

## Comment accéder aux informations de niveau communal sur le site Agreste ?

Sur le site Agreste, seules les données issues du **recensement agricole** sont diffusées à un **niveau communal**.


Concernant les données du recensement agricole 2020, il est possible d'accéder aux données communales

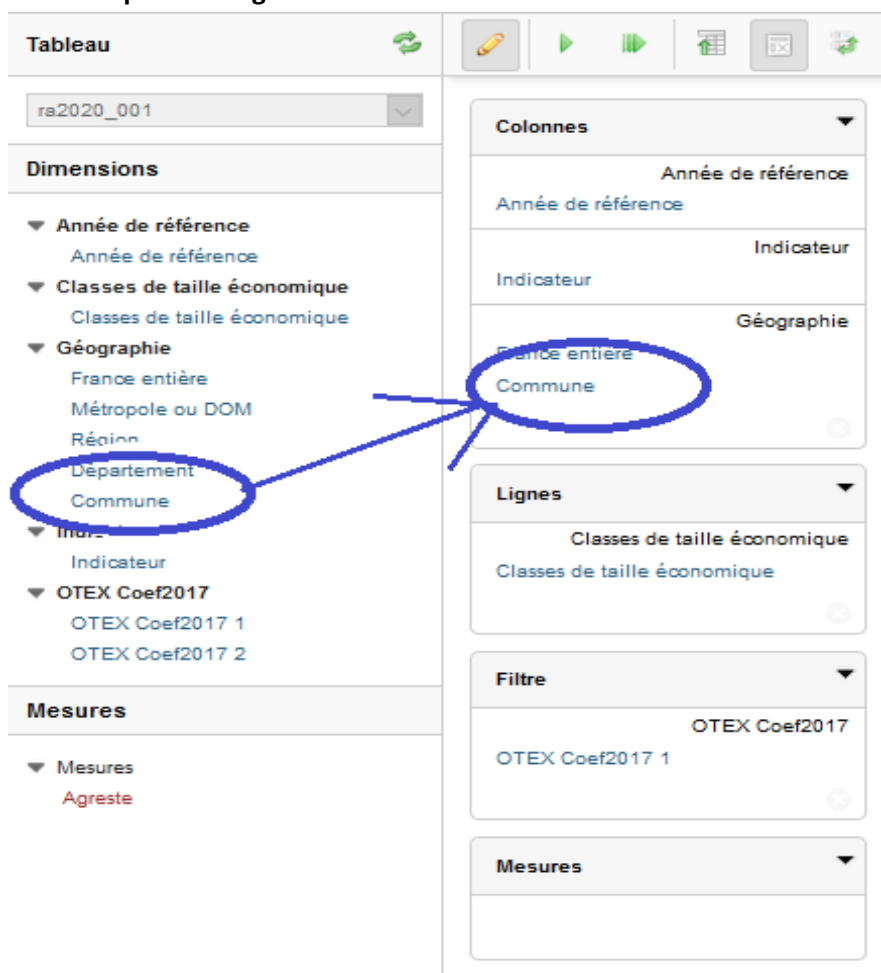
### A) Via le tableau interactif Nombre d'exploitations, SAU, ETP et PBS (données 2010 / 2020) [https://agreste.agriculture.gouv.fr/agreste-web/disaron/RA2020\\_001/detail/](https://agreste.agriculture.gouv.fr/agreste-web/disaron/RA2020_001/detail/)

Les informations disponibles dans le tableau interactif sont le nombre d'exploitations, la surface agricole utile, les ETP réparties par taille d'exploitations.

Ce tableau doit être privilégié pour des demandes portant sur des demandes ciblées sur une zone géographique limitée. En effet l'outil de construction du tableau limite l'affichage de données à 3000 lignes, il est donc impossible de créer directement un tableau avec l'ensemble des données communales.

#### Pour une recherche ciblée sur une ou plusieurs communes

- 1) Une fois le tableau interactif ouvert, décocher « exécution automatique » en  cliquant sur ce bouton dans le bandeau du haut
- 2) Double cliquer sur « commune » pour faire glisser cette dimension de la zone dimension à la zone « paramétrage »



Tableau

ra2020\_001

**Dimensions**

- Année de référence
  - Année de référence
- Classes de taille économique
  - Classes de taille économique
- Géographie
  - France entière
  - Métropole ou DOM
  - Région
  - Département
  - Commune**
- Indicateur
  - Indicateur
- OTEX Coef2017
  - OTEX Coef2017 1
  - OTEX Coef2017 2

**Mesures**

- Mesures
  - Agreste

**Colonnes**

- Année de référence
  - Année de référence
- Indicateur
  - Indicateur
- Géographie
  - France entière
  - Commune**

**Lignes**

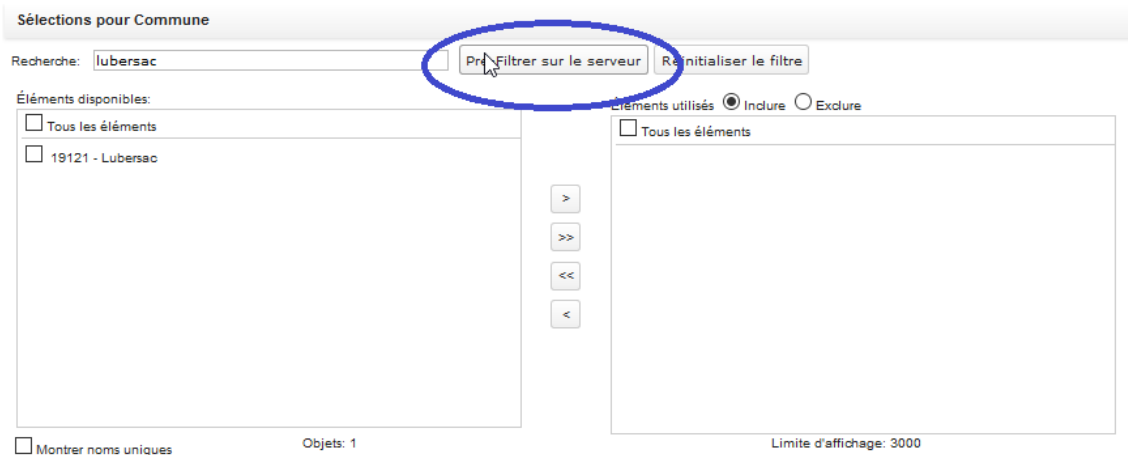
- Classes de taille économique
  - Classes de taille économique

**Filtre**

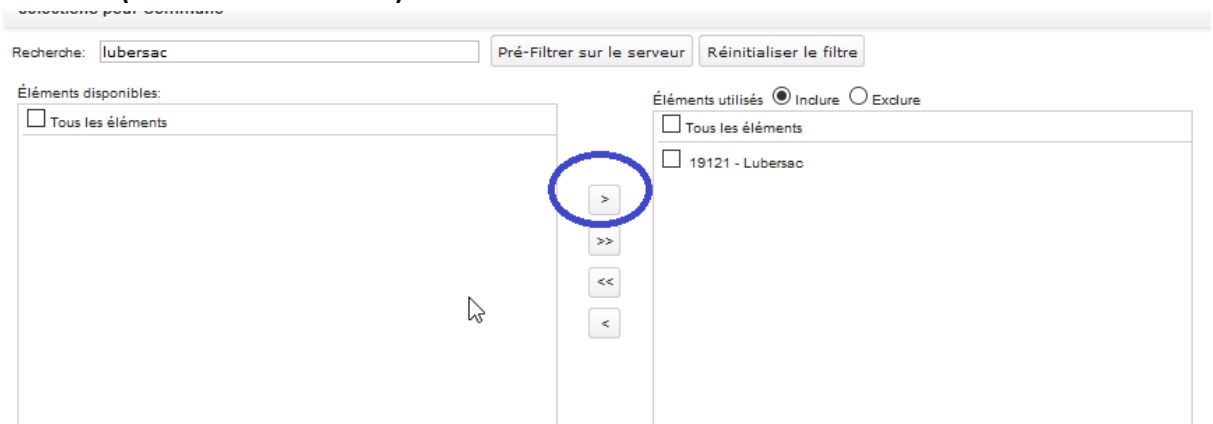
- OTEX Coef2017
  - OTEX Coef2017 1

**Mesures**

- 3) Double cliquer sur Commune dans la zone de paramétrage : une fenêtre de sélection s'ouvre. **Attention** : pour que la recherche fonctionne il faut sélectionner « pré-filtrer sur le serveur » sinon vous n'aurez accès qu'à un nombre limité de commune



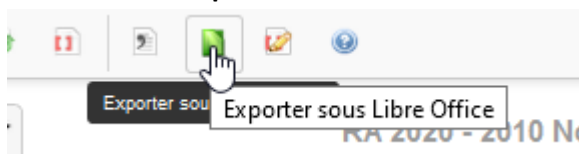
Cliquer pour faire passer la ou les commune(s) souhaitée(s) du bloc de gauche vers le bloc de droite (dans la limite de 3000)



- 4) Cliquer sur exécuter pour que le tableau s'affiche avec les communes sélectionnées



- 5) Le tableau est exportable au format tableur



Il est également possible de sélectionner une région ou un département, puis de sélectionner les communes de la région ou du département (attention certaines régions comportent plus de 3000 communes, dans ce cas il faut passer par la sélection départementale).

**NB** : pour les statisticiens, un fichier de données à plat sera mis à disposition, comme pour les données du RA 2010.

## **B) Via l'outil de cartographie Géoclip Air**

<https://stats.agriculture.gouv.fr/cartostat/#c=home>

Cet outil doit être privilégié pour les extractions communales France car il est simple d'utilisation. Les données sont disponibles au format carte ou tableau sans croisement de variable, jusqu'au niveau communal, sans secret. Les informations disponibles à ce jour concernent, pour les années 2020 et 2010 :

**La spécialisation de la production agricole en 2020 en 12 ou 17 postes**

**La surface agricole utile**

**La production brute standard**

**Le nombre d'exploitations**

**L'information concernant la taille des exploitations n'est pas disponible à ce jour dans l'outil géo clip pour 2020, elle existe aujourd'hui uniquement pour 2010.**