

Documents associés

Présentation de la fonctionnalité

Une fonctionnalité complémentaire dans les applications arcOpole utilisant des données d'urbanisme, permet d'accéder à des documents associés. Ces applications proposent déjà un accés direct aux 2 principales pièces composant un Plan Local d'Urbanisme ou un Plan d'Occupation des Sols que sont le règlement et le plan de zonage lors de l'interrogation d'un zonage.



Via l'interrogation de la couche dédiée « Documents associés », il est possible d'accéder à la TOTALITÉ des documents à la disposition du service SIG constituant les PLU ou POS, tels que le Projet d'Aménagement et de Développement Durable (PADD), les Orientations d'Aménagement Particulières (OAP), les emplacements réservés (ER), le règlement, le plan de zonage...

Pour rappel, les informations présentes dans les applications arcOpole sont données à titre indicatif, pour plus de précisions, il convient de se reporter aux documents approuvés en vigueur (Document d'urbanisme, annexes, porter à connaissance,...).

Utilisation de la fonctionnalité

Pour utiliser cette fonctionnalité et accéder à l'ensemble des documents associés d'une commune :

<u>Etape n°1</u> : Dans l'outil de sélection (1), il faut choisir la couche des documents associés (2).



<u>Etape n°2</u> : On clique ensuite sur «Nouvelle sél. » (**3**), on active la sélection manuelle par point (**4**), puis on clique, dans la carte, sur la commune pour laquelle on souhaite visualiser les documents associés.

Etape n°3 : La commune est alors visuellement sélectionnée (5) et ajoutée à la liste des sélections (6).



<u>Etape n°4</u> : Un double-clic sur le nom de la commune dans la liste permet d'ouvrir la fenêtre des documents associés (7).

<u>Etape n°5 :</u> Un clic sur le lien vers les documents associés (8) ouvre une page internet dans laquelle sont consultables et téléchargeables les documents associés disponibles pour cette commune.

<u>Etape n°6 :</u> Les textes de couleur bleue peuvent être interrogés et renvoient vers le ou les documents correspondants numérisés.

