

Les protistes est un groupe paraphylétique qui regroupe les organismes unicellulaires eucaryotes.

Ils sont divisés en deux groupes principaux :

Protozoaires	Protophytes (algues)
--------------	----------------------

Rmq : Seuls les protophytes pratiquent la photosynthèse.

### Morphologie des protistes

Les morphologies principales :

Flagellé	Cilié	Spore	Amibes		
Règne	Embranchement	Classe	Esp. emblé	Milieu/Mode de vie	Autres
Excavés	Euglénobiontes	Euglénophytes			Deux flagelles Pratique la photosynthèse
	Kinétoplastidés	Trypanosomes	Maladie du sommeil	Parasites des vertébrés	Possède un kinétoplaste
	Diplomonadinés	Giardiasse		Parasites intestinaux	Absence de mitochondries
Chromalveolés	Alvéolés	Paramécie		Aquatique	Cillé
		Apicomplexes	Malaria	Aquatique/Parasite	
Rhizaires	Radiolaires		Plancton	Eau salée	
	Foraminifères		Plancton	Eau salée	
Amœbozoaires					Déplacement grâce à des pseudopodes Amibe Certains se regroupent en colonie et forment les moisissures
Opisthocontes	Choanoflagellés				

### Les flagellés

Il existe deux types de flagelles :

Type	Undulipodium	Flagelle
	Eucaryotes	Procaryotes
Protéine majoritaire	Tubuline	Flagelline
Position sur la membrane plasm.	Extension	Ancrée