

# Bilan CIGAL

## Projets et actions réalisés en 2014



22/02/2015

### Présentation

Le présent document présente un bilan succinct des principaux projets et actions conduits en 2014 par les acteurs publics alsaciens dans le cadre du partenariat CIGAL.

Chaque projet est présenté sous la forme d'une fiche reprenant les objectifs du projet, les actions réalisées en 2014, les principaux éléments financiers et des remarques complémentaires si nécessaire.

### Liste des projets

<b>1. Acquisition et production de données .....</b>	<b>2</b>
Orthophotographie Alsace historique (1950/51).....	2
Orthophotographie Alsace 2011-2012 .....	3
Orthophotographie Agglos 2013-2014.....	4
Orthophotographie Alsace 2015 .....	5
Base de données d'occupation du sol 2011/12 (BdOCS 2011-12) .....	6
Base de données d'occupation du sol historique (1950/51).....	7
Base de données des zones à dominante humide 2008 (BdZDH 2008).....	8
Cartes géologiques du BRGM .....	9
<b>2. Groupes de travail et groupes projet.....</b>	<b>10</b>
Groupe de travail BdOCS CIGAL .....	10
Groupe de travail Métadonnées / INSPIRE .....	11
Groupe de travail Voirie/Adresse .....	13
Modernisation du cadastre d'Alsace-Moselle.....	14
Groupe de travail SIG et Urbanisme (SIG-Urba).....	15
<b>3. Projets transversaux.....</b>	<b>16</b>
Schéma d'orientation CIGAL .....	16
Géoplateforme CIGAL .....	17
Animation et communication.....	19
Gestion administrative du partenariat .....	20

# 1. ACQUISITION ET PRODUCTION DE DONNEES

<i>Projet :</i>	<b>Orthophotographie Alsace historique (1950/51)</b>
<i>Date de début :</i>	2014
<i>Date de fin :</i>	2015
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Marie-Christine SCHOTT – Région Alsace

## Objectif du projet et actions réalisées

### Objectif :

Disposer d'une orthophotographie d'après-guerre avant les grandes phases d'aménagement sur l'ensemble du territoire régional en vue d'exploitations pour mesurer et comprendre les processus d'évolution des espaces.

### Actions 2014 :

- Analyse technique (méthodes, coûts, moyens)
- Négociations avec l'IGN pour l'acquisition de droits d'exploitations pour l'ensemble des partenaires CIGAL d'une orthophotographie historique
- Montage financier et procédure administrative d'acquisition (conventionnement et délibération des financeurs)
- Livraison, réception, validation, diffusion, paiement des données de l'orthophotographie historique de 1950-51 (reporté à 2015)

## Eléments financiers

### Coût total :

Le coût total du projet est de 25 545 € HT, soit 30 652 € TTC.

### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014 (report en 2015).

### Financeurs :

- Région Alsace (33,33% – 8 515 € HT)
- Département du Bas-Rhin (33,33% – 8 515 € HT)
- Département du Haut-Rhin (33,33% – 8 515 € HT)

## Observations complémentaires

Le projet aura permis d'acquérir deux orthophotographies historiques sur l'ensemble de l'Alsace:

- Une orthophotographie de 1956 N&B de résolution 50cm, réceptionnée en 2014 et diffusées via la Géoplateforme CIGAL (<http://www.cigalsace.org>).
- Une orthophotographie de 1950-51 N&B de résolution 50cm, dont la réception et l'intégration sur la Géoplateforme CIGAL devrait intervenir au 1er semestre 2015.

<i>Projet :</i>	<b>Orthophotographie Alsace 2011-2012</b>
<i>Date de début :</i>	2010
<i>Date de fin :</i>	2014
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Marie-Christine SCHOTT – Région Alsace

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Sur la base de la convention de programmation pluriannuelle signée entre les membres fondateurs CIGAL, produire une orthophotographie de résolution 20 cm sur l'ensemble du territoire régional en vue de constituer un référentiel pour l'ensemble des acteurs publics alsaciens.

#### Actions 2014 :

- Gestion administrative et financière du projet en lien avec les fonds FEDER dans le cadre du groupement de commande constitué pour la réalisation du projet.

### Éléments financiers

#### Coût total :

Le coût total du projet est de 160 750 € HT, soit 169 591 € TTC (hors contrôle qualité).

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Financeurs :

- Pour les acteurs publics alsaciens :
  - La Région Alsace (23,33% – 37 509 € HT)
  - Le Département du Bas-Rhin (23,33% – 37 508 € HT)
  - Le Département du Haut-Rhin (23,33% – 37 508 € HT)
- Autres financeurs :
  - Le FEDER (30% – 48 225 € HT)

### Observations complémentaires

Ces données sont diffusées via la Géoplateforme CIGAL (<http://www.cigalsace.org>).

<i>Projet :</i>	<b>Orthophotographie Agglos 2013-2014</b>
<i>Date de début :</i>	2013
<i>Date de fin :</i>	2014
<i>Statut :</i>	Clos
<i>Personne référent :</i>	Olivier BANASZAK – CUS Denis PAILLOT – m2A Jérôme STAUB – CAC

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Sur la base de la convention de programmation pluriannuelle signée entre les membres fondateurs CIGAL, produire une orthophotographie de résolution 20 cm sur les territoires de la Communauté Urbaine de Strasbourg (CUS), de la Communauté d'Agglomération de Colmar (CAC) et Mulhouse Alsace Agglomération (M2A).

#### Actions 2014 :

- Production d'une orthophotographie de juin 2013 sur la CUS de résolution 8 cm et mise à disposition pour intégration sur la Géoplateforme CIGAL
- Production d'une orthophotographie de mars 2014 sur la CAC de résolution 10 cm et intégration sur la Géoplateforme CIGAL
- Production d'une orthophotographie de mars 2014 sur la M2A de résolution 10 cm et intégration sur la Géoplateforme CIGAL

### Eléments financiers

#### Coût total :

- Pour le territoire de la CUS : 52 100 € HT soit 55 334 € TTC
- Pour le territoire de la CAC : 24 995 € HT soit 29 994 € TTC
- Pour le territoire de la M2A : 26 300 € HT soit 29 024 € TTC

#### Dépenses 2014 :

- Pour le territoire de la CUS : 52 100 € HT soit 55 334 € TTC
- Pour le territoire de la CAC : 24 995 € HT soit 29 994 € TTC
- Pour le territoire de la M2A : 26 300 € HT soit 29 024 € TTC

#### Financeurs :

- Pour le territoire de la CUS : la CUS (100% sur la CUS – 52 100 € HT)
- Pour le territoire de la CAC : la CAC (100% sur la CAC – 24 995 € HT)
- Pour le territoire de la M2A : la m2A (100% sur la m2A – 26 300 € HT)

### Observations complémentaires

Ces données sont diffusées via la Géoplateforme CIGAL (<http://www.cigalsace.org>).

<i>Projet :</i>	<b>Orthophotographie Alsace 2015</b>
<i>Date de début :</i>	2014
<i>Date de fin :</i>	2017
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Guillaume RYCKELYNCK – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CG68, CRA)

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Sur la base de la convention de programmation pluriannuelle signée entre les membres fondateurs CIGAL, produire en 2015 une orthophotographie de résolution native 20 cm sur l'ensemble du territoire régional en vue de constituer un référentiel pour l'ensemble des acteurs publics alsaciens.

#### Actions 2014 :

- Définition des spécifications techniques de la BDD
- Mise en place d'un partenariat de subvention avec l'IGN pour la production de l'orthophotographie Alsace 2015
- Rapprochement avec les services de l'Etat pour le financement dans le cadre du CPER

### Eléments financiers

#### Coût total :

Le projet est évalué à 434 543 € HT soit 521 451 € TTC dont 81 972 € HT, soit 98 366 € TTC pour les acteurs publics alsaciens.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Financeurs :

- Pour les acteurs publics alsaciens :
  - La Région Alsace (20 940 € HT)
  - Le Département du Bas-Rhin (20 940 € HT)
  - Le Département du Haut-Rhin (20 940 € HT)
  - La Préfecture d'Alsace (20 940 € HT)
- Autres financeurs :
  - L'Institut Géographique National (259 543 € HT)
  - Le FEDER (91 240 € HT)

### Observations complémentaires

Le plan de financement fait l'objet d'une convention qui sera validée en 2015.

<i>Projet :</i>	<b>Base de données d'occupation du sol 2011/12 (BdOCS 2011-12)</b>
<i>Date de début :</i>	2011
<i>Date de fin :</i>	2014
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Marie-Christine SCHOTT – Région Alsace

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Sur la base des orthophotographies de 2011 et 2012, produire une base de données de l'occupation du sol en Alsace en cohérence avec la BdOCS CIGAL 2008.

Cela permet notamment de mesurer quantitativement et qualitativement l'occupation du sol sur l'ensemble du territoire régional et d'effectuer des analyses comparatives sur son évolution de 2000 à nos jours.

#### Actions 2014 :

- Avenant au dossier FEDER et gestion administrative pour l'obtention des fonds européens correspondants
- Mise en place et suivi du dossier administratif et financier entre la Région Alsace et les Départements du Bas-Rhin et du Haut-Rhin dans le cadre du groupement de commande

### Éléments financiers

#### Coût total :

Le coût total du projet est de 98 750 € HT soit 118 105 € TTC.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Financeurs :

- Pour les acteurs publics alsaciens :
  - La Région Alsace
  - Le Département du Bas-Rhin
  - Le Département du Haut-Rhin
  - Le Parc naturel régional des Vosges du Nord
  - Le Parc naturel régional des Ballons des Vosges
- Autres financeurs :
  - Le FNADT
  - Le FEDER

### Observations complémentaires

Ces données sont diffusées via la Géoplateforme CIGAL (<http://www.cigalsace.org>).

<i>Projet :</i>	<b>Base de données d'occupation du sol historique (1950/51)</b>
<i>Date de début :</i>	2014
<i>Date de fin :</i>	--
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Marie-Christine SCHOTT – Région Alsace

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Sur la base des orthophotographies historiques commandées en 2014, produire une base de données de l'occupation du sol en Alsace d'après guerre (1950-51) en cohérence avec la BdOCS CIGAL 2011-12.

Cela permettra notamment de mesurer quantitativement et qualitativement l'occupation du sol sur l'ensemble du territoire régional et d'effectuer des analyses comparatives sur son évolution de 1950 à nos jours.

#### Actions 2014 :

- Mise en place d'un groupe de travail (cf. décision du Comité de pilotage CIGAL du 26/06/14)
- Analyse technique, évaluation coût et recherche de financements
- Décision de lancer la réalisation opérationnelle du projet

### Eléments financiers

#### Coût total :

Le coût du projet est évalué de 60 à 80 000 € HT.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Financeurs :

A définir.

### Observations complémentaires

Réalisation opérationnelle prévue pour 2015 ou 2016.

<i>Projet :</i>	<b>Base de données des zones à dominante humide 2008 (BdZDH 2008)</b>
<i>Date de début :</i>	2007
<i>Date de fin :</i>	2012
<i>Statut :</i>	Inactif
<i>Personne référent :</i>	Marie-Christine SCHOTT – Région Alsace

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Disposer d'une carte de référence des zones identifiées comme étant à dominante humide sur l'ensemble du territoire régional à partir de différentes données sources.

#### Actions 2014 :

- Diffusion des données et documentation associée via la Géoplateforme CIGAL
- Engagement d'une réflexion pour un enrichissement de la base de données

### Éléments financiers

#### Coût total :

Ce projet était inclus dans la réalisation de la BdOCS CIGAL 2008.

Le coût total du projet (acquisition d'images satellite SPOT 5 de 2007 et 2008, réalisation de BdOCS CIGAL 2008, réalisation de la BdZDH CIGAL 2008 et contrôle qualité des 2 bases de données) était de 245 296 € HT soit environ 293 374 € TTC.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Financeurs :

- Pour les acteurs publics alsaciens :
  - La Région Alsace
  - Le Département du Bas-Rhin
  - Le Département du Haut-Rhin
  - Le Parc naturel régional des Vosges du Nord
  - Le Parc naturel régional des Ballons des Vosges
- Autres financeurs :
  - L'Agence de l'Eau Rhin-Meuse (AERM)
  - Le fonds FNADT
  - Le fonds FEDER

### Observations complémentaires

Ces données sont diffusées via la Géoplateforme CIGAL (<http://www.cigalsace.org>).

Le projet est noté à titre indicatif, même s'il est inactif car cette base de données est utilisée comme cartographie d'alerte (recommandation de l'AERM) et des réflexions sur une procédure d'enrichissement sont envisagées pour 2015.

<i>Projet :</i>	<b>Cartes géologiques du BRGM</b>
<i>Date de début :</i>	2013
<i>Date de fin :</i>	2014
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Sylvie LAMORLETTE – Département du Bas-Rhin

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Acquérir les données de base de la carte géologique en Alsace, sous forme exploitable dans un SIG (format vecteur souhaité).

#### Actions 2014 :

- Finalisation du recueil des besoins
- Négociation avec le BRGM
- Tour de table financier
- Acquisition et réception des données

### Eléments financiers

#### Coût total :

Le coût total du projet est de 19 550 € HT soit 23 460 € TTC.

#### Dépenses 2014 :

Les dépenses réalisés au titre de l'année 2014 s'élèvent à 19 550 € HT, soit 23 460 € TTC, soit la totalité du projet.

#### Financeurs :

- La Région Alsace (66,66% – 13 033 € HT)
- Le Département du Bas-Rhin (33,33% – 6 517 € HT)

### Observations complémentaires

Ces données seront diffusées via la Géoplateforme CIGAL (<http://www.cigalsace.org>) au premier semestre 2015.

## 2. GROUPES DE TRAVAIL ET GROUPES PROJET

<i>Projet :</i>	<b>Groupe de travail BDOCS CIGAL</b>
<i>Date de début :</i>	2014
<i>Date de fin :</i>	--
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Marie-Christine SCHOTT – Région Alsace

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Capitaliser et échanger entre acteurs publics alsaciens sur les questions relatives à l'occupation du sol et l'évolution des espaces.

Ce groupe de travail est également à l'origine des éléments permettant la réalisation de la BDOCS CIGAL (réflexions, cahier des charges, etc.).

En 2014, l'action du groupe de travail s'est principalement organisée autour du sous groupe « Interface BDOCS CIGAL / OCS Ge Nationale » dont l'objectif est d'étudier la faisabilité technique et financière et élaborer la méthode d'interfaçage entre la BDOCS CIGAL et le projet national de base de données d'occupation du sol à grande échelle (OCS Ge), sans perte, en se basant sur des zones tests représentatives. Ce sous groupe doit également établir le modèle économique de mise en œuvre en partenariat avec l'IGN.

#### Actions 2014 :

- Mise en place du projet (cf. décision du Comité Régional de Programmation IGN du 15/09/15)
- Premiers échanges techniques avec l'IGN
- Première réunion technique avec l'IGN le 17/11/14

### Éléments financiers

#### Coût total :

Le coût du projet devra être évalué par le groupe de travail.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Financeurs :

A définir en fonction des conclusions du groupe de travail.

#### Membres du sous-groupe de travail :

- La Région Alsace
- La DREAL Alsace
- Le Parc naturel régional des Vosges du Nord
- L'IGN

### Observations complémentaires

Ces travaux sont conduits en lien étroit avec le groupe de travail « BDOCS CIGAL ».

<i>Projet :</i>	<b>Groupe de travail Métadonnées / INSPIRE</b>
<i>Date de début :</i>	2010
<i>Date de fin :</i>	
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Guillaume RYCKELYNCK – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CG68, CRA) Jean-Pascal KLIPFEL – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CRA)

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Le groupe de travail « Métadonnées CIGAL » a pour objectif :

- D'assurer une veille et un transfert de connaissance entre les partenaires sur le sujet
- De définir un profil de métadonnées commun CIGAL sur la base des normes et standards en vigueur (ISO 19115 et 19139, directive INSPIRE notamment)
- D'établir les principes et règles de mise en œuvre du profil de métadonnées commun CIGAL
- D'implémenter des outils simples, facilitant la saisie de fiches de métadonnées selon le profil CIGAL
- De promouvoir et valoriser la démarche

#### Actions 2014 :

- Réunion du groupe de travail expert
- Réunion avec les partenaires CIGAL pour le recueil des besoins et des démarches entreprises pour la mise en conformité avec INSPIRE
- Mise à jour du profil CIGAL de description des données géographique et des outils mis en place dans le cadre du groupe de travail (fichier Excel et Zaphir).
- Engagement de travaux sur la description des cartes
- Travaux spécifiques avec les partenaires (m2A, CAC, CG67, CUS, CG68)
- Journée de formation dans le cadre des Zones Ateliers sur la problématique des métadonnées (LIVE – mai 2014)

### Éléments financiers

#### Coût total :

Aucune dépense directe n'est programmée dans le cadre de ce projet.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Membres du groupe de travail :

- Région Alsace
- Département du Bas-Rhin
- Agence Départementale d'Urbanisme du Haut-Rhin
- Communauté Urbaine de Strasbourg

- DREAL Alsace
- Laboratoire Image, Ville, Environnement (LIVE – UdS)
- Chambre d'Agriculture de la Région Alsace (CARA)

---

### **Observations complémentaires**

---

En 2015, il est nécessaire de mettre à jour les guides de saisie, de développer les démarches sur la description des services web et de renforcer l'accompagnement des partenaires CIGAL dans leur mise en conformité par rapport à la directive européenne Inspire.

<i>Projet :</i>	<b>Groupe de travail Voirie/Adresse</b>
<i>Date de début :</i>	2014
<i>Date de fin :</i>	--
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Jean-Pascal KLIPFEL – Région Alsace

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Etre à l'interface entre le niveau local et national (IGN) sur la thématique Voirie / Adresse ainsi qu'améliorer la connaissance des producteurs de données Voirie / Adresse en Alsace et faciliter les échanges entre les acteurs du territoire.

#### Actions 2014 :

- Fédération des producteurs locaux autour d'un projet commun dans le cadre de CIGAL
- Concertation avec l'IGN et le projet national BAN
- Mise en place expérimentale d'un outil de signalement pour diffuser les modifications sur la voirie/adresse
- Initialisation de tests pour l'échange de flux entre acteurs

### Eléments financiers

#### Coût total :

Aucune dépense directe n'est programmée dans le cadre de ce projet.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Membres du groupe de travail :

- La Région Alsace
- Le SDIS 67
- Le SDIS 68
- La Communauté Urbaine de Strasbourg
- La Communauté de communes du Kochersberg
- L'IGN
- Etalab
- La Poste

### Observations complémentaires

La forte actualité nationale sur le sujet a entraîné en 2014 des modifications de configuration et d'objectifs au niveau local.

Le groupe de travail et ses objectifs devraient se stabiliser et être clarifiés au premier semestre 2015.

<i>Projet :</i>	<b>Modernisation du cadastre d'Alsace-Moselle</b>
<i>Date de début :</i>	2008
<i>Date de fin :</i>	--
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Marie-Christine SCHOTT – Région Alsace

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Dématérialiser les croquis de levé côté d'Alsace-Moselle et mettre en place une procédure dématérialisée des flux en garantissant l'accès de la documentation aux structures publiques.

#### Actions 2014 :

- En marge du partenariat CIGAL
  - Réunions politiques et techniques à Bercy,
  - Réunions politiques et techniques des comités du projet
- Dans le champ du partenariat CIGAL
  - Elaboration et mise en œuvre d'un nouveau scénario suite à la décision du Sénat de ne pas modifier les missions de l'EPELFI
  - Coordination entre les collectivités dans le projet de modernisation du cadastre d'Alsace / Moselle (technique et financier)

### Eléments financiers

#### Coût total :

La prestation d'assistance à maîtrise d'ouvrage confiée à un prestataire externe a coutée 37 275 € HT soit 44 580 € TTC.

Le projet de dématérialisation de la documentation cadastrale est quant à lui évaluée à 2 000 000 € HT.

#### Dépenses 2014 :

Les dépenses réalisées au titre de l'année 2014 s'élèvent à 9 400 € HT (11 240 € TTC). Elles correspondent à la mission d'assistance à maîtrise d'ouvrage.

#### Financeurs :

- Assistance à maîtrise d'ouvrage : Région Alsace (100%)
- Dématérialisation de la documentation cadastrale : en cours de définition

### Observations complémentaires

La mise en œuvre opérationnelle du projet devrait démarrer en 2015 et se prolonger sur 3, voire 4 annualités budgétaires.

Ce projet met en présence de nombreux acteurs. Il est transrégional et implique au niveau national la Direction Générale des Finances Publiques. Il devrait s'appuyer sur un partenariat public / privé de gestion en fonctionnement.

<i>Projet :</i>	<b>Groupe de travail SIG et Urbanisme (SIG-Urba)</b>
<i>Date de début :</i>	2007
<i>Date de fin :</i>	2012
<i>Statut :</i>	Inactif
<i>Personne référent :</i>	Guillaume RYCKELYNCK – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CG68, CRA)

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Partage des connaissances et de l'expérience des acteurs publics alsaciens sur l'étude de l'étalement urbain en s'appuyant sur les SIG.

#### Actions 2014 :

- Aucune action prévue faute de ressources disponibles

### Eléments financiers

#### Coût total :

Aucune dépense directe n'est programmée dans le cadre de ce projet.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

#### Membres du groupe de travail :

- La Région Alsace
- La DREAL Alsace
- Le Département du Bas-Rhin
- La DDT 67
- La DDT 68
- L'ADAUHR
- L'ADEUS
- L'AURM
- La Chambre d'Agriculture de Région Alsace
- Le Parc naturel régional des Vosges du Nord
- Le Parc naturel régional des Ballons des Vosges
- Le SCOT du Piémont des Vosges
- Le Laboratoire Image Ville et Environnement
- ...

### Observations complémentaires

Ce groupe de travail est noté à titre indicatif. Son maintien n'étant pas actuellement possible, il pourrait être intégré aux réflexions sur l'occupation du sol.

### 3. PROJETS TRANSVERSAUX

<i>Projet :</i>	<b>Schéma d'orientation CIGAL</b>
<i>Date de début :</i>	2014
<i>Date de fin :</i>	2016
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Guillaume RYCKELYNCK – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CG68, CRA)

#### Objectif du projet et actions réalisées

##### Objectif :

Mener une réflexion sur l'information géographique en Alsace afin de pouvoir redéfinir le fonctionnement, le rôle et les objectifs de CIGAL à moyen terme au regard des dynamiques existantes et à venir au niveau local et national.

Compte tenu de la période stratégique (PO Feder et CPER), cette réflexion devra également intégrer les discussions et suivis liés à l'obtention de l'inscription de fonds pour le développement de l'information géographique en Alsace et associer les services de l'Etat au niveau local.

##### Actions 2014 :

- Concernant le schéma d'orientation :
  - Réalisation d'un état des lieux sur le fonctionnement de CIGAL
  - Etablissement d'un questionnaire pour la réalisation d'une enquête auprès des acteurs alsaciens (enquête réalisée en 2015)
- Concernant l'inscription de l'information géographique au CPER et au FEDER :
  - Action auprès de différentes instances via les réseaux nationaux (ARF, CNIG, AFIGEO, etc.) et mobilisation de l'IGN.
  - Contribution au PO Feder et du document stratégique CPER 2014 – 2020
  - Développement du partenariat avec l'IGN via le CRP IGN
  - Développement des relations avec les acteurs de l'Etat en local

#### Eléments financiers

##### Coût total :

Aucune dépense directe n'est programmée dans le cadre de ce projet.

##### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

##### Membres du groupe de travail :

- La Région Alsace
- Le Département du Bas-Rhin
- Le Département du Haut-Rhin
- La Communauté Urbaine de Strasbourg
- La Communauté d'Agglomération de Colmar
- Mulhouse Alsace Agglomération

#### Observations complémentaires

<i>Projet :</i>	<b>Géoplateforme CIGAL</b>
<i>Date de début :</i>	2012
<i>Date de fin :</i>	--
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Guillaume RYCKELYNCK – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CG68, CRA) Jean-Pascal KLIPFEL – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CRA)

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Disposer d'un outil pour accompagner les acteurs publics alsaciens dans la mise en œuvre de la directive européenne Inspire.

Ce projet a également vocation à renforcer l'animation dans le cadre du réseau CIGAL et aider les acteurs locaux à mieux valoriser et partager leurs données géographiques. Il doit permettre de renforcer les services existants en apportant une cohérence d'ensemble à l'échelon régional.

#### Actions 2014 :

- Administration de la plateforme :
  - Passage de la visionneuse en Google Mercator
  - Mise en place de WMTS sur données Raster
  - Intégration de données: fonds IGN, flux ortho CAC et M2A, flux cadastre PCI Bas-Rhin 2014
  - Mise en place d'un espace de téléchargement matrice et PCI vecteur sur le Bas-Rhin
  - Test administration espace CUS
  - Ouverture d'espace de travail ASPA, CAC, M2A
  - Travaux sur les métadonnées et moissonnage par le niveau national
  - Participation au géOcom 2014
  - Veille et suivi des travaux nationaux en lien avec la plateforme
- Animation:
  - Réalisation d'une plaquette sur la Géoplateforme CIGAL
  - Organisation d'une conférence de presse sur la Géoplateforme CIGAL
- Suivi du projet
  - Contact régulier avec le prestataire
  - Remonté, suivi et test des anomalies corrigées
  - Evolutions de la plateforme (définition, suivi et tests des évolution avant mise en production)

### Eléments financiers

#### Coût total :

Le coût total du projet est de 195 000 € HT soit 233 220 € TTC.

#### Dépenses 2014 :

Les dépenses réalisées au titre de l'année 2014 s'élèvent à 29 790 € HT, soit 35 748 € TTC.

**Financeurs :**

- La Région Alsace (50%)
- Le Département du Bas-Rhin (50%)

---

**Observations complémentaires**

---

Ces données sont diffusées via la Géoplateforme CIGAL (<http://www.cigalsace.org>).

<i>Projet :</i>	<b>Animation et communication</b>
<i>Date de début :</i>	--
<i>Date de fin :</i>	--
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Guillaume RYCKELYNCK – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CG68, CRA) Jean-Pascal KLIPFEL – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CRA)

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Développer une dynamique dans le domaine de l'information géographique en Alsace.

#### Actions 2014 :

- Journées d'Animation CIGAL :
  - JAC géoplateforme (12 juin)
  - JAC DT/DICT (16 octobre)
- Communication
  - Stand journée des Maires (17 mai)
  - Plaquette AFIGéo témoignages élus
- Newsletter
- Veille juridique et technique
- Participation aux rencontres des dynamiques régionales et groupes de travail nationaux (CNIG, AFIGéo, etc.)

### Éléments financiers

#### Coût total :

Aucune dépense directe n'est programmée dans le cadre de ce projet.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

### Observations complémentaires

<i>Projet :</i>	<b>Gestion administrative du partenariat</b>
<i>Date de début :</i>	--
<i>Date de fin :</i>	--
<i>Statut :</i>	Actif
<i>Personne référent :</i>	Marie-Christine SCHOTT – Région Alsace Guillaume RYCKELYNCK – Région Alsace Mission CIGAL (CG67, CG68, CRA)

### Objectif du projet et actions réalisées

#### Objectif :

Assurer la gestion administrative liée au fonctionnement du partenariat CIGAL (personnel, logistique, etc.).

#### Actions 2014 :

- Encadrement et gestion administrative des ressources dédiées à CIGAL
- Logistique du partenariat (organisation des réunions du Comité technique, du Comité de pilotage, etc.)

### Éléments financiers

#### Coût total :

Aucune dépense directe n'est programmée dans le cadre de ce projet.

#### Dépenses 2014 :

Aucune dépense directe n'a été réalisée en 2014.

### Observations complémentaires

Action indiquée pour mémoire.