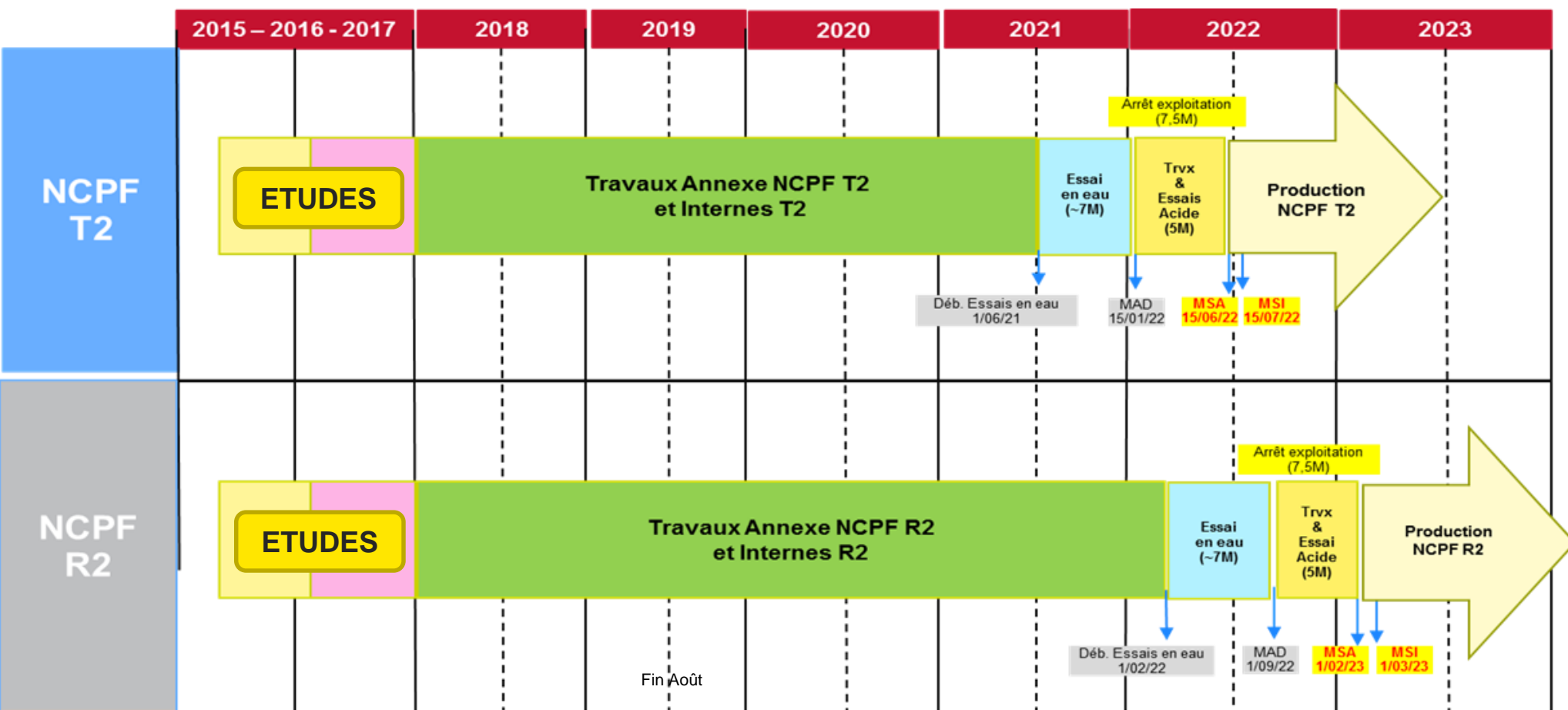


Nouvelle Concentration des Produits de Fission

Christophe LOY
Direction des Grands Projets
octobre 2019



Planning du projet



Avancement du projet

Fabrication des équipements et Travaux

- **Bon avancement des fabrications des principaux équipements:**
 - ◆ **Fabrication des cuves très avancée:**
 - Introduction de la cuve 4110-10 dans le Génie Civil NCPF T2 en octobre 2019
 - ◆ **Fabrication des évaporateurs (Bouilleurs et colonnes) terminée:**
 - **NCPF T2** : les appareils sont introduits dans les cellules
 - **NCPF R2** : Introduction colonnes et bouilleurs d'octobre à novembre 2019
- **Suivi préfabrication autres équipements:**
 - ◆ **Poursuite préfabrication des tuyauteries et des ensembles pré-montés de tuyauteries .**
 - ◆ **Livraison des caissons de filtration, des registres d'isollements et des clapets coupe feu....**
- **Travaux sur site (dans les annexes NCPF):**
 - Bon avancement du génie civil selon planning**
 - ◆ **Le second niveau des annexes est réalisé et la partie supérieure est prévue d'être terminée en fin d'année.**
 - ◆ **Bon avancement des travaux de peinture et montages équipements...**

Avancement du projet

Photos de travaux - annexe NCPF niveau inférieur



Carneau



Intérieur cellule évaporateur



Tuyauterie cellule évaporateur



Entrée des cellules des évaporateurs

Avancement du projet

Photos de travaux - annexe NCPF niveaux supérieurs



ventilation
salle 2112 à -18.50



Implantation lèche-frites en 2205



**Ferrailage de la terrasse avec vu
sur gabarit cheminée**



**Salle 2606 vu depuis la
terrasse**



Vue sud est du chantier

Avancement du projet

Introduction d'un bouilleur - annexe NCPF T2

**Introduction bouilleur
dans NCPF T2**



Bouilleur en place

