

وتتنوع أشكال التلوث، وعلى رأس تلك الأنواع تلوث المياه وتلوث التربة وتلوث الهواء بالنفايات التي قد تكون بسبب سوء استخدام المنتزهين والسياح للشواطئ والسواحل، بالإضافة إلى سوء التخطيط المدني الذي يسمح ببناء منشآت صناعية بجانب مصادر المياه، فتنحدر هذه المصادر المائية مع الوقت إلى مكبات للنفايات الصناعية الضارة بالمياه والكائنات التي تعيش فيها، ما يسبب تلوث المياه وانقراض الكائنات والأحياء المائية أو الحالي، إذ يتسرب النفط من الناقلات النفطية إلى البحر ويسبب أضراراً كبيرة جداً، لاسيما أن المواد الصناعية الأخرى مثل المواد البلاستيكية وبقايا الزجاج والنايلون تشكل خطراً كبيراً على صحة إصابتها بأمراض غريبة تنتقل إلى الإنسان. كما يعد التسرب النفطي لمياه البحار أو الأنهار والمحيطات من أكبر المشاكل البيئية في العصر الكائنات التي كثيراً ما تقع ضحية ابتلاع هذه المواد، وبالطبع فإن خسارة الأحياء المائية يؤثر على صحة الإنسان إضافة إلى التأثير على اقتصاد الدولة التي تعتمد في اقتصادها على بيع الأحياء البحرية والصيد. أما تلوث الهواء فله أسباب كثيرة أيضاً من أهمها تصاعد الأبخرة والغازات الضارة الناتجة عن احتراق الآلات مثل السيارات والقطارات، أو تصاعد الدخان من المصانع، وقد تحتوي تلك الأبخرة أو الأدخنة على مواد سامة وليس فقط ثاني أكسيد الكربون، لا سيما تلك المواد المستخدمة في الصناعات الكيماوية، والتي تساهم أيضاً حرائق الغابات في تلوث الهواء، فإساءة استخدام الإنسان للطبيعة والغابات والتنزه غير الآمن يؤدي في كثير من الأحيان إلى حرائق ضارة بالبيئة. كما تعد مشكلة تلوث التربة من أكبر المشكلات التي تتفاقم سنة بعد أخرى لا سيما مع تلوث الهواء والمياه الذي يؤثر أيضاً على التربة ومدى صلاحيتها للزراعة، فالمياه الملوثة تضر التربة وكذلك الهواء الذي يحتوي على أبخرة وغازات ضارة أو سامة، كما أن السماح بتوسع الأبنية والمصانع على حساب الأراضي الصالحة للزراعة يؤدي إلى خسارة كبيرة لتلك التربة، فيتناقص الغطاء النباتي، وبالتالي يزداد تلوث الهواء، وتتناقص أعداد الكائنات والحيوانات التي تستفيد من وجود النباتات والغابات باعتبارها غذاءً أو مأوى. لا يمكن إهمال سبب مهملتلوث التربة وهو استخدام المبيدات الحشرية والأسمدة الكيماوية والهرمونات لا سيما غير الخاضعة للرقابة أو التقييم من مختصين زراعيين أو كيميائيين، وبالطبع ينعكس الأثر السيئ لهذه المواد على صحة الكائنات التي تتغذى بهذه النباتات، وأهمها الإنسان والماشية والحيوانات الأليفة النباتية، وهذا ما يفسر تزايد أعداد المصابين بمرض السرطان بأنواعه المختلفة نتيجة تلوث البيئة. كما تعد الحروب في العصر الحديث من أهم أسباب التلوث أيضاً، فمع التطور العلمي والتكنولوجي استطاع الإنسان تطوير الآلات والمعدات الحربية، وكثيراً ما استخدمت المواد المحرمة دولياً في الحروب، وأهم مثال على ذلك هو استخدام القنبلة الذرية في هيروشيما وناغازاكي في اليابان، الأمر الذي كان له آثار مدمرة لم تستطع اليابان علاجها حتى الوقت الحالي، بالإضافة إلى استخدام الفسفور الأبيض، ولا يقتصر الضرر فقط على المواد المحرمة دولياً، بل إن التلوث حاصل باستخدام الآلات الحربية المسموح بها. لذلك لا بد من إيجاد حلول لمشكلة التلوث بالتحكم في أسبابه، مثل تعزيز الرقابة على المصانع والسيارات، بالإضافة إلى تقليل تلوث الهواء بتطوير وسائل التخلص من النفايات ومنها الفرز وإعادة التدوير، والرقابة على المصادر المائية لاكتشاف أي ضرر محتمل باكراً، ولا بد من التحكم بوسائل النقل وتطوير شبكة موصلات تصلح للجميع للتقليل من استخدام السيارات الخاصة، بالإضافة إلى تشجيع الزراعة واستثمار الأراضي الصالحة للزراعة ومنع البناء عليها، والسيطرة على الزحف العمراني. كذلك من المهم أيضاً الحد من الحروب وتعزيز ثقافة السلام في العلمي والتكنولوجي استطاع الإنسان تطوير الآلات والمعدات الحربية، وكثيراً ما استخدمت المواد المحرمة دولياً في الحروب، وأهم مثال على ذلك هو استخدام القنبلة الذرية في هيروشيما وناغازاكي في اليابان، الأمر الذي كان له آثار مدمرة لم تستطع اليابان علاجها حتى الوقت الحالي، بالإضافة إلى استخدام الفسفور الأبيض، ولا يقتصر الضرر فقط على المواد المحرمة دولياً، بل إن التلوث حاصل باستخدام الآلات الحربية المسموح بها. لذلك لا بد من إيجاد حلول لمشكلة التلوث بالتحكم في أسبابه، مثل تعزيز الرقابة على المصانع والسيارات، بالإضافة إلى تقليل تلوث الهواء بتطوير وسائل التخلص من النفايات ومنها الفرز وإعادة التدوير، والرقابة على المصادر المائية لاكتشاف أي ضرر محتمل باكراً، ولا بد من التحكم بوسائل النقل وتطوير شبكة موصلات تصلح للجميع للتقليل من استخدام السيارات الخاصة، بالإضافة إلى تشجيع الزراعة واستثمار الأراضي الصالحة للزراعة ومنع البناء عليها، والسيطرة على الزحف العمراني. كذلك من المهم أيضاً الحد من الحروب وتعزيز ثقافة السلام في العالم، بالإضافة إلى وضع رقابة حقيقية على الأسلحة التي تفتنيها الدول أو تستخدمها في الحروب لا سيما الأسلحة الكيماوية وغيرها من تلك التي تستخدم المواد المحرمة دولياً كالفسفور الأبيض، وفرض عقوبات رادعة عليها. وقد حث الإسلام على الزراعة والحفاظ على البيئة فجعل من أخلاقيات الحرب عدم قطع الأشجار وأوصى الرسول محمد صلى الله عليه وسلم الجنود بذلك وشدد على الأمر، كما شجّع على الزراعة فقد قال

رسول الله صلى الله عليه وسلم: "إِن قَامَتِ السَّاعَةُ وَبِيَدِ أَحَدِكُمْ فَسِيلَةٌ فَإِنِ اسْتَطَاعَ أَلَّا تَقُومَ حَتَّى يَغْرِسَهَا، فَلْيَفْعَلْ".