

Obsah

ČÁST 1:

Anatomie a fyziologie hospodářských zvířat

1. STRUKTURA A FUNKCE ŽIVOČIŠNÉ BUŇKY.....	8
2. TKÁNĚ.....	17
3. ZÁKLADNÍ ANATOMICKÉ POJMY	24
4. KOSTERNÍ SOUSTAVA	26
5. SVALOVÁ SOUSTAVA.....	30
6. TĚLNÍ TEKUTINY	32
7. KREVNÍ A MÍZNÍ OBĚH	44
8. DÝCHACÍ SOUSTAVA	52
9. TRÁVICÍ SOUSTAVA.....	57
10. PŘEMĚNA LÁTEK A ENERGIE.....	71
11. VYLUČOVACÍ SOUSTAVA.....	76
12. POHLAVNÍ SOUSTAVA.....	82
13. LAKTACE	101
14. ŽLÁZY S VNITŘNÍ SEKRECÍ.....	107
15. NERVOVÁ SOUSTAVA	111
16. STRES	117
17. SMYSLY	120
18. KŮŽE	128
19. CHOVÁNÍ ZVÍŘAT	132

ČÁST 2

Výživa a krmení hospodářských zvířat

1 ZVÍŘE A JEHO KRMIVO	135
2 FUNKCE ŽIVIN V ŽIVOČIŠNÉM TĚLE	138
3 KRMIVA, JEJICH ROZDĚLENÍ A CHARAKTERISTIKA	144
4 VÝROBA KRMNÝCH SMĚSÍ.....	161
5 SYSTÉMY HODNOCENÍ KRMIV	166
6 KONZERVACE KRMIV	175
7 ÚPRAVY KRMIV	180