

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. KREVŇÍ 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 SEKRECIÍ.....	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