

# NANOPORE DAY 2019



## Lundi 18 mars 2019, Haut-Carré à Talence

Organisée par la Plateforme Génome Transcriptome de Bordeaux et Oxford Nanopore Technologies.

Venez découvrir les dernières avancées et applications en séquençage long-reads Oxford Nanopore dans des domaines très variés : agronomie, microbiologie, génétique animale, oncologie, génétique humaine... Que vous soyez néophyte ou utilisateur averti de la technologie, ne manquez pas cette occasion !

Au programme :

- Présentations de projets scientifiques exploitant la technologie Oxford Nanopore,
- Trois sessions animées par Oxford Nanopore sur la technologie et ses applications, les dernières nouveautés et les développements bioinformatiques,
- Démonstration technique & séquençage en temps réel,
- Une session poster (avec remise de prix du meilleur poster).

Pour vous inscrire : <https://colloque.inra.fr/nanoporeday2019/>

Colloque gratuit (café et déjeuner compris) mais inscription obligatoire, dans la limite des places disponibles.



[pgtb@inra.fr](mailto:pgtb@inra.fr)



05 35 38 53 42



Auditorium Agora  
Haut-Carré, bât. C4  
43, rue Pierre Noailles  
33400 Talence

44.809860, -0.596458



**cgfb**

GÉNOME TRANSCRIPTOME



Oxford

**NANOPORE**<sup>TM</sup>

Technologies