

Fiche d'information : EnviroScreen

Trucs, astuces et outils pour aborder la complexité dans les systèmes socio-écologiques : Prêter attention aux impacts cumulatifs et aux défis tenaces qui traversent les frontières entre les systèmes environnementaux, communautaires et sanitaires.

La séance au sujet d'EnviroScreen a traité de façons d'aider les communautés à mieux comprendre et à analyser la santé de façon plus complète. Les discussions ont tourné autour de projets pilotes qui mettent au point des outils de dépistage qui sont innovateurs, intégratifs et détectent les impacts cumulatifs géospatiaux tout en unifiant les données sanitaires, communautaires et environnementales. De plus, deux discussions interactives et plusieurs séances en petits groupes ont créé des occasions pour discuter d'applications actuelles et futures de l'outil dans tous les cas régionaux du Réseau ECHO et des liens avec d'autres processus intersectoriels d'apprentissage et d'action.

Présentateurs

Margot Parkes
Chris Buse
Raina Fumerton

Elder Darlene
McIntosh

Saadia Hara
Brigitte Champaigne
Nicholas Yarmey



Figure 1. Notes graphiques de la séance EnviroScreen par Annika Chiasson.

- L'Anthropocène : les humains sont devenus une importante et puissante force géologique
- Les impacts de l'extraction de ressources naturelles et du changement climatique sur la santé des populations autochtones, nordiques, rurales et isolées sont significatifs mais rarement considérés dans des cadres d'indicateurs.
- Les indicateurs ont tendance à trop simplifier les paramètres sanitaires et ignorent les complexités interreliées dans les systèmes socio-écologiques.
- L'outil EnviroScreen est un moyen scientifique de promouvoir des actions intersectorielles pour aborder les facteurs sociaux et écologiques locaux déterminants de la santé et de tenir en compte les nuances locales.

Points clés

"[EnviroScreen est un] outil génial, du fait qu'il fait l'analyse spatiale d'un si grand nombre de variables, et son produit est le point de départ de la question « et alors? »"

- Chelan Zirul

Ressources

- **CalEnviroScreen tool:** <https://oehha.ca.gov/calenviroscreen>
- **Gillingham, M. P., Halseth, G. R., Johnson, C. J., & Parkes, M. W.** (Eds.). (2016). The Integration Imperative: Cumulative Environmental, Community and Health Effects of Multiple Natural Resource Developments (1st ed. 2016). Springer International Publishing: Imprint: Springer. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-22123-6>
- BC's Cumulative Effects Framework: <https://bit.ly/3xsxsqb>

Visionner la séance: <https://vimeo.com/673699940>

