

# Feuille de travail 1. Conception de Suivi, Évaluation et Apprentissage (pour l'étude de cas)

L'outil de conception de Suivi, Évaluation et Apprentissage (SEA) aide à orienter les décisions concernant les principales sources de données, les méthodes les plus efficaces et adaptées pour saisir les données provenant de ces sources, et l'approche qu'il faudrait envisager dans la prochaine étape de l'élaboration de la proposition.

En général, il est recommandé de recueillir des données auprès des groupes suivants :

- Ceux qui vivent le changement (p. ex. les individus / groupes ou organisations / collectivités cibles)
- Ceux qui ont quitté le programme ou l'intervention
- Ceux qui exercent du contrôle (p. ex. les détenteurs de pouvoir, les leaders d'opinion, etc.)
- Ceux qui contribuent au changement (p. ex., les fournisseurs de service, le personnel du projet, etc.)
- **Ceux qui restent (les personnes / groupes ou organisations / collectivités qui correspondent aux critères de sélection mais qui, pour une raison quelconque, n'ont pas été sélectionnés)**

[www.kinaki.ca](http://www.kinaki.ca)

## Assistant de conception en SEA

1

### SOURCES DES DONNÉES

Auprès de qui le projet (dans l'étude de cas) devrait-il recueillir des données ?

Dresser la liste des personnes, des groupes, des organisations, des institutions, du personnel de projet ou d'autres sources de données **essentiels**.


2

### MÉTHODES DE COLLECTE DES DONNÉES

Quelles méthodes seront utilisées pour recueillir des données ?

Dresser la liste des méthodes de collecte de données qui conviennent aux sources de données mentionnées ci-dessus.


3

### ALIGNER LES MÉTHODES ET LES SOURCES

Faites concorder les sources de données avec les méthodes de collecte appropriées  
Priorisez 1-3 méthodes en vue de la portée et du calendrier du projet.

Méthode de collecte des données	Sources des données