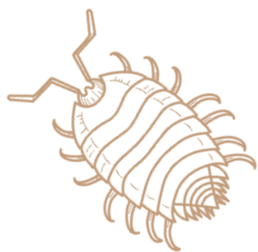


S O L E N V I L L E

PROGRAMME DE
SCIENCES PARTICIPATIVES
SUR LA BIODIVERSITÉ
DES SOLS URBAINS



S O L
E N
V I L L E



LEVONS LES YEUX AU SOL !

**Biodiversité, changement climatique,
alimentation saine, cycle de l'eau :**
prendre soin des sols contribue à
préserver notre écosystème et notre
qualité de vie

Coulepis de sols urbains



Acteurs

Objectifs

- Développer la connaissance scientifique
- Démocratiser la question des sols
- Connaître et diffuser les meilleures pratiques
- Réfléchir collectivement science / société

Porteurs/animateurs : Sandrine GLATRON (ZAEU)
Florian FRANCK-NEUMANN

Sphère académique

- Fac. Biologie et géographie (étudiants, stagiaires et enseignants)
- Labos (Strasbourg, Nancy)
 - Jardin des Sciences (plateforme Oscahr et animations écoles)
- Musée

Partenaires

- Entreprises
- Associations



Citoyens

- Individus,
- Associations



Collectivité

Eurométropole de Strasbourg



Budgets



2020	2021	2022	2023
9 200 €			3 500 € stage
3 500 € stage	34 780 € (Idex Sciences particip.)		19 534 €
		Post-doc (18 mois)	
		19 000 € MITI	22 000 € MITI
	4 000 € - 48h AU - Film	4 000 € - 48h AU - Film	4 000 € - 48h AU - Film