



Saurer Regen und Öl

Ölverschmutzung ist nicht außergewöhnlich. Es findet jeden Tag, so dass einige Küsten immer schmutzig. Diese Verschmutzung tötet Fische und andere Tiere. Von Januar 1971 bis Juli 1979 war der britischen Küste 3600 Vögel tot als Folge der Ölverschmutzung. In erster Linie sind bedrohte Seevögel. Wenn Vögel fahren in Ölpest an, sie sind ganze gesogen Öl. Vögel sin im Sterben liegen, denn sie essen Öl von ihrem Feder.

Illegale Abladeplatz sind Attrape für den Tiere. Sie essen Abfall und sie haben oft Gesundheitproblemen.

Leute treffen manchmal den Eber mit dem Dose auf dem Reicher und den Hirsch mit dem Plast auf dem Beim.





Ein großes Problem ist die Luftverschmutzung, die Emissionen. Die Luft ist schmutzig, weil die Autos Abgase an die Umwelt abgeben. Gefährliche Gasstoffe reagieren in der Luft mit Wasser und bilden sauren Regen.

Sauren Regen verursacht Probleme lebenden Organismen. Es ist gefährlich für Bäume, Tiere, Pflanzen und den Boden

In der Atmosphäre reichern sich immer mehr Treibhausgase wie Kohlendioxid, Methan oder FCKW an. Die Vorhersagen warnen, dass bis zum Jahr 2030 die Treibhausgase in der Atmosphäre verdoppelt werden, was die klimatischen Veränderungen wie die Erhöhung der mittlere Temperatur um 2,5°C verursacht.