

Avec le soutien de l'ADEME







La vie du Sol : des indicateurs sûrs et efficaces

Objectifs

Faire le point sur les différents outils de bio indication de la qualité des sols développés et validés par la recherche et suffisamment opérationnels pour développer un diagnostic technique robuste et sensible mobilisable par les usagers des sols (agriculteurs, conseillers techniques, aménageurs urbains, responsables de sites pollués...).

Ces outils de bio indication seront le socle technique pour développer des règlementations territoriales, nationales et européennes et orienter les politiques de préservation et de réhabilitation de la santé des sols. Le foncier a aussi un rôle à jouer avec la prise en compte de la valeur de cette qualité biologique des sols lors des échanges ou ventes de parcelles agricoles ou industrielles, urbaine.

Comité de Programmation

Lionel **RANJARD**, *INRAE* Responsable Scientifique

Nolwenn BOUGON, OFB
Miriam BUITRAGO, ADEME
Dominique GUYONNET, BRGM
Danielle LANDO, Adebiotech
Anaïs LOSSIGNOL, Fonds de
dotation Roullier
Olivier NORE, Groupe Avril
Sylvain PLUCHON, Groupe Roullier
André TORDEUX, GenoScreen

Programme (40 intervenants)

- Conférence introductive : Stéphane LE FOLL, ancien ministre de l'Agriculture, Maire du Mans et Thierry CAQUET, Vice-Président en charge de l'International, INRAE
- Session 1 État des lieux des indicateurs biologiques opérationnels de la santé des sols validés par la recherche
- Session 2 Application des indicateurs de qualité biologique des sols
- Table Ronde 1 Comment développer une offre de conseil et des actions adaptées
- Table Ronde 2 La règlementation et le foncier comme vecteurs d'amélioration de santé des sols
- Sessions Flash Posters

Public concerné

Le public visé est large et concerne les chercheurs académiques, les collectivités territoriales, les responsables politiques et tout usager ou professionnel du sol intéressé par une rationalisation scientifique de l'offre de service sur les indicateurs de la qualité biologique des sols.







SPONSORS















Partenaire communication

