

ثلثا المدارس في ليبيا تعاني من محدودية مياه الشرب

تطلق اليونيسف، بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم الليبية والمركز الوطني الليبي لمكافحة الأمراض، مبادرة لتقييم وضع المياه وجودتها، ووضع الصرف الصحي والنظافة في المدارس الليبية.

لمزيد من المعلومات يرجى التواصل مع

ليلى كارليسل

مكتب اليونيسف في ليبيا،

+216 519 177 30

lcarlisle@unicef.org

عن اليونيسف

تعمل اليونيسف في أكثر من 190 دولة وإقليم لحماية حقوق جميع الأطفال عملت اليونيسف على مدار 70 عاما لتحسين حياة الأطفال وعائلاتهم، ويتطلب الدفاع عن حقوق الأطفال على مدار حياتهم تواجداً دولياً يهدف إلى تحقيق نتائج إيجابية وفهم آثارها.

لمزيد من المعلومات عن اليونيسف و عملها للأطفال برجاء زيارة موقعنا

www.unicef.org

للحصول على أحدث البيانات المتاحة حول الأطفال

data.unicef.org

يمكنكم متابعة اليونيسف من خلال

[Twitter](https://twitter.com/unicef)

[Facebook](https://www.facebook.com/unicef)

طرابلس، 16 مايو 2018 - أظهر تقييم حول جودة المياه ومرافق الصرف الصحي على مستوى البلاد عامة قامت اليونيسف بتنفيذه بالشراكة مع المركز الوطني لمكافحة الأمراض لوزارة الصحة، وشمل 140 مدرسة في غرب وشرق وجنوب ليبيا، أن أكثر من نصف المدارس التي تم تقييمها تعاني من نقص مياه الشرب ورداءتها. وأكثر من ثلثي المدارس تعاني من محدودية مياه الشرب¹.

أكثر من 30 في المئة من المياه في المدارس طالها التلوث بالنترات بمستويات عالية، كما أظهرت أكثر من نصف العينات احتواء المياه على بكتيريا ضارة، وتبين أن عشرة في المئة منها تحتوي على "بكتيريا كولي"، مما يجعل الأطفال عرضة للإصابة بالأمراض والأوبئة المودية.

وقال عادل جمعة، نائب وزير التربية والتعليم: "إن تناول هذه التوصيات والعمل بناءً على هذه الدراسة، سيكون من بين أولويات وزارة التربية والتعليم في عام 2018".

في خضم الصراع المستمر وعدم الاستقرار السياسي، يشكل عدم الاستثمار في البنية التحتية للمياه في ليبيا، وخاصة في مدارسها، مصدر قلق بالغ. حسب التقديرات، فإن 90 في المئة من مساحة ليبيا عبارة عن صحراء، مما يجعل من ندرة المياه تحدياً متزايداً. وتشكل محدودية الوصول إلى مياه الشرب النظيفة، وسوء المرافق الصحية، والحالة المتردية للنظافة، تهديداً على صحة الأطفال.

هذا وقال د. بدر الدين النجار، المدير العام للمركز الوطني لمكافحة الأمراض "إن لدى اليونيسف ووزارة التربية والتعليم والمركز الوطني لمكافحة الأمراض التابع لوزارة الصحة، وكننتيجة لهذه الشراكة الهامة، ما يكفي من الأدلة لفهم حجم الأضرار التي لحقت بمرافق الصرف الصحي، ونوعية المياه في المدارس الليبية".

وعلى الرغم من معايير وزارة الصحة والتي تقتضي وجود مرحاض لكل 25 طالباً، فقد أظهر التقييم أيضاً أن متوسط عدد الطلاب هو 71 طالباً لكل دورة مياه صالحة للاستعمال. كما تبين أن بعض المدارس لا تحتوي على مرابيض صالحة للاستعمال بتاتاً، مما يعني أن الطلاب يضطرون للذهاب إلى منازلهم من أجل استخدام الحمام في كثير من الحالات. أما بالنسبة للفتيات على وجه الخصوص، فقد تبين أن لنقص مرافق المياه والصرف الصحي الصالحة للاستعمال تأثير سلبي على تعليمهم.

وقال عبد الرحمن غندور، الممثل الخاص لليونسف في ليبيا: "إن حالة المياه في ليبيا، وخاصة في المدارس، تشكل قضية مستعصية". وأضاف: "يخسر الكثير من الطلاب التعليم الأساسي والحيوي بسبب النقص الراهن في الاستثمار. وهناك حاجة لاتخاذ تدابير عاجلة لمعالجة هذا النقص".

تم هذا التقييم بفضل المساهمة السخية من قبل الحكومة الألمانية.

###

ملاحظات للمحررين

1. محدودية المياه، وفقاً لبرنامج الرصد المشترك لأهداف التنمية المستدامة للإمداد بالمياه والصرف الصحي والنظافة: المصدر المحسن (المياه المنقولة بالأنابيب، البئر أو النبع المصان، مياه الأمطار، أو المياه المعبأة في زجاجات) ولكن المياه غير متوفرة.

2. محدودية الصرف الصحي، وفقاً لبرنامج الرصد المشترك لأهداف التنمية المستدامة للإمداد بالمياه والصرف الصحي والنظافة: تحسين المرافق (تدفق المياه للتنظيف المرحاض/ حفرة مرحاض في الأرض، حفرة مرحاض مع إطار من الحجر أو الخشب، مرحاض الكومبوست) دون فصل بين الجنسين أو غير صالح للاستخدام.

عن المركز الوطني لمكافحة الأمراض

يعتبر المركز الوطني للسيطرة على الأمراض أحد المراكز المتخصصة التي تساهم بشكل كبير في تعزيز الصحة العامة وحماية الصحة للمواطنين، خاصة في مجال مكافحة الأمراض من خلال تعزيز القدرة على إيجاد طرق علمية للوقاية من الأمراض والسيطرة عليها، وذلك بالتعاون مع المراكز المتخصصة المماثلة في العالم، ومع منظمة الصحة العالمية.
