرة

يعود نشأة البحيرة إلى في العصر البلايستوسيني الأسفل نشأة بحيرات وادي الأردن وقد اتصلت مجموعة بحيرات وادي الأردن خلال العصر المطير فيما عرف بالبحيرة الأردنية القديمة، حيث امتدت من بحيرة طبرية الحالية إلى الشمال إلى مسافة 30 كم جنوب البحر الميت الحالي. ومساحة هذه البحيرة، التي عرفت أيضاً باسم بحيرة اللسان نسبة إلى إرساباتها المعروفة، مساحتها وصلت نحو 3.100 كم². وتقلصت هذه البحيرات في العصر البلايستوسين الأعلى بدأت هذه البحيرة التبخر وانخفاض التربة وانتشار الجفاف وأخذت تفقد خلال جفافها نحو 4.030 مليون م³ سنوياً في المتوسط، على أساس أن معدل التبخر السنوي بلغ آنذاك 130 سم

مناخ البحيرة

طبريا لها مناخ مميز معتدل شتاء ؛ بسبب وتقدر درجات الحرارة في البحيرة 14 درجة مئوية في شهر كانون الأول، تتساقط الأمطار فيها وعنيفة في فصل الشتاء لويبلغ متوسط معدلات هطول الأمطار مدة خمسين يوماً بعدل 380 مم، أما في الصيف مناخها ؛ وتصل درجات الحرارة فيها 31 درجة مئوية، وتزرع حول البحيرة الموز، والتمر، والحمضيات، والخضراوات

تاريخ البحيرة

في عام (2003) ، اكتشف العلماء هناك اثار لبنية الحجر المخروطي العظيم حيث يبلغ قطر الهيكل حوالي (230) قدم (70 م) ، مصنوع من الصخور والحجارة حيث تقدر أنقاضه ما بين (2000 و 12000) سنة ، ونحو 10 متراً (33 قدماً) تحت سطح الماء . الوزن المقدر من النصب هو أكثر من (60,000) طن . ويقول لباحثون ان الهرم يعتبر مقبرة ، ويعود تاريخها إلى أوائل العصر البرونزي .

: المراجع

- 1- [انخفاض منسوب بحيرة طبرية .عرب 48](#). روجع بتاريخ 5نوفمبر 2019م-1
- 2- [The Sea of Galilee Is a Freshwater Lake and Not a Sea- .worldatlas](#) روجع بتاريخ 5نوفمبر 2019م