

La base de données des cantons et des villes suisses et les potentiels du benchlearning politico-administratif en Suisse

Christophe, KOLLER
Université de Lausanne / www.badac.ch
Quartier Unil-Moulines
1015, Lausanne
christophe.koller@unil.ch

Le recours aux données statistiques dynamiques accessibles en ligne va croissant, y compris pour des domaines peu sexy comme le pilotage politico-administratif et la description du fonctionnement du fédéralisme dans une perspective comparative. Depuis la fin des années 1990, la base de données des cantons et des villes - BADAC - permet de suivre, à la demande des cantons, des villes puis des communes, l'évolution des réformes politico-administratives et la modernisation des institutions fédérales en Suisse. Riche de 1500 variables et indicateurs, pionnière et jouissant depuis 2008 d'une nouvelle technologie puissante, la BADAC2.0 permet de répondre aux attentes de monitoring et de benchlearning multiniveaux de l'Etat et des administrations publiques (communes, cantons, Confédération). Elle offre de puissants outils d'analyse (par portraits régionaux ou tableaux thématiques et par une cartographie interactive), permettant de croiser les indicateurs de gouvernance publique (finances par fonction, nouvelle répartition des tâches, collaborations intercantionales, approche par type de politique publique telles que migration, justice et police, santé etc.). Elle permet de compléter les analyses à l'aide d'indicateurs contextuels. Or l'intérêt croissant du public, du politique et des médias pour ce type de portail national, bilingue et indépendant, provoque aussi des réactions corporatistes. La réforme des modes de financement par projet et par budget global, d'intérêt public et pour les infrastructures scientifiques, se pose également.

Nous proposons tout d'abord de présenter les nouveaux outils statistiques de pilotage des administrations disponibles via www.badac.ch avant de discuter les attentes, les potentiels d'avenir et les synergies, mais aussi les risques et les freins à son développement

Target session:

- Business and Industry
- Education and Research
- Official Statistics