

**MENADŽMENT AGROBIZNISA I  
EKOLOŠKI MENADŽMENT**

**TEMA:**

**AGROBIZNIS I EKOLOGIJA**

**Mentor:**

**Student:**

# 1. UVOD

Proizvodnja hrane u najširem smislu-od setve u polju do potrošača-složen je proces koji se može podeliti na: **poljoprivrednu proizvodnju u užem smislu**, koji često nazivamo i primarnom proizvodnjom ( proizvodnjom na njivi, u štali); **poljoprivredno-prehrambenu industriju**, industriju koja prerađuje poljoprivredne proizvode, za koju je još raširen naziv sekundarna poljoprivredna proizvodnja; **promet poljoprivrednih prehrambenih proizvoda ili tercijalni sektor u poljoprivredi** uključujući i tržište poljoprivrednih prehrambenih proizvoda.

Svima je njima zajednički predmet rada-poljoprivredni proizvod, no svaki podsistem pristupa sa svoga specifičnog stajališta ( proizvodnje, prerade ili prometa). Zajednički predmet rada brojnim nitima međusobno povezuje ta tri podsistema, bilo da se te veze ogleđaju u tehnološkim ili pak ekonomskim aspektima. Ne zanemarujući važnost prehrambenog i prometnog podsistema, činjenica je da se oni kao suprastruktura nadograđuju na ( primarnu) poljoprivrednu proizvodnju, na nju se naslanjaju i iz nje proističu, pa odatle i proizilazi presudna važnost primarne proizvodnje u ukupnoj organizaciji proizvodnje hrane.

**Ekologija** (grč. *oikos*: dom, prebivalište + *logos*: nauka) je nauka o životnoj okolini. Pojam ekologija je uveo Charles Darwin 1856. u svojoj knjizi "Poreklo vrsta".

Ekologija je prirodna i interdisciplinarna nauka, koja gradi svoje temelje u biologiji, geografiji, geologiji, fizici, hemiji i matematici. U zadnje vrijeme, informatika igra veliku ulogu u sintezi i sabiranju ekoloških podataka. Ekologija potiče od grčkih reči *oikos* :dom i *logos* :rasprava, izučavanje.

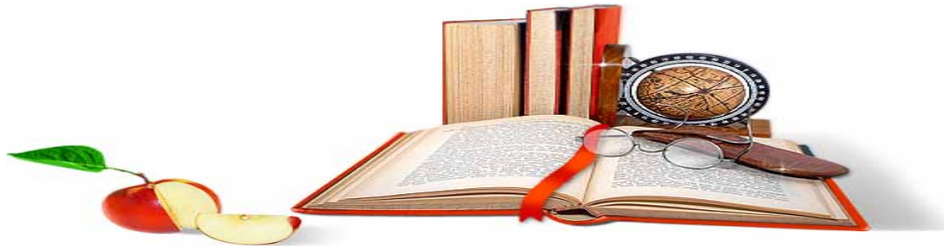
Ekologija pokušava da pronade odgovor i rešenje brojnim problemima okoline koji nas sve više okružuju. Nažalost, mnogi problemi današnjice su ljudskog porekla. Prevoz, termoelektrane i sagorevanje fosilnog goriva za razne svrhe su odgovorni za više od 50% zagađenja vazduha. Vode i tla sadrže sve veće količine raznih teških metala i pesticida. Nuklearne elektrane proizvode velike količine radioaktivnog otpada, čija manipulacija i odlaganje zahteva vrlo precizne mere i standarde. Ovakvi problemi su samo par primera. Dakle, ekologija se suočava sa problemima u okolini. Odgovori nisu uvek evidentni ni jednostavni. Ekologiju je vrlo teško svrstati kao ostale, preciznije nauke, kao matematika ili hemija. Početkom 20-tog veka, naučnici iz raznih disciplina su se postepeno suočavali sa problemima čiji odgovor je zahtevao sintezu iz dve, ili čak tri razne nauke. Pre toga, hemičari su se bavili isključivo hemijom, biolozi biologijom, fizičari fizikom. Početkom 1960-tih godina, čuveni američki biolog, Rachel Carson, je napisala revolucionarnu knjigu, *A Silent Spring (1962.)*: (Tiho Proleće). Centralna tema ove knjige je bila žestoka kritika upotrebe pesticida DDT, koji je prouzročio razne mutacije u brojnoj flori i fauni. Ova knjiga je zabeležila visok broj prodaja i konzekventno je 'probudila' ekološku svest. Ukratko rečeno, ekologija je rođena u 20-tom veku, mada se ipak može reći da su ekolozi, tj. da je ekološki prilaz problemima, postojao daleko pre toga.

<http://www.nsz.gov.rs/page/zanezaposlene/sr/novcananaknada.html>

**---- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE  
PREUZETI NA SAJTU [WWW.MATURSKI.NET](http://WWW.MATURSKI.NET) ----**

**[WWW.SEMINARSKIRAD.ORG](http://WWW.SEMINARSKIRAD.ORG)  
RAZMENA LINKOVA - RAZMENA RADOVA  
RADOVI IZ SVIH OBLASTI, POWERPOINT PREZENTACIJE I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJALI.**

**[WWW.SEMINARSKIRAD.ORG](http://WWW.SEMINARSKIRAD.ORG)  
[WWW.MAGISTARSKI.COM](http://WWW.MAGISTARSKI.COM)  
[WWW.MATURSKIRADOVI.NET](http://WWW.MATURSKIRADOVI.NET)**



NA NAŠIM SAJTOVIMA MOŽETE PRONAĆI SVE, BILO DA JE TO [SEMINARSKI](#), [DIPLOMSKI](#) ILI [MATURSKI](#) RAD, POWERPOINT PREZENTACIJA I DRUGI EDUKATIVNI MATERIJAL. ZA RAZLIKU OD OSTALIH MI VAM PRUŽAMO DA POGLEDATE SVAKI RAD, NJEGOV SADRŽAJ I PRVE TRI STRANE TAKO DA MOŽETE TAČNO DA ODABERETE ONO ŠTO VAM U POTPUNOSTI ODGOVARA. U BAZI SE NALAZE [GOTOVI SEMINARSKI, DIPLOMSKI I MATURSKI RADOVI](#) KOJE MOŽETE SKINUTI I UZ NJIHOVU POMOĆ NAPRAVITI JEDINSTVEN I UNIKATAN RAD. AKO U [BAZI](#) NE NAĐETE RAD KOJI VAM JE POTREBAN, U SVAKOM MOMENTU MOŽETE NARUČITI DA VAM SE IZRADI NOVI, UNIKATAN SEMINARSKI ILI NEKI DRUGI RAD RAD NA LINKU [IZRADA RADOVA](#). PITANJA I ODGOVORE MOŽETE DOBITI NA NAŠEM [FORUMU](#) ILI NA

**[maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)**