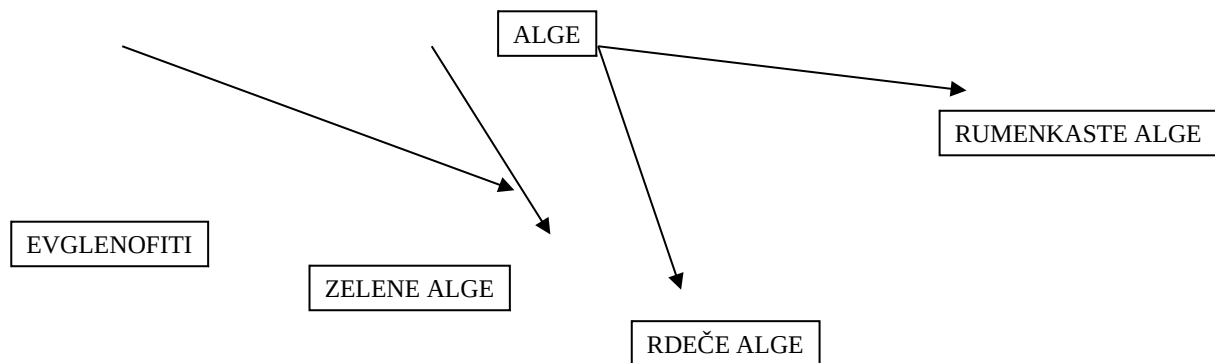


ZNAČILNOSTI ALG:

- so avtotrofne
- po videzu so zelo raznolike (eno/mnogo celične)
- telo imenujemo steljka
- živijo v vseh okoljih kjer je dovolj vlage, svetlobe in rudninskih snovi



Evglenofiti so:

- gibljive enocelične alge
- primer: evglena
- razmnožuje se nespolno z delitvijo celice

Zelene alge so:

- najštevilčnejša skupina alg
- klorofil imajo
- vrste: kroglaste kolonije, nitaste zelene alge, morska solata
- morska solata, spirogira

Rdeče alge so:

- mnogocelični morski organizmi
- uporabljajo se v medicini, za pridobivanje bakterije agar

Rumenkaste alge so:

- klorofil, rumeno in rjavo barvilo
 - kremenaste- diatomeje in rjave alge
 - diatomeje najpogostejše in pomembne, ker proizvajajo kisik, celica iz kremna
-