

Rete Natura 2000



Fonti di pressione

Pressioni ambientali

Qualità dell'ambiente

Impatti



Risposte

✓ Qual è la situazione?

Natura 2000 è il sistema di aree destinate alla conservazione della biodiversità nel territorio dell'Unione Europea. La Rete Natura 2000 è costituita dai Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e dalle Zone di Protezione Speciale (ZPS). In Piemonte ci sono 123 SIC e 51 ZPS per un totale del 16% del territorio con 432 Comuni coinvolti. La Rete Natura 2000 regionale per il 43% è compresa nelle Aree protette regionali che rappresentano i centri di eccellenza per la conservazione delle specie minacciate a livello piemontese e nazionale.

✓ Perché sta accadendo?

La costituzione della rete ha l'obiettivo di preservare le specie e gli habitat per i quali i siti sono stati identificati, considerando le esigenze economiche, sociali e culturali regionali in una logica di sviluppo sostenibile. La tutela dei Siti è obbligatoria per legge e la normativa stabilisce che la pianificazione e la programmazione territoriale devono tenere conto della loro valenza naturalistico-ambientale e che ogni piano o progetto, che possa influire su di essi, è sottoposto ad un'opportuna valutazione dell'incidenza che può avere sui siti interessati.



✓ Stiamo osservando cambiamenti?

Dopo le prime individuazioni dei Siti Natura 2000 avvenute nel 1996, nel corso del 2003 è stata attuata una semplificazione per cui i siti sono stati in parte accorpati in unità territoriali "multihabitat". Tra il 2006 e il 2007 è stata effettuata la revisione delle ZPS, per rispondere alla procedura di infrazione avviata dalla Comunità Europea per insufficienti individuazioni di ZPS. Di particolare importanza sono le ZPS di pianura che si estendono nelle aree risicole del vercellese e del novarese: si tratta infatti degli ultimi lembi non coltivati e conservano la quasi totalità degli ardeidi nidificanti in regione.



✓ Lo sapevi che?

- La conservazione della biodiversità è oggi prioritaria nella politica dell'Unione Europea: il Consiglio Europeo ha recentemente ribadito il suo impegno a tale proposito, sottolineando il ruolo fondamentale della Rete Natura 2000.
- Le prime verifiche mostrano che il 50% delle specie e addirittura l'80% degli habitat di interesse europeo sono in uno stato di conservazione sfavorevole.



✓ Cosa puoi fare tu?

- Partecipa alle iniziative di educazione ambientale organizzate nelle aree protette
- Sappi che un piccolo ambiente palustre può ospitare animali e piante in via di estinzione
- Preserva i frammenti di habitat naturale sopravvissuti al "cemento"