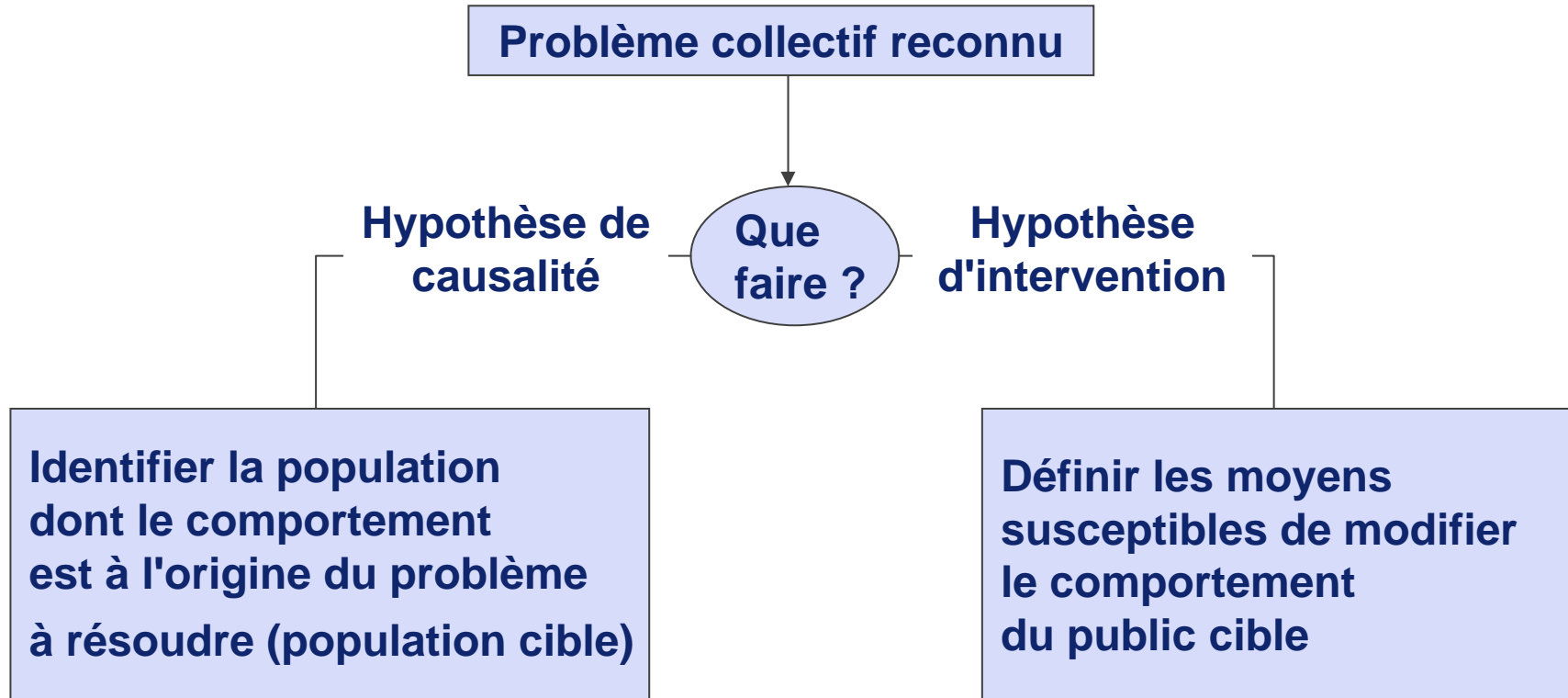


# **Introduction : les évaluations d'impact sur la santé (EIS), un cas particulier d'évaluation des politiques publiques**

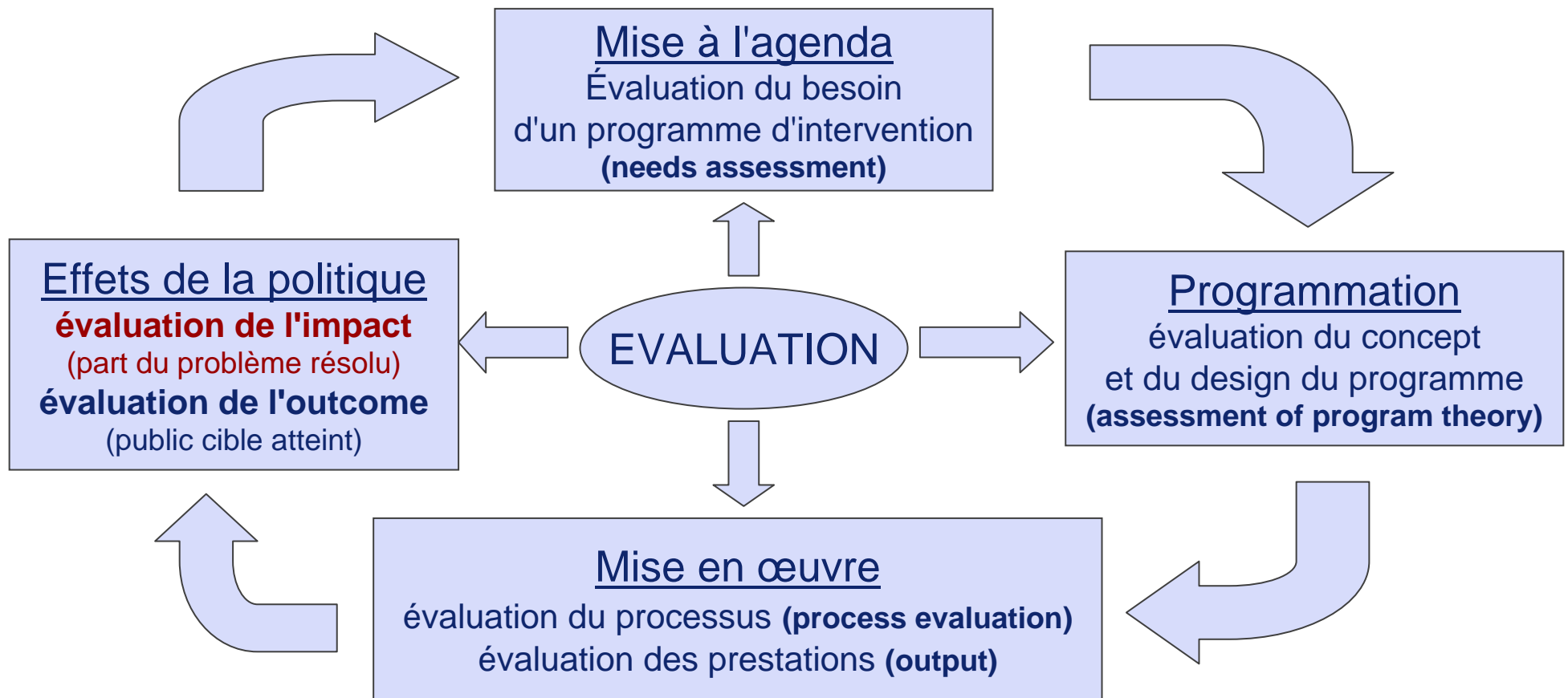
**Jean Simos, Dr ès sc.  
Direction générale de la santé, Genève**

# Fondements de toute politique publique



*D'après Katia Horber-Papazian, IDHEAP*

# L'évaluation dans le cycle d'une politique publique



# Les effets des politiques publiques

*(selon Glossaire d'évaluation de l'OFSP 2005)*

**Effets = changements résultant directement ou indirectement d'une intervention ou d'une mesure publique. Ils comprennent les réalisations (outcomes) et les impacts, mais pas les extrants (outputs)**

- Effets voulus
- Effets **non voulus**
- Effets **pervers**

## Définition de l'évaluation d'une intervention publique

L'évaluation d'une intervention publique est une **collecte systématique d'informations** à propos des activités, des caractéristiques et des effets de cette intervention pour porter un **jugement** à son sujet en vue d'améliorer son efficacité et **prendre des décisions** concernant son avenir

**EVALUER** (= se poser des questions)

= **S'INFORMER** (= recueillir des données)

+ **APPRECIER** (= analyser les données de façon critique)

+ **PROPOSER** (= faire des recommandations qui aident à la prise de décision)

## Autres notions utiles pour l'évaluation d'impact

- **Evaluation ex-ante**

elle précède la mise en œuvre d'une évaluation. Il s'agit d'une estimation des EFFETS présumés des mesures entreprises basée sur la revue et la synthèse de résultats de recherches et d'évaluations précédentes pertinentes

- **Evaluation prospective**

Analogue à l'évaluation ex-ante, mais avec une analyse du contexte moins détaillée

- **Méta-évaluation**

Contrôle de la qualité scientifique et éthique d'une évaluation ou d'une série d'évaluations. Analyse critique selon 4 groupes de critères : utilité, faisabilité, déontologie et précision (cf. standards SEVAL)