

- موطن لملايين الأنواع: المحيطات هي موطن لما يقدر بنحو 2. ● شبكات غذائية معقدة: تعتمد الكائنات البحرية على بعضها البعض في الغذاء، وأي خلل في هذه الشبكات يمكن أن يؤدي إلى عواقب وخيمة على النظام البيئي بأكمله. ● إنتاج الأكسجين: تساهم الكائنات البحرية الدقيقة، ● تنظيم المناخ: تمتص المحيطات كميات هائلة من ثاني أكسيد الكربون من الغلاف الجوي، ● كما أنها تنقل الحرارة حول الكوكب، مما يؤثر على أنماط الطقس والمناخ. ● مصدر للغذاء: يعتمد ملايين الأشخاص حول العالم على المحيطات كمصدر رئيسي للغذاء، وخاصة الأسماك والمأكولات البحرية الأخرى. ● فرص العمل: توفر الصناعات البحرية، مثل صيد الأسماك والسياحة والنقل البحري، ● الترفيه والسياحة: تجذب البيئات البحرية الصحية ملايين السياح سنوياً، ● الأدوية: تحتوي بعض الكائنات البحرية على مركبات يمكن استخدامها في تطوير أدوية جديدة لعلاج أمراض مختلفة. ● تخفيف آثار التلوث: يمكن للنظم البيئية البحرية الصحية، ● التلوث: يشكل التلوث البلاستيكي والكيميائي والنفطي تهديداً كبيراً للحياة البحرية، ● الصيد الجائر: يؤدي الصيد غير المستدام إلى استنزاف المخزونات السمكية وتعطيل التوازن في النظم البيئية البحرية. ● تغير المناخ: يؤدي ارتفاع درجة حرارة المحيطات وتحمضها وارتفاع مستوى سطح البحر إلى تأثيرات سلبية على الكائنات البحرية والنظم البيئية بأكملها. الحفاظ على الحياة البحرية مسؤولية مشتركة تتطلب اتخاذ إجراءات على مختلف المستويات، ● الحد من التلوث: تقليل استخدام البلاستيك والتخلص السليم من النفايات والمواد الكيميائية. ● ممارسة الصيد المستدام: دعم ممارسات الصيد التي تحافظ على المخزونات السمكية وصحة النظم البيئية. ● حماية الموائل البحرية: إنشاء مناطق بحرية محمية وإدارة المناطق الساحلية بشكل مستدام. ● زيادة الوعي: تثقيف الجمهور حول أهمية الحياة البحرية والتهديدات التي تواجهها.