

**Comité scientifique de l'Action Coordonnée *Modélisation des maladies
infectieuses* (au 20/12/2024)**

[Samuel Alizon](#) (CNRS)
[François Blanquart](#) (CNRS)
[Pierre-Yves Boelle](#) (Sorbonne Univ.)
[Mathieu Castry](#) (INSERM)
[Simon Cauchemez](#) (Institut Pasteur)
[Bernard Cazelles](#) (ENS Paris)
[Pascal Crépey](#) (EHESP)
[Vittoria Colizza](#) (INSERM)
[Florence Débarre](#) (CNRS)
[Sylvie Deuffic-Burban](#) (INSERM)
[Jean-Stéphane Dhermin](#) (CNRS et Univ. Sorbonne Paris Nord)
[Sebastian Duchene](#) (Institut Pasteur)
[Jean Gaudart](#) (Aix-Marseille Univ.)
[Jérémy Guedj](#) (INSERM)
[Nathanaël Hozé](#) (INSERM)
[Kévin Jean](#) (ENS Paris)
[Raphaëlle Métras](#) (INSERM)
[Harold Noël](#) (Santé publique France)
[Lulla Opatowski](#) (UVSQ/INSERM/Institut Pasteur)
[Camille Pelat](#) (Santé publique France)
[Chiara Poletto](#) (Université de Padoue)
[Mélanie Prague](#) (INRIA)
[Jocelyn Raude](#) (EHESP)
[Benjamin Roche](#) (IRD)
[Mircea Sofonea](#) (Univ. Montpellier)
[Samuel Soubeyrand](#) (INRAE)
[Olivier Supplisson](#) (Collège de France)
[Laura Temime](#) (CNAM)
[Rodolphe Thiébaud](#) (Univ. Bordeaux)
[Josselin Thuilliez](#) (CNRS)
[Viet Chi Tran](#) (INRIA)
[Eugenio Valdano](#) (INSERM)
[Amandine Véber](#) (CNRS)
[Michael White](#) (Institut Pasteur)
[Laura Zanetti](#) (Santé publique France)