

INHALTSVERZEICHNIS

Einführung von Fritz Kubli	7
Vorwort	23
KAPITEL I: DIE BILDUNG DER ERKENNTNISSE (PSYCHOGENESE)	29
1. Die sensomotorischen Stufen	33
2. Die erste Stufe des präoperativen Denkens	40
3. Die zweite präoperative Stufe	49
4. Das erste Stadium der «konkreten» Operationen	54
5. Die zweite Stufe der konkreten Operationen	66
6. Die formalen Operationen	72
KAPITEL II: DIE ORGANISCHEN VORBEDINGUNGEN (BIOGENESE DER ERKENNTNISSE)	81
1. Der Empirismus Lamarcks	84
2. Die Theorie angeborener Fähigkeiten: der «Inneismus»	87
3. Vom Instinkt zur Intelligenz	91
4. Die Autoregulationen	94
KAPITEL III: DIE KLASSISCHEN PROBLEME DER ERKENNTNISTHEORIE	99
1. Epistemologie der Logik	101
2. Epistemologie der Mathematik	109
3. Epistemologie der Physik	120
4. Konstruktivismus und Kreativität	133