

OBSAH

Předmluva k 2. vydání	9
Hledání ztraceného genu cestou biologické hermeneutiky (<i>předmluva Z. Neubauera</i>)	11
Prolog: Tajemství hladiny	33
Část první: Úvahy o možnostech sjednocení vědeckého poznání	39
1. Objektivistická nabídka ke sjednocení věd	47
2. Filozofická východiska „objektivismu“	66
3. Mezihra inspirovaná Galileovou Knihou	76
4. Nabídka hermeneutiky	80
5. Živá příroda – pokus o animistický pohled	101
Závěr první části	107
Část druhá: O situaci v biologii	109
6. Sebereprodukující stroj a neodarwinismus	111
7. Biologický strukturalismus	133
8. Strach z náhody a lysenkovská biologie	146
9. Peripetie biologického pole	153
10. Epigenetika: propojení ontogeneze a evoluce?	175
11. Účelnost v biologii	195
12. Superorganismus	216
13. Jazyková metafora života?	237
14. Eidetická biologie	247
Závěr druhé části	252
Část třetí: Hermeneutika živého	255
15. Mluva proteinů	260
16. Morfogeneze	280
17. Zemský organismus s evolucí – ontogenézí	303
Závěr třetí části	315
Literatura	325
Rejstřík	345