

## LODITOR DA SCOPRIRE

Lo stagno Loditor si raggiunge con una semplice escursione sia a piedi (trekking, nordic walking) che in bicicletta (MTB, e-bike). Ogni escursione può essere personalizzata integrando il percorso con contenuti scientifici e naturalistici.



## TUTTI I DETTAGLI DELL'AVVENTURA



4 ORE



90€ A GUIDA  
(FINO A 12 PERSONE)



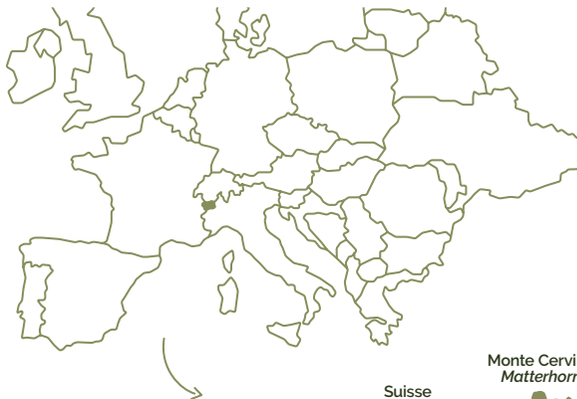
DA APRILE  
A NOVEMBRE



FAMIGLIE CON BAMBINI,  
COPPIE E PICCOLI GRUPPI



09.00-13.00 | 14.00-18.00



## PER INFORMAZIONI CONTATTARE

UFFICIO TURISTICO  
DI TORGNON

Piazza Frutaz, nel centro del paese.

Telefono: 0166.540.433  
Fax: 0166.540.991  
Email: info@torgnon.net

Orari di apertura:  
dom - lun - mar - mer - gio: 09.00-12.30  
ven - sab: 09.00-12.30 / 15.00-18.30

[www.torgnon.org](http://www.torgnon.org)



# TORGNON WILD NATURE

Direzione Loditor

## ALLA SCOPERTA DELL'AREA PROTETTA



TORGNON. PURE EMOTION



[www.torgnon.org](http://www.torgnon.org)

## LO STAGNO DELLE MERAVIGLIE

Lo stagno di Loditor è una meta imperdibile per chi visita Torgnon. Si trova a 1.920 metri di quota, nel vallone di Chavacour, ed è facilmente raggiungibile a piedi o in bicicletta.

Per le sue unicità, tra cui una particolare associazione di muschi, il *Cratoneurion*, il Loditor è inserito fra le Zone Speciali di Conservazione (ZSC) della Rete Natura 2000, una rete ecologica europea creata con lo scopo di salvaguardare e conservare gli habitat naturali e le specie animali e vegetali che li abitano.

## GLI ABITANTI DEL LODITOR



### FAUNA

La **rana temporaria**, detta rana rossa per la sua colorazione, raggiunge l'acqua a debole corrente o ferma, dove deposita fino a 4.000 uova in ammassi gelatinosi (ovature).

In inverno l'adulto entra in ibernazione e pare morto: nessun battito cardiaco, nessun respiro. Per sopravvivere produce grandi quantità di glucosio, che riduce la temperatura di congelamento dei liquidi corporei. Ai primi segnali di disgelo si risveglia e inizia subito il periodo riproduttivo.



Il **germano reale** trascorre gran parte della giornata sull'acqua e si spinge sulla terraferma solo per nutrirsi o curare il piumaggio, che rende impermeabile spalmando con il becco una sostanza oleosa prodotta da una ghiandola situata sulla base della coda.

Le **libellule** sono legate all'acqua per il loro ciclo vitale. L'accoppiamento è un momento affascinante: il maschio compie movimenti rituali per attirare la femmina, la afferra, la trattiene e inarca l'addome, stimolandola a fare lo stesso. Se la risposta sarà positiva assumerà la tipica posizione a "cuore".



### FLORA

Nelle acque di Loditor si trova la più elevata presenza di ***Groenlandia densa delle Alpi***, una pianta acquatica a foglie opposte che vive totalmente sommersa.

In estate fiorisce il ***Ranunculus peltatus***, un ranuncolo acquatico a fiori bianchi con foglie galleggianti e radici ancorate al fondale.

Sulle rive si rinviene il ***Salix petandra***, o salice odoroso, alberello rarissimo in Valle d'Aosta, il cui nome deriva dal profumo caratteristico, dolce e legnoso, che si sprigiona schiacciando le foglie.

L'***Utricularia minor*** è una pianta carnivora caratterizzata da vescichette con una duplice funzione: agiscono da galleggianti e da minuscole trappole. Dotate di una serie di piccole setole all'estremità che contengono aria, quando vengono toccate la trappola si apre e l'animale viene risucchiato.



È circondato da boschi di larice e caratterizzato da un ricco mosaico di specie e habitat, tipici degli ambienti umidi ma che raramente si presentano tutti insieme in pochi ettari.

Visita la pagina dedicata sul sito e scopri tutti i dettagli dell'avventura

