



ID de Contribution: 7

Type: Non spécifié

## JAM: un outil simple pour l'inférence en cosmologie

*mardi 19 novembre 2019 11:25 (25 minutes)*

Je présenterai un outil que j'ai développé dans le cadre de ma recherche, dédié à la réalisation et à l'interprétation de chaînes de Markov par méthode de Monte Carlo. Le code est très simple d'utilisation, d'une grande flexibilité, et offre des possibilités originales par rapport aux autres codes disponibles à l'heure actuelle.

**Auteur principal:** ILIC, Stéphane (Institut de Recherche en Astrophysique et Planétologie)

**Orateur:** ILIC, Stéphane (Institut de Recherche en Astrophysique et Planétologie)

**Classification de Session:** Exposes