

Combo - Development #26268

carto : amélioration recherche multi-mots

10 septembre 2018 10:18 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	10 septembre 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		

Description

Aujourd'hui s'il y a plusieurs mots passés à la recherche ils sont considérés comme un seul (et donc ça doit matcher exactement et dans le bon ordre); j'aimerais pourtant pouvoir taper velo guichard et que ça matche "vélov'v place guichard".

Sans sortir d'artillerie lourde (mais un jour...), je pense que ça améliorerait déjà pas mal de couper en mots et de prendre comme résultats les éléments où tous les mots se retrouvent.

Révisions associées

Révision f872cafd - 14 septembre 2018 15:12 - Frédéric Péters

maps: require all words to match when querying layer features (#26268)

Historique

#2 - 14 septembre 2018 12:17 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-maps-require-all-words-to-match-when-querying-layer-.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#3 - 14 septembre 2018 13:49 - Thomas Noël

J'ai l'impression que match() pourrait utiliser issubset(...), genre :

```
query_words = set(slugify(x) for x in request.GET['q'].split())

def match(feature):
    words = set(slugify(get_property) for geo_property in (feature['properties'].values() + additional_strings) if isinstance(geo_property, six.string_types))
    return query_words.issubset(words)
```

non ?

#4 - 14 septembre 2018 14:40 - Frédéric Péters

Non, on ne fait pas de match précis sur les mots, on fait if word in slugify(geo_property), qui attrape un match partiel, "bicycle" là où dans le nom du layer est "bicycles".

#5 - 14 septembre 2018 15:09 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ah oui, j'avais mal compris. Ack, donc.

#6 - 14 septembre 2018 15:13 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit f872cafd758d08da10f30ff2b1e00f7d189941ae
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Fri Sep 14 12:16:33 2018 +0200
```

```
maps: require all words to match when querying layer features (#26268)
```

#7 - 23 décembre 2018 15:08 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

Fichiers

0001-maps-require-all-words-to-match-when-querying-layer-.patch

3,86 ko 14 septembre 2018

Frédéric Péters