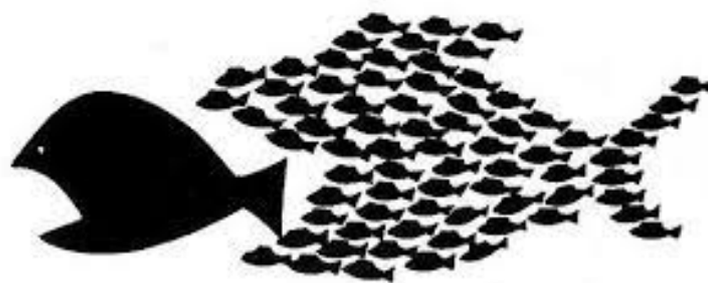


**Mercredi
30 Juin
à 19h15**

**Crises économiques :
un point de vue
de physicien**



Présentée par

Jean Philippe BOUCHAUD

Professeur au Collège de France,
Membre de l'Académie des Sciences

«La crise de 2008 a mis les modèles économiques classiques sous pression. Une autre façon de penser la modélisation des décisions et des actions des agents économiques voit progressivement le jour, avec peut-être in fine l'avènement de meilleurs outils d'analyse et de prévention des crises, économiques ou financières, dont certains viendront peut-être de la physique statistique, dont la spécialité est de comprendre les effets collectifs à partir d'agents individuels (les molécules) en interaction. .»

TOUT PUBLIC

ENTREE GRATUITE

Ménasina - 20130 CARGÈSE

Tel: 04 95 26 80 40