

YU ISSN 0554-5579

BIOTEHNIČKI INSTITUT - PODGORICA  
BIOTECHNICAL INSTITUTE - PODGORICA

# Poljoprivreda i šumarstvo Agriculture and Forestry

1 - 2

---

Poljoprivreda i šumarstvo, Vol. 46 (1-2): 1-94, 2000. Podgorica

---

# Poljoprivreda i šumarstvo

IZDAVAČ  
Biotehnički institut - Podgorica

Časopis je glasilo Saveza poljoprivrednih inženjera i tehničara Crne Gore,  
Saveza šumarskih inženjera i tehničara Crne Gore i  
Saveza veterinarara i veterinarskih tehničara Crne Gore

REDAKCIJA - EDITORIAL BOARD  
*dr Zora Vučinić, dr Ljubomir Pejović, dr Nikola Adžić, dr Budimir Fuštić,  
dr Danilo Kažić, dr Ljubo Krgović, Vljako Dubak, dipl. inž.*

GLAVNI I ODGOVORNI UREDNIK - EDITOR IN CHIEF  
*dr Zora Vučinić*

SEKRETAR REDAKCIJE - EDITORIAL ASSISTANT  
*mr Velibor Spalević*

REDAKCIJA I ADMINISTRACIJA - EDITORIAL AND BUSINESS STAFF  
*Biotehnički institut, Podgorica, Kralja Nikole bb, 81000 Podgorica, P.Box 97,  
Tel.: 081/224-294, 224-600, 224-245, Fax: 081/224-999*

Časopis izlazi tromjesečno. Rukopisi se ne vraćaju. Godišnja pretplata za organizacije, ustanove i preduzeća 20 DM, za pojedince din. 10 DM, za inostranstvo din. 40DM. Žiro račun 50105-603-3-1960 kod ZOP Podgorica.

---

Časopis Poljoprivreda i šumarstvo sufinansiraju  
Ministarstvo prosvjete i nauke Republike Crne Gore  
Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Crne Gore

---

KOMPJUTERSKA OBRADA: MR ZORAN JOVOVIĆ  
ŠTAMPA: SLOG

## SADRŽAJ CONTENTS

<i>B. Fuštić, V. Spalević</i> KARAKTERISTIKE EROZIONIH PROCESA SLIVA DAPSIĆKE RIJEKE <i>CARASTERISTICS OF EROSION PROCESSES IN THE BASIN OF DASPIĆ RIVER</i> .....	5
<i>V. Spalević, A. Dlabac, B. Spalević, B. Fuštić, V. Popović</i> PRIMJENA RAČUNARSKO-GRAFIČKIH METODA U PROUČAVANJU OTICANJA I INTENZITETA EROZIJE ZEMLJIŠTA - I. PROGRAM SLIVOMI <i>APPLICATION OF COMPUTER - GRAPHIC METHODS IN THE STUDIES OF DRAINING OUT AND INTENSITY OF GROUND EROSION - I. PROGRAM "RIVER BASINS"</i> .....	19
<i>Z. Jovović, M. Biberdžić, D. Mitrović</i> MOGUĆNOST KONTROLE BIOLOŠKI AKTIVNIH OSTATAKA HERBICIDA U ZEMLJIŠTU POSLIJE GAJENJA KUKURUZA ( <i>Zea mays</i> L.) PRIMJENOM BIOTESTA <i>THE POSSIBILITY OF BIOACTIV HERBICID RESIDUES CONTROL IN SOIL AFTER CORN GROW USING THE METHOD OF BIOTEST</i> .....	37
<i>D. Mitrović, M. Simović, Z. Jovović</i> TEHNIČKO-TEHNOLOŠKA, EKSPLOATACIONA I TEHNOEKONOMSKA ISPITIVANJA AGREGATA U VAĐENJU KROMPIRA <i>TECHICAL-TECHNOLOGICAL, EXPLOITATIONAL AND TECHNICAL ECONOMY STUDY OF AGGREGATE IN THE TAKING OF POTATOES</i> .....	45
<i>D. Đukić, Zora Vučinić, L. Mandić, V. Spalević, Tatjana Papić, Svetlana Nikčević</i> SPATIAL AND TIME VARIATIONS IN THE NUMBER OF FUNGI IN THE AIR OF VINE ORCHARD <i>PROSTORNO I DNEVNO VARIRANJE BROJNOSTI GLJIVA U VAZDUHU ZASADA VINOVE LOZE</i> .....	53

<i>S. Radonjić, S. Hrnčić, O. Jakić</i> ORTHUS 5 SC - NOVI AKARICID ZA SUZBIJANJE <i>PANONYCHUS CITRI</i> MCGREGOR ORTHUS 5 SC - A NOVEL ACARICIDE FOR CONTROL OF <i>PANONYCHUS CITRI</i> MCGREGOR.....	61
<i>S. Mirecki, N. Adžić</i> HIGIJENSKA ISPRAVNOST I HEMIJSKI SASTAV CRNOGORSKOG SKORUPA HYGIENIC AND CHEMICAL QUALITY OF SKORUP FROM MONTENEGRO.....	67
<i>D. Laušević, Zorica Pavićević, Mirjana Bojanić, R. Milovanović</i> AMERIČKA KUGA PČELINJEG LEGLA U CRNOJ GORI 1994-1998. AMERICAN FOULBROOD IN MONTENEGRO 1994-1998.....	77
<i>In memoriam</i> .....	89