



I FUNGHI: I SIGNORI DELLA VITA



1

Il ciclo vitale dell'Oasi è completato da diverse specie di funghi, attualmente oggetto di ricerche e delle quali riportiamo solo alcuni esempi:

1 - Lyophyllum gambosum: noto come "prugnolo" o fungo di S. Giorgio, molto ricercato come primizia dell'anno, dal buon odore di farina, simbionte di Rosaceae, cresce spesso in lunghe file.

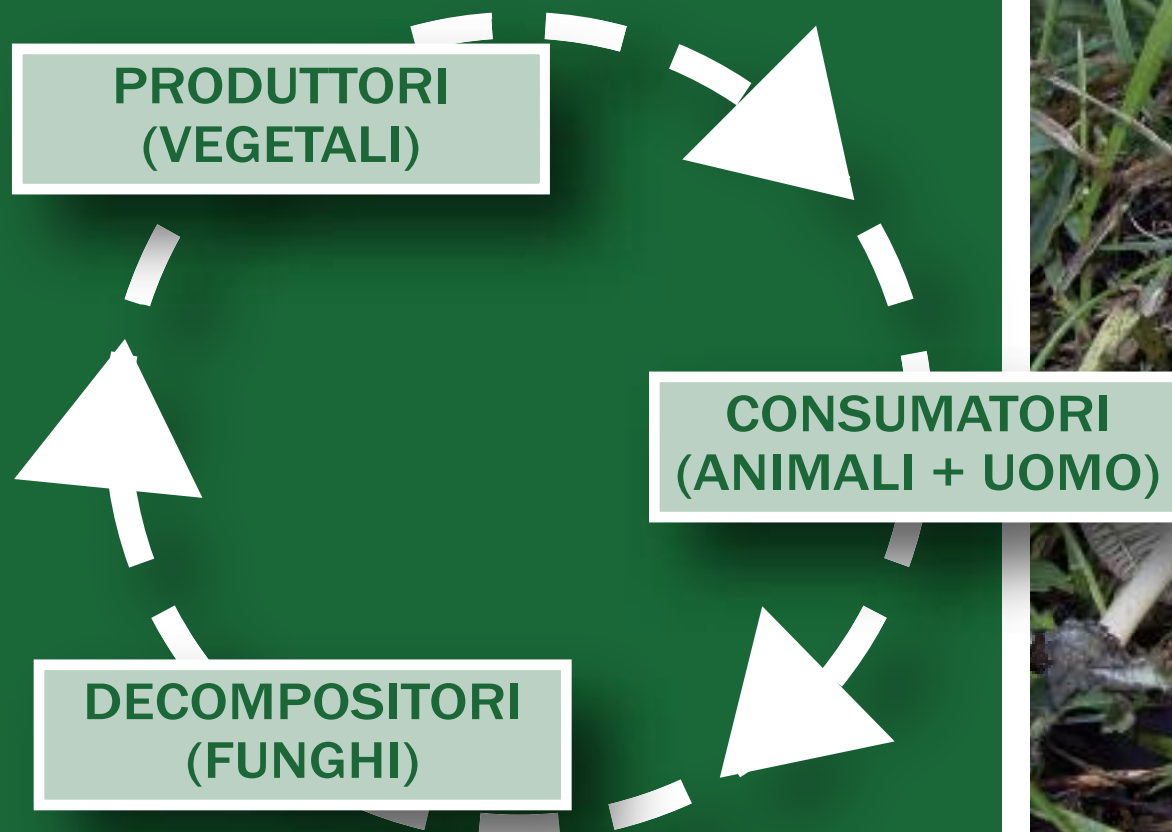
2 - Marasmius oreades: la nota "gamba-secca", fungo presente tutto l'anno, che forma di frequente, nei prati, i famosi "cerchi delle streghe", odore di mandorla e sapore di nocciola, saprofita (si nutre di materia organica morta).

3 - Lactarius controversus: fungo non molto comune, caratterizzato dal portamento ad imbuto, dall'emissione di "latice" (visibile nella foto) e dalle lamelle soffuse di rosa, simbionte dei Pioppi.

4 - Macrolepiota rhacodes var. bohémica: parente stretta della più nota "mazza di tamburo", dalla quale si distingue per il gambo liscio, non zebrato e per il netto arrossamento della carne al tocco. Saprofita.

5 - Hirneola auricula-judae: fungo dall'aspetto curioso (Orecchio di Giuda) e dalla consistenza gommosa, conosciuto e consumato dai Cinesi, saprofita su tronchi marcescenti, specialmente Sambuco. Presente tutto l'anno, nei periodi piovosi.

6 - Stemonitis ferruginea: fungo dall'aspetto curioso, che si presenta in ciuffi, quasi a simulare una capigliatura. Saprofita su ceppi marcescenti.



2



3

- > FUNGHI SIMBIONTI = AMICI DELLE PIANTE = SCAMBIO RECIPROCO
- > FUNGHI SAPROFITI = SPAZZINI NATURALI = RICICLO BIOLOGICO
- > FUNGHI PARASSITI = SELEZIONE NATURALE = RAFFORZAMENTO DELLA SPECIE



6



5



4