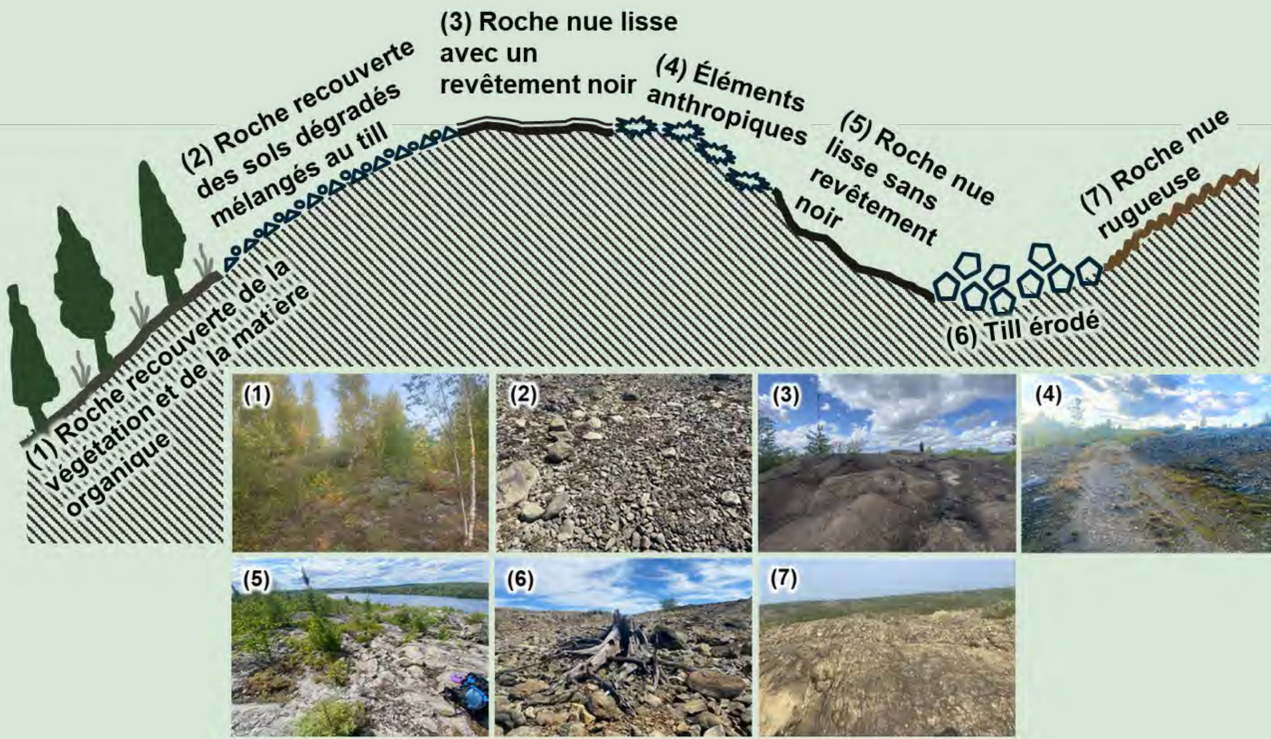


Cartographie des affleurements rocheux et détermination de leurs états de surface autour de la fonderie de cuivre à Rouyn-Noranda, Québec



Joël Masimo Kabuanga; Nicole Fenton et Osvaldo Valeria
 Institut de recherche sur les forêts, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, Rouyn-Noranda, Canada

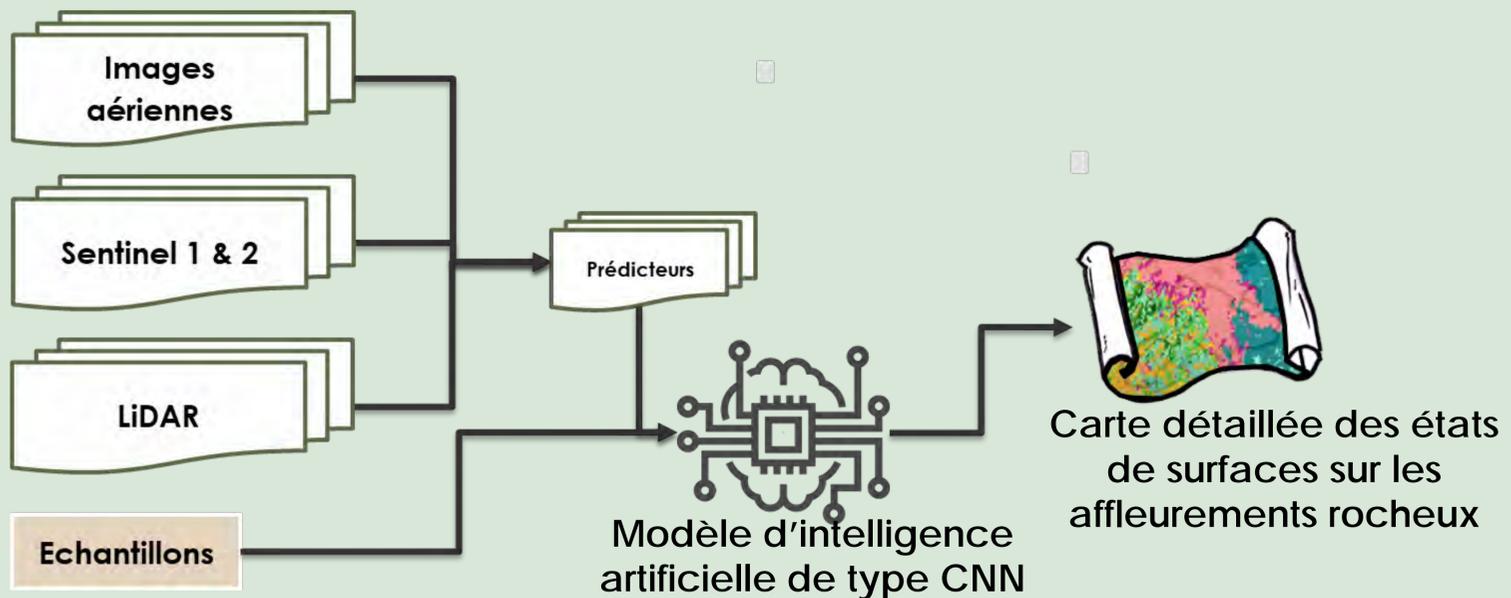
Contexte



- Les affleurements rocheux autour des fonderies présentent des états de surface diversifiés, allant de la roche nue polluée à la roche recouverte de végétation et de litière.

Le but est d'améliorer la cartographie des affleurements pour mieux caractériser leurs états de surface.

Méthodes



Résultats et discussions

?

?

?

Contributions



Cartographie détaillée des états de surfaces sur les affleurements rocheux.



Références et contacts