- **main**: Paramètres principaux
 - **endPoint** : EndPoint du triplestore (url où sont envoyé les requêtes).
 - tripleStore: Type du TripleStore (valeurs possibles: WIKIDATA, DATA_BNF ou CIDOC_CRM).
 - dataFileUrl : Fichier contenant les requêtes prédéfinies (barre des requêtes sauvegardés).
 - queryInEndPointLink :Lien vers le triplestore Endpoint pour exécuter la requête (definie le lien vers le triplestore du menu de requête) – Laisser vide pour désactiver le lien.
 - **typeUri** : Nom du lien correspondant au type de la donnée.
 - subclassUri: Nom du lien correspondant aux sous classes (laisser vide pour désactiver les sous classes).
 - o **nodeFilterDateEnable** :Définie si il est possible de créer des nœuds Filtre de type Date.
 - **limit** : Valeur par défaut de limite d'élément récupérés (null pour pas de limite).
 - **displayLabel** : Définie si on récupère automatiquement des labels (ne fonctionne que pour Wikidata).
- langParams : Paramètres liées à la configuration de la langue.
 - **default** : Langue par défaut.
 - **select** : Liste les langues avec leur icônes.
 - query : Définie les langues utilisées dans les requêtes (ne fonctionne que pour Wikidata).
- **prefix** :Liste les préfixes prédéfinies :
 - **clé** : Clé du préfixe.
 - **Valeur** : Uri correspondant au préfixe.
- **wikidataSearch** : Paramètre de recherche de Wikidata (uniquement pour le triplestore de Wikidata).
 - o **nbResult** : Nombre de résultats maximum récupérés.
 - o langage: Languages of the search corresponding to the language setting..
- **nodeTypes** : Définition des valeurs prédéfinies pour les nœuds de type « Élément ».
- **nodeData** : Définition des valeurs prédéfinies pour les nœuds de type « Données ».
- **infos** : Paramètres du menu d'informations (icônes en haut à droite).
 - **homePage**: Page d'accueil du site.
 - **ContactUrl** : Url de la page de contact.
 - **helpUrl** : Url de la page d'aide.
- **searchAndListDisplayState** : Définie si les actions de recherches et de listes sont affichées.
 - o node:
 - element :
 - **search** : Recherche sur les nœuds de type « Élément ».
 - **list** : Liste prédéfinies pour les nœuds de type « Élément ».
 - data:
 - search : Recherche sur les nœuds de type « Données ».
 - **list** : Liste prédéfinies pour les nœuds de type « Données ».
 - edge :
 - fixed:
 - o **list** : Liste de possibilité pour les liens de type « Fixe » .

•	edgesValuesByElementNodeType : Valeurs possibles des liens récupérées automatiquement à partir du type de nœud.