

TABLE

Avertissement	IX
Introduction	1
Le constat : Kant instable	1
<i>Trois questions</i>	1
<i>A priori et condition de possibilité</i>	4
<i>Le transcendantal : inné ou fabriqué ?</i>	8
<i>Définitif ou défaillant ?</i>	11
<i>Le temps</i>	12
<i>Le cerveau</i>	16
<i>La contingence</i>	19
<i>La spontanéité soupçonnée</i>	21
<i>Ontologie, neurobiologie, mathématique : l'aporie</i>	24
<i>Négocié avec Kant</i>	25
Du « système d'une épigénèse de la raison pure »	27
Principes méthodologiques	31
CHAPITRE 1. — Le paragraphe 27 de la <i>Critique de la raison</i> <i>pure</i>	33
Présentation du problème initial : l'origine des catégories	33
Génération équivoque, préformation et épigénèse	35
Hume et l'harmonie préétablie	38
La troisième voie	41

Avant demain

CHAPITRE 2. — Les tenailles sceptiques de la lecture	45
Premières dispositions	45
Une « formation sans préformation »	47
Le développement embryonnaire est nécessairement imprévisible	50
Lectures et contradictions	53
Nouvelles précisions méthodologiques	54
CHAPITRE 3. — La différence entre genèse et épigénèse	59
Épigénèse et épïcêtre	60
Localisation et surface	63
CHAPITRE 4. — Le « préformationnisme minimal » de Kant	67
Les lectures « pures » du paragraphe 27	67
« Système d'une épigénèse de la raison pure » : l'hypothèse du génitif objectif	70
La division réductrice de la source	72
Rejet des lectures « empiristes »	75
« <i>Forme des matériaux</i> » et « <i>environnement épistémologique</i> »	75
<i>Acquisition originare et acquisition dérivée</i>	78
La connaissance métaphysique : rappels	81
Dédution métaphysique et déduction transcendantale	83
Une épigénèse préformée	85
CHAPITRE 5. — Germes, races, semences	89
Quatre grands axes d'exploration	89
Kant à Herder : les limites de la tendance formatrice	93
Épigénèse et diversité anthropologique	98
Sur les races humaines	100
L'épigénèse « intellectuelle »	103

Table

La <i>Critique de la faculté de juger</i>	106
Un préformationnisme « maximal » peut-être ?	108
CHAPITRE 6. — La thèse « néo-sceptique » et son évolution	111
Qui est sceptique ? Le paragraphe 27 et l'interversion des rôles	112
L'analyse de Bouveresse : l'innéisme de Kant	113
De l'harmonie préétablie à l'harmonisation progressive	115
Une autre version de la source, une autre genèse de l'épigenèse	116
Contre le « nativisme » : Helmholtz et Boltzmann	120
L'idéalisme transcendantal disparaît du débat : Frege contre Darwin	125
CHAPITRE 7. — De l'épigenèse à l'épigénétique	131
L'épigénétique : définitions	132
Pour en finir avec le « tout génétique »	134
Importance de l'environnement	138
« Darwinisme neuronal » et épigénèse cérébrale	141
Mécanismes synaptiques	142
Niveaux de sélection	144
L'exemple des mathématiques	145
Edelman et la théorie des systèmes de reconnaissance	147
De la méthylation à l'herméneutique	151
CHAPITRE 8. — Du code au livre	155
Le problème de l'histoire	155
Épigenèse et téléologie	159
« La vie et l'histoire ne sont pas des domaines d'expli- cation mais d'interprétation »	163

Avant demain

CHAPITRE 9. — Irréductible Foucault	171
Qu'est-ce que les Lumières ?	171
L'élaboration du sujet et l'accès à la vérité: prélude à l'accord	175
Généalogie et archéologie	180
La fin de l'ordre de dérivation génétique ?	182
Les deux <i>a priori</i>	183
Le transcendantal comme résidu	187
CHAPITRE 10. — Le temps, toute la question	191
Souche et racine	191
Récapitulations	193
Schématisme et objectivité	195
La seconde édition	199
Ce que nous aurions pu comprendre	201
Pourquoi n'avoir pas suivi Heidegger ?	204
CHAPITRE 11. — Pas d'accord	205
Retour au paragraphe 27: l'impuissance de la Déduction transcendantale	208
Hume par-delà lui-même	210
Le tout autre monde	212
CHAPITRE 12. — Dans l'impasse	221
Entre censure et licence	221
Heidegger à Meillassoux: quelle finitude ?	226
<i>Datation et mathématique</i>	226
<i>Première et seconde finitude</i>	233
<i>Malgré tout</i>	237
Meillassoux à Heidegger: altérité et critique de la propriété	242

Table

<i>De la philosophie comme dépropriation et désappropriation</i>	243
<i>L'autre altérité</i>	248
<i>Et pourtant rien ne bouge</i>	250
Vers une critique de la raison neurobiologique	255
<i>Non pas ce qui arrive mais ce qui évolue</i>	255
<i>Pourquoi la résistance aux neurosciences ?</i>	262
<i>Épigénétique et besoin de philosophie</i>	263
Pour finir	265
CHAPITRE 13. — Pour un paradigme épigénétique de la rationalité	
	267
Pourquoi un nouveau paradigme ?	268
Genèse, épigénèse, herméneutique: l'apport de Ricœur	270
De la première à la troisième <i>Critique</i> : intrication du transcendantal et du biologique	276
Différence dans la causalité	278
Ordre de la nature et ordre systématique: la finalité en question	280
L'effet retour de la troisième <i>Critique</i> sur la première .	287
Le vivant et la rationalité de fait	290
L'autre contingence et l'autre nécessité	293
Structure et évolution	299
CHAPITRE 14. — Peut-on abandonner le transcendantal ?	
	303
La fin du divorce entre temporalité originaire et temps nivelé	303
Du non-monde possible	305
La raison biologique	309
Le difficile problème de l'analogie	313
Invariance et remaniements	316
Kant demain	319

Avant demain

Conclusion	321
Bibliographie	323
Œuvres de Kant	323
1) <i>en allemand</i>	323
2) <i>traductions françaises adoptées</i>	323
Sur Kant	324
Sur la biologie	326
Autres	329