

# **Application Générale**

Application Cadastre et consultation des données



Version mars 2019

## Table des matières

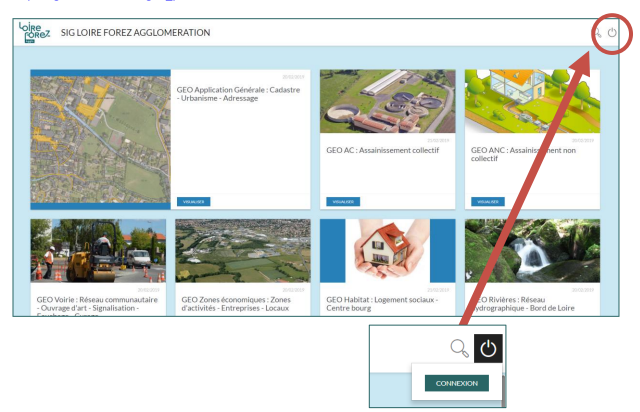
Table de	es matières	2
A – Con	nexion	4
B – Lége	ende et carte	6
1-	Les zonages environnementaux	8
2- 1	Les zonages des documents d'urbanisme	8
3- 1	Les limites administratives	9
4- 1	Le plan cadastral	9
5- 1	Les fonds cartographiques	10
C- Les B	Boutons	13
1- Les	s boutons permettent de naviguer dans la carte	13
2- Les	s boutons permettent de consulter les données	15
3- Po	our compléter la description de la barre d'outils	19
a-	Outil de sélection	19
b-	Outil de dessin	20
C-	Les modifications géométriques des dessins :	21
d-	Les options avancées	25
e-	Enregistrement et chargement des dessins	27
f-	Expressions et Exports	28
D- Les n	menus	30
1-	Menu Cadastre	30
a-	Parcelles par référence	30
b-	Parcelles par adresse	31
C-	Parcelles par propriétaire	31
d-	Parcelles par emplacement	31
e-	Parcelles par compte propriétaire	32
f-	Parcelles multicritères non MAJIC	32
g-	Parcelles multicritères	32
h-	Parcelles par surface	32
i-	Parcelles par propriétaire de locaux	33
j-	Parcelles par PLU	33
k-	Parcelles par sélection graphique	34
I-	Le requêteur	34
2- 1	Menu Urbanisme	36
a-	Rechercher des permis	36

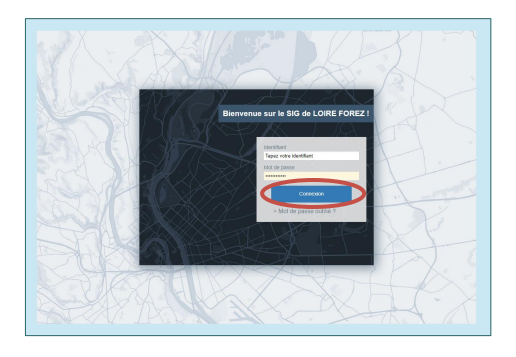
	b-	PLU -> Recherche une Zone (PLU)	. 37
	C-	Cartes Communales -> Recherche une Zone (CC)	. 37
	d-	Rechercher une Prescription, une Information ou une Servitude	. 38
3.	- M	enu Environnement	. 39
	a-	Liste des zonages environnementaux à moins de 300m d'une parcelle	. 39
	b-	Liste des zonages environnementaux compris dans une parcelle	. 40
	C-	Liste des zonages environnementaux sur une commune	. 40
	d-	Zonages spécifiques	. 40
4-	- M	enu Localiser	. 42
5.	- As	stuces	. 43
	a-	Sauvegarder le paramétrage des filtres dans un recherche	. 43

## A - Connexion

Pour vous connecter à l'application SIG vous devez tout d'abord accéder au portail :

https://geo.loireforez.fr/geo\_portail/





Saisissez votre identifiant et mot de passe. Puis cliquez sur Connexion Votre identifiant et mot de passe vous ont été communiqués par mail.



Vous accédez ainsi à l'application sans vous identifier à nouveau.

## B – Légende et carte

**Boutons** 

1

30

E

J

辯

쌨

P

Q

1

1

辯

쌨

Ouvrir le requêteur ca.

THD-Très Haut Débit

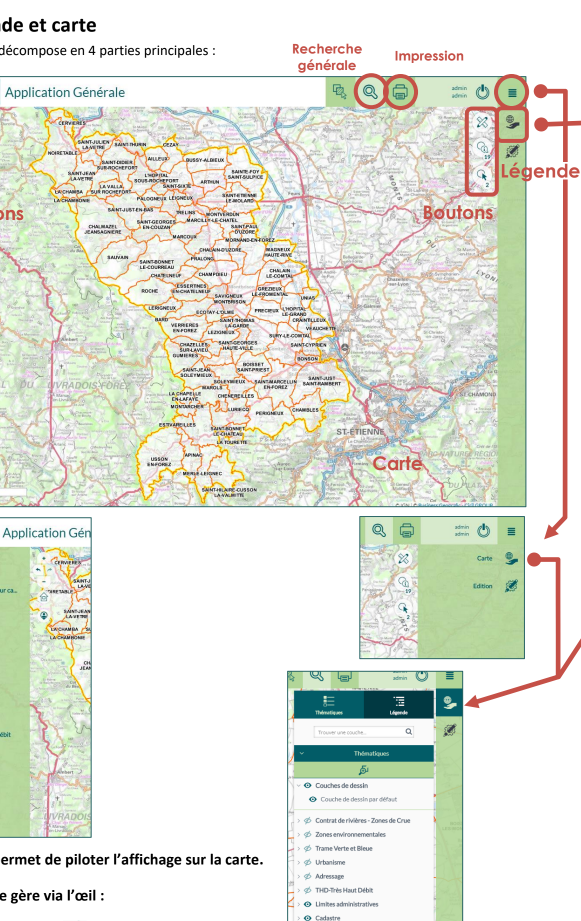
Statistiques

Localiser

Q Cart@DS

Menu

La fenêtre se décompose en 4 parties principales :



0

Cartes IGN

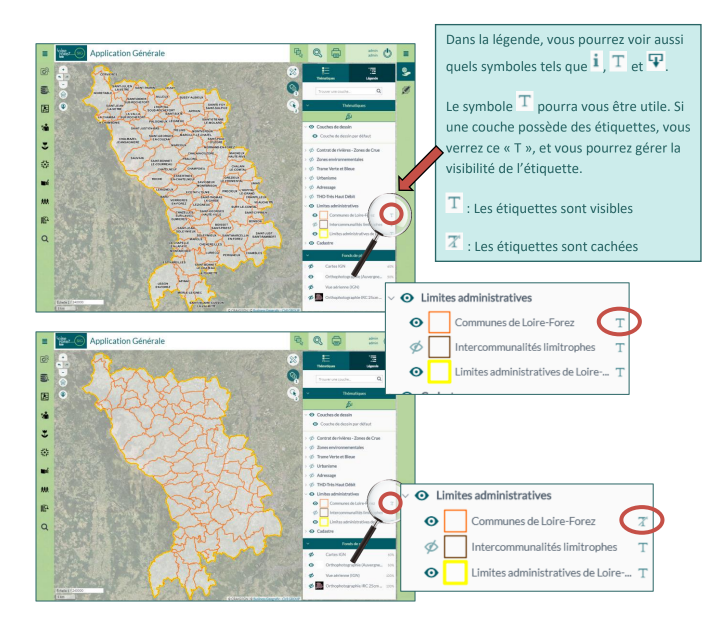
Orthophotographie (Auvergne, Vue aérienne (IGN)

Orthophotographie IRC 25cm ...

La légende permet de piloter l'affichage sur la carte.

L'affichage se gère via l'œil:

o visible et pinvisible





Vous pouvez également obtenir les coordonnées en choisissant le système de projection.

De plus, vous pouvez saisir des coordonnées, et ensuite faire centrer via

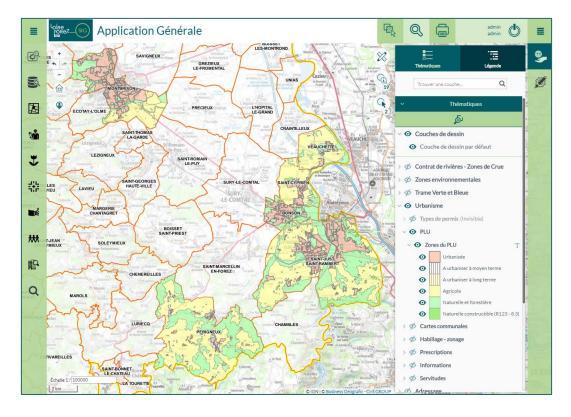


#### Les données disponibles sont :

**1-** <u>Les zonages environnementaux</u> (APPB, ZNIEFF, NATURA2000, RNR, Sites classés ou inscrits)



**2-** <u>Les zonages des documents d'urbanisme</u> (pour l'instant 6 communes – Les autres communes seront mises dans l'année)



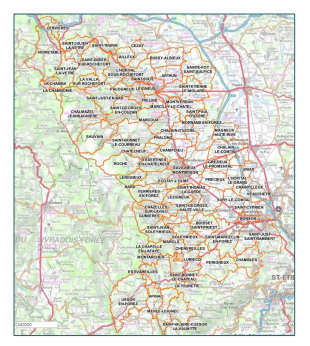
#### 3- Les limites administratives



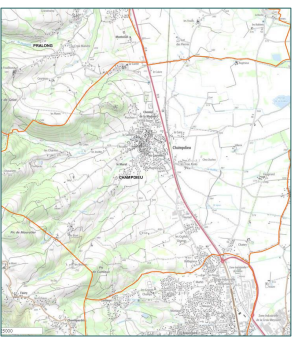
## 4- Le plan cadastral

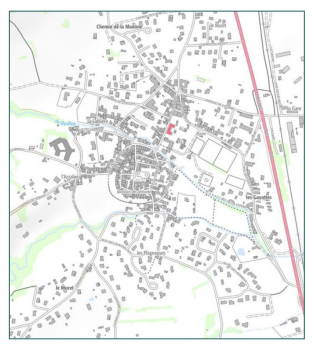


## 5- Les fonds cartographiques



**Cartes IGN** : différentes cartes IGN s'affichent en fonction de l'échelle









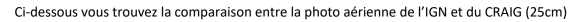
# Orthophotographie (Auvergne Loire – 25cm) du CRAIG :

Cette photo aérienne date de 2016, et elle est plus précise que celle de l'IGN.

La résolution de l'image est de 25 cm sur l'ensemble de notre territoire.

#### Photo aérienne de l'IGN:

Cette photo est connectée en flux issu du portail de l'IGN







CRAIG (25cm) (2016)



#### Orthophotographie IRC\*:

C'est l'image la plus appropriée pour l'étude de la végétation, même si toutes les espèces arborées, arbustives ou herbacées n'y sont pas traduites par une couleur spécifique.

\* InfraRouge fausses Couleurs

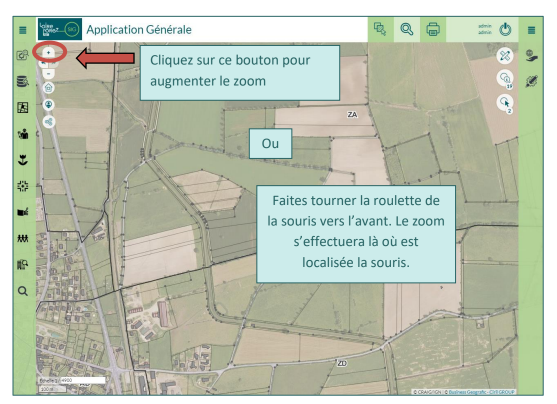
Il est possible de gérer la transparence des fonds cartographiques



## **C- Les Boutons**

## 1- Les boutons permettent de naviguer dans la carte

Le Zoom + permet de se rapprocher :

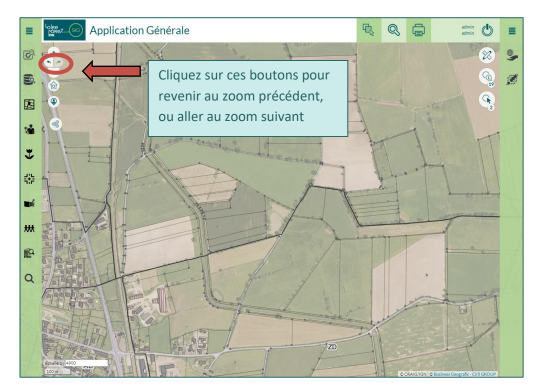


Le Zoom - permet de s'éloigner :





Les flèches permettent de revenir au zoom précédent (ou au zoom suivant, s'il existe)





La maison permet de revenir au zoom initial

**Cette bulle** permet de vous positionner si vous êtes sur smartphone. Néanmoins, il est indispensable d'activer le service de localisation du mobile.

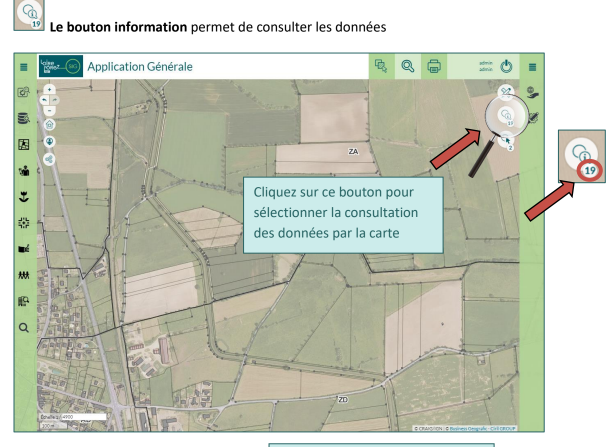


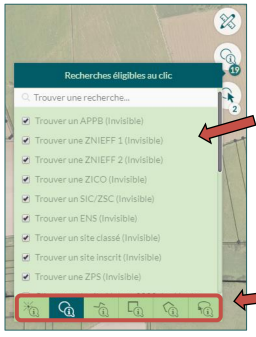
Le partage de lien permet de communiquer une url en détaillant ce que l'on veut transmettre



#### 2- Les boutons permettent de consulter les données







Ici, vous avez la liste des données consultables par la carte.

Lorsque le symbole est activé <a></a>, cela signifie que la recherche est éligible au clic, sinon le symbole est désactivé ...

Il est possible d'avoir plusieurs recherches éligibles au clic en même temps.

> Dans cette rubrique, vous pouvez choisir le mode de sélection que vous souhaitez.

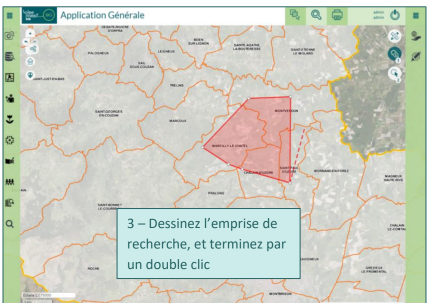


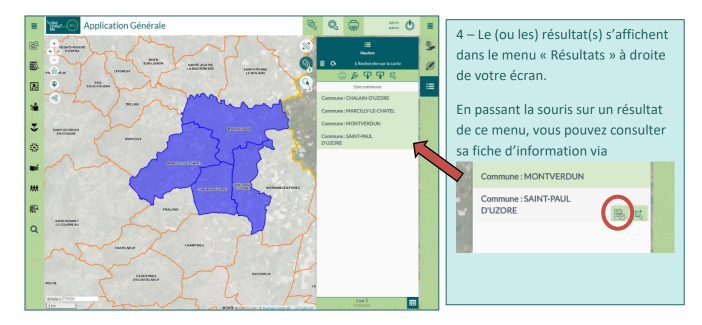
Vous pouvez activer ou désactiver toutes les recherches éligibles au clic via ces boutons

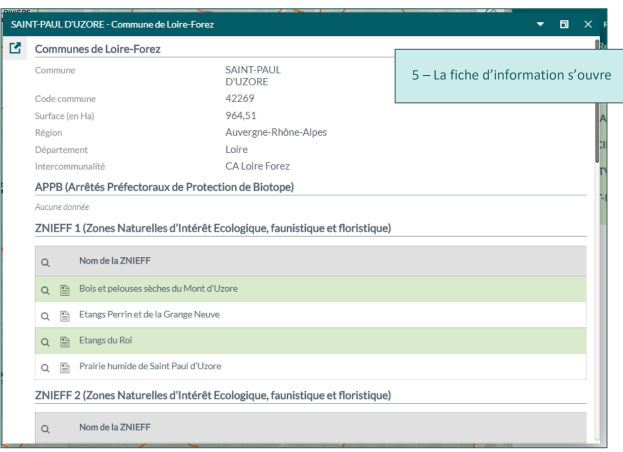


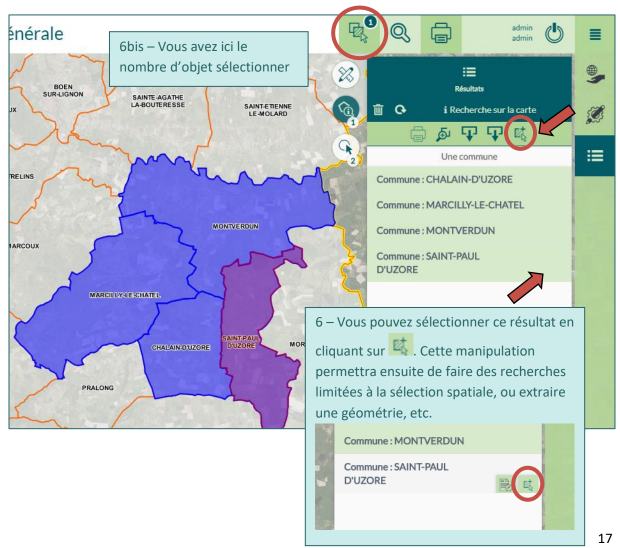
#### Exemple:

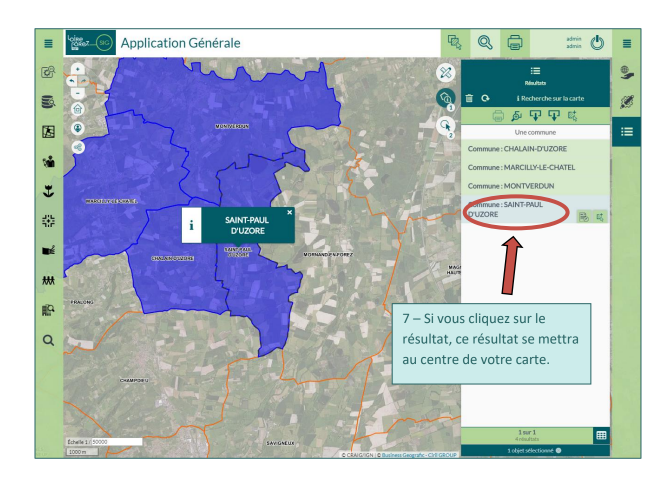


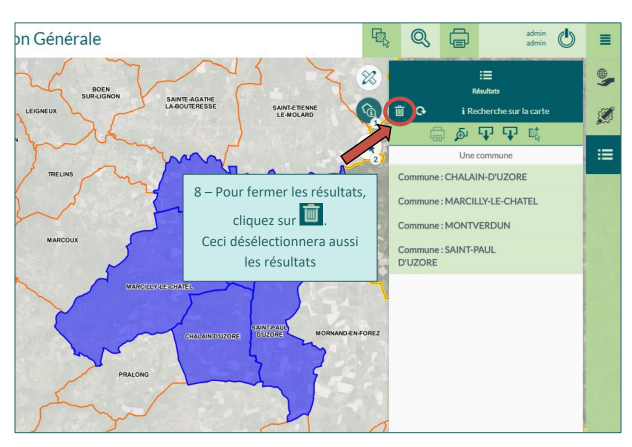












#### 3- Pour compléter la description de la barre d'outils



#### a- Outil de sélection :

Cet outil permet de sélectionner un ou plusieurs objets sur la carte

Plusieurs outils de sélection sont utilisables :



Point : Clic simple sur la carte

Cercle: Clic maintenu pour dessiner un cercle

Ligne : Plusieurs clics simples pour dessiner la ligne souhaitée

Double clic pour terminer

**Rectangle**: Clic maintenu pour dessiner un rectangle

Polygone : Plusieurs clics simples pour dessiner la forme souhaitée

Double clic pour terminer

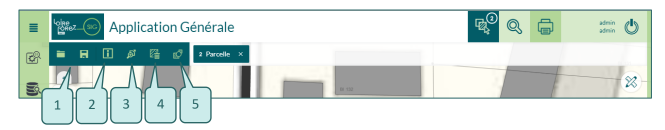
Lacet : Clic maintenu en déplaçant la souris

Pour sélectionner plusieurs objets qui ne se touchent pas :

- 1- Sélectionner l'outil de sélection Point
- 2- Appuyer sur la touche « Ctrl »
- 3- Cliquer sur les objets à sélectionner en maintenant la touche shift

Lorsque la sélection est effectuée sur des parcelles, il est possible d'obtenir des informations sur les objets sélectionnés en utilisant le menu : Cadastre  $\rightarrow$  Parcelle par référence  $\rightarrow$  Restreindre à la sélection  $\rightarrow$  « Le résultat de recherche est contenu dans la sélection ».

Vous pouvez également enregistrer votre recherche.



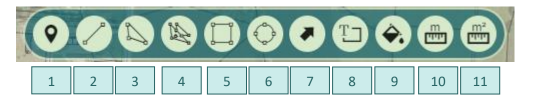
1	Charger ou enregistrer la sélection	4	Supprimer la sélection (et non l'objet)
2	Informations sur la géométrie de la sélection	5	Inverser la sélection
	(Périmètre, surface, nombre de sommets, etc.)		
3	Zoomer sur la sélection		







## b- Outil de dessin:



1	Dessiner un point	7	Dessiner une flèche
2	Dessiner une ligne	8	Insérer du texte
3	Dessiner un polygone	9	Colorier un objet
4	Dessiner des polygones topologiques	10	Mesurer une longueur
5	Dessiner un rectangle	11	Mesurer une surface
6	Dessiner un cercle		

Pour activer la fonctionnalité souhaitée, cliquez sur le bouton approprié. Lorsqu'il est activé il change de couleur pour devenir vert foncé.

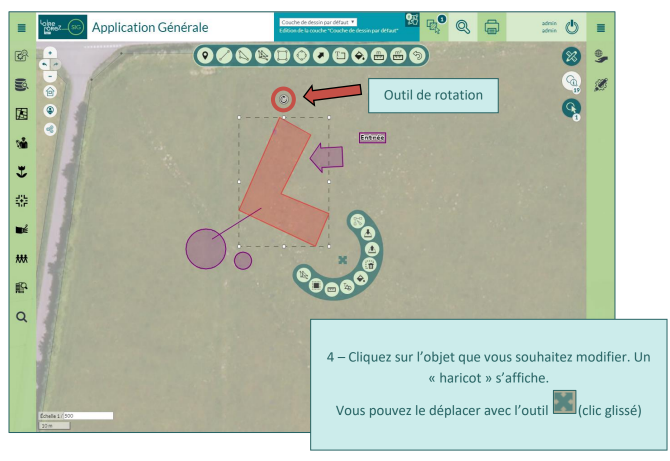




Pour éditer les dessins, cliquez sur



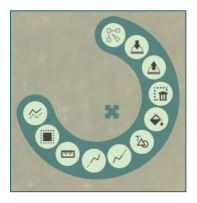
### c- Les modifications géométriques des dessins :



#### Nous allons maintenant détailler les boutons compris dans le « haricot »

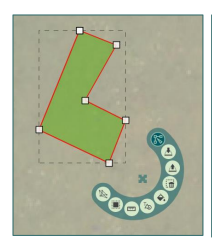
Pour un polygone, un cercle, une flèche, le « haricot » sera : Pour une ligne, le « haricot » sera : Pour un texte, le « haricot » sera :

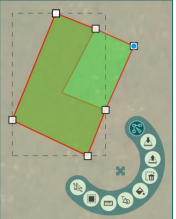












Outils de gestion de « niveau » (1er plan/arrière-plan) :

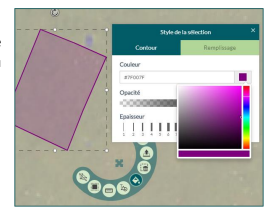


Outil de suppression :



(Le « Suppr » de votre clavier fonctionne aussi)

Outil de remplissage : Il est possible de définir la couleur, l'opacité du contour et du remplissage, mais aussi l'épaisseur du contour.

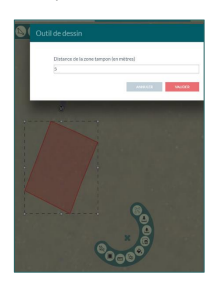


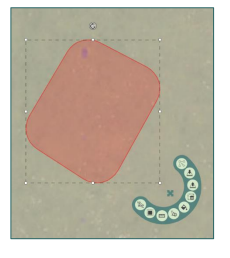




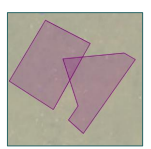


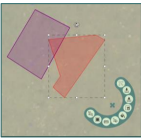
Outil de zone tampon :

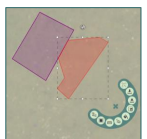


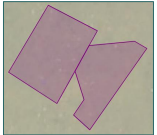


Outil de polygone topologique :





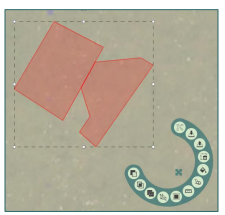


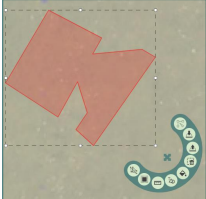


## Si vous sélectionnez au moins deux objets, de nouvelles fonctionnalités apparaissent, notamment :

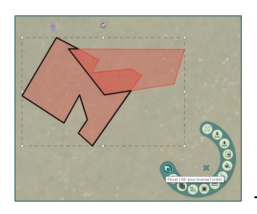
la fonction « fusionner des objets » :

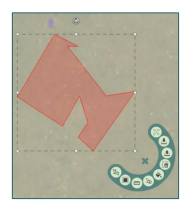




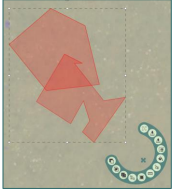


la fonction « percer »: le résultat prévu a un contour noir. Si ce n'est pas le bon morceau, appuyer sur « Alt » pour inverser l'ordre afin de sélectionner l'autre morceau.











#### Fonctionnalités spécifiques aux lignes

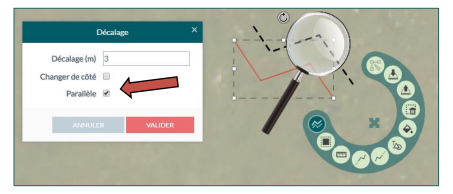
Outil pour continuer la ligne :

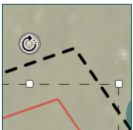


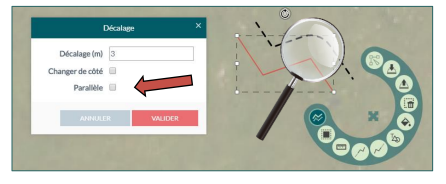
soit par le début de la ligne, soit par la fin de la ligne

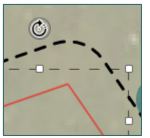


Outil de décalage de ligne :



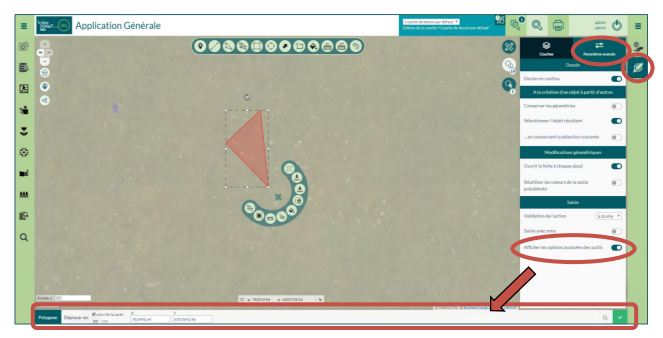






#### d- Les options avancées

Des options avancées sont proposées pour chaque outil de dessin dans un bandeau en bas de l'application si l'option est activée dans le panneau Edition / Paramètres avancés.

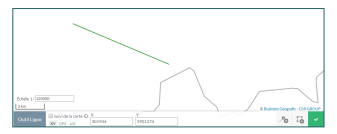


Les boutons sont disponibles dans l'interface et permettent de :

- Valider un point : permet la saisie de point avec la mire et les outils de saisie avancée.
- Valider un élément de géométrie : permet la saisie d'objet multi-géométrie en validant le premier objet d'une géométrie.
- Valider la géométrie : permet de terminer l'édition de la géométrie de la même manière qu'un double-clic dans la carte.

#### Outils points, lignes et polygone :

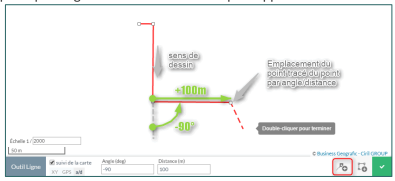
- Saisie de point par XY



- Saisie de point par coordonnées GPS



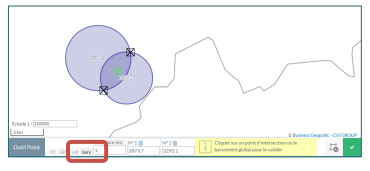
- Saisie de point par Angle Distance : + ou – 180° par rapport au sens de dessin



#### **Outil Point: Saisie barycentrique**

- Un clic glissé pour faire le premier cercle
- Un second clic glissé pour faire le second cercle

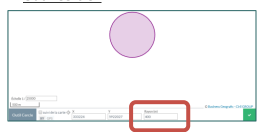
Et le barycentre est indiqué, et cliquer sur le barycentre pour créer un point.



#### **Outil rectangle:**



#### **Outil Cercle:**



#### **Outil Texte:**



Après avoir utilisé l'outil « Annoter » , vous pouvez modifier le texte via cette option avancée.

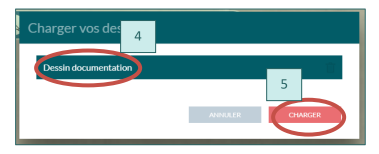
#### e- Enregistrement et chargement des dessins

#### Pour enregistrer:





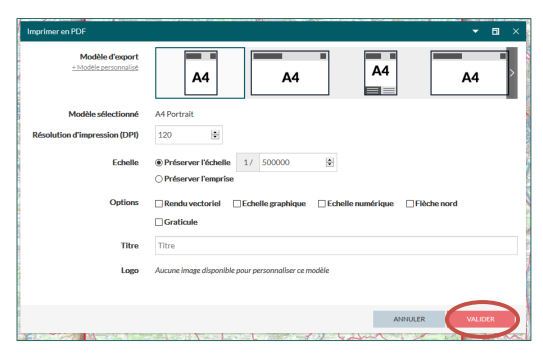




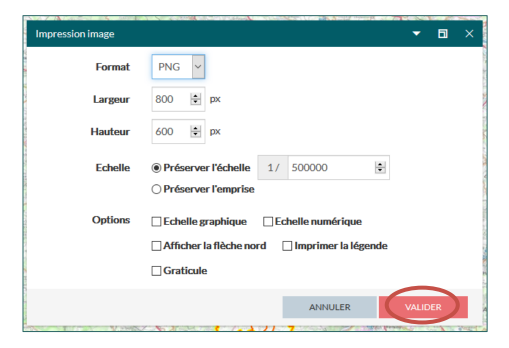
#### f- Expressions et Exports



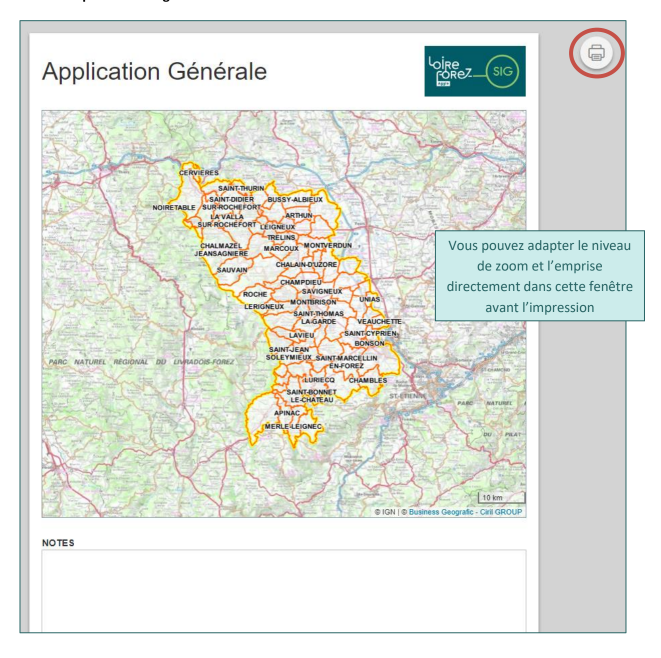
- Impression PDF:



- Impression image (PNG, JPEG, GIF, BMG, SVG, etc.):

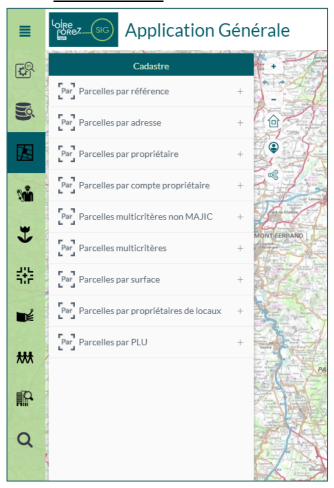


#### - Impression navigateur:



#### **D- Les menus**

#### 1- Menu Cadastre



#### a- Parcelles par référence



La recherche **Parcelles par référence** permet d'effectuer une recherche de parcelles par ses références cadastrales. Elle offre une palette de filtres pouvant être utilisés indépendamment ou conjointement.

Ils permettent de sélectionner les parcelles dont l'utilisateur connaît, même partiellement, l'un des éléments suivants :

- Nom de la commune : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Numéro de section cadastrale : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Numéro de parcelle : cette donnée n'est pas obligatoire.
- Pas de limitation : la recherche s'effectuera sur la carte entière
- Limiter à la sélection courante : la recherche s'effectue sur les objets sélectionnés.
- Inverser la sélection courante : la zone à exclure lors d'une recherche.

#### b- Parcelles par adresse

La recherche **Parcelles par adresse** permet d'effectuer une recherche de parcelles par son adresse, le numéro de voirie **OU** son lieu-dit.

- Commune : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- **Lieu-dit** : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale en lien avec la commune sélectionnée.
- Adresse : permet d'effectuer une recherche intuitive sur l'adresse complète. Dès deux caractères saisis, une liste de résultats est générée.
- N° de voirie : liste de choix pré remplie à l'aide des informations sélectionnées au-dessus soit un lieu-dit, soit une adresse. Un clic sur Appliquer Q valide le choix effectué.

#### c- Parcelles par propriétaire

La recherche **Parcelles par propriétaire** permet d'effectuer une recherche de parcelles par le nom et/ou le prénom de son propriétaire.

- Commune : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Propriétaire : permet d'effectuer une recherche intuitive sur le Nom du propriétaire. Dès deux caractères saisis, une liste de résultats est générée.
- Numéro de compte : permet d'effectuer une recherche intuitive sur le Numéro de compte. Dès deux caractères saisis, une liste de résultats est générée. Un clic sur Appliquer Q valide le choix effectué.

#### d- Parcelles par emplacement

Recherche directe sur le nom complet de la parcelle. Ce nom se compose du numéro du département puis du code INSEE de la commune, suivi d'un espace puis du numéro de section. Ce nom peut être suivi d'un espace et du numéro de parcelle si l'utilisateur le connait.

Exemple: 42147 AX 228

#### e- Parcelles par compte propriétaire

La recherche **Parcelles par compte propriétaire** permet d'effectuer une recherche de parcelles par une simple saisie du numéro de compte d'un propriétaire. Il suffit de renseigner une partie du compte afin de parvenir au résultat.

- Commune : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Numéro de compte propriétaire : permet d'effectuer une recherche intuitive sur le Numéro de compte. Dès deux caractères saisis, une liste de résultats est générée. Un clic sur Appliquer Q valide le choix effectué.

#### f- Parcelles multicritères non MAJIC

La recherche **Parcelles multicritères non Majic** permet d'effectuer une recherche multicritère sur des filtres non nominatifs.

- Commune de votre territoire : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Section cadastrale : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- N° de parcelle : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base
- Lieu-dit : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base
- Adresse : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base

#### g- Parcelles multicritères

La recherche **Parcelles multicritères non Majic** permet d'effectuer une recherche multicritère sur des filtres non nominatifs.

- Commune de votre territoire : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Section cadastrale : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- N° de parcelle : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base
- Lieu-dit : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base
- Adresse : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base
- Propriétaire : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base

#### h- Parcelles par surface

La recherche Parcelles par surface permet d'effectuer une recherche sur la superficie des parcelles.

- Nom de la commune : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Surface égale à (m²)
- Surface supérieure à (m²)
- Surface inférieure à (m²)

Les deux conditions (supérieure et inférieure) peuvent être combinées afin de trouver la surface exacte. Les décimales sont également prises en compte lors de la recherche.

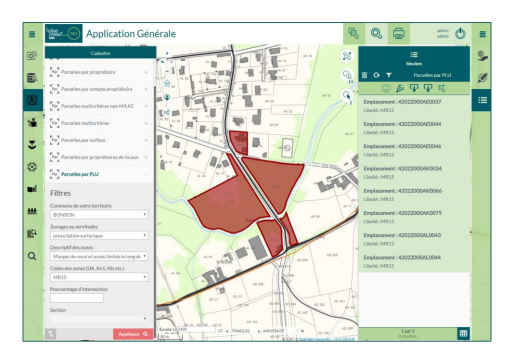
#### i- Parcelles par propriétaire de locaux

La recherche **Parcelles par propriétaire** permet d'effectuer une recherche de parcelles par le nom et/ou le prénom de son propriétaire. La recherche est ici limitée aux propriétés bâties.

- Commune : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- **Propriétaire** : permet d'effectuer une recherche intuitive sur le **Nom du propriétaire**. Dès deux caractères saisis, une liste de résultats est générée.

Un clic sur Appliquer Q valide le choix effectué.

#### j- Parcelles par PLU



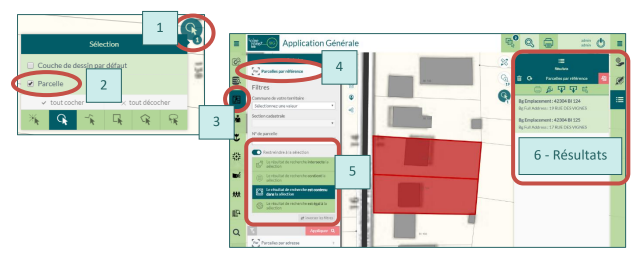
La recherche **Parcelles par PLU** permet d'effectuer une recherche graphique de parcelles à partir d'un zonage de PLU mais aussi des servitudes des informations et des prescriptions contenues dans le document d'urbanisme.

- Commune : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base
- **Zonages ou servitudes** : choisir le zonage concerné parmi une liste de choix construite automatiquement à partir des données d'urbanisme.
- **Types des zones** : choisir le type de zone concerné parmi une liste de choix construite automatiquement à partir des données d'urbanisme.
- Codes des zones : liste le libellé exact des zones sélectionnées précédemment.
- Pourcentage d'intersection minimum : Permet de régler la tolérance de l'intersection.

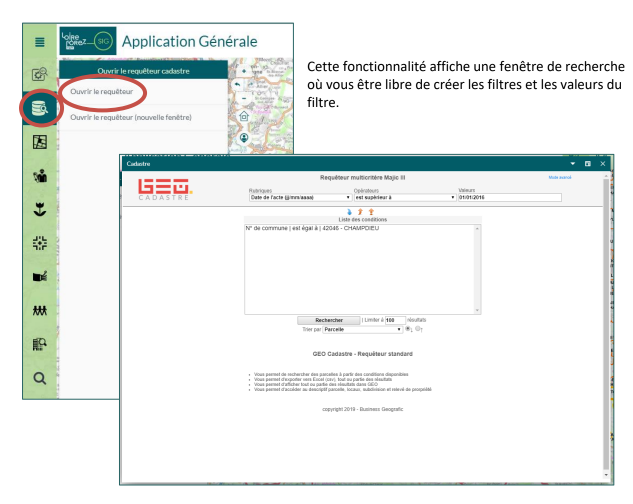
## k- Parcelles par sélection graphique

La recherche de **Parcelles par sélection graphique** permet de sélectionner des parcelles qu'il faut avoir préalablement saisi avec l'outil de sélection.

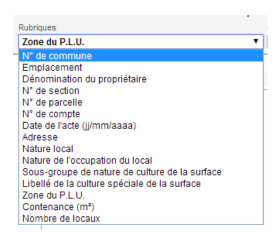
Tout d'abord, il faut donc sélectionner le ou les objet(s) via avec l'outil ci-dessous. Par exemple, avec les parcelles. Puis, faire une recherche en activant « Restreindre à la sélection »



#### l- <u>Le requêteur</u>



#### Les différentes rubriques sont :



#### Généralités sur les recherches

Pour chaque **recherche**, il est possible de spécifier la commune sur laquelle s'étend la recherche. Cette fonction est utile dans le cas de structures intercommunales. Pour une seule commune, il n'est donc pas utile de sélectionner celle-ci à chaque fois. Les valeurs saisies doivent être absolument identiques à celles contenues dans les données DGI.

#### Recherche par le numéro de compte des ayants droit des parcelles

Elle permet d'effectuer une recherche par le numéro du compte.

Pour effectuer une recherche, saisir le numéro de compte, puis cliquer sur Rechercher.

NB attention, le numéro de compte comporte 6 caractères, il est important de ne pas en oublier.

#### Recherche par la date du dernier acte notarié des parcelles

Elle permet d'effectuer une recherche par la date de l'acte. Pour effectuer une recherche, saisir une date puis cliquer sur **Rechercher**. Il est possible de rechercher toutes les parcelles sur lesquelles un acte notarié a été réalisé à une date donnée.

Le format de date qui doit être saisi est JJ/MM/AAAA.

Elle permet d'effectuer une **recherche par l'emplacement des parcelles**. Pour effectuer une recherche, saisir le code de l'emplacement

Exemple: 42147 AB 2

#### Recherche par le POS ou PLU

Elle permet d'effectuer une **recherche par le code POS ou PLU**. Les **POS et PLU** sont déjà rentrés dans le requêteur, en sélectionner une dans la **liste déroulante** et cliquer sur **Rechercher**.

#### Recherche par la contenance (m²)

Elle permet d'effectuer une **recherche par la contenance de la parcelle.** Saisir la contenance voulue et cliquer sur **Rechercher**.

#### **Exploitation des résultats**

Une fois la recherche effectuée, le résultat s'affiche sous forme de tableau.

Il est possible d'imprimer cette liste en passant par le moteur d'impression du navigateur (accessible depuis le menu Fichier / Imprimer du navigateur web). Cette liste contient les références cadastrales des parcelles

• Parcelle

• N° de voirie

• N° de compte

Adresse

• Propriétaire

• Contenance (m<sup>2</sup>)

Les informations affichées sont un résumé des données DGI. Pour avoir plus de détails sur une parcelle, il suffit de cliquer sur son **numéro** inscrit dans le tableau.

D'autres détails sont encore accessibles en cliquant sur l'icône présente dans les tableaux Locaux (si la parcelle contient du bâti) et Subdivisions.

Après édition sous format PDF, cette microfiche peut être imprimée ou enregistrée.

Le clic sur l'icône exporte les informations dans un tableau Excel.

L'icône permet de localiser la parcelle sur la carte de l'application. En cochant la case au début de la ligne, plusieurs résultats de la liste sont sélectionnés. Les mêmes icônes sont présentes dans l'en-tête de la liste et permettent d'exporter au format Excel et de localiser sur la carte la sélection.

#### 2- Menu Urbanisme

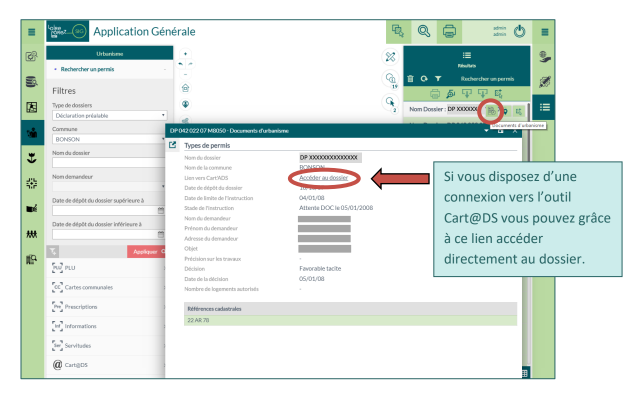


#### a- Rechercher des permis

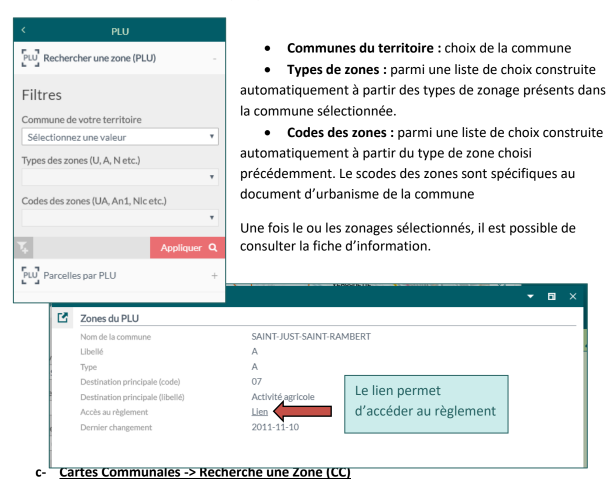
La recherche de permis permet d'effectuer une recherche de dossiers d'Autorisation Droit des Sols (ADS). Elle offre une palette de filtres pouvant être utilisés indépendamment ou conjointement. Ils permettent de sélectionner les dossiers dont l'utilisateur connaît, même partiellement, l'un des éléments suivants :

- Type de dossier : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base ADS
- **Commune** : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Nom du dossier : permet d'effectuer une recherche intuitive sur le Nom du dossier. Dès deux caractères saisis, une liste de résultats est générée.
- **Nom du demandeur** : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base ADS et en fonction des paramètres déjà saisis.
- Date de dépôt du dossier supérieur à : permet de saisir une date dans un calendrier.
- Date de dépôt du dossier inférieur à : permet de saisir une date dans un calendrier. Peutêtre combiné avec le filtre précédent

Une fois le ou les permis sélectionnés, il est possible de consulter la fiche d'information.



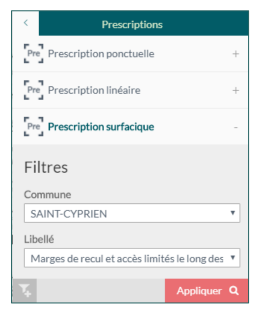
#### b- PLU -> Recherche une Zone (PLU)



Fonctionne de la même manière que la recherche précédente. Les cartes communales sont toutefois moins complète que les PLU.

#### d- Rechercher une Prescription, une Information ou une Servitude

Les recherches sur les Prescriptions, les Informations et les Servitudes fonctionnent toutes de la même manière.



Il est nécessaire de sélectionner la commune puis le libellé de la zone à partir d'une liste de choix construite automatiquement. Le résultat peut ensuite être affiché sous forme de fiche d'information.

#### 3- Menu Environnement

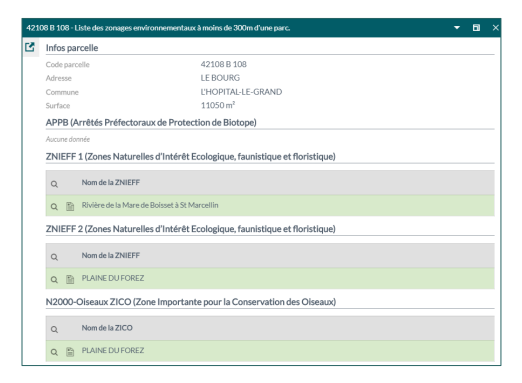


#### a- Liste des zonages environnementaux à moins de 300m d'une parcelle

A partir de la sélection d'une parcelle, il est possible d'afficher une fiche d'information qui contient l'ensemble des zonages environnementaux à moins de 300m de cette parcelle. Cette recherche englobe les zonages intersectés par la parcelle mais aussi les zonages intersectés par une zone tampon de 300m autour de cette parcelle.

- Commune : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- Section Cadastrale : parmi une liste de choix construite automatiquement à partir de la base cadastrale
- N° de parcelle (contient) : Si cette donnée n'est pas renseignée, l'ensemble des parcelles de la section seront sélectionnées.

Un clic sur Appliquer Q valide le choix effectué. On obtient la fiche suivante :



Les zonages environnementaux sont listés par catégorie dans un tableau. Il est ensuite possible d'ouvrir les fiches d'information de chaque zonage grace au bouton

#### b- Liste des zonages environnementaux compris dans une parcelle

A partir de la sélection d'une parcelle il est possible d'afficher une fiche d'information qui contient l'ensemble des zonages environnementaux **compris dans** cette parcelle. Cette recherche est identique à la précédente mais la sélection est réalisée strictement sur la parcelle.

#### c- Liste des zonages environnementaux sur une commune

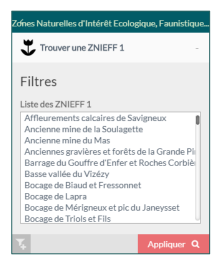
A partir de la sélection d'une commune il est possible d'afficher une fiche d'information qui contient l'ensemble des zonages environnementaux intersectant cette commune. Cette recherche fonctionne de façon identique aux précédentes.

#### d- Zonages spécifiques

Les menus et sous menus accessibles à partir de Zonages spécifiques permettent de consulter des informations sur les différentes zones de protection.



Les zonages environnementaux sont classées par catégorie et pour chaque type de zonage on retrouve trois fonctionnalités :



**Trouvez un zonage** : il est alors possible de sélectionner dans la liste qui apparait le ou les zonages que l'on soughaite consulter (plusieurs zonages peuvent être sélectionnés grace à la touche Shift)

Dans la fiche d'information du zonage sélectionné des liens sont proposés pour ouvrir une fiche descriptive, un arrété, un site internet décrivant la zone. **Communes concernées par un zonage** : La recherche permet de sélectionner dans la liste qui apparait le ou les zonages que l'on soughaite consulter (plusieurs zonages peuvent être sélectionnés grace à la touche Shift). Les communes inetrsectées par ce ou ces zonages sont alors sélectionnées.

Parcelles concernées par un zonage : La recherche permet de sélectionner dans la liste qui apparait le ou les zonages que l'on soughaite consulter (plusieurs zonages peuvent être sélectionnés grace à la touche Shift). Les parcelles intersectées par ce ou ces zonages sont alors sélectionnées.

## 4- Menu Localiser



Dans ce menu, il est possible de faire des recherches sur une adresse, une voie et une place. Ces informations sont issues de l'adressage ; contrairement aux lieux-dit qui sont issus des données cadastrales.

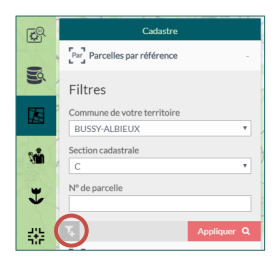
Il est également possible de faire une recherche sur une commune.

#### 5- Astuces

#### a- Sauvegarder le paramétrage des filtres dans un recherche

Si vous faites régulièrement la même recherche, vous pouvez sauvegarder le paramétrage de votre recherche via ce symbole.

Une fenêtre s'ouvre et vous pouvez nommer cette recherche à votre guise.





Vous avez dorénavant votre raccourci de recherche. Vous pouvez éditer son nom via et le supprimer grâce au symbole.

