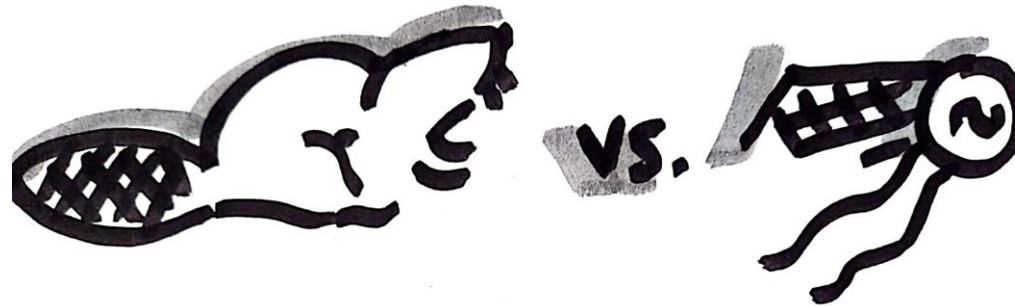


INTERVENANT

# Mme Claire-Emmanuelle MERCIER

## Les grandes lignes des interventions

- **Météo France** : des tendances pour l'évolution de la ressource à l'horizon 2050 (rapport AR6 et simulations SIM2)
- **EDF Hydro** : des adaptations possibles et envisageables sur les aménagements hydroélectriques de toutes tailles (présence sur tout le territoire et R&D)
- **AHA** : des objectifs 2030 difficiles à atteindre et un impératif de sauvegarder la production hydroélectrique
- **Odo'Nat** : prise en compte de toutes les espèces et habitats pour appréhender le réchauffement climatique
- **France Hydro** : la mise à contribution des adhérents pour évaluer « biodiversité » et « adaptation »

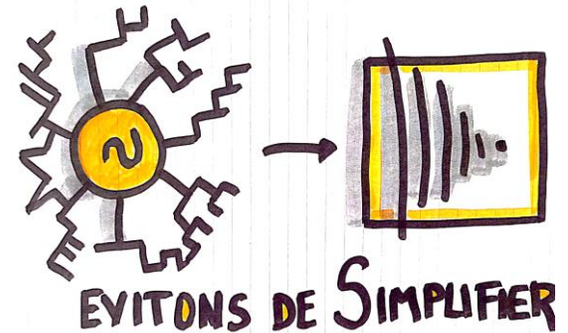


### Nos intentions

Arrêter la généralisation sur l'avenir de l'hydroélectricité

Ne pas simplifier des situations intrinsèquement complexes

Continuer à défendre l'hydroélectricité comme source d'énergie renouvelable de proximité luttant contre le changement climatique



**Au sortir de cette table ronde, nous vous invitons à un temps de partage au moyen d'une fresque :**

- vos réactions aux présentations,
- vos partages sur ce que vous vivez dans le quotidien de l'activité hydroélectrique,
- vos propositions pour avancer dans les réflexions et les actions.

## A VOUS LA PAROLE

