



# Journée technique SIG LR

## 22 avril 2004

# Situation de l'adresse en France

José DEVERS - CNIG

# Sommaire

- 1 – Qu'est-ce que l'adresse ?
- 2 – L'adresse et le RGE
- 3 – Propositions du CNIG
- 4 - Avancement

# L'adresse

- Un moyen de repérage, permettant à partir d'une description littérale, de localiser spatialement un point,
- Fonctions :
  - Identifier et localiser un lieu, un événement,
  - Rationaliser la gestion des réseaux,
  - Faciliter l'analyse de l'espace,
  - Contribuer aux dispositifs d'aide aux déplacements.

# Contexte

- Des acteurs puissants :
  - La Poste,
  - DGI,
  - INSEE,
  - EDF,
  - France-Télécom,
  - Gestionnaires de réseaux,
- Plusieurs bases de données littérales lourdes et peu onéreuses (FPB, HEXACLE).

# L'adresse et le RGE

- Rapport Lengagne (sept 99),
- Intérêt : disposer d'identifiants localisés dans un ensemble de couches cohérentes, afin de pouvoir y affecter différentes séries de données connues seulement par leur adresse littérale,
- Groupe de travail au CNIG (juillet 2000).

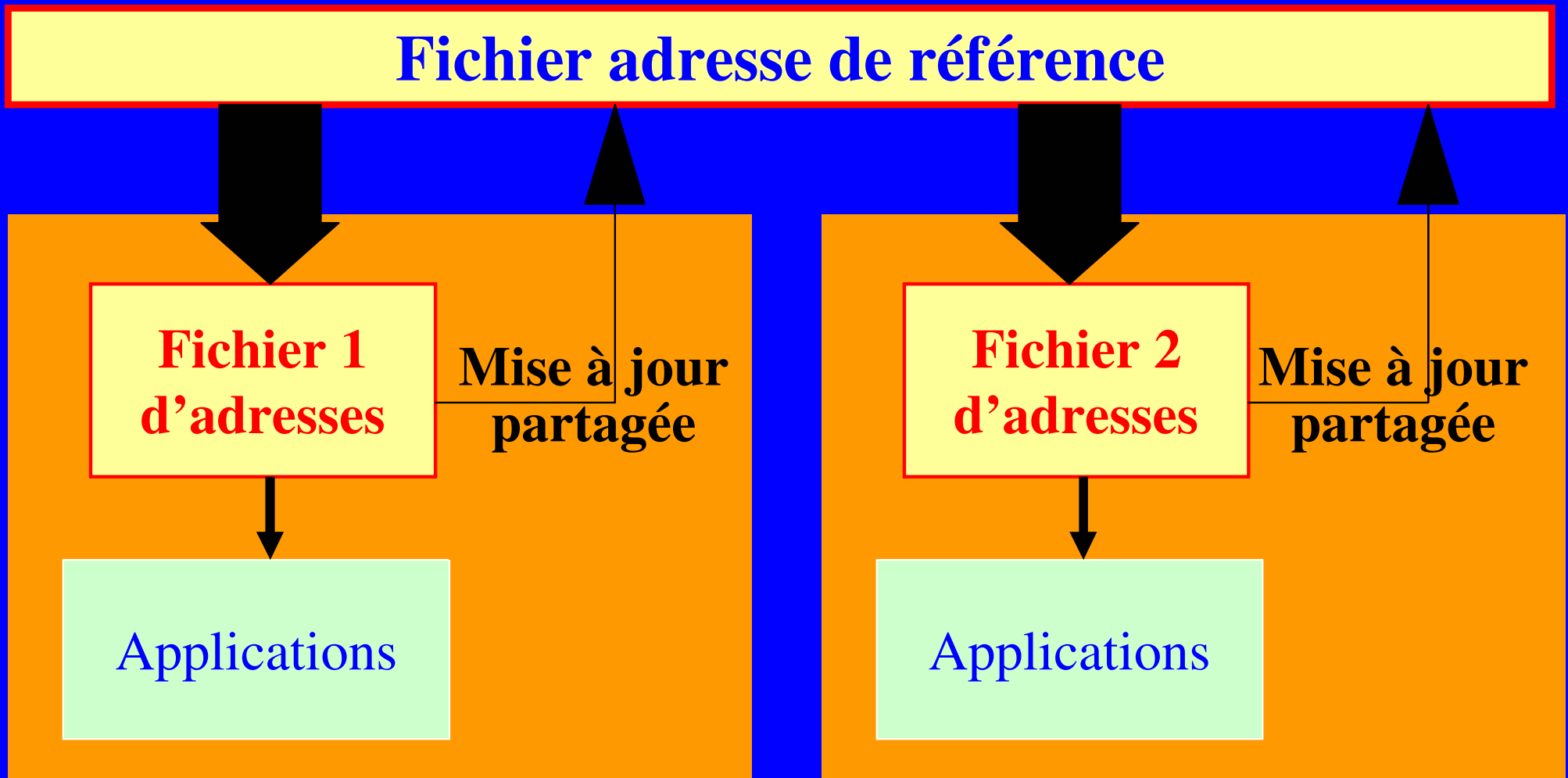
# Principes

- Fichier national des points géographiques des adresses,
- Dont la maîtrise d'ouvrage doit être publique,
- Trois modalités de localisation,
- Mise à jour réalisée en continu,
- Deux ensembles :
  - Fichier national des points géographiques des adresses (littéral),
  - **Composante adresse du RGE : FNPGA + localisants.**

# Fonctionnement *sans* fichier de référence



# Fonctionnement *avec* fichier de référence



# Propositions pour la composante adresse du RGE

- Fichier national des points géographiques des adresses,
- Avec 3 modalités de localisation :
  - Par tronçon (court terme),
  - Au centroïde des parcelles (selon disponibilité composante parcellaire),
  - A la plaque,
- Lieux-dits.

# Maîtrise d'ouvrage

- Fichier national des points géographiques des adresses, plusieurs solutions possibles :
  - Etat seul,
  - Groupement d'acteurs publics,
  - Autre,
  - Statu quo,
- Modalités de localisation :
  - par tronçon et à la parcelle : IGN,
  - à la plaque : collectivités locales.

# Mise à jour

- Caractéristiques :
  - En continu,
  - Avec les gestionnaires de réseaux, et La Poste,
  - Et avec les collectivités locales,
- Réelle difficulté, mais gains importants attendus :
  - Financiers,
  - Moyens humains,
  - Qualité.

# Avancement

- Expérimentations : en attente,
- Fichier national des points géographiques des adresses : pas de maîtrise d'ouvrage en vue,
- Localisation :
  - utilisation par l'IGN du filaire de la composante topographique du RGE,
  - localisation par tronçon en cours, (adresses : Géoroute + FPB).