



Lichens GO ! propose de découvrir les lichens poussant sur les arbres en ville afin d'évaluer la qualité de l'air et de mieux comprendre l'écologie de ces organismes très particuliers. Une clé d'identification a été développée pour permettre la reconnaissance des différentes espèces de lichens sans avoir besoin d'aucun autre matériel qu'une loupe de botanique ! La méthode d'étude se base sur la présence de différentes espèces de lichens pour évaluer le niveau de pollution.

## **Programme**

**9h00** : Accueil

**9h30 -10h30** : Les sciences participatives et la genèse de l'observatoire PartiCitaE

**10h30 – 11h30** : L'écologie des lichens et la dynamique lichens GO !

**11h45 – 12h45** : Détermination de lichens en salle

**12h45 – 14h** : Repas tiré du sac

**14h- 16h00** : Mise en place du protocole sur le terrain

**16h15 – 17h** : Saisie collective des données



*Lichens Go ! est un observatoire de PartiCitaE (Sorbonne Université) et de Vigie-Nature École (Muséum national d'Histoire naturelle). Il est proposé en partenariat avec Tela Botanica dans le cadre du projet Auprès de mon arbre.*

