



MINI GUIDE

Comment utiliser la matrice de compétences

Quelles sont les compétences des acteurs de l'Espace Alpin ? Où sont localisées géographiquement ces compétences et dans quels types d'institutions ? La « matrice de compétences » de WIKIAlps regroupe les informations sur les institutions du programme Espace Alpin et présente leurs compétences. Elle est accessible via la [base de données WIKIAlps](#). L'objectif de ce mini-guide est de présenter l'idée derrière la matrice des compétences des acteurs et ses fonctionnalités dans la base de données, pour aider les utilisateurs à trouver l'information recherchée.

QUI SONT LES « ACTEURS » DANS LE CONTEXTE DE WIKIALPS ?

En traitant le sujet du développement territorial durable, le projet WIKIAlps s'est intéressé à la structure sous-jacente des acteurs et des réseaux dans les Alpes, impliqués dans ce domaine. Le projet s'est focalisé particulièrement sur la diffusion des résultats des projets du programme Espace Alpin et du savoir expert via les acteurs et leurs réseaux. Le terme « acteur », très général, comprend les personnes ou groupes de personnes et/ou des organisations qui ont un intérêt légitime dans la politique ou le programme respectif.

Etant donnée la grande stabilité dans le temps, ce sont les institutions qui ont été considérées

comme acteurs plutôt que les personnes. Le projet a capitalisé les projets sur deux champs thématiques (« croissance inclusive » et « efficacité des ressources et gestion de l'écosystème ») de la 4ème période du programme. Il a utilisé la liste de toutes les institutions partenaires de 28 projets sélectionnés pour l'élaboration d'un exemple de matrice de compétences.

Les données sur les partenaires des projets du programme Espace Alpin contiennent des informations de base, comme le nom de l'institution dans la langue nationale et en anglais, la ville où l'acteur est localisé et le contact email. Pour caractériser les compétences des acteurs, les partenaires du projet WIKIAlps ont décidé d'ajouter plus d'informations sur les institutions, comme l'adresse internet, le code NUTS 3 du siège, le type d'institution, ses thématiques et une estimation de leur zone d'influence (cf Figure 1).

Type
<ul style="list-style-type: none"> • Autorité • Chambre de Commerce • Organisation non-gouvernementale • Agence d'urbanisme • Université • Institut de recherche • ...
Secteur
<ul style="list-style-type: none"> • Privé • Public • Public-privé
Niveau spatial (niveau d'activité principal)
<ul style="list-style-type: none"> • International • National • Régional • Local • Tous (par ex. les universités travaillent souvent à tous les niveaux)
Branche
<ul style="list-style-type: none"> • Code NACE
Thématique principale
<ul style="list-style-type: none"> • Planification territoriale • Sylviculture • Offre énergétique •
Relation avec les Alpes (localisation de l'institution)
<ul style="list-style-type: none"> • A l'intérieur du périmètre de la Convention Alpine (CA) • A l'extérieur de la Convention Alpine, mais à l'intérieur de l'Espace Alpin • A l'extérieur de l'Espace Alpin
Estimation de la portée de l'influence sur le développement territorial durable
<ul style="list-style-type: none"> • Locale • Régionale • Nationale • Internationale

ANALYSE DES ACTEURS DANS LE WIKI

En termes d'analyse d'acteurs, WIKIALps offre :

- L'approche de l'analyse d'acteurs au niveau institutionnel ([ici](#)).
- Une « matrice de compétences » avec des informations sur plus de 200 institutions qui ont participé au 4ème programme Espace Alpin, disponible dans la base de données WIKIALps ([ici](#)).
- Interprétation de la participation des acteurs, basée sur la matrice de compétences ([ici](#)).

LA BASE DE DONNÉES WIKIALPS

Les informations collectées sur les acteurs sont si multiples, qu'il est plus pratique pour les utilisateurs d'offrir cette information sous la forme d'une base de données au lieu de pages wiki simples. La base de données WIKIALps présente une liste de toutes les institutions qui ont participé dans les deux champs thématiques de la dernière période du programme. Présentée comme une interface utilisateur graphique dynamique, elle est basée sur une base de données relationnelle, qui relie les acteurs analysés avec les données et les résultats des projets Espace Alpin.

L'interface utilisateur graphique est composée de :

- un en-tête, qui contient les logos WIKIALps et Espace Alpin
- une fenêtre centrale principale : une fenêtre des données en quatre onglets différents (projets, acteurs, résultats et besoins transnationaux) et deux outils de recherche pour les projets et les acteurs
- une fenêtre sur le côté gauche de l'écran, avec un outil cartographique : la carte des acteurs

- et une fenêtre sur le côté droit, avec les outils de filtrage

Tous ces éléments sont interdépendants, par exemple en cliquant sur un acteur sur la carte, une sélection de cet acteur sera affichée dans l'onglet acteurs (s'il est actif). Si un filtre est appliqué dans la fenêtre des filtres, tous les onglets de données seront filtrés (sauf l'onglet des besoins transnationaux).

L'ONGLET ACTEURS

L'onglet acteurs affiche la table attributaire des institutions qui ont participé dans les 28 projets analysés. Chaque ligne de la table correspond à une institution et offre les informations les plus pertinentes collectées pendant l'analyse des acteurs. Cet onglet représente la table « noyau » ou la « matrice de compétences ». La fonction zoom (clic gauche sur le symbole loupe) permet à l'utilisateur de localiser l'institution sur la fenêtre cartographique (en appuyant sur la touche Majuscule, vous pouvez sélectionner plus d'une institution dans la table). Pour récapituler l'information sur chaque acteur vous pouvez télécharger librement une fiche sous forme de fichier pdf. L'utilisateur doit seulement cliquer sur le symbole feuille (juste à côté du symbole loupe).

Contenu des fiches acteurs

La fiche d'acteurs peut être interprétée comme un curriculum vitae (cv) de l'implication de l'acteur dans les projets Espace Alpin. Elle contient les principales informations de l'acteur, ses compétences et ses projets. L'information sur chaque acteur comporte :

- des informations générales, comme la ville, le type, le secteur, le niveau spatial, la thématique
- un aperçu des participations aux projets du programme Espace Alpin 2007-2013, avec des liens sur les pages WIKIALps de ces projets

- un graphique du réseau de l'acteur, représentant sa position et ses relations dans le réseau d'acteurs Espace Alpin

- un nuage de mots qui indique les intérêts principaux de l'acteur dans les projets Espace Alpin (basé sur les résumés des projets)

- un diagramme qui montre son niveau principal d'influence dans le développement territorial

- une carte stylisée de la zone du programme avec la localisation de l'acteur

Plus d'informations sur le contenu des fiches d'acteurs se trouvent dans le [wiki](#).

LA FENÊTRE CARTOGRAPHIQUE

La carte montre les localisations approximatives (niveau UAL2) des acteurs à travers un large territoire européen. Chaque cercle rouge représente un ou plusieurs acteurs. Si vous cliquez sur un acteur sur la carte, il en résulte une sélection de cet acteur dans l'onglet acteurs (s'il est actif). La sélection de plusieurs acteurs est possible, si vous cliquez en maintenant le bouton gauche de la souris et en faisant glisser la fenêtre de sélection.

LES FONCTIONS DE FILTRES ET DE RECHERCHE

En total, il y a 11 filtres dans la fenêtre des filtres (partie droite de l'écran), groupés par catégories. Avec ces outils, l'utilisateur peut filtrer les projets, les acteurs et les résultats en même temps. Cela signifie qu'un filtre est appliqué simultanément sur les trois onglets principaux : projets, acteurs et résultats (puisque'ils sont interdépendants dans la base de données). La filtration est possible via :

- acronyme, zone prioritaire, champ thématique et mots-clés pour les projets

FIGURE 1 : DESCRIPTION DES ACTEURS

- pays, niveau spatial, thématique et type pour les acteurs
- type de résultat, groupe cible et langue pour les résultats

Le bouton Reset efface tous les filtres.

Les deux fonctions de recherche dans la fenêtre principale de données permettent à l'utilisateur de chercher des projets ou des acteurs spécifiques (nom en anglais, nom dans la langue d'origine, acronyme).

Les données dans la matrice de compétences peuvent soutenir les acteurs en utilisant les filtres dans la base de données pour :

- identifier des experts dans certains champs thématiques du développement territorial alpin
- chercher de l'expertise pour une zone géographique des Alpes
- connaître quels types d'institutions sont partenaires dans des domaines spécifiques dans les régions sélectionnées dans les Alpes
- chercher des partenaires potentiels pour un projet ou une tâche spécifique

Dans la Figure 2 ci-dessous, un exemple est présenté dans lequel, simplement en cochant le niveau spatial désiré, on peut sélectionner les acteurs qui nous intéressent.

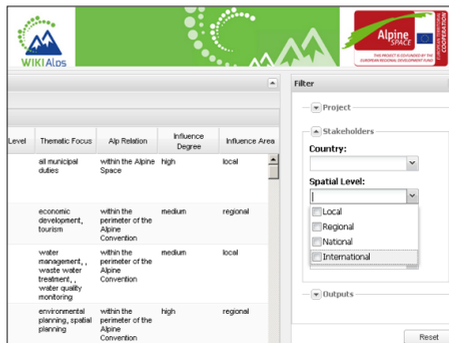


FIGURE 2 : EXEMPLE DE LA FONCTION FILTRE

www.wikialps.eu
info@wikialps-project.eu