

Réunion SIG Départementale

Projet PCRS Val Parisis

25 mars 2022

- Quelques chiffres sur le service:
- Service mutualisé avec les 15 villes de l'Agglomération avec un nouveau contrat pour la période 2022/2026.
- 3 agents (1 recrutement en janvier 2022)
- Un portail SIG avec 29 applications et plus de 500 couches de données.
- 374 utilisateurs internes et 1313 connexions uniques par mois (février 2022)
- Des applications sur mesure pour les villes pour la gestion des compétences communales
- Formations en interne sous forme de webinaires thématiques.
- Déploiement de nombreux tableaux de bord et d'enquêtes.

Les projets en cours et à venir

- Application pour la gestion des effectifs et de la carte scolaire
- Application pour la gestion des arrêtés de voiries et des plans topographiques
- Une base de données sur la construction neuve sur les 15 communes
- La constitution du bibliothèque de vue 360° (type StreetView)

Et le projet **PCRS!**

- Première expérience avec une prise de vue aérienne 5cm/précision 10cm réalisée en mai 2018.
- Une volonté de l'Agglomération de se porter autorité publique locale compétente sur le PCRS et de répondre au mieux aux exigences pour le 1^{er} janvier 2026.

Le PCRS fait parti d'un projet mutualisé entre l'Agglomération et les 15 villes dans le cadre d'une convention de mise à disposition du Système d'Information Géographique (Juin 2021).

- Lancement du projet le 30 septembre 2021 avec une présentation à l'ensemble des gestionnaires de réseaux du territoire de notre projet PCRS.
- Constitution d'un comité PCRS pour l'élaboration d'une convention avec : Enedis, GRDF, SEDIF, SIARE, RTE (3 réunions d'échanges)
- En phase de finalisation de la convention de partenariat pour un passage au conseil communautaire de juin.

- Prise de vue aérienne PCRS prévue entre début mai et mi août 2022 (marché notifié à la société Sintégra).
- Début des travaux PCRS vecteur à partir de Janvier 2023.

Zones non couvertes par le PCRS Raster :

- Secteur impacté par la ZIPVA : zone interdite à la prise de vue aérienne
- Les rues avec de nombreux arbres d'alignement
- Secteurs modifiés à partir de la prise de vue.

Il est prévu de réaliser 75km de PCRS vecteur en 2023 puis 50 km par an jusqu'en 2030.

- Structurer notre base de donnée afin d'intégrer le PCRS vecteur.
- Lancer les marchés d'acquisition du PCRS vecteur et de contrôle de la précision.
- Mettre en place un circuit de remontée d'information travaux entre les villes, les partenaires et l'Agglomération
- Mettre en place l'organisation et les outils de contrôle « bureau ».
- Mettre en place les outils de diffusion et d'export