

Nevertebrate - viermi

- nevertebrate cu corp moale, alungit, fără membre

➤ **Parazit:** organism care trăiește în/pe corpul altui organism hrănindu-se cu ajutorul lui și provocându-i boli.

VIERMII:

➤ în funcție de prezența sau absența unei gazde) pot fi:

- **Viermi paraziti**
 - interni:** - trăiesc în interiorul gazdelor (om sau animal)
 - Ex.: limbricul, oxiurul, trichina, tenia, viermele de gălbează
 - produc boli: ascaridioză, oxiuroză, trichineloză, teniază, gălbează
 - externi:** - trăiesc pe suprafața gazdelor
 - ex.: lipitoarea
- **Viermi liberi:** - ex.: râma
 - trăiește în sol
 - corpul format din inele separate de șanțuri
 - rol în afânarea solului și în îmbogățirea solului în substanțe hrănitoare.

➤ după forma corpului se împart în trei categorii:

- **lați:** tenia
- **cilindrici:** limbricul, trichina
- **inelați:** râma, lipitoarea

Adaptările viermilor paraziti la viața parazitara:

- au formațiuni de fixare (ventuze, cârlige) care produc răni gazdelor (sângerări);
- au corpul acoperit de un înveliș gros;
- depun un număr mare de ouă pentru a-și asigura înmulțirea.

Măsuri de prevenire a îmbolnăvirii:

- spălarea mâinilor înainte de masă;
- spălarea fructelor și legumelor înainte de a le consuma;
- controlul cărnii la medicul veterinar.



TENIA



Limbricul



Trichina



lipitoare medicinala



RÂMA