### Organigramme de l'UMR 7619 METIS (SU/CNRS/EPHE-PSL) Mars 2025



Conseil de la

laboratoire

6 élus

#### Direction

A. Ducharne, DR CNRS, DU F. Rejiba, PR SU, DUA M. Rouelle, MCF SU, DUA V. Girard, AI CNRS, RA

#### Services généraux

Gestion/admin: V. Girard, IE CNRS, RA + 2 PAR SU dont 1 IR PIREN-Seine

**SI: O. Michno** (0.5 AI SU)

#### Missions transversales

AP: E. Aubry & A. Martinez, Als SU

PCR: B. Mercier, AI SU BGES: A. Baro, IE CNRS

Véhicules : J. Benmamar , AI SU

Science ouverte: M. Silvestre, IR CNRS

Egalité, QVT: A. Martinez, AISU & V. Girard, IE CNRS

### 5 équipes de recherche

### Conseil scientifique

5 resp. équipes

#### **Hydrosystèmes**

L. Oudin, MCF SU

#### Géophysique

L. Bodet, MCF SU

#### **SOILS**

D. Jougnot, DR CNRS

#### **DYNAMO**

**A. Huguet**, DR CNRS

#### **Traces**

PSSI: J. Thiesson, MCF SU

Formation: M. Rouelle, MCF SU

**Comm**: A. Goutte, MCF EPHE

**DD-Climactions:** V. Plagnes, PU SU

**Séminaires**: N. Escoffier, MCF EPHE

E. Guigon, MCF EPHE

### Comité de pilotage

**M. Rouelle, DUA** 10 resp. plateaux

### Hydro(géo)logie

R. Nespoulet & D. Valdes
AI SU\* MCF SU

S. Pasquet & J. Thiesson
IR CNRS\* MCF SU

Géophysique &

capteurs

# Méthodes numériques

5 plateaux techniques

A. Renaud & A. Jost
IR CNRS MCF SU

## Chimie orga & microbiologie

C. Anquetil & T. Thiébault
IE CNRS MCF EPHE

# Chimie inorganique

**B. Mercier & N. Escoffier**Al SU MCF SU