

تدهور البيئة، خطر على صحة الإنسان

RED 2020

تقرير عن حالة البيئة والتنمية في
منطقة البحر الأبيض المتوسط

البدانة

التخلي التدريجي عن النظام الغذائي
المتوسط: يؤدي إلى زيادة بنسبة
20% في السمنة في جميع البلدان (تصل
إلى 30%)



تحسين نوعية مناطق السباحة : 90%
مؤهلة على أنها "جيدة" أو "ممتازة"



ويعيش **30%** من السكان في بلدان تشهد ندرة المياه.

يعاني **220 مليون** شخص من ندرة المياه،
و **26 مليون** شخص لا يحصلون على مياه الشرب المضمونة،
و **165 مليون** شخص لا يحصلون على خدمات الصرف الصحي المضمونة.



التغير المناخي

زيادة المخاطر على صحة الإنسان من موجات الحرارة
ومن الظواهر الطبيعية العنيفة (الجفاف والعواصف
والفيضانات، واحتمالات زيادة انتقال الأمراض المنقولة
بالأمراض المنقولة بالمياه والأمراض المنقولة بالغذاء)



وتوجد بصورة متزايدة مواد كيميائية
ذات آثار تآزرية في البيئة (مبيدات
الآفات والأسمدة، والمستحضرات
الصيدلانية ومستحضرات التجميل،
ومثبطات اللهب، والمواد المضافة
لللبلاستيك، والإستروجين النباتي،
وما إلى ذلك) وآثارها
على صحة الإنسان
غير معروفة
إلى حد كبير.

تلوث الهواء

السبب الأول للوفاة حيث يتم
تسجيل 228,000 حالة
وفاة



النفايات

ويمكن أن يؤثر التعرض لتدفقات النفايات المعالجة
وغير المعالجة على صحة الإنسان: السرطانات،
والعيوب الخلقية، والإجهاض والولادات المبكرة،
والاضطرابات السلوكية، وما إلى ذلك.

المخاطر الطبيعية

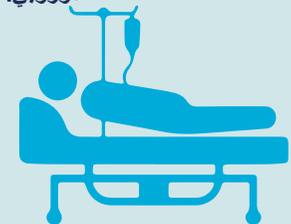
(الحوادث البركانية والزلازل التي يمكن أن
تسبب أمواج تسونامي) والمخاطر المتصلة
بحالات الطوارئ والأزمات البشرية
(الصراعات والحروب والاضطرابات
المدنية أو الحوادث الكيميائية أو
الإشعاعية) التي يمكن أن تؤثر على نوعية
البيئة وصحة الإنسان.



500 000

حالة وفاة سنوياً

في البلدان المتوسطة، بسبب عوامل بيئية قابلة للتغير وهو
ما يمثل 15% من الوفيات. وهي معدلات 2-3 مرات أعلى
في EMSPs والبلقان مما كانت عليه في بلدان الاتحاد
الأوروبي.



#SustainableMED

للإطلاع على التقرير الكامل عن حالة البيئة والتنمية في البحر الأبيض المتوسط ومصادر معلوماته : www.planbleu.org/soed2020