

MARX-ENGELS-FORSCHUNG HEUTE 3

NATURWISSENSCHAFTEN UND
PRODUKTIVKRÄFTE BEI MARX UND ENGELS

MARX-ENGELS-FORSCHUNG HEUTE 3

**NATURWISSENSCHAFTEN UND
PRODUKTIVKRÄFTE BEI MARX UND ENGELS**

Materialien der 4. Sitzung der
AG Marx-Engels-Forschung
beim IMSF in Verbindung mit der
Marx-Engels-Stiftung
Wuppertal, am 9./10. Juni 1990 in
Frankfurt am Main

IMSF FORSCHUNG UND DISKUSSION 8

IMSF FRANKFURT AM MAIN 1991

CIP-Titelaufnahme der Deutschen Bibliothek

Marx-Engels-Forschung heute 3:

AG Marx-Engels-Forschung beim IMSF in Verbindung mit der MES (Hrsg.)

Naturwissenschaften und Produktivkräfte bei Marx und Engels

Materialien der 4. Sitzung der AG Marx-Engels-Forschung am 9./10. Juni 1990 in
Frankfurt am Main

- Frankfurt/Main:IMSF, 1991

(IMSF Forschung und Diskussion; 8

ISBN 3-88807-94-5

Institut für Marxistische Studien und Forschungen <Frankfurt, Main>:

IMSF-Forschung und Diskussion

(c) 1991 by IMSF e.V., Kölner Straße 66, 6000 Frankfurt /Main 1

Alle Rechte vorbehalten, Nachdruck und Vervielfältigung, Speicherung in jeder Form,
auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung des IMSF e.V. gestattet.

Umschlaggestaltung: Udo Tremmel

Druck: Fuldaer Verlagsanstalt

Inhalt

Vorwort der AG-Sprecher	7
Hans Jörg Sandkühler, Bremen Wissenschaftliches Weltbild als naturalisierte Philosophie. Der Theorietypus "Marx" und die epistemologische Bedeutung der Na- turwissenschaften im Marxschen Werk Teil 1	11
Diskussionsrunde 1 Vom Weltanschauungssystem zurück zur na- turwissenschaftlichen Rationalität des Weltbilds?	23
Hans Jörg Sandkühler, Bremen Wissenschaftliches Weltbild als naturalisierte Philosophie Teil 2 (Fortsetzung)	39
Diskussionsrunde 2 Naturwissenschaften bei Marx - mehr als eine Funktion der Kritik der politischen Öko- nomie?	56
Projektgruppe Entwicklung des Marxschen Systems in den Sozialistischen Studiengruppen (SOST) Produktivkraftentwicklung in der Kritik der Politischen Ökonomie	83
Diskussionsrunde 3 Widerspruch oder Entsprechung zwischen Produktivkräften und Produktionsverhält- nissen?	91
Martin Beyer, Hannover Einige Bemerkungen zum Verhältnis von Pro- duktivkräften und Produktionsverhältnissen in der Produktionsweise des "realen Sozia- lismus"	112
Ernst Theodor Mohl, Hannover Zur Marx-Forschung in Halle	117
Diskussionsrunde 4 Der Rekonstruktionsversuch des sechsgliedri- gen Aufbauplans	130

Diskussionsrunde 5

Defizite des Marxismus oder Defizite des Marxschen Werks? Zur aktuellen For- schungsaufgabe der Arbeitsgruppe	147
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Anhang

Irina K. Antonowa, Moskau Wer war Adressat der mathematischen Liefe- rungen von Marx?	169
Witali Wygodski, Moskau Zur Marx' Theorie der ökonomischen Gesell- schaftsformation	174
Eberhard K. Seifert, Hamburg Aristoteles' "automatisches Weberschiffchen" bei Marx	178
Teilnehmerinnen und Teilnehmer	185