

SOMMAIRE

DU SCIENTIFIQUE : MODELISATION, LOGIQUES ET METHODOLOGIES

Du scientifique : Modélisation, logiques et méthodologies. Jacques PAIN	4
Construire et déconstruire les modèles et les concepts d'études du comportement animal, le rôle des conflits d'écoles de pensée et de générations. Michel KREUTZER	5
Sciences sans conscience: les ondes et la santé. Alain PRIOU	8
Les sciences humaines sont elles des sciences ? Jean-René LADMIRAL	15
Impertinences quantiques. François MOURLEVAT	18
La science, objectivité ou idéologie ? Laurence CROIX	26
Les Limites de l'expérience comme principes fondamentaux de la science : Essai sur les relations empirique, logique et métaphysique. Sylvain TOUSSEUL	38
Les fondements du savoir géographique. Jean François DENEUX	58
Une épistémologie non aristotélicienne ? Philippe BERNIER	63
Débats	75