

في ختام فعاليتها بجامعة قطر أمس

## دورة حماية البيئة البحرية بدول الخليج العربي توصي بوضع استراتيجية موحدة لرصد التلوث بدول التعاون

وذلك لحماية صغار الأسماك والتريبان وباقي الأحياء البحرية التي تعيش في هذه المناطق. وتضمنت توصيات الدورة التي استمرت أسبوعاً تحديد عدد من نقاط الرصد في السواحل القطرية لتحليل وتقييم جميع الملوثات في الماء وفي القاع وفي الأحياء البحرية بصفة دورية والتحليل الكيميائي والميكروبيولوجي الدوري للمياه الجوفية في قطر لتأثيرها على البيئة البحرية.. والقامة دورة مماثلة لقطاعات الدولة المهتمة بالبيئة البحرية. ونصت التوصيات على ضرورة نشر الوعي البيئي عن طريق برامج للتوعية في وسائل الإعلام المختلفة من أجل بيئة بحرية نظيفة.. ودعم التعاون بين الجهات ذات العلاقة بالبيئة البحرية بالدولة وقسم علوم البحار بالجامعة والاستفادة من خبرتي قسم علوم البحار في رصد التلوث البحري وفي تنمية الثروة السمكية وفي كل ما يتعلق بالبيئة البحرية حول قطر.

الدوحة. ق.ن.أ. أكدت دورة «حماية البيئة البحرية» في ختام فعاليتها أمس بجامعة قطر أهمية التعاون بين دول الخليج العربي في وضع استراتيجية موحدة لرصد ومواجهة التلوث البحري وتوحيد الطرق الحقلية والعملية المتبعة في رصد وتعيين الملوثات في دول مجلس التعاون لتسهيل مقارنة النتائج للتعرف على مستويات التلوث. وأوصت الدورة التي نظمتها لجنة التعليم المستمر وخدمة المجتمع بكلية العلوم بجامعة قطر بالتعاون مع المنظمة العربية للتنمية الزراعية وإدارة الثروة السمكية بوزارة الشؤون البلدية والزراعة بوقف جميع الممارسات على الشواطئ القطرية من حفر ودغان وخلافه لما له من أثر سلبي على البيئة البحرية إذا تمت بدون دراسة علمية مسبقاً.

كما أوصت بحماية الخيران والخلجان على السواحل القطرية من أي ممارسات ضارة مثل أعمال الصيد وخلافها