

MORFOLOŠKI STUPNJEVI ORGANIZACIJE BILJAKA

JEDNOĆELIJSKI OBLICI BILJAKA

**VIŠEĆELIJSKI OBLICI BILJAKA (niža organizacija)-NIŽE BILJKE
(TALLOPHYTA)**

**VIŠEĆELIJSKI OBLICI BILJAKA (složenija organizacija) -VIŠE BILJKE
(CORMOPHYTA)**

MORFOLOŠKI STUPNJEVI ORGANIZACIJE BILJAKA

VIŠEĆELIJSKI OBLICI BILJAKA (složenija organizacija) -VIŠE BILJKE
(CORMOPHYTA)

KORMUS – najsloženiji višecelijski oblik sa prisustvom pravih tkiva i sa morfološkim raščlanjivanjem na organe (koren, stablo i list). Uglavnom kopneni organizmi. Homoiohidrična organizacija.

MORFOLOŠKI STUPNJEVI ORGANIZACIJE BILJAKA

VIŠEĆELIJSKI OBLICI BILJAKA (složenija organizacija) -VIŠE BILJKE
(CORMOPHYTA)



mahovine



prečice 3/5

MORFOLOŠKI STUPNJEVI ORGANIZACIJE BILJAKA

VIŠEĆELIJSKI OBLICI BILJAKA (složenija organizacija) -VIŠE BILJKE
(CORMOPHYTA)



rastavići



paprati

MORFOLOŠKI STUPNJEVI ORGANIZACIJE BILJAKA

VIŠEĆELIJSKI OBLICI BILJAKA (složenija organizacija) -VIŠE BILJKE
(CORMOPHYTA)



golosemenice



skrivenosemenice

