

مصادر تلوث الماء



- يوجد العديد من المصادر التي تساعده على تلوث المياه، منها المخلفات النباتية وهي التي تتسرّب من المياه الجوفية.
- والتي تحمل الكثير من البكتيريا والجراثيم هي من مصادر تلوث الماء.
- المبيدات الحشرية، من أكثر المصادر خطورة في تلوث المياه وهي التي يقوم برشها على النباتات التي توجد في البحيرات هي من مصادر تلوث الماء.
◦ وأيضاً من تعريف تلوث الماء.
- إن النفايات التي يتم إلقاءها في الأنهار من أهم المصادر، التي تعمل على تلوث المياه بشكل كبير.
- كما إنها تساعده على قتل الحيوانات البحرية، وتؤدي أيضاً إلى تسمم المواشي

علاج تلوث المياه

- التقليل من التسربات البترولية التي تنتج عن النشاط البحري، ويمكن التخلص منها.
- سواء بالشفط أو بالحرق وهي علاج تلوث المياه.
- معالجة مياه الصرف بشكل سريع، قبل وصولها للسطح المائي أو التربة.
- منع البناء في المناطق المائية الجوفية من علاج تلوث المياه.
- القيام بتدفن كافة النفايات في المناطق الصحراوية، حتى لا تتسرب أو تضر المياه الجوفية.
- إعادة تدوير مخلفات المصانع، هي من بحث عن أسباب تلوث المياه وكيفية علاجها.

نتائج تلوث المياه



- يُعد تلوث المياه من أكثر المشاكل خطورة على سطح الأرض، حيث إن تلوث المياه يؤثر على الإنسان والكائنات الحية كافة.
- ومن نتائج تلوث المياه هي عدم وجود مياه عذبة نظيفة، يمكن أن يشربها الإنسان وتكون المياه الملوثة هي المصدر الوحيد للإنسان.
 - وهي تؤدي إلى انتشار الأمراض في جسم الإنسان من نتائج تلوث المياه.
- تُعد البيئة البحرية من أكثر البيئات التي تتأثر بتلوث المياه بشكل كبير، لأنه يُعد كوكبها الذي تعيش فيه.
- لذا فإن تلوث المياه يتسبب في تسمم الكائنات البحرية بشكل كبير، ومن هذه الكائنات الأسماك والأعشاب البحرية.

مخاطر تلوث المياه



- إن تلوث المياه تتسبب في قتل كافة الكائنات الحية، وأيضاً تؤدي إلى موت الأسماك وتقضى على كافة الحيوانات المائية.
- كما يكون هذا التلوث ناتج عن المواد الكيميائية والقمامة، التي يتم إلقائها في الأنهار من مخاطر تلوث المياه.
- يؤثر تلوث المياه على السلسلة الغذائية للكائنات الحية، كما أنها تتأثر الحيوانات بالعديد من المواد.
- مثل الكادميوم والرصاص التي توجد بالمياه الملوثة.