



Funghi dell'ordine dei Pirenomiceti

Funghi pirenomiceti

I **funghi Pirenomiceti** sono quasi tutti **funghi** microscopici o piccolissimi il cui carpoforo è formato da un peritecio o da più periteci contenuti nella carne dei **funghi**; il peritecio è un corpo fruttifero cavo a forma generalmente di fiasco, aperto in alto mediante un piccolo foro. La cavità è rivestita dagli aschi nella parete di fronte al foro. Appartengono a quest'ordine di **funghi** due famiglie che ci interessano:

FUNGHI CLAVICIPETACEE

Funghi che si sviluppano su habitat particolari: insetti o piccoli animali morti, spighe di certe piantine (cereali soprattutto), **funghi** ipogei. Il carpoforo è formato da più periteci contenuti nella carne dei **funghi**. Appartengono a questa famiglia di **funghi** i seguenti generi:

- **Claviceps**: **funghi** parassiti su spighe, con testa fertile e peduncolo sterile.
- **Cordiceps**: **funghi** che crescono su insetti morti o su **funghi** ipogei, formati come le **Claviceps**, o ridotti a croste.

FUNGHI XYLARIACEE

Funghi con aschi fra loro paralleli, con spore unicellulari; coriacei e crescenti su legno con periteci inseriti nella carne o liberi alla superficie. Appartiene a questa famiglia di **funghi** il seguente genere:

- **Xylaria**: **funghi** coriacei crescenti su legno, con carpoforo formato da diversi periteci contenuti nelle cerne dei **funghi**.

[Funghi Funghi commestibili](#)

[Funghi pericolosi](#)

[Ricette funghi](#)

[Sistematica funghi](#)