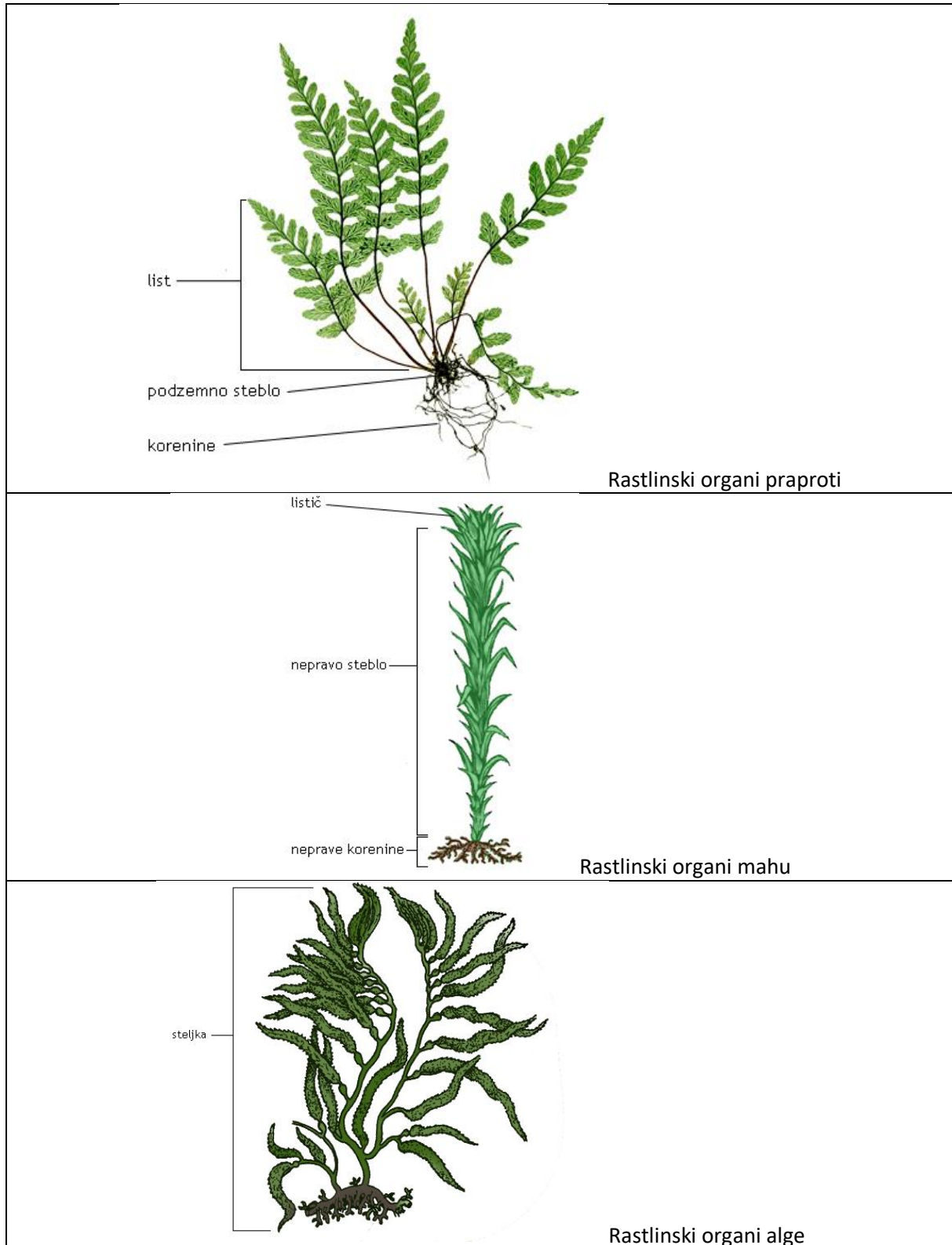


## ALGE, MAHOVI IN PRAPROTI

Zelene alge, praproti in mahovi nimajo cvetov ali storžev. Imajo trosovnike, ki proizvajajo TROSE. Iz trosa se lahko razvije nova rastlina. Rastejo na vlažnih rastiščih.



## ALGE

- Proizvedejo največ kisika na Zemlji.
- Nimajo korenin, stebila in listov. Telo alge imenujemo STELJKA. Steljka največjih alg je lahko nekaj 10 m dolga in tehta nekaj ton.
- Največkrat živijo v morju. Uspevajo tudi v sladkih vodah in na kopnem v vlažnih okoljih.



## MAHOVI

- Mahovi so drobne, mehke rastline navadno visoke do 10 cm.
- Imajo nepravo steblo, neprave korenine in neprave lističe.
- Rastejo tesno skupaj v gručah na vlažnih in senčnih krajih.
- Razmnožujejo se s trosi.
- 1 kg mahu lahko vpije 7 kg vode.





## PRAPROTI

Imajo korenine, steblo in liste, nimajo pa cvetov in semen.  
Trosovniki so na spodnji strani listov. Za oploditev rabijo vodo.



Praprot jelenov jezik



Praprot rebrenjača