

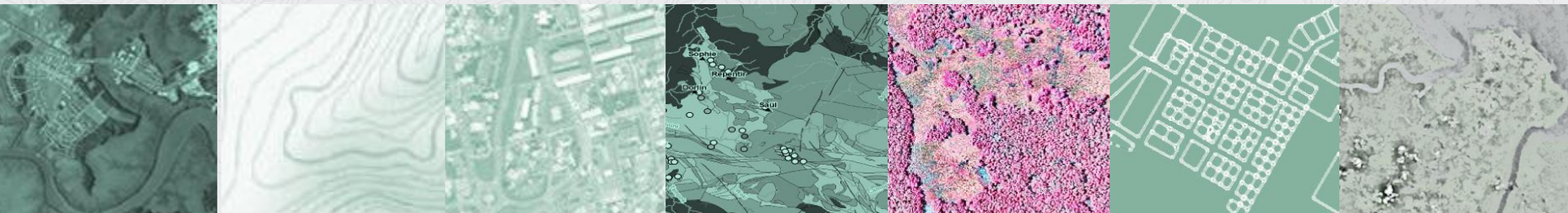
# GÉO GUYANE

## Portail géographique de la Guyane

### **Semaine Géomatique & Télédétection en Guyane**

*L'imagerie spatiale et les nouvelles technologies au service du Territoire*

**18 octobre 2021**



# Contexte

## GéoGuyane vient de fêter ses 10 ans

- Un portail internet de partage et de valorisation de l'information géographique en Guyane
- GéoGuyane, développé par l'AUDeG à l'initiative de l'Etat
- Un **partenariat large** et encadré autour d'une **charte** signée par 25 partenaires
- Un financement participatif pour un **budget économe** (entre 30 et 35 k€ par an)
- Une solution technique simple, fiable et évolutive
- Un **portail interopérable** favorisant une mise en réseau large

Création de l'atelier  
de cartographie  
(DAF / AUDeG)

1990

Catalogue BD CLEM  
(DIREN)

2002

Catalogue Reports  
(DDE / AUDeG)

2006

Ouverture du  
géoportail web  
GéoGuyane

2011

1980

Mise en place du  
1er SIG en Guyane  
(AUDeG)

1994

Création du pôle  
de compétence  
Aménagement et  
gestion de l'espace  
(DAF / DDE)

2004

Création de la  
commission IG du  
CRIES  
(ensemble de la  
sphère publique)

2009

Démarrage officiel  
du projet  
GéoGuyane

# De nombreuses fonctionnalités

## 3 fonctionnalités principales en accès tout public

- des **navigateurs cartographiques** (visualisation des données et réalisation de cartes en ligne)
- une **cartothèque** (consultation et téléchargement de cartes)
- un **catalogue de données** (recherche, consultation et téléchargement des données à partir de leurs fiches de métadonnées)



## En mode connecté, réservé aux partenaires :

- le dépôt de données géographiques
- le téléchargement de données dont l'accès est réservé à des ayants droits
- la participation au réseau d'acteurs publics (groupes de travail, espaces collaboratifs...)

# GéoGuyane en 2020

**1 092**  
données  
disponibles

**25 481**  
données  
téléchargées

contre 17 682 en 2019



Nombre de visites

**16 616**

**5 862**

**3 456**

**2 405**

Outil du foncier agricole



Risques majeurs



Visionneuse publique



Observatoire du foncier



# Perspectives

## De nouveaux navigateurs en cours de production

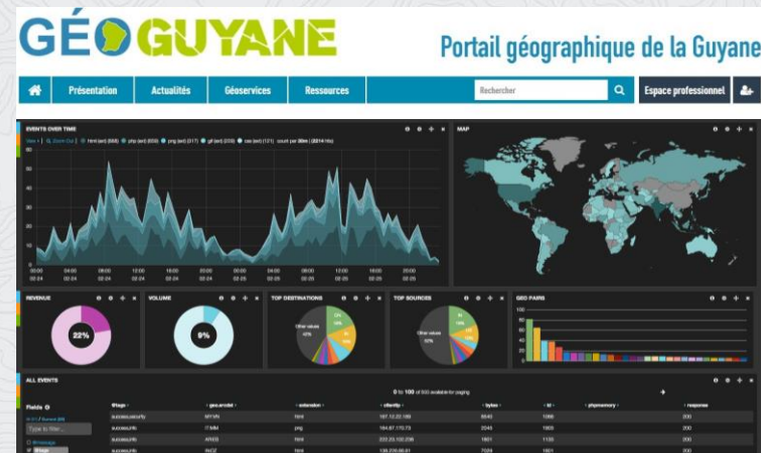
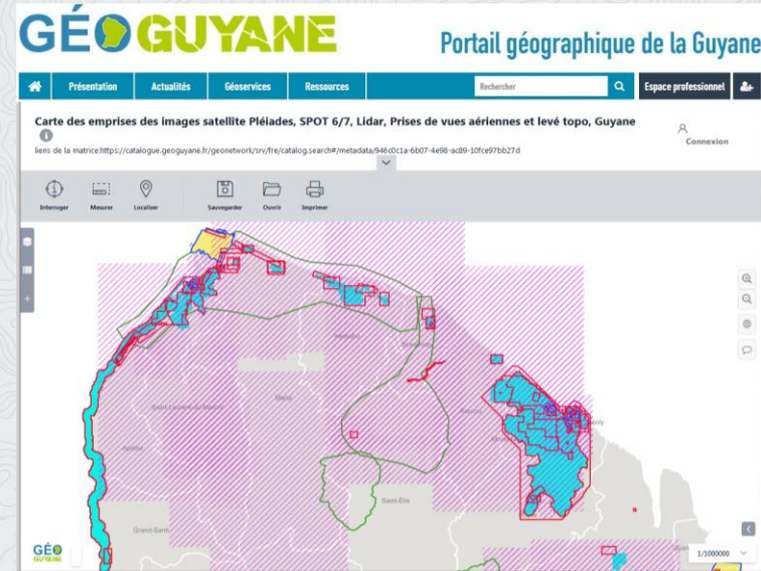
- Navigateur cartographique rassemblant les acquisitions lidar, topo, PVA et images satellite
- Navigateur cartographique des documents d'urbanisme (lien GPU)
- Développements de l'OFAG

## Des évolutions pour la visualisation et l'analyse des données géographiques

- Une récente version du progiciel ayant amélioré l'environnement des navigateurs cartographiques
- Bientôt de la DataViz associée à GéoGuyane

## Une gouvernance à actualiser

- Echanges à venir quant à la gouvernance locale de l'information géographique et les outils liés



# **Merci de votre attention**

**Pour en savoir plus**

[www.geoguyane.fr](http://www.geoguyane.fr)

**Pour toute question**

**Guillermo BENITO PEREZ**

Chargé du Système d'Informations Territoriales - AUDeG

[guillermo.benito.perez@audeg.fr](mailto:guillermo.benito.perez@audeg.fr)

**Juliette GUIRADO**

Directrice - AUDeG

[juliette.guirado@audeg.fr](mailto:juliette.guirado@audeg.fr)