

# Méthodologie de scan environnemental dans la recherche en santé: Synthèse des orientations théoriques et utilisations empiriques

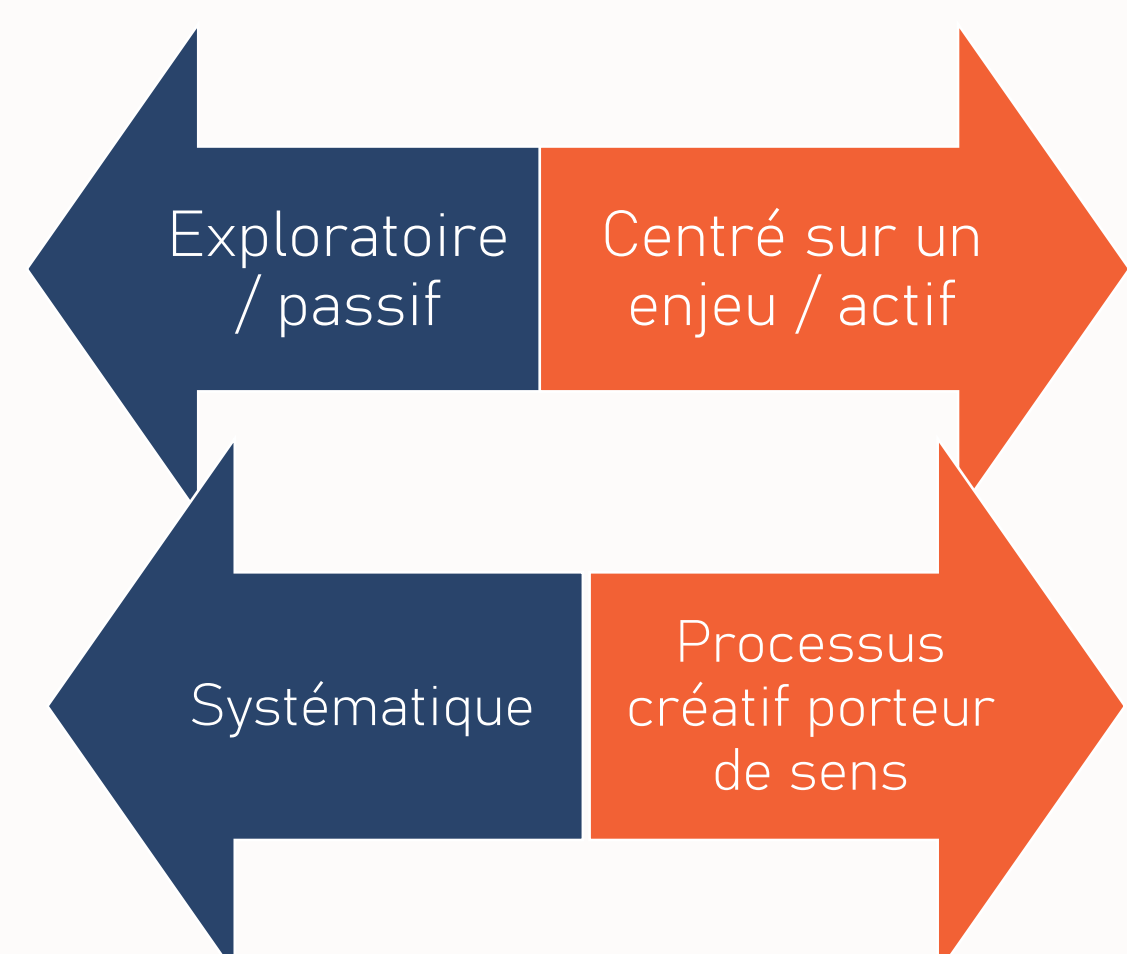
De plus en plus de recherches en santé mettent de l'avant l'utilité d'étudier systématiquement l'environnement dans lequel les individus évoluent pour mieux comprendre leur santé. Le scan environnemental est une méthodologie en émergence, mais il n'existe pas de ligne directrice reconnue pour sa mise en œuvre.

## ORIENTATIONS THÉORIQUES

## 2 SYNTHÈSES DE LITTÉRATURE

« L'examen systématique des problèmes (futurs) potentiels, des menaces, des opportunités et du développement futur probable, y compris ceux qui sont en marge de la réflexion et de la planification »

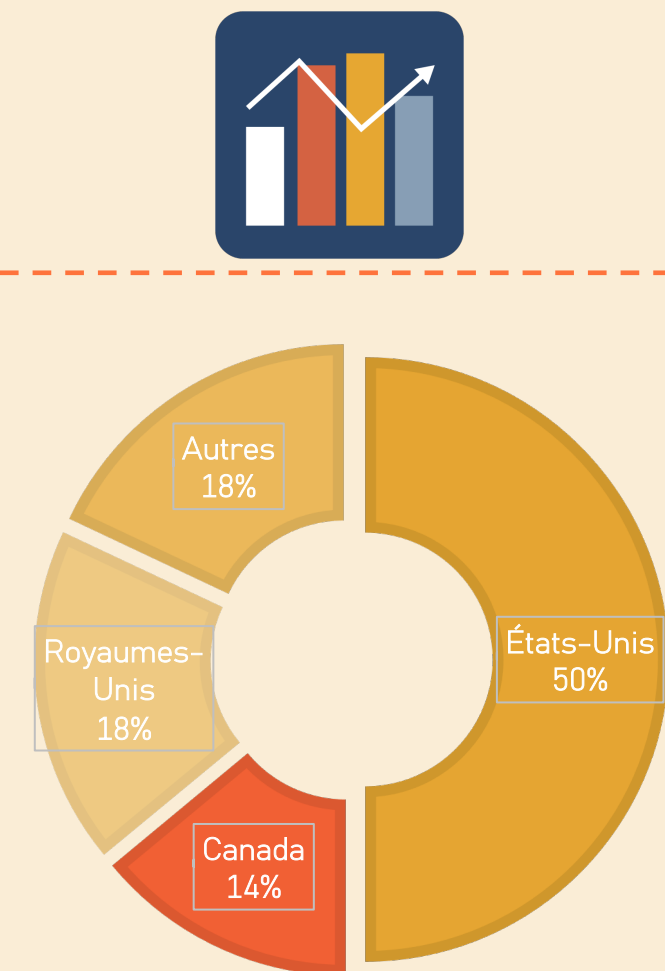
Le scan environnemental est une action stratégique qui vise à améliorer la compréhension d'une entité dans son environnement en rapide évolution et à utiliser ces informations pour améliorer son positionnement actuel.



### REVUE SYSTÉMATIQUE

27 PUBLICATIONS THÉORIQUES

1995-2020



### QUI DEVRAIT SCANNER ?

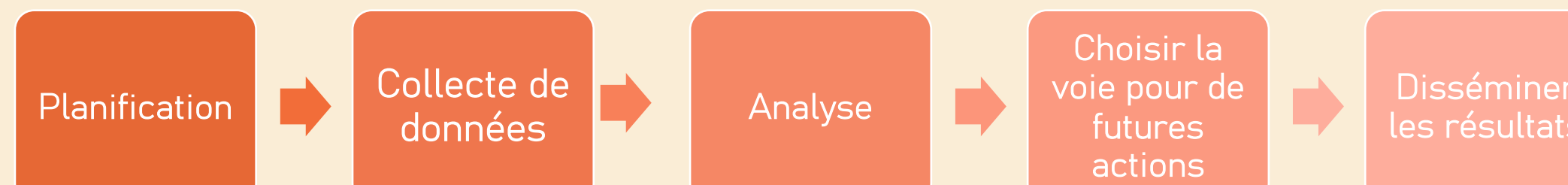
- Un groupe d'individus;
- Des personnes, expertes dans le domaine ou non;
  - Les parties prenantes à l'enjeu étudié;
- Un réseau d'individus, pour faciliter la diffusion d'information.

De façon continue (monitoring)

De façon périodique

### QUAND SCANNER ?

### PRINCIPALES ÉTAPES



### COMMENT SCANNER ?

#### PORTÉE DE L'ENVIRONNEMENT

- Interne ou externe à l'entité
- Environnement global, sociétal ou de santé publique, privé ou communautaire
- Sectoriel ou intersectoriel

#### NATURE DES ÉLÉMENTS SCANNÉS

- Explicites: Programmes, infrastructures, sites web
- Implicites: connaissances, initiatives, procédures

#### MÉTHODES

- Revue de littérature
- Sondage
- Consultations
- Interviews
- Observation
- Technologies de veille

### OBJECTIFS FRÉQUENTS

- 1 Examiner l'état actuel de programmes, de services ou de politiques
- 2 Identifier les besoins, les forces, les défis et obstacles ou les besoins en services

### DEFINITIONS UTILISÉES

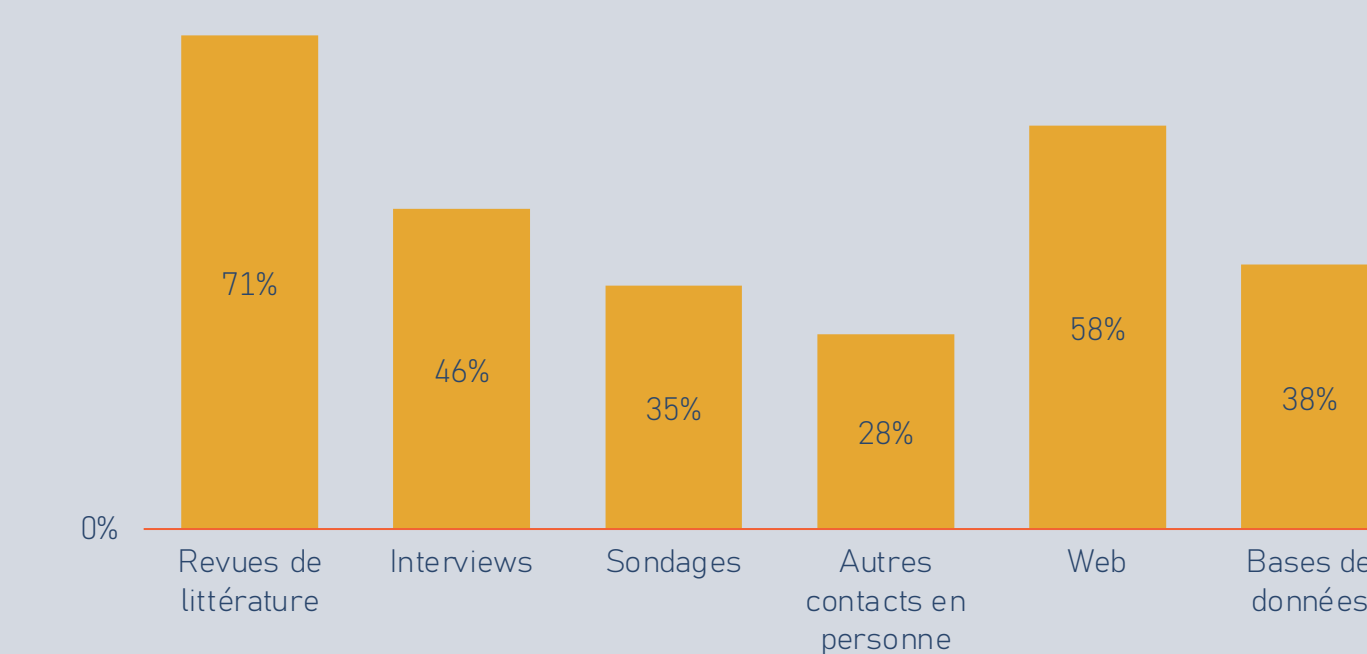
Seulement 27% des études consultées ont utilisé une définition du scan environnemental:

- Graham (2008) - 12 études
- Rowel (2005) - 7 études
- Choo (2001) - 6 études

Absence de consensus quant à la définition de la méthode de scan environnemental dans la recherche en santé; Terminologie variable; Peu d'orientations pour guider la réalisation de futurs scans.

Charlton, Patricia, et al. "Use of environmental scans in health services delivery research: a scoping review." *BMJ open* 11.11 (2021): e050284.

### MÉTHODES D'ACQUISITION DES DONNÉES: ACTIVES ET PASSIVES



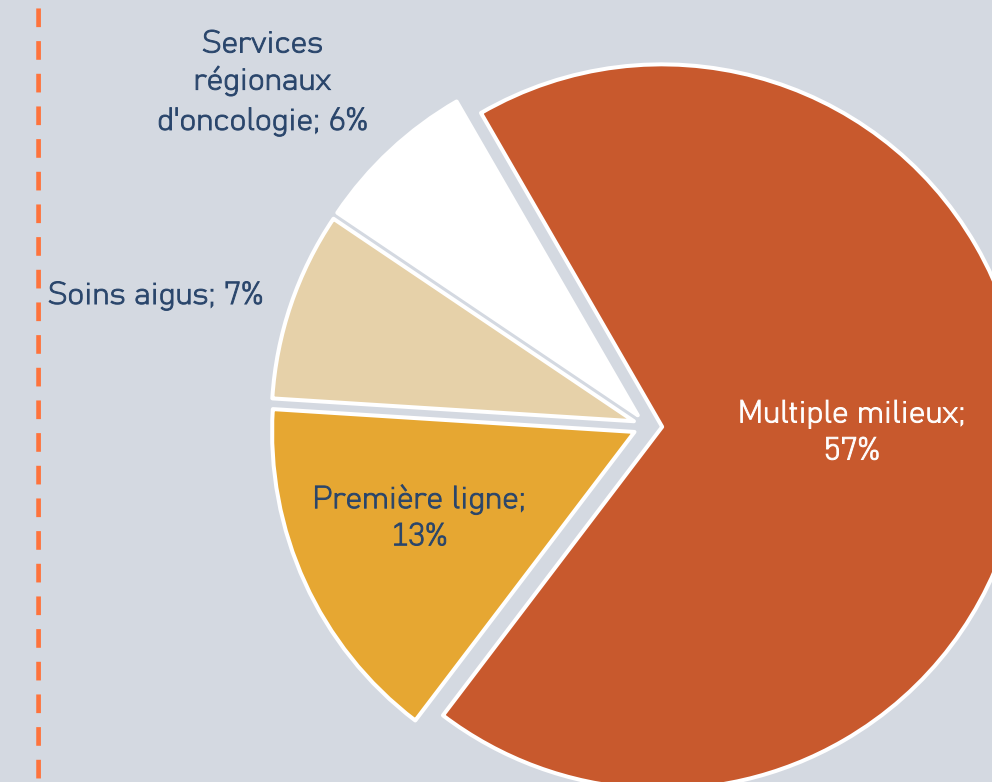
Sources de données: en personnes ou environnement; Environnement interne ou externe

### REVUE DE LA PORTÉE

96 ÉTUDES DISTINCTES

2001-2019

### MILIEUX CONSIDÉRÉS



## UTILISATIONS EMPIRIQUES

### CONSTATS

Terminologie et définition de la méthode de scan environnemental inconstantes;  
Peu d'orientations méthodologiques reconnues pour guider l'application rigoureuse de la méthode dans le domaine de la santé

### INITIATIVES EN COURS

Développement d'une définition et d'un cadre méthodologique consensuels en matière de scan environnemental

### INITIATIVES FUTURES

Développement de lignes directrices (*reporting guidelines*) permettant une diffusion de qualité de scan environnementaux