

Alleanza territorio e biodiversità: primi progetti al via

Lo scorso 30 maggio è stata presentata ufficialmente a Lugano l'Alleanza territorio e biodiversità. Questa nuova associazione è stata fondata da 5 associazioni e due ingegneri forestali¹.

Il suo scopo è preservare il patrimonio naturale del Sottoceneri, regione inserita dagli esperti tra le aree prioritarie di tutela della biodiversità nell'arco alpino. L'Alleanza non vuole sostituirsi alle diverse organizzazioni presenti, ma desidera lavorare in rete in modo da valorizzare meglio le forze disponibili, creando nuove sinergie, sensibilizzando ed elaborando progetti comuni al fine di preservare la biodiversità. L'Alleanza è aperta a tutti (associazioni, cittadini, enti pubblici, ecc.).

Il Progetto "Biodiversità in città"

In occasione della conferenza stampa, l'Alleanza ha presentato il suo primo progetto pensato e realizzato da 4 delle 5 associazioni che ne fanno parte. Il progetto si chiama "Biodiversità in città". Scopo del progetto, che nei suoi intenti è stato accolto favorevolmente dalla Città di Lugano nell'ambito delle attività di gestione degli spazi liberi da costruzioni, è sensibilizzare e implementare il patrimonio naturalistico dei centri abitati. Nella sua prima fase pilota, il lavoro verrà svolto nella città di Lugano e in seguito, una volta valutato il suo effetto, esteso ad altri comuni del Sottoceneri. Il progetto prevede una serie di attività che possono essere condotte singolarmente o nel loro insieme. Queste vanno dalla gestione più naturale dei giardini e dei balconi fioriti, alla diffusione degli orti e degli alberi da frutto di specie rare, fino alla sensibilizzazione di adulti e bambini tramite attività nelle scuole o sul territorio. A queste azioni si aggiungerà, nella tarda primavera 2015, una giornata di "porte aperte" con l'obiettivo di far conoscere



Conferenza stampa di presentazione "Alleanza territorio e biodiversità", 30 maggio 2014, Parco del Tassino a Lugano.

le bellezze e le particolarità del nostro territorio in fatto di natura e biodiversità anche in ambienti fortemente urbanizzati come l'agglomerato di Lugano.

Perché un progetto sulla biodiversità in città

Oggi, più della metà della popolazione mondiale vive in città. Nel nostro paese, questa percentuale è ancora più elevata: quasi tre persone su quattro vivono in un agglomerato o nei suoi immediati dintorni. Le conseguenze sono evidenti a tutti e sono una crescente espansione delle aree edificate. Questo fenomeno si manifesta in modo intenso anche nel Sottoceneri e si accompagna a una progressiva riduzione degli spazi naturali e agricoli. Tutto ciò causa sia una diminuzione della ricca varietà paesaggistica, sia una maggiore frammentazione del territorio. Diverse specie di animali e piante, per sopravvivere alla scomparsa degli ambienti naturali, si rifugiano quindi in ambienti detti "sostitutivi", spesso di origine umana. Sovente, infatti, negli agglomerati vi sono numerosi spazi di dimensioni ridotte e molto diversificati che presentano alcune caratteristiche degli ambienti naturali o che sono idonei ad accogliere specie animali e vegetali. Si tratta di spazi come i giardini semi-naturali, orti estensivi, scarpate incolte, zone ruderali di cantieri, lembi di bosco inglobati dalla città, argini di corsi d'acqua, tetti verdi, ecc. Vista la presenza di questa ricchezza di specie, per l'Alleanza territorio e biodiversità, è importante che le città e i comuni attivino ulteriori politiche concrete di tutela e valorizzazione del loro patrimonio naturalistico. Patrimonio, fra l'altro, sempre più a rischio anche a causa di una progressiva "banalizzazione" degli spazi verdi rimasti o di nuova formazione.

Con questo progetto l'Alleanza territorio e biodiversità desidera quindi fornire un piccolo contributo sia nel sensibilizzare la popolazione sull'importanza di una natura ricca e in salute nell'ambiente in cui vive, sia aiutare i comuni a valorizzare e a proteggere il loro importante patrimonio naturale, il tutto a beneficio non solo di piante e animali ma anche della nostra qualità di vita.

Maggiori informazioni sul progetto si possono trovare nel sito internet dell'Alleanza territorio e biodiversità nella rubrica "progetti".

Fabio Guarneri

¹ Per maggiori informazioni: www.alleanzabiodiversità.ch