

بمشاركات متميزة لأبحاث قطرية

المؤتمر الإقليمي للبيئة البحرية يواصل فعالياته بجامعة قطر

«الاستفادة من مخلفات الاسماك في انتاج بعض المركبات»، وكذلك محاضرة بعنوان «استزراع الاعشاب البحرية للدكتور اتش ميكنس» الكويت» ويحث بعنوان دراسة اولية عن السلاحف في الكويت للدكتور سجاد هوسي «السعودية» ومحاضرة بعنوان «دراسة اولية عن السلاحف البرية في الكويت» ومحاضرة بعنوان «دراسة مجاميع اسماك الصافي في الخليج العربي امام السعودية» ويحث بعنوان «استخدام الانزيمات في قياس الطاقة للدكتور محسن العنسي «قطر» ويحث الصيد الحرفي في المياه القطرية.

وتميزت هذه الجلسات بمشاركة باحثين من جامعة قطر ببحوث عن البيئة البحرية القطرية لهم د. عبدالرحمن مفتاح د. جاسم الخياط د. محسن العنسي.

من ناحية اخرى تراس الدكتور عبدالله حسين الكبيسي عميد كلية العلوم اجتماع ممثلي كليات العلوم في جامعات دول مجلس التعاون الخليجية المشاركين في المؤتمر حيث توثقت وثيقة مشروع انشاء علوم البحار والبيئة البحرية كما تحدث في الاجتماع الدكتور عبدالله بويطانة مدير مكتب ليونسكو لدى الدول العربية والخليجية.



د. محسن العنسي



د. عبدالله حسين الكبيسي

خطة لإنشاء شبكة من جامعات خليجية حول علوم البحار

«س.س» للبيهي من السعودية ويحث بعنوان «استخلاص مركبات حديثة من الشعاب بالبحر الاحمر» ويحث بعنوان «استزراع الربيان المكثف في الخليج العربي اثناء فصل الصيف» للدكتور جون مايكل فرنسا.. ويحث بعنوان «الاسفنج».

والجلسة السابعة تحت عنوان «الموارد الطبيعية» ونوقشت محاضرة بعنوان

المرجانية والكائنات المصاحبة في المياه القطرية» د. مايكل ابييل من المانيا ويحث بعنوان «دراسة تصنيفية عن عشارية اقدام في الخليج».

كما عقدت الجلسة السادسة من الساعة الثالثة والنصف حتى الرابعة وخمس واربعين دقيقة حيث نوقشت محاضرة بعنوان «الطحالب حول المياه القطرية استخداماتها المستقبلية

□ **الدوحة - منتصر الديسي:** واصل المؤتمر الاقليمي للبيئة البحرية فعالياته امس حيث عقدت 4 جلسات علمية غطت المحاور العلمية التالية: بيئة البحار والتنوع البيولوجي والموارد الطبيعية حيث عرض الباحثون 19 بحثا ومحاضرة في المحاور السالفة الذكر في الساعة التاسعة وحتى الساعة 11.45 عقدت الجلسة الرابعة ونوقشت فيها محاضر بعنوان «دور المسطحات الطينية في النظام البيئي للخليج» للدكتور جين فلست «فرنسا» كذلك محاضرة بعنوان «الاسفنجيات والمغارات والكهوف البحرية» للدكتورة فاييزة اليماني «الكويت» ويحث بعنوان تأثير تغيير صرف شط العرب على بيئة شمال الخليج العربي للدكتور ماكيرو ومحاضرة بعنوان «استخدام الطفيليات كدليل صيدي في دراسة العشائر للاعضاء البرية».

وعقدت الجلسة الخامسة حول التنوع البيولوجي ونوقشت فيها محاضرة بعنوان ادارات البيئة البحرية المدارية للدكتور تشالز شيبيرد من بريطانيا ومحاضرة بعنوان «الطحالب الضارة في المياه القطرية» ويحث بعنوان «لزوجلا نكتون في المياه الساحلية لدولة الامارات العربية المتحدة قدمه د. جاسم الخياط ويحث بعنوان «دراسة اولية عن الشعاب