



LABORATORIO DI FALCONERIA AL CASTELLO DI VEZIO

La falconeria effettuata al Castello di Vezio permette di ammirare l'addestramento dei rapaci e, soprattutto, di emozionarsi di fronte al loro volo libero e alle loro evoluzioni aeree.

Entrando nel Castello di Vezio si torna a vivere l'atmosfera di un tempo, tra falchi e falconieri, permettendo ai partecipanti di conoscere, apprezzare e sostenere questa antica e nobile arte, di avvicinarsi al mondo dei rapaci da una prospettiva insolita, quella della cooperazione fra uomo e falcone, che tanto importante è stata per parecchi secoli nelle società medioevali e che sta, negli ultimi decenni, ritrovando nuove attenzioni e prospettive.

La spiegazione toccherà vari argomenti, come ad esempio nozioni di storia, biologia ed etologia, in un contesto dove gli studenti si mostrano particolarmente attenti e partecipi. Cercheremo inoltre di sensibilizzare i partecipanti sulle tematiche ambientali in modo da poter prevenire comportamenti scorretti al fine di migliorare le attuali condizioni, che tanti danni stanno causando all'avifauna mondiale.

Tutto questo nel suggestivo scenario di un castello medioevale, a strapiombo sul Lago di Como, circondato dalla natura: un luogo ideale per avvicinarsi al mondo della falconeria e, sfruttando l'interesse magnetico prodotto da questi splendidi animali, cercare di far sviluppare una "coscienza naturalista".

Il laboratorio sarà composto da due distinte fasi, una teorica e una di volo libero degli animali.

Nella fase della spiegazione teorica saranno affrontati i seguenti punti:

- definizione di falconeria, origine ed introduzione storica;
- sviluppo storico della falconeria, falconeria moderna e alternativa, bird-control, volerie;
- riproduzione in cattività;
- legislazione;
- cenni di biologia dei rapaci, definizione, differenza fra specie, alimentazione, comportamento ed etologia;
- principi base dell'addestramento: condizionamento classico e operante, imprinting, esperienza, feeling, fame e peso, motivazione;



- protocollo generale di addestramento: stabilizzazione, ammansimento, salti al pugno, filagna, logoro, volo libero, esperienza, fitness;
- attrezzatura e radiotracking;

La spiegazione può avere una durata variabile a seconda dell'età dei partecipanti (si cercherà peraltro di adattarne i contenuti), dell'attenzione dimostrata e del numero di domande che verranno poste.

Successivamente alla spiegazione si effettuerà anche una dimostrazione di volo libero di uno o più rapaci, a seconda delle condizioni meteorologiche e di salute degli animali.

Note:

- in caso di forte pioggia il volo dei rapaci non verrà effettuato;
- è possibile fare fotografie ma senza flash;
- si raccomanda un abbigliamento adeguato;