

## ENVI-EHS

Etude de l'hypersensibilité aux champs électromagnétiques par des tests de provocation en double aveugle utilisant un protocole co-créé par des personnes électro-hypersensibles (EHS).

### Syndrome d'hypersensibilité aux champs électromagnétiques : améliorer les connaissances par des méthodes innovantes

#### VALORISER LES ACQUIS

Utiliser un protocole de tests original existant validé par des personnes EHS qui tient compte des critiques formulées à l'égard d'études similaires antérieures.

#### IMPLANTATION SUR PLUSIEURS SITES

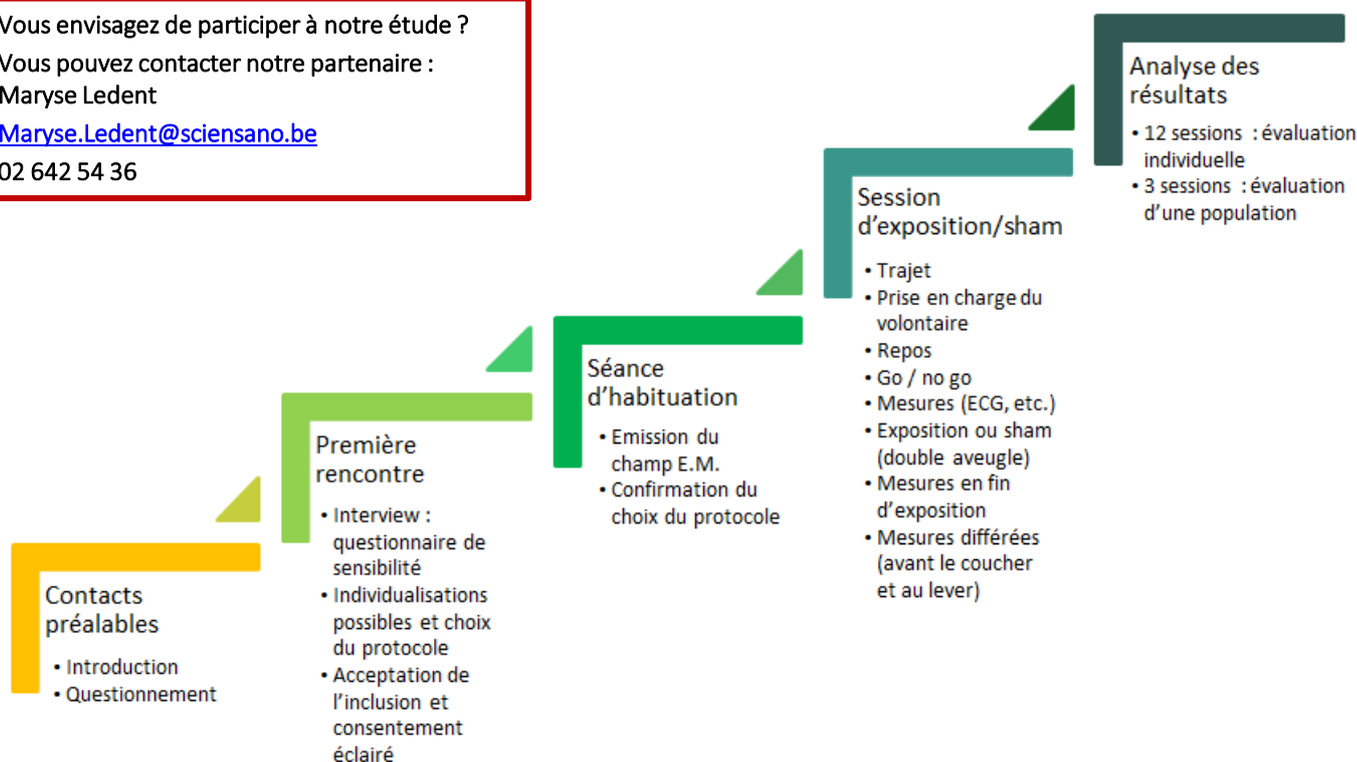
En vue de limiter l'exposition des volontaires durant leurs déplacements, les installations expérimentales ont été dupliquées sur différents sites.

#### PARTICIPATION CITOYENNE

Recrutement de volontaires EHS et non-EHS.

Vous envisagez de participer à notre étude ?  
Vous pouvez contacter notre partenaire :  
Maryse Ledent  
[Maryse.Ledent@sciensano.be](mailto:Maryse.Ledent@sciensano.be)  
02 642 54 36

#### Synthèse des différentes étapes d'expérimentation



#### Perspectives :

- **Poursuivre le recrutement de volontaires (EHS et non-EHS) en vue de d'augmenter la puissance statistique de l'étude (étude de la population EHS)**
- **Développer une activité de service à la population (étude du syndrome au niveau individuel).**

Durée du projet : 1 an (2019)

Financement : DGO3

Partenaires : Sciensano