

Obsah

| | |
|---|----|
| ÚVODNÍ SLOVO..... | 5 |
| SEKCE 1 | |
| OBSAH VYBRANÝCH MIKROPRVKŮ V MLÉČE DOJENÉHO SKOTU THE CONTENT OF SELECTED TRACE ELEMENTS IN MILK OF DAIRY COWS K. BALHAROVÁ, P. ŠREJBEROVÁ..... | 7 |
| POROVNÁNÍ POUŽITÍ CHELÁTŮ STOPOVÝCH PRVKŮ V KRMNÉ DÁVCE DOJNIC V RŮZNÝCH PODMÍNKÁCH THE COMPARISON OF USING CHELATES IN DAIRY COWS FEED RATIONS IN DIFFERENT CONDITIONS P. ČESKÝ, B. ČERMÁK..... | 11 |
| POSOUZENÍ VYBRANÝCH SLOŽEK MLÉKA VE VZTAHU K ZÁSOBENOSTI KRMNÝCH DÁVEK DOJNIC RELATIONSHIP BETWEEN CHOICE COW MILK NUTRITIONS AND FEED RATION QUALITY A. KAČEROVSKÝ, Š. NOVÁKOVÁ, M. BRUKNEROVÁ, B. ČERMÁK, F. LÁD, J. KADLEC..... | 17 |
| POSOUZENÍ ÚROVNĚ VLIVU FAKTORŮ NA OBSAH MOČOVINY V MLÉČE DOJNIC THE INFLUENCE OF CHOSEN FACTORS ON URINE IN COWS MILK CONTAINT V. KRON, A. KAČEROVSKÝ, M. MARŠÁLEK, B. ČERMÁK, M. BRUKNEROVÁ, Š. NOVÁKOVÁ..... | 20 |
| VLIV KVALITY KRMIVA NA VYBRANÉ UKAZATELE MLÉKA A KREVNÍ PLASMY THE FEED QUALITY INFLUENCE ON CHOOZEN PARAMETERS OF CATTLE MILK AND BLOOD P. ČESKÝ, J. FOREJTOVÁ, B. ČERMÁK, F. LÁD, J. KADLEC..... | 27 |
| SEKCE 2 | |
| ANALÝZY HYBRIDŮ KUKURIC THE COMPARISON OF CORN HYBRIDS M. BRUCKNEROVÁ..... | 39 |
| ANTIMIKROBIÁLNÍ ÚČINEK MASTNÝCH KYSELIN NA DVA KMENY <i>ESCHERICHIA COLI</i> SUSCEPTIBILITY OF TWO STRAINS OF <i>ESCHERICHIA COLI</i> TO FATTY ACIDS E. SKŘIVANOVÁ, M. MAROUNEK, V. RADA..... | 43 |
| MOŽNOST NÁHRADY ŽIVOČIŠNÉ MOUČKY AMARANTEM V KRMNÝCH SMĚSÍCH PRO BROJLEROVÁ KUŘATA THE POSSIBILITY TO SUBSTITUTE MEAT AND BONE MEALS BY AMARANTH IN BROILERS FEEDING MIXTURES J. ROUČKOVÁ, I. HERZIG, M. TRČKOVÁ, P. SUCHÝ..... | 50 |
| NUTRIČNÍ A DIETETICKÉ PŮSOBNÍ PŠENIC Z EKOLOGICKÉHO A KONVENČNÍHO PĚSTOVÁNÍ NUTRITIONAL AND DIETETIC VALUE OF WHEAT FROM ECOLOGICAL AND CONVENTIONAL CULTIVATION K. KOUTNÁ..... | 55 |
| OBSAH MĚDI A ZINKU A JEJICH VZÁJEMNÉ VZTAHY V KREVNÍ PLAZMĚ OVCÍ THE CONTENT OF COPPER AND ZINC AND THEIR RELATIONSHIP IN BLOOD PLASMA OF THE SHEEP P. ŠREJBEROVÁ, K. BALHAROVÁ..... | 61 |
| POROVNÁNÍ RŮZNÝCH ZDROJŮ BÍLKOVIN V KRMNÝCH DÁVKÁCH KONÍ COMPARING OF DIFFERENT RESOURCES OF PROTEIN IN THE FEED RATIONS OF HORSES P. ŠAJDLER, L. ZEMAN..... | 69 |

| | |
|--|-----|
| PŘIBLIŽUJE SE EKOLOGICKÁ PRODUKCE PŠENICE OZIMÉ PARAMETRŮM KRMNÉ PŠENICE? DO PARAMETERS OF ECOLOGIC PRODUCTION OF WHEAT GET NEARER TO THOSE OF THE FEEDING WHEAT? K. KOUTNÁ, J. HÁJKOVÁ | 76 |
| PŘÍRODNÍ ADITIVA VE VÝŽIVĚ SELAT NATURAL ADDITIVES IN A FEEDING OF PIGLETS P. MAREŠ, L. ZEMAN | 82 |
| STANOVENÍ NUTRIČNÍ HODNOTY KUKUŘIČNÝCH HYBRIDŮ VERIFICATION OF NUTRITIVE VALUE OF CORN HYBRIDS S. PIPALOVÁ, J. PROCHÁZKOVÁ | 85 |
| UPLATNĚNÍ RESTRIKCE VE VÝŽIVĚ LABORATORNÍCH HLODAVCŮ USE OF RESTRICTION IN LABORATORY RODENTS NUTRITION J. EBEROVÁ, J. NOVÁKOVÁ | 91 |
| Vliv podávání Ca-solí mastných kyselin na užitkovost a vybrané ukazatele tukového metabolismu brojlerů THE EFFECT OF CA-SALTS OF FATTY ACIDS APPLICATION ON PERFORMANCE AND SELECTED PARAMETERS OF FAT METABOLISM IN BROILERS I. SLEZÁČKOVÁ, E. STRAKOVÁ, P. SUCHÝ | 96 |
| VPLYV BIOLOGICKO-ENZYMATICKÉHO A CHEMICKÉHO PŘÍPRAVKU NA FERMENTAČNÍ PROCES SILÁŽOVANEJ TETRAPLOIDNEJ ĎATELINY LÚČNEJ EFFECT OF BIOLOGICAL-ENZYMATIC AND CHEMICAL ADDITIVE ON FERMENTATION PROCESS OF ENSILAGED TETRAPLOIDE RED CLOVER R. MLYNÁR, I. RAJČÁKOVÁ, M. GALLO | 103 |
| VPLYV RŮZNYCH TUKOV V MLIEČNEJ ZMESI NA RAST, PRÍJEM ŽIVÍN A ZDRAVOTNÝ STAV TELIAT VO VÝKRME THE EFFECT OF DIFFERENT FATS IN MILK REPLACERS ON GROWTH, NUTRIENT UPTAKE AND HEALTH OF THE CALVES IN FATTENING M. RYDLOVÁ | 111 |
| VPLYV VEGETAČNÉHO ŠTÁDIA LUCERNY SIATEJ NA DEGRADÁCIU ADV A ÚBYTOK NA A MG INFLUENCE OF THE VEGETATION STAGE IN LUCERNE ON ADF DEGRADATION AND DECREASE IN NA AND MG Z. ULRICHOVÁ, Z. ČEREŠŇÁKOVÁ | 117 |
| ZMĚNA SACHARIDOVÉHO SPEKTRA U VYBRANÝCH DRUHŮ A ODRŮD TRAV SACHARIDE SPECTRUM CHANGES OF SELECTED SPECIES AND VARIETIES OF GRASSES Š. NOVÁKOVÁ | 122 |
| ZMENY OBSAHU MASTNÝCH KYSELÍN V PRSNOM SVALE KURČIAT ÚČINKOM <i>ENTEROCOCCUS</i> <i>FAECIUM</i> M 74 CHANGES IN FATTY ACIDS CONTENT IN BREAST MUSCLE OF CHICKENS UNDER <i>ENTEROCOCCUS FAECIUM</i> M 74 INFLUENCE L. KRIVÁNEK, E. HORNIÁKOVÁ | 130 |
| DODATEK SEKCE I | |
| MILCHEIWEIß LÄBT SICH ERFÜTTERN H. RIEGLER | 139 |