دراسه عن تنوع الاسماك في نهر الفرات في وسط العراق

انجز مركز بحوث البيئه دراسه عن تنوع الاسماك في نهر الفرات في وسط العراق وقد اظهرت الدراسه وجود (19)نوع من الاسماك تعود ل (5)عوائل وكانت الانواع السائده هي الخشني والكارب والشائك والكارب العشبي والشلك والانواع النادره هي الشبوط والبني وايضا تم تسجيل وجود انواع غازيه او دخيله على البيئه العراقيه مثل اسماك البلطي. وقد تمت الدراسه من قبل د. جاسم محمد سلمان مدير مركز بحوث البيئه ود. ميسون مهدي صالح في كلية العلوم في جامعة بابل والمدرس المساعد ضرغام السلطاني في جامعة القاسم الخضراء .

كما سجلت دراسة انجزت في مركز بحوث البيئه وجود نوع من الروبيان في مياه نهر الحله وخاصه في النقطه الواقعه شمال مدينة الحله وهذا الروبيان يعيش في مياه الاهوار المالحه وسجل مره واحده في هور الحويزه وانجزت الدراسه من قبل الدكتور جاسم محمد سلمان مدير مركز بحوث البيئه والدكتور اثير سايب في كلية العلوم جامعة بابل وتم تأكيد تصنيفه من قبل أ.د سلمان داوود سلمان في جامعة البصره ووجود هذا الروبيان مؤشر مهم لارتفاع نسبة الملوحه في المياه وهذا مااكدته الفحوصات الكيميائيه لمياه النهر والنوع هو Macrobrachium nipponense

16/09/2012