

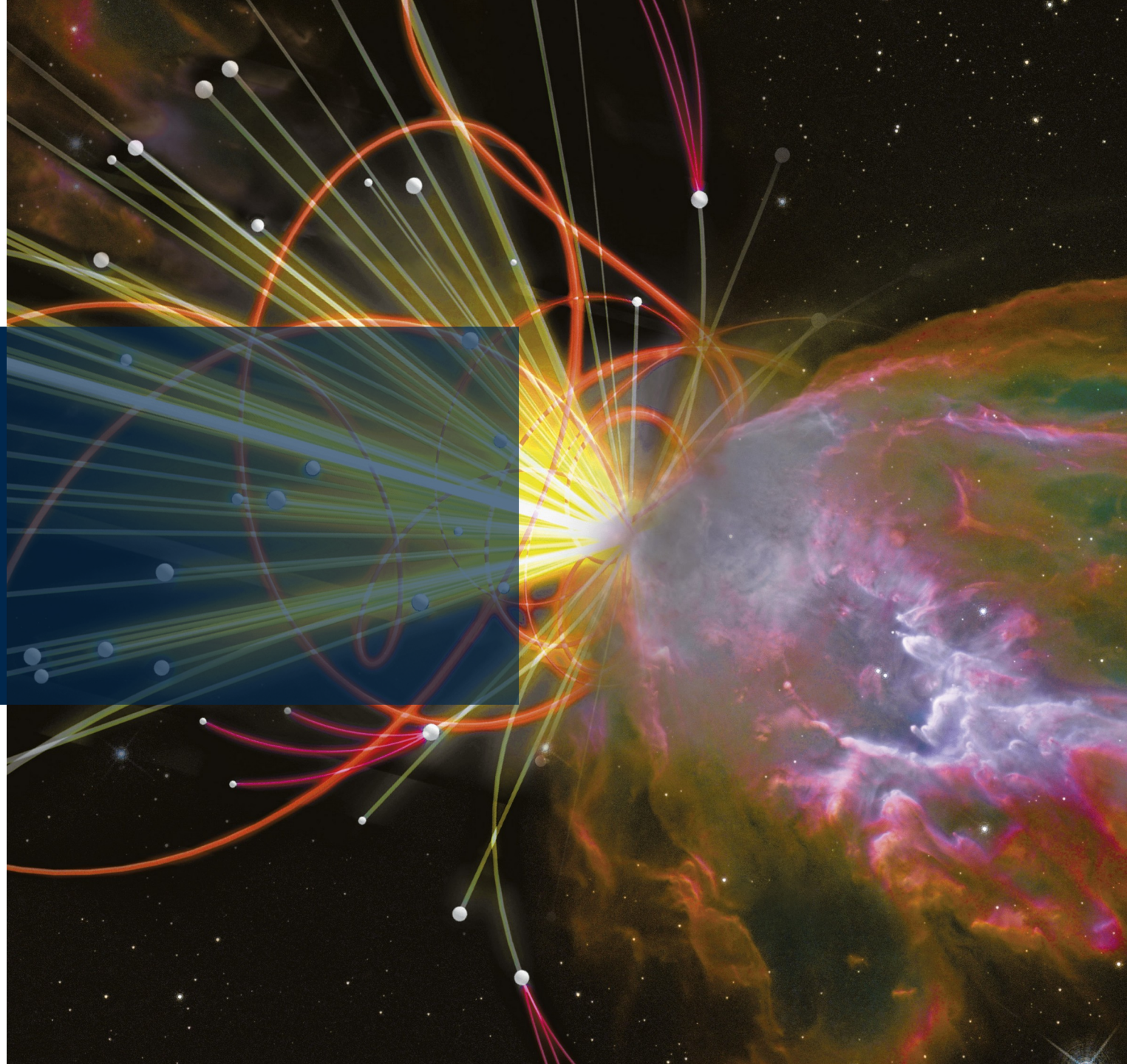


Institut national de physique nucléaire
et de physique des particules

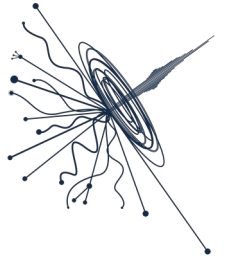
Introduction

Scénarisation @ in2p3 - 3 mai 2024

Samuel Calvet

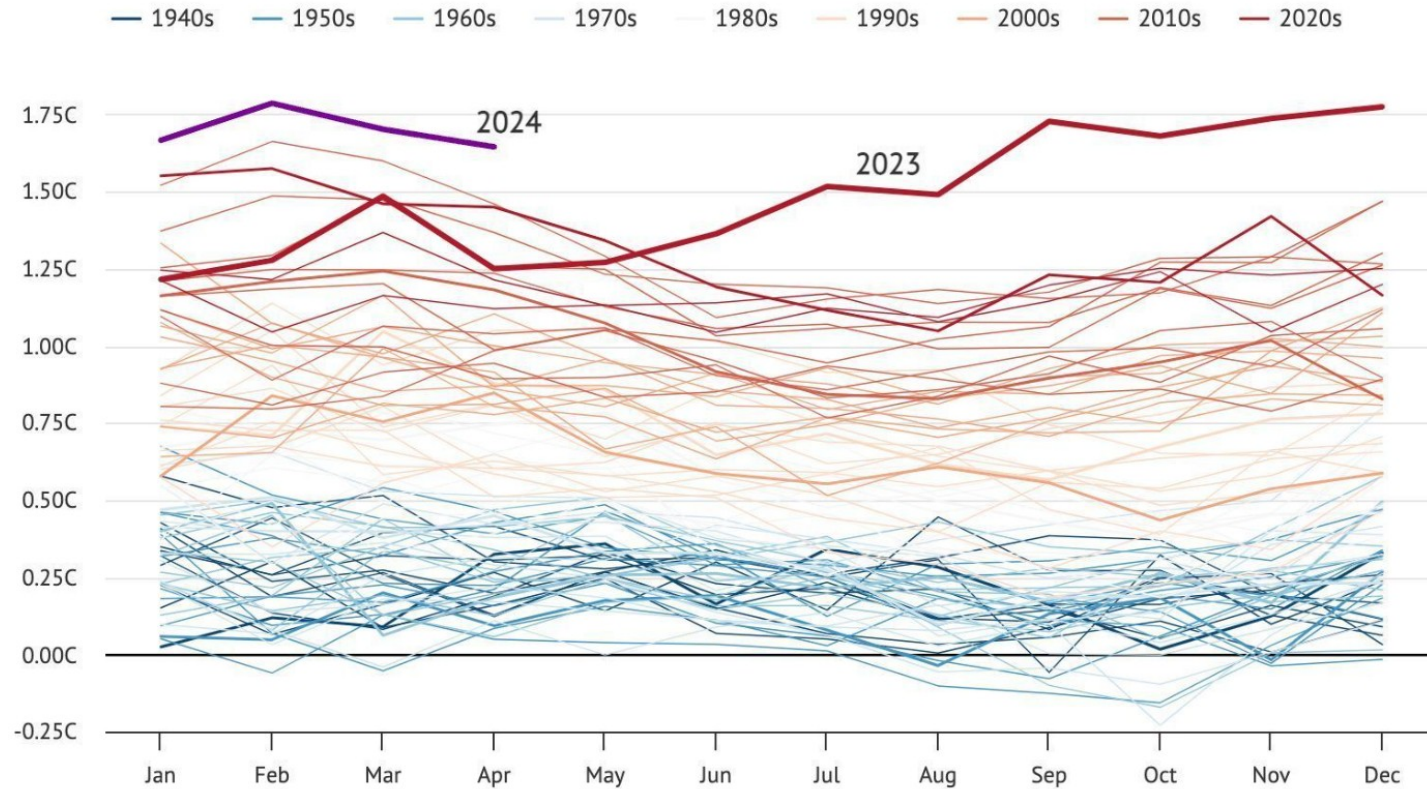


Contexte...



Monthly global average temperatures since June 2023 have set record highs

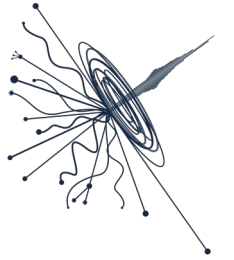
ERA5



Source: Copernicus/ECMWF ERA5.

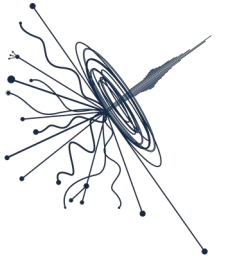


Objectifs... de la démarche



- Réduire l'empreinte environnementale (~carbone) de nos labos
- Démarche collaborative
 - Dégager un consensus / consentement
 - Quelles méthodes ?
- Points communs ?
 - Idées faisant consensus ?
 - Point bloquants à faire remonter aux tutelles?
- 5/15 UMRs
 - Beaucoup !
 - Peut avoir un impact à l'échelle de l'in2p3... voire plus

Objectifs... de cette réunion



- Faire connaissance
- Partage d'expériences, d'idées, d'outils
- Émulation

- On est “nombreux” → soyons efficaces dans la prise de parole