

dell'acqua - ecosistema - aria - uomo - ecologia

elementi non viventi - ecosistemi naturali a rischio

piante



L'ECOSISTEMA

L'ambiente è un insieme di ed **esseri viventi** che sono in relazione tra loro. Per esempio, in un prato gli insetti hanno bisogno del nettare dei fiori, che a loro volta hanno bisogno di un terreno fertile, del Sole. Ogni ambiente è quindi un «piccolo mondo» dove tutti gli abitanti sono in relazione tra loro e sono indispensabili gli uni agli altri, formando un sistema in equilibrio, che prende il nome di .



L' è la scienza che studia l'insieme delle **relazioni** che permettono la vita di e animali all'interno dei diversi ecosistemi.

Oggi questa scienza cerca di porre l'attenzione sugli . L'equilibrio perfetto ma fragile fra tutti gli elementi di un ambiente è minacciato dall', che pratica la caccia e con le sue attività inquina l', l'acqua, il terreno.

Se all'interno di un ecosistema un componente viene a mancare o si modifica anche tutti gli altri vengono danneggiati.

tutti INSIEME

Che cosa significa che alcune specie animali e vegetali sono a rischio di estinzione?

