

**INVITATION**  
au lancement de l'exposition

# SPHEROGRAPHIA

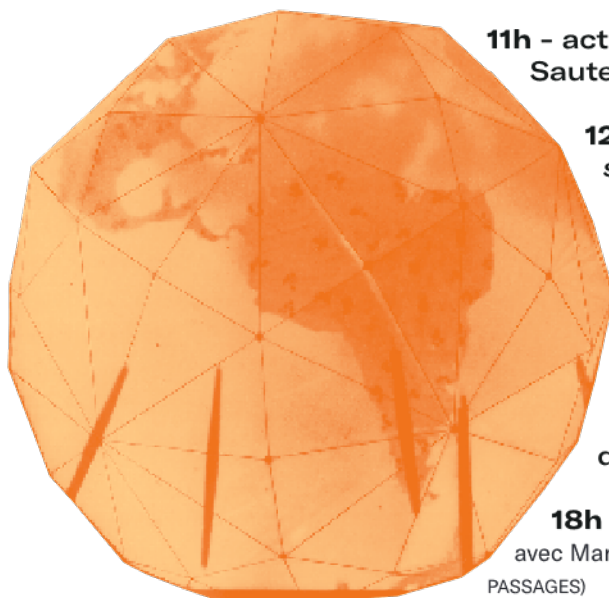
VOIR LE MONDE EN DONNEES  
POUR VOIR LE MONDE EN ENTIER ?

Le CARMA, en partenariat avec le CNRS,  
vous propose une série d'événements  
pour partager nos visions du Monde.

**Le samedi 28 septembre de 10h à 22h :**

visites commentées de l'exposition,  
conférences sur les cartes et les cosmogonies,  
performances artistiques, ateliers de  
confection de globes, projections de film ...

À l'occasion du vernissage, la librairie Kazabul  
proposera une sélection de livres consacrés  
aux cartes et aux globes.



**Parmi les temps forts du samedi 28 septembre :**

**10h** - visite commentée de l'exposition.

**11h** - activation des œuvres d'Alice Raymond (plasticienne), Alain Sauter (globiste) et des artistes de la Route de l'art.

**12h** - conférence *Nommer le Monde : regards croisés sur la toponymie autochtone en Guyane et en Arctique canadien*

avec Béatrice Collignon (Université Bordeaux Montaigne) et Damien Davy (CNRS, LEEISA)

**16h** - visite commentée de l'exposition.

**17h** - activation des œuvres d'Alice Raymond (plasticienne), Alain Sauter (globiste) et des artistes de la Route de l'art

**18h** - conférence *Figer un Monde en mouvements*

avec Marquisar Jean-Jacques (Université de Guyane) et Matthieu Noucher (CNRS, PASSAGES)

**19h** - projection du film « L'assassinat du père Noël » de Christian Jacque (1941, 1h45)

commenté par Véronique André-Lamat (Université Bordeaux Montaigne) et Patrick Lacaisse (CARMA).

**Autres événements associés au lancement de l'exposition :**

**Mercredi 2 octobre à 19h :** projection du film « Voyage au bout de la Terre » d'Espen Sandberg (2019, 2h05)

commenté par Olivier Pisscoat (CNRS, PASSAGES) et Alain Sauter (Globe Sauter & Cie).

**Jeudi 3 octobre :** visites commentées et conférences organisées pour les enseignants d'histoire-géographie et d'arts plastiques en partenariat avec le Rectorat de Guyane.

**Vendredi 4 octobre à 18h :** Glob'Apéro autour de la performance d'Alain Sauter : en 12 jours, Alain aura-t-il réussi à construire un globe en ayant pour seul outil son compas ?

**Visites commentées sur demande auprès du CARMA.**

