

TEORIA SISTEMELOR NON-LINEARE. O POSIBILĂ ABORDARE ÎN STUDIAREA SISTEMULUI RELIGIOS PREISTORIC

George BODI*, Loredana SOLCAN*

*Academia Română, Filiala Iași – Institutul de Arheologie

În ultimele trei decenii, în domenii precum fizica, meteorologia sau biologia s-a resimțit nevoia depășirii principiilor reduționiste newtoniene și identificarea unui nou suport teoretic care să permită înțelegerea unor fenomene complexe și dinamice, concretizat sub forma teoriei sistemelor non-lineare. Prezenta comunicare va fi structurată în două părți. În prima parte a comunicării vom face un istoric și o prezentare generală a principiilor teoriei sistemelor non-lineare, urmată de un scurt exemplu al aplicării acesteia în studierea dinamicii interne a comunităților etnografice. Cea de a doua parte va prezenta posibilele aplicații ale acestei abordări în studierea sistemului religios al comunităților de tip Cucuteni și a pașilor necesari pentru eventuala construire a unui astfel de tip de discurs.

Acknowledgement: Pentru Loredana Solcan, această cercetare este realizată în cadrul proiectului CNCS – UEFISCDI, PN-II-ID-PCE-2011-3-0885.