

XIV JUGOSLOVENSKO SAVETOVANJE VETERINARA

KRATKI SADRŽAJI RADOVA

Kopaonik, 11, 12, 13, 14. septembar 1990. godine

SAVEZ VETERINARA I VETERINARSKIH TEHNIČARA JUGOSLAVIJE

SPONZORI

**XIV JUGOSLOVENSKO
SAVETOVANJE VETERINARA**

POKROVITELJ

PRIVREDNA KOMORA JUGOSLAVIJE

KRATKI SADRŽAJI RADOVA

GENERALNI SPONZOR



GALENIKA

Beograd - Zemun

Redakciona komisija:

A. Asaj, B. Banovčanin, B. Dimitrijević, T. Dujin, S. Jačimović, Lj. Kozić, B. Lugović,
A. Nevjestić, Ivanka Marinković, B. Marković, B. Petrović, M. Petrović, M.
Radovanović, R. Tadić, Jadranka Tijanić, D. Živanov.

Urednik:

B. Dimitrijević

Tehnički urednik:

Zdenka Plečaš

Lektor:

Ljubinka Turubatović

Izdavač:

Savez veterinara i veterinarskih tehničara Jugoslavije, Beograd, Bulevar JNA 18

Tiraž: 1000

Kompjuterska obrada teksta:

„Tačka“

Štampa: Zavod za grafičku tehniku

Tehnološko-metalurškog fakulteta, Beograd, Karnegijeva 4

SADRŽAJ

I ZASEDANJE - UVODNO IZLAGANJE	3
II ZASEDANJE - RAD I ZADACI VETERINARSKJE INSPEKCIJE U OBEZBEDIVANJU SISTEMA VETERINARSKO-SANITARNE KONTROLE.....	5
III ZASEDANJE - AKTUELNI ZADACI STRUČNIH SEKCIJA SVIVTJ.....	8
IV ZASEDANJE - ISHRANA	9
V ZASEDANJE - „OKRUGLI STO“	18
VI ZASEDANJE - NOVO U DIJAGNOSTICI, PROFILAKSI I TERAPIJI ZARAZNIH I PARAZITSKIH BOLESTI.....	22
VII ZASEDANJE - TIPSKI OBJEKTI U STOČARSTVU JUGOSLAVIJE.....	47
VIII ZASEDANJE - ZAŠTITA, UZGOJ I PATOLOGIJA KRUPNE DIVLJAČI	51
IX ZASEDANJE - RADIJACIONA ISTRAŽIVANJA	57
X ZASEDANJE - PROBLEMATIKA GOVEDARSKE PROIZVODNJE	64
XI ZASEDANJE - PROBLEMATIKA SVINJARSKE PROIZVODNJE	88
XII ZASEDANJE - SLOBODNE TEME.....	104

Uspoređivanjem dobivenih rezultata sa podacima iz literature o vrijednostima progesterona tokom spolnog ciklusa uočava se znatna razlika u razinama progesterona između naših istraživanja. Naši rezultati ukazuju da u istraživanih životinja nije došlo do ovulacije i tvorbe žutog tijela, a utvrđene vrlo niske razine progesterona nisu posljedica sekretorne aktivnosti žutog tijela već drugih žljezda ili organa u organizmu te da u prosječnoj dobi od 184 dana i u tjelesnoj masi od 89,5 kg nije još nastupio pubertet, cikličnost i sposobnost za rasplod.

* Dr Marijan Vučko, dipl. veterinar, Vinkovci; dr Marko Krznarić, dipl. veterinar, Veterinarski zavod, Vinkovci.

164. PRIMENA ENZIMSKIH TESTOVA „OVUCHECK SOWSIDE“ ZA UTVRĐIVANJE RANOG GRAVIDITETA KOD SVINJA

P. Stepanović*

Enzimski testovi za utvrđivanje koncentracije estrogenskih hormona i progesterona nova su tehnika koja osvaja farmsku reprodukciju. Test tipa „Ovucheck SoWside“ primenjen je za utvrđivanje ranog graviditeta kod 60 nazimica. Utvrđena je pozitivna reakcija sa tačnošću od 80 - 85 % iz dva testiranja. U radu su prikazani teorijski principi dejstva testa, kao i praktični rezultati.

* Predrag Stepanović, . apsolvant, Veterinarski fakultet, Beograd.

165. ULOGA MIKROELEMENATA I VITAMINA U POJAVI ANESTRIJE KOD SVINJA

Ljiljana Basarić-Dinić, M. Stankov, Dragana Vejzović, Bojana Miletić*

Pored potreba u osnovnim sastojcima i vodi, za opstanak i reprodukciju životinja je neophodan niz esencijalnih biološki aktivnih materija. Kod farmski uzgajanih životinja, kao izvor biološki aktivnih materija neproteinske prirode su mineralno-vitaminski dodaci krmnim smešama.

Ove biološki aktivne materije su od velikog uticaja na sintezu i funkciju hormonskog sistema.

U radu se razmatra složena međuzavisnost u iskorišćavanju i resorpciji niza mikroelemenata i vitamina hrane. Time se istovremeno nastoji da objasni kako se farmskom ishranom utiču na pojavu masovnih anestrija, ali i koje su mogućnosti da se ovakve smetnje u reprodukciji prevaziđu.

* Dr Ljiljana Basarić-Dinić, profesor, Veterinarski fakultet, Beograd; dr Miloš Stankov, naučni saradnik, SOUR PIK „Tamiš“, Pančevo; Dragana Vejzović, Bojana Miletić, dipl. veterinari, PIK „Tamiš“, Pančevo.