

PIGMA Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine

AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE ET GESTION DES RISQUES

GIP
AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE
ET GESTION DES RISQUES

**GROUPE DE TRAVAIL PIGMA
OCCUPATION DU SOL
LE 08 SEPTEMBRE 2011**

Loïc WATIER
Animateur
loic.watier@gipatgeri.fr

Philippe LORiot
Consultant
philippe.loriot@gipatgeri.fr

www.pigma.com

PIGMA Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine

OBJECTIFS

- Identifier les besoins en données OCS sur l'Aquitaine, étudier la faisabilité d'acquisition et de mutualisation; établir des propositions concrètes,
- Echanger, communiquer sur les rôles et les actions des partenaires en géomatique pour favoriser le partage des données, des informations et des connaissances,
- Identifier les besoins en outils de gestion et de diffusion des données et métadonnées géographiques de l'OCS et favoriser l'interopérabilité,
- Réduire le nombre de réunions ou de sollicitations portant sur les aspects géomatiques de l'OCS en instaurant un lieu d'échanges régional unique et partagé.

PIGMA Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine

CONCLUSIONS REUNION DECEMBRE 2010

- Création d'un sous-groupe de travail OCS – application littorale
- Affiner les besoins en ortho-ancienne
- Les données de l' IFN et du BRGM reviennent régulièrement dans les données intéressants les partenaires
- Il est demandé aux partenaires de cataloguer leurs données et leurs études



PIGMA Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine

ORDRE DU JOUR

- ① CONCLUSIONS RÉUNION PRECEDENTE
- ② PRESENTATION PAR L'IGN DES PRODUITS ORTHO-ANCIENNE ET SCAN-HISTORIQUE
- ③ PRESENTATION DES TRAVAUX DU SOUS-GROUPE PIGMA OCCUPATION DU SOL – APPLICATION LITTORALE
- ④ PRESENTATION PAR L'IFN DE LA CARTOGRAPHIE FORESTIERE DE L'IFN (version 2)
- ⑤ POINT SUR LES DONNEES REMONTEES OU CATALOGUEES DANS LE CATALOGUE PIGMA SUR LA THEMATIQUE OCS.
- ⑥ POINTS DIVERS, REACTIONS ET DISCUSSIONS
- ⑦ CONCLUSION



PIGMA Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine

**PRESENTATION DES PRODUITS
ORTHO-ANCIENNE ET
SCAN-HISTORIQUE**

Bernard BAGNERIS – IGN
Marie GOMBERT – IGN

PIGMA Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine

**PRESENTATION DES TRAVAUX DU SOUS
GROUPE PIGMA OCCUPATION DU SOL –
APPLICATION LITTORALE**

Philippe LORIOT – GIP ATGeRi



PIGMA Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine

**PRESENTATION PAR L'IFN DE LA
CARTOGRAPHIE FORESTIERE DE
L'IFN (VERSION 2)**


Thierry BELOUARD- IFN



PIGMA Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine

**POINT SUR LES DONNEES
REMONTEES OU CATALOGUEES DANS
LE CATALOGUE PIGMA SUR LA
THEMATIQUE OCS.**

Chloé CHAUVÉAU – GIP ATGeRi



Slide 1 features a blue header with the word "PIGMA" in large white letters and the subtitle "Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine" in smaller white text. Below the header is a collage of five small images showing various geographical and urban scenes. The main body of the slide is a light-colored map with red and yellow lines. The text "REACTIONS ET DISCUSSIONS" is centered in large, bold, orange letters. At the bottom, there is a row of logos including the European Union flag, the Aquitaine region logo, and several other regional and national symbols.

Slide 2 features a blue header with the word "PIGMA" in large white letters and the subtitle "Plateforme de l'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine" in smaller white text. Below the header is a collage of five small images showing various geographical and urban scenes. The main body of the slide is a light-colored map with red and yellow lines. The text "MERCI DE VOTRE ATTENTION" is centered in large, bold, blue letters. Below it, the website "www.pigma.com" is displayed in blue, underlined text. Further down, the email address "contact@gipatgeri.fr" is shown in blue text. At the bottom, there is a row of logos including the European Union flag, the Aquitaine region logo, and several other regional and national symbols.