

Les conférences Cyclope  
du CEA Saclay



# Venins : menace ou opportunité thérapeutique

Jeudi 26 mai 2016 - 20h00 à l'INSTN

**Par Denis Servent**

*chercheur à l'Ibitec-S au CEA Saclay*



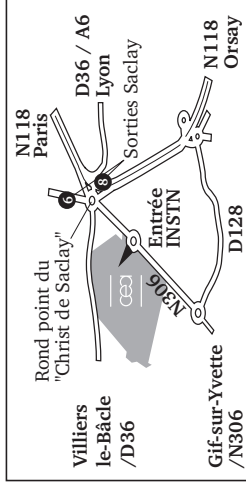
université PARIS-SACLAY

# Venins : menace ou opportunité thérapeutique

Serpents, scorpions, araignées... Leur vue nous glace le sang et leur venin peut nous expédier *ad patres* avec une efficacité redoutable. Pourraient-ils avec la même efficacité nous aider à rester en vie ? Tel est le pari des chercheurs qui étudient ces toxines afin de mettre au point de nouveaux médicaments. De quoi sont composés ces venins ? Comment agissent-ils sur l'organisme ? Peut-on transformer la menace qu'ils représentent en opportunité ? Laissons-nous piquer... par la curiosité en compagnie de Denis Servent, chercheur à l'Institut de biologie et de technologies de Saclay.

## Accès à l'INSTN

Institut national des sciences et techniques nucléaires



Coordonnées GPS (lat.-long.) : N 48°43.441' - E 2°09.287'

Organisation / Renseignements :

**Centre CEA de Saclay - Unité communication**

91191 Gif-sur-Yvette Cedex

Tél. : 01 69 08 52 10

[www-centre-saclay.cea.fr](http://www-centre-saclay.cea.fr)

**ENTRÉE LIBRE**

dans la limite des places disponibles