

O B S A H :

ÚVOD . . . . .	4
1. Systémy a jejich obecné zákonitosti . . . . .	5
2. Sluneční energie a biosféra Země . . . . .	13
3. Ekologické systémy, trofické řetězce a sítě . . . . .	16
4. Postavení člověka v trofických řetězcích . . . . .	21
5. Přirozené a umělé biocenózy . . . . .	25
6. Vývoj ekosystémů a jejich autoregulace . . . . .	28
7. Populace . . . . .	33
8. Růst populace a charakteristiky její struktury . . . . .	37
9. Vzájemné vztahy mezi populacemi v biocenóze . . . . .	43
10. Genetika populací . . . . . (K. Lenhart )	50
11. Ekologie člověka . . . . .	62
12. Člověk je součástí ekosystémů . . . . .	65
13. Životní prostředí člověka . . . . .	68
14. Slovník základních termínů . . . . .	73
15. Použitá literatura . . . . .	89