



## **SIG transfrontalier : Propositions d'approches**

- **IGN : Rappel sur les données à disposition**
- **Axes de travail proposés**



## Données de l'IGN disponibles pour le SITG

- **Données vecteur**

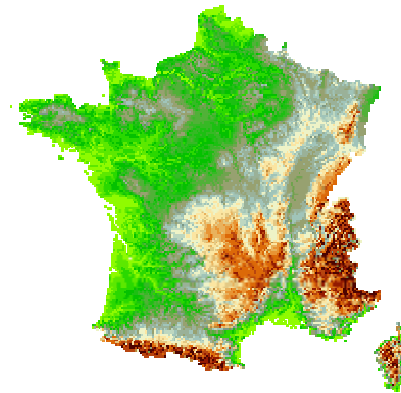
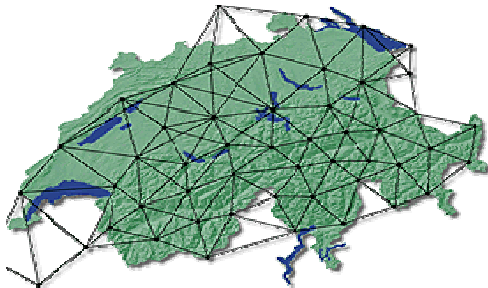
- TOP Adresse® (Ain, Haute-Savoie prévu fin 2007)
- BD Carthage® (Rhône-Alpes)
- BD Carto® (Ain et Haute-Savoie)
- BD Topo® (Ain, Haute-Savoie prévu fin 2007)

- **Données raster**

- BD Alti® (Ain et Haute-Savoie)
- BD Ortho® (Ain et Haute-Savoie)
- SCAN Départemental® (France)
- SCAN Régional® (France)
- SCAN 100® (France)
- SCAN 25® (Ain et Haute-Savoie)



IGN, Et la géographie prend vie.



# Comment assembler nos données géoréférencées ?

# Axes de travail

---

Axe 1 : collaboration avec le SITL (orthophoto commune)

Axe 2 : convention avec le réseau Prodige

Axe 3 : Projet Interreg IV avec l'IGN

Axe 4 : Une fiche action "information du territoire" dans le projet d'agglomération

## AXE 1 = 1 seule orthophoto SITL-SITG sur le périmètre du projet d'agгло en 2009



# Axe 1 : Approche

---

La RGD des Pays de Savoie a donné un accord de principe.

Swisstopo a marqué son intérêt à participer

Sur cette base, l'approche serait la suivante :

- Décision de principe au comité directeur du SITG aujourd'hui
- Présentation de la proposition au comité directeur du SITL (septembre)
- Elaboration du cahier des charges au SITL avec membres SITG & évaluation des coûts pour juin 2008
- Définition de la clé de répartition en juin 2008
- Coordination des travaux et contrats de réalisation : 2eme semestre 08
- Prise de vue mi 2009
- Livraison dans les référentiels Suisse et Français fin 2009

# Axe 2 : Convention Prodige

---

La Préfecture de Région Rhône-Alpes a mis en place depuis 2006 un réseau d'information géographique sous la tutelle des préfets départementaux.

A ce jour, ces données concerne les thématiques suivantes :

- La « sécurité » (risques technologiques, risques naturels, sécurité sanitaire et risques épidémiologiques),
- L'« eau » (qualité des eaux et gestion de la ressource)
- Le domaine « patrimoine et territoires » (patrimoine culturel, patrimoine naturel, aménagement rural).

# Axe 2 : calendrier

---

Ces données ne sont pas accessibles par les collectivités locales et territoriales françaises.

L'approche pour la convention est la suivante :

- Décision de principe au bureau du CRFG du 21 juin (sous divers)
- Prise de contact avec les différents services
- Atelier de travail avec les services concernés (F & GE) à Annecy (novembre)
- Ecriture de la convention avec les services des affaires extérieures
- Présentation à la séance du CRFG de décembre 2007



# Axe 3 : Projet Interreg IV

---

- 1 ) Un guide et des outils pour la transformation des géo données à grande échelle (idem eurogeographics) qui soit utile à tous les cantons transfrontaliers) -> IGN, Swisstopo, DCMO, ...)
- 2 ) Réalisation de produits communs à définir

# Axe 4

---

Intégration de la problématique des données géographiques dans le projet d'agglomération franco-valdo-genevois.

Cela se concrétise par :

- L'élaboration d'un tableau des produits d'information à réaliser, (été 2007)
- L'identification des besoins et l'évaluation des coûts nécessaires à la réalisation de ces produits d'information (automne 2007)
- L'intégration des projets SIG dans l'identification des grands projets Rhône-Alpes (soutien de 10 millions d'euros sur 6 ans) -> à éclaircir.