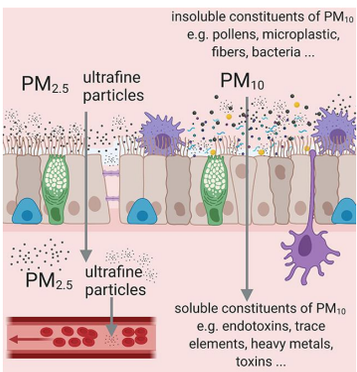
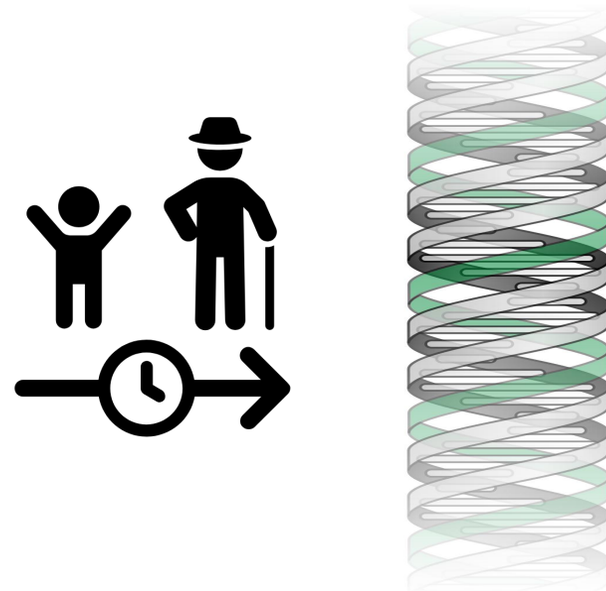
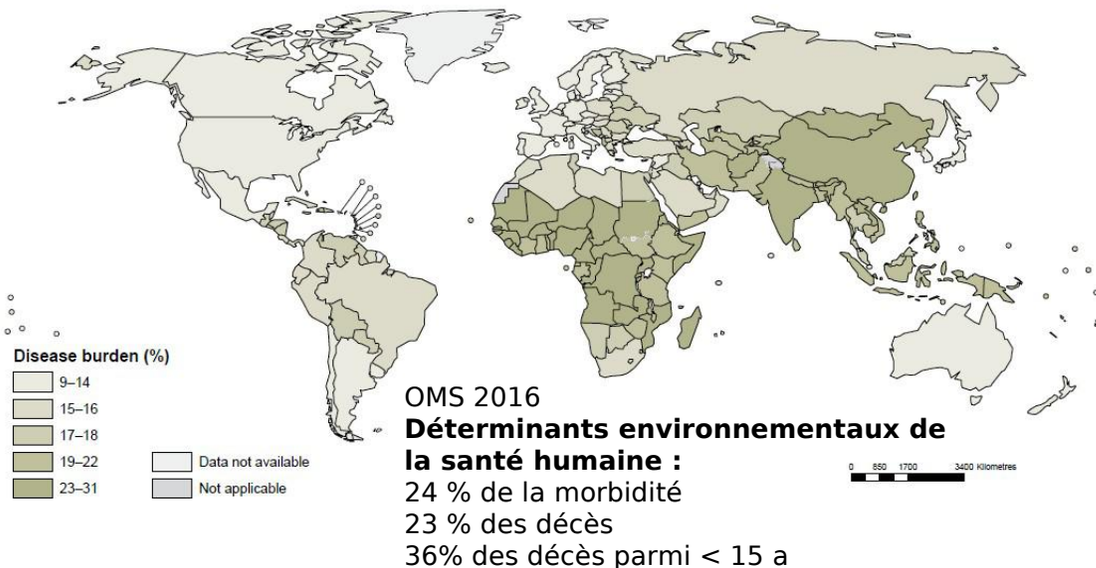


Institut de l'exposome - Université de Montpellier

Fournir un cadre conceptuel innovant pour étudier les risques environnementaux multiples et leurs effets combinés.

Figure ES5. Fraction of disease burden attributable to the environment by country, 2012



Mécanismes



Mesures



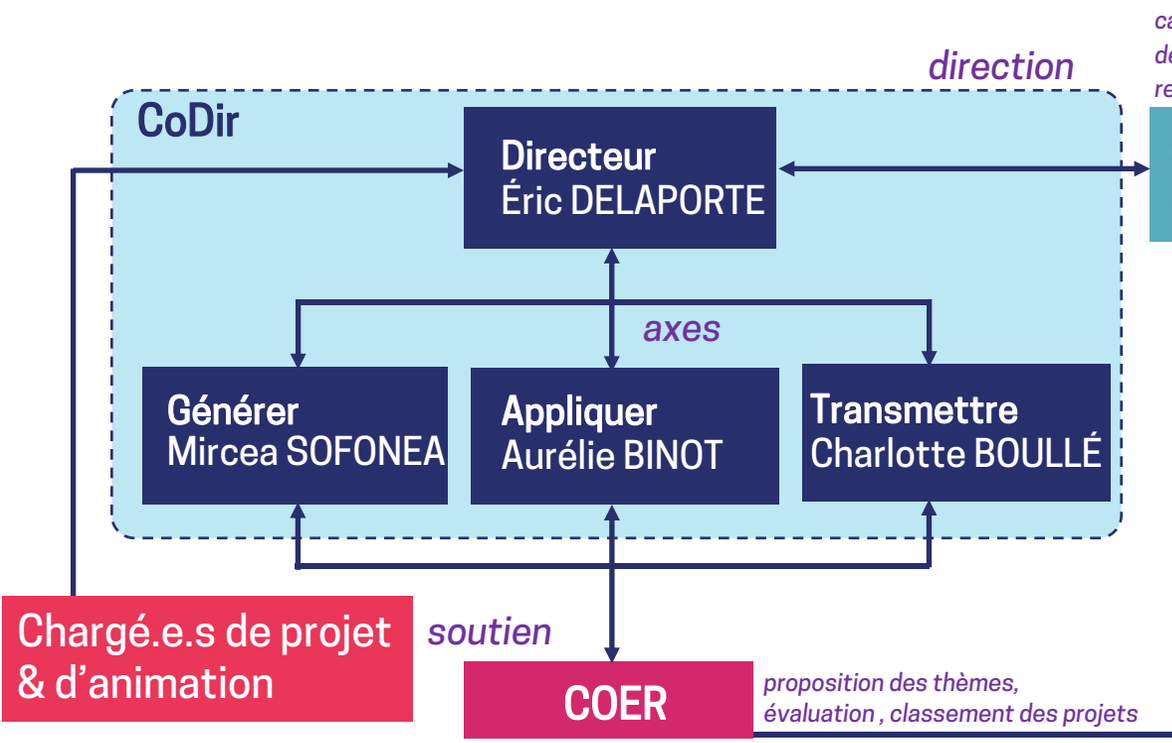
Leviers



Modélisation



organisation

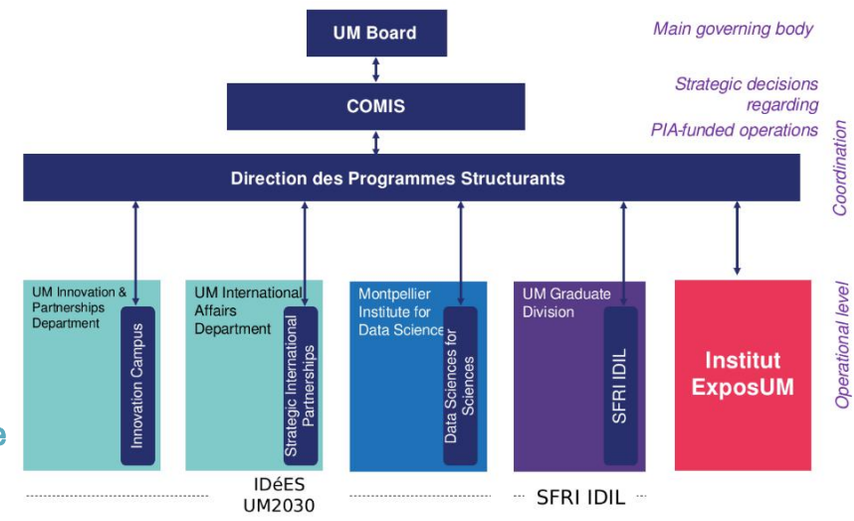


cadrage général, validation des thèmes, sélection des projets recommandations

COSS présidé par Jacques MERCIER

Conseil d'Orientation Stratégique & Scientifique

- Amaria Baghdadli (PU-PH UM-CHUM, CeAND)
- Bernadette Bensaude-Vincent (PU Paris 1)
- Pascal Demoly (PU-PH UM-CHUM, IDESP)
- Delphine Destoumieux-Garzon (DR CNRS, IHPE)
- Didier Fontenille (DR IRD, MIVEGEC)
- Sylvain Gandon (DR CNRS, CEFE)
- Francine Ntoumi (PU, RD Congo)
- Julie Pannequin (DR INSERM, IRCM)
- Denis Pesche (DR CIRAD, ART-DEV)
- Éric Servat (DR IRD, ICIREWARD)
- Coumba Toure Kane (PU, Sénégal)
- Muriel Vayssier-Taussat (DR INRAE, BIPAR)
- Laurent Visier (PU UM, CEPPEL)



Conseil d'Orientation & d'Évaluation de la Recherche

- Charlotte Boullé (CCU-AH & post-doc, CHUM & TransVIHMI)
- Anca Mirela Chiriac (MCU-PH, CHUM & IDESP)
- Constance Delaby (MCU UM, INM & CHUM)
- Jacques Gardon (DR IRD, HSM)
- Alexandre Hobeika (CR CIRAD, MOISA)
- Antonio Maraver (CR INSERM, IRCM)
- Mircea Sofonea (MCU UM, MIVEGEC)
- Annelise Tran (CR CIRAD, TETIS)



objectifs & moyens

Promouvoir et soutenir la recherche sur l'exposome portée par l'UM et ses partenaires du périmètre de l'I-Site MUSE, sa formation et ses applications.

Surveillance
environnementale

Écologie des
pathogènes, hôtes
et vecteurs

Mécanismes
biologiques

Conséquences sur
la santé humaine

Sciences des données

Appels à projets thématiques annuels (COER/COSS)

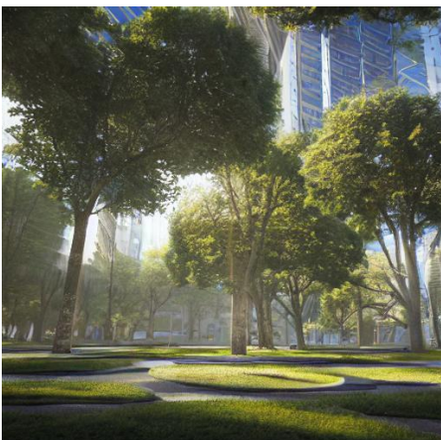
- intitulés larges voire multiples (contextes, processus, patrons, méthodes ; e.g. *L'exposome de la ville de demain*)
- Forte incitation à la transdisciplinarité, aux nouvelles collaborations, à la mise en valeur des ressources locales, articulation entre projets, dimension Sud

1 à 1,5 M€/an

Chaires d'Excellence (COSS)

Mandats de 2 ans renouvelables, environnés (PhD. post-doc)

2 chaires en
permanence



Décembre 2022 : conférence de lancement, publication du premier AAP ; Début 2023 : chaires & PhD nexus