



Comité Technique Système d'Information
Réunion du 30 janvier 2014, DREAL Ajaccio

Etaient présents :

Pascal Peraldi	CAPA	p.peraldi@ca-ajaccien.fr
Céline Dettori	DREAL	celine.dettori@developpement-durable.gouv.fr
Jacques Nicolau	DREAL	jacques.nicolau@developpement-durable.gouv.fr
Georges Winterstein	DREAL	georges.winterstein@developpement-durable.gouv.fr
Nicolas Lomellini	DREAL	nicolas.lomellini@developpement-durable.gouv.fr
Stéphane Carles	OEC	carles@oec.fr
Joseph Salvini	OEC	salvini@oec.fr
Stéphane Donsimoni	OEC	donsimoni@oec.fr
Frank Pothier	AERMC	Frank.Pothier@eaurmc.fr
Céline Léandri	DRAC	celine.leandri@culture.gouv.fr
Mathieu Brun	DRAAF	mathieu.brun@agriculture.gouv.fr
Amélie Chiari	CTC	Amelie.Chiari@ct-corse.fr
Laurent Riche	ONF	laurent.riche@onf.fr
Joanne Carli	ODARC	joanne.carli@odarc.fr
Lionel Gaudiot	IGN	lionel.gaudiot@ign.fr

Etaient excusés : K.Thorre (DDTM 2B), C.Strady (DDTM 2A), P.Serra et A.Honorez (OEHC)

Etaient absents : représentants de l' ADEME

Ordre du jour :

- Présentation du SDEDDADC
- Atlas-Catalogue : attentes et perspectives
- Le projet de constitution d'une couche d'occupation des sols à grande échelle
- La démarche comité régional de programmation des activités de l'IGN
- Questions diverses

Les représentants de l'ODD remercient l'ensemble des participants pour leur présence à cette réunion et ouvrent la séance :

1) Schéma Directeur des Données de l'Ecologie, du Développement et de l'Aménagement Durables de Corse (SDDEDADC)

Les membres du comité technique présents (et par ce compte-rendu les absents excusés) sont chaleureusement remerciés pour leur implication dans la réalisation du document.

Bilan de la démarche:



C'est à dire au 30 janvier 2014 :

Actés :

3 niveaux de diffusion

6 grands principes

Recensés :

10 carto des SI

Une dizaine de réunions

38 géoservices

51 sites internet

192 ressources

270 lots de données

6

Le schéma est réexaminé en séance afin de le présenter comme finalisé lors du comité de pilotage de l'observatoire du développement durable (COFIL ODD) du 4 février.

Toutefois il sera laissé encore 15 jours après la diffusion du présent compte-rendu, accompagné du schéma, pour réaliser les dernières remarques.

L'accès public aux données sera spécifié dans les différents tableaux thématiques.

Le comité technique acte des propositions à faire au COFIL de l'ODD :

- rendre le schéma public par mise en ligne sur le site de l'ODD
- diffusion par mailling aux organismes des groupes de travail de l'ODD
- la mise à jour se fera lors de chaque CTSI : la DREAL contactera au préalable les organismes pour leur proposer les modifications à valider
- utiliser la partie catalogue de l'application géomatique de l'ODD pour valoriser le schéma.
- autoriser l'ODD à associer à des groupes de travail les représentants des organismes suivants : Conseils généraux de la Corse du Sud et de la Haute Corse, Météo France, Communauté d'agglomération du Pays Ajaccien, Communauté d'agglomération de Bastia.

2) Atlas et catalogue

Après un bref bilan des évolutions et des réunions d'informations réalisées en 2013, le tour de table permet dans le cadre des développements souhaitables de l'application de lister des :

Améliorations :

Application	Description
Atlas	Affichage des années de référence dans le compositeur de carte
Atlas	Affichage de diagrammes ou de camemberts pour des séries chronologiques avec des couches de types polygone ou ligne
Atlas	Ajout des noms des couches aux noms des organismes dans les info bulles
Atlas	Association de symbologie aux couches WFS
Atlas	Accès à la légende dans la carte
Atlas	Mention des sources à l'impression
Atlas	Filtre de recherche : prise en compte les Domaines/Thèmes qui concernent la couche
Atlas et Catalogue	Revoir la page d'accueil plus portail IG
Catalogue	Ajout thésaurus INSPIRE
Catalogue	Classement des applications par ordre alphabétique avec un contact renseigné
Catalogue	Ajouter des listes déroulantes dans le nom de la ressource et nom de l'organisme

Nouvelles fonctionnalités :

Application	Description
Atlas	Possibilité pour l'utilisateur de composer une symbologie simple des couches
Atlas	Ajout d'un outil de visualisation « Streetview »
Atlas	Possibilité pour l'utilisateur d'afficher ses propres données google map, Shape, coordonnées GPS dans la carte
Atlas	Visualisation des métadonnées des couches affichées et possibilité de les télécharger
Atlas	Ajout d'un filtre géographique de recherche
Atlas	Ajout d'un moteur de recherche d'entité par mot clé au niveau d'une couche
Atlas	Connexion de l'atlas à la photothèque « Phraseanet » pour l'intégration de photos
Atlas	Ajout de serveur WMS distant
Atlas	Ajouter des annotations sur la carte
Atlas	Intégration d'échelles de visibilité

L'Observatoire est une initiative conjointe de l'Etat et la Collectivité Territoriale de Corse.

O.E.C - Avenue Jean Nicoli – 20 250 CORTE Tel : 04.95.45.04.00 Fax : 04.95.45.04.01
DREAL – 19 cours Napoléon, Bât D BP334 - 20000 AJACCIO Tel : 04.95.51.79.70 Fax : 04.95.51.79.89

Atlas	Outils de mesures distances et surfaces
Catalogue	Faire un lien dans le catalogue vers l'atlas, lorsque la donnée est marquée comme visible
Catalogue	Exportation des fiches de métadonnées en pdf et de notices spécifiques
Catalogue	Catalogage de série chronologique de couches (avec possibilité d'affichage dans l'atlas)
Catalogue	Catalogage de l'ensemble des couches pour un service WFS (version actuelle : 1 service WFS catalogué correspond à 1 seule couche)
Catalogue	Moissonnage d'un service CSW

Il est décidé, dans le but de préparer de(s) futur(s) cahier(s) des charges, de créer un groupe de travail spécifique sur l'évolution de l'application qui rendra compte de son avancement lors du prochain comité technique.

Le groupe de travail sera animé par la DREAL. Pascal Peraldi, Stéphane Carles et Joanne Carli sont volontaires pour y participer.

3) Le projet de constitution d'une couche d'occupation des sols à grande échelle

IMPRIMER ENVOYER



Plate-forme de consultation OCS GE

Afin de mieux connaître la consommation des espaces naturels, agricoles et forestiers et maîtriser l'évolution de l'artificialisation des terres, il est nécessaire de disposer d'une information fiable, "millésimée" et homogène de couverture et d'usage des sols. Une nouvelle couche d'informations décrivant l'**occupation du sol à grande échelle** basée sur une nomenclature nationale partagée par l'ensemble des utilisateurs et des producteurs débutera en 2014. Elle contiendra une couche dont la précision géométrique sera compatible avec les couche du RGE pour une utilisation nationale, régionale ou locale (SCoT). La

Découvrez la plate-forme de consultation OCS GE

En savoir plus »

site internet : <http://professionnels.ign.fr/ocsge>

L'IGN n'a pas, pour l'instant, le budget pour couvrir l'ensemble du territoire national. La constitution de la base se fera donc en priorité par l'intermédiaire de partenariats régionaux, comme par exemple en Midi-Pyrénées avec un financement : Etat-Région-IGN et 45 % FEDER.

3 modes de productions sont possibles : intégralement par l'IGN, mission assistance à maîtrise d'ouvrage de l'IGN auprès de la collectivité qui porte le projet ou réalisation par un prestataire de la collectivité et validation IGN.

Après constitution de la base sa mise à jour devra s'inscrire dans la même démarche tant que le financement dans le cadre du RGE ne sera pas acquis.

L'Observatoire est une initiative conjointe de l'Etat et la Collectivité Territoriale de Corse.

O.E.C - Avenue Jean Nicoli – 20 250 CORTE Tel : 04.95.45.04.00 Fax : 04.95.45.04.01
DREAL – 19 cours Napoléon, Bât D BP334 - 20000 AJACCIO Tel : 04.95.51.79.70 Fax : 04.95.51.79.89

La nomenclature qui distingue couverture et usage sera finalisée pour le premier trimestre 2014, toutefois il sera possible, tout en respectant la cohérence nationale, d'en faire des déclinaisons régionales.

Pour la Corse le coût est estimé à 25€/km². Pour une inscription au programme 2015, il faut une décision cette année. L.Gaudiot va fournir un devis plus détaillé.

En ce qui concerne des bases essentielles pour construire le BD OCS il faut noter que la BD Forêt sera disponible sur la Corse en 2014. La mise à disposition de l'ortho-photo 2013 de la CTC faciliterait également le projet car la prochaine BD-Ortho de l'IGN ne sera disponible qu'en 2015.

Le projet sera présenté au prochain COPIL de l'ODD le 4 février 2014.

4) La démarche comité régional de programmation des activités de l'IGN

L.Gaudiot présente la démarche.

Pour répondre aux nouveaux enjeux et à un contexte en très forte évolution, l'IGN s'engage dans la mise en place d'une concertation étroite avec les acteurs locaux pour adapter sa production en fonction des usages et mettre en place de nouveaux services d'analyse du territoire et de diffusion de données.

L'objectif est une meilleure prise en compte des besoins locaux en travaillant dans un cadre partenarial et en mutualisant les investissements publics.

Les comités régionaux de programmation sont organisés de préférence au mois de juin, pour permettre une phase d'analyse des besoins et de régulation avant la réunion du comité national et la publication du programme définitif en fin d'année.

Le comité a eu lieu l'année dernière en Languedoc-Roussillon et Provence-Alpes-Côte d'Azur. La réunion associe en général Région, Conseils Généraux, SGAR, DRAAF et DREAL dans le cadre d'une plate-forme régionale d'information géographique (pas de plate-forme en Corse).

L.Gaudiot est prêt à ouvrir la réunion à d'autres organismes, en particulier les offices de la CTC, tout en restant dans des limites permettant la discussion entre participants.

La réunion sera organisée avant l'été.

D'ici là, des échanges entre l'IGN et les acteurs de l'information géographique en Corse auront lieu pour co-construire l'ordre du jour de la réunion.

L'ODD mobilisera ses groupes de travail afin de préparer les thématiques qui seront abordées en réunion, comme par exemple la prise en compte des DFCI dans la BD-Topo.

5) Questions diverses

- Suite à une question de J. Nicolau, L. Gaudiot explique que la DREAL peut fournir aux organismes ayant droits au RGE la partie littorale du RGE Alti réalisée dans le cadre du marché spécifique sur les risques inondations passé par le MEDDE.
Au préalable, il serait souhaitable que ces organismes aient effectué la procédure d'inscription disponible sur : <http://professionnels.ign.fr/tuto-inscription>
- Suite à une remarque de P.Péraldi sur l'absence de préconisation d'utilisation des géoservices dans le SDDEDADC, il est proposé d'inscrire à l'ordre du jour d'une prochaine réunion une présentation des services WMS et WFS.

Fin de la réunion