

دراسة تصنيفية لبعض المحاريات الحديثة من جزيرة حجام في خور الزبير / جنوب العراق

علي حسين عليوي

مركز التحسس النائي

جامعة الموصل

رمزي خضر الناصر

قسم علوم الأرض/ كلية العلوم

جامعة الموصل

محمد وليد العباسى

مركز بحوث السدود والموارد المائية

جامعة الموصل

المجلة العراقية لعلوم الأرض، المجلد (8)، العدد (2)، الصفحات (47-59)، 2008

الملخص

تعتبر قناة خور الزبير قناة ضحلة وشبه مغلقة واقعة في الجزء الشمالي الغربي من الخليج العربي وتقع المنطقة المدروسة فيها والمتمثلة بجزيرة حجام في الجزء الجنوبي منها، وتتألف هذه الجزيرة من تتابعات من الرمل والسلت والطين. تم خلال هذا البحث وصف وتصنيف عدد من أصداف المحاريات الحديثة والتي تمثلت بسبعينة أنواع تابعة لسبعينة أجناس وستة عوائل وهذه الأنواع هي:

Barbatia helblingii, Pinctada margaritifera, Pinctada radiate, Spondylus (Spondylus) gaederopus, Diplodonta (Diplodonta) rotundata, Semele sinensis, Circe (Circe) scripta, Circe (Circe) intermedia and Bassina (Bassina) calophylla.