



ANNUNCIO STAMPA

LA QUALITÀ DEL TERRITORIO? LA INDICANO I FUNGHI

**CICLO DI SEMINARI RIVOLTI ALLO STUDIO E ALLA TUTELA
DEGLI ECOSISTEMI**

GIORNATA INAUGURALE

2 ottobre 2007 – ore 10,30

– APAT - Sala Fazzini - via Curtatone, 3

Valutare la qualità di un ecosistema? E' possibile farlo attraverso i funghi.

La presenza o l'assenza di alcune specie fungine, infatti, rappresenta un indicatore utile alla valutazione del degrado o della maturità di un ecosistema. Per accrescersi e riprodursi, infatti, i funghi assumono e metabolizzano sostanze più o meno complesse che si trovano nell'ambiente circostante e precisamente nello strato superficiale del suolo di ciascun ecosistema. Ed è proprio grazie ai loro complessi meccanismi nutrizionali che questi assumono un ruolo sempre più rilevante nel controllo della salute del territorio determinando, in molti casi, la valutazione del degrado di un ecosistema.

L'APAT organizzerà una ciclo di seminari a scadenza mensile sul tema “ **Funghi come indicatori biologici per la qualità del territorio**”, al fine di concentrare gli sforzi nella pianificazione delle attività di monitoraggio per l'identificazione dei parametri ambientali.

La serie di seminari sarà inaugurata il 2 ottobre, a Roma presso la sala Fazzini dell'APAT. Durante l'incontro, le unità operative metteranno a disposizione le proprie esperienze nel settore.

Ufficio Stampa APAT:

tel. 06/50072407-4079-4064