

Assemblée générale GéoBretagne

Réunion du 28 juin 2018 - Région Bretagne - RENNES

Ordre du jour
• Introduction par les maîtres d'ouvrage
• Tour de table
• Bilan 2017
• Témoignages de partenaires

Présent.e.s (62)	
BARGAIN Julie	ADEUPA Brest Bretagne
BERA Roderic	AaroCampus Ouest
CHEVÉ Manuel	AIR BREIZH
PIECHACZYK Bertrand	Bretagne Développement Innovation
GAUTHIER Marc	Bretagne vivante
GOMOT Baptiste	Cap Atlantique
OGER Damien	CAUE du Morbihan
BOURSIER Nathalie	CCI Bretagne
MARÉCHAL Clément	Comité Régional de la Conchyliculture Bretagne Sud
LUCAS Gilles	Commissaire enauëteur
LE BERRIGAUD Tiphaine	Communauté de Communes Arc Sud Bretagne
NABUCET Jean	COSTEL UMR
FAGES Alain	DDTM 56
DANIEL Pierre-Yves	DDTM 22
MARTIN Francois	DDTM 29
CHASLE-HEUZÉ Anne	DDTM 35
DUCHESNAY Florent	Département d'Ille-et-Vilaine
REICHERT Frédéric	Département d'Ille-et-Vilaine
BOISSEL JEAN LUC	Dinan Agglomération
JAMET Jean-François	DIR OUEST
AUZER Laurent	DRAAF
BESAND Valérie	DREAL Bretagne
CLOAREC Anne-Laure	DREAL Bretagne
ECALLE Caroline	DREAL Bretagne
PHUNG Fabrice	DREAL Bretagne
LE COMTE Carole	DREAL Normandie
MONNIER Tiphaine	EPTB Rance Frémur
ERARD Joseph	Fouquères Agglomération
MÉVEL Pierre-Yves	Fouquères Agglomération
JAGAILLE Marie	GIS BreTel
GUILLER Dorothée	Golfe du Morbihan Vannes Agglomération
BLOUIN Thierry	IGN
MEURICE Paul	INRA/UMR BAGAP
DAUXAIS Yann	IRISA
COROLLER Yoan	Leff Armor Communauté
DEKEYSER Sébastien	Mégalis Bretagne
DESHOUX Vincent	Morbihan énergies
LUCAS Ronan	Observatoire de l'environnement en Bretagne
MASSARD Emilie	Observatoire de l'environnement en Bretagne
ROUSSEAU Pierre	Pays de Fouquères
DOUANE Lucile	PETR Pays de St Malo
BRAS Mona	Région Bretagne
ECAULT Loïc	Région Bretagne
FORTIN Laurence	Région Bretagne
GRISSEAU Adèle	Région Bretagne

GUEGUEN Catherine	Région Bretagne
MÉVEL-VIANNAY Stéphane	Région Bretagne
PELHATE Sébastien	Région Bretagne
TAMOUDI Cécile	Rennes Métropole
LOUSSOUARN Bertrand	RTE
BEAUDOIN Nathalie	SDE35
LE MOING Guenhaël	SDIS 29
MICHEL-VILLAZ Tvhaine	SDIS 35
MIOSSEC Jennifer	SDIS 35
CHANTERELLE Fanny	SGAR
GUYADER Cécile	SGAR
LECUIT-PROUST Marie	SGAR
TYCHENSKY Aude	SHOM
LE POULICHET Thomas	Syndicat départemental d'Energie et d'équipement du Finistère
MERICSKAY Boris	Université Rennes 2
TANGHE Michaël	URCPIE Bretagne
JACQ Tanquv	Val d'Ille-Aubiané
BARILLÉ Pascal	Val d'Ille-Aubiané
Excusé.e.s (28)	
PRÉVOST Gildas	Abibois
MASSIOT Dominique	AQTA
LE RAY Philippe	Aurav Quiberon Terre Atlantique
PIRIOU Christophe	Brest métropole
DEMELLIER Patrick	Bretagne Développement Innovation
DELEYS Noémie	Bretagne Grands Migrateurs
JOUSSEAUME Eric	Communauté de Communes du Pays Bigouden Sud
LEOPOLD Thomas	Communauté de Communes du Pays Fouesnantais
DENIAU Julien	Communauté de Communes Saint Méen Montauban
BONGART Damien	Département d'Ille-et-Vilaine
SPEGAGNE Loïc	DGFIP Morbihan Centre des impôts foncier de Vannes
POPOVIC Thomas	DIRM NAMO
LEHEBEL-PERON Jean-Brieuc	GRETIA
PRIGENT Olivier	Haut Léon Communauté
PEDEN Jean-Luc	Haut-Léon Communauté
DUCEUX Sylvaine	Lorient Aaalomération
GICQUEL Roland	Montfort Communauté
LE PRIOL Estelle	Montfort Communauté
GUICHARD Samuel	Ouesco
MARPILLAT Grégoire	Quimper Cornouaille Développement
BASTIN Jérôme	Région Bretagne
HAMARD Sébastien	Région Bretagne
LE GAC-TOBIE Nolwenn	Syndicat de bassin de l'Elorn
ROLLAND Benoît	Syndicat de la vallée du Blavet
THIBAULT Laurent	Syndicat mixte de la ria d'Etel
CROIX-MARIE Sylvia	Syndicat Mixte du Pays de Brocéliande
DUPONCHEEL Francois-Xavier	Syndicat Mixte du SAGE Couesnon
STEPHAN Christian	Vitré Communauté

Introduction

Madame Laurence Fortin, vice-présidente chargée de l'aménagement territorial de la Région Bretagne, a introduit l'assemblée générale pour le compte des deux maîtres d'ouvrages : État et Région. Elle a appelé à continuer d'inscrire GéoBretagne dans les enjeux de transformation numérique à travers des expérimentations, de nouveaux partenariats, des nouveaux modes de faire en s'appuyant sur l'ouverture des données et des usages. La Région souhaite accompagner ces formidables mutations et permettre « l'accès des usagers à des services essentiels fondés sur des biens communs numériques et des infrastructures ouvertes, modulaires et évolutives ». GéoBretagne doit constituer une de ces briques pour construire un « service public solidaire et digital ».

La présentation exhaustive est disponible sur le site GéoBretagne ([lien](#)).

Les nouveaux membres se sont présentés et les participant.e.s se sont signalés par type de structure : départements, intercommunalités, enseignement supérieur et recherche, établissements publics, agences d'urbanisme, syndicats mixtes, GIP, associations, organismes professionnels, chambres consulaires, entreprises, services de l'état et Région.

Bilan 2017

Boris Mericskay, enseignant chercheur en géomatique à l'Université Rennes 2 a dressé un portrait des données publiques en Bretagne, en montrant le rôle structurant des plateformes, la répartition des données et des acteurs.

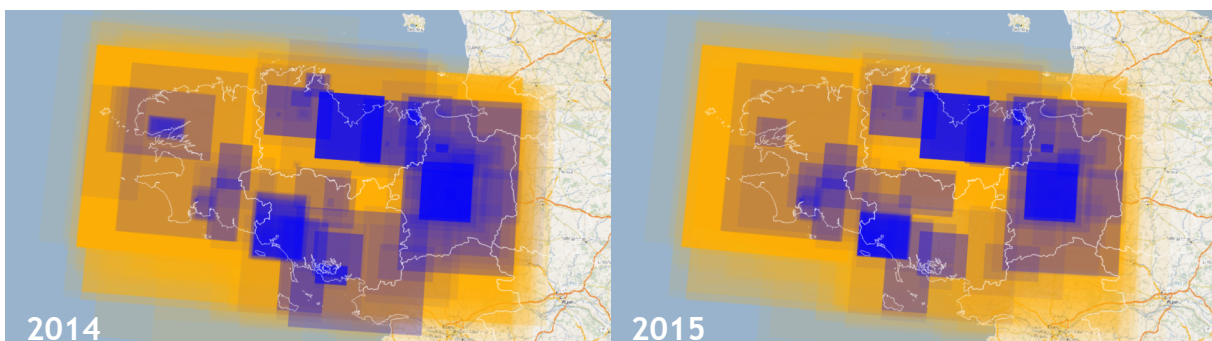
La restitution de l'étude est visible sur [Opendata BZH](#).

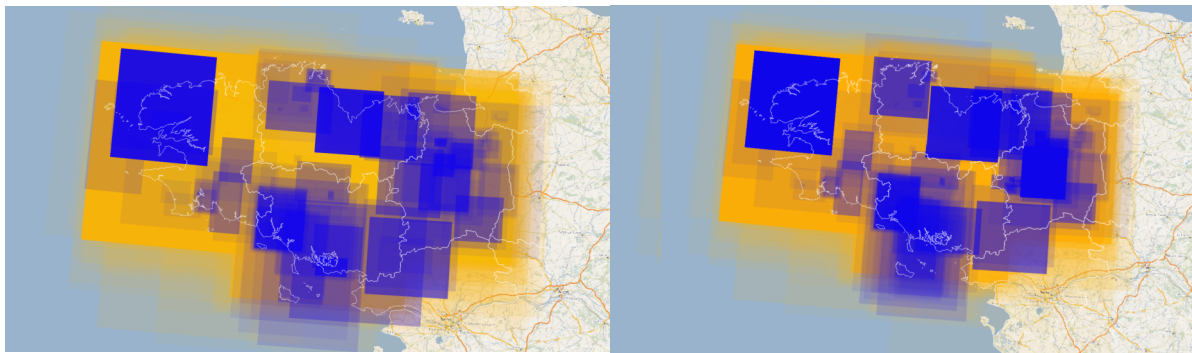
Fabrice Phung et Stéphane Mével-Viannay ont présenté le bilan du partenariat GéoBretagne :

➔ 18 nouvelles adhésions depuis le 13 novembre 2016

- Association (3)
 - Groupe d'étude des Invertébrés armoricains
 - Bretagne développement innovation
 - Bretagne grands migrants
- EPCI
 - Communauté de Communes Arc Sud Bretagne
 - Communauté de communes Saint-Méen Montauban
 - Communauté de communes Cap Sizun - Pointe du Raz
 - Couesnon Marches de Bretagne
 - Dinan agglomération
 - Fougères agglomération
 - Guingamp-Paimpol Armor-Argoat Agglomération
 - Haut-Léon Communauté
 - Leff Armor Communauté
 - Questembert Communauté
 - Quimper Bretagne occidentale
- Syndicats
 - Syndicat mixte du SAGE Ouest Cornouaille
 - Syndicat départemental d'énergie et d'équipement du Finistère
 - Syndicat mixte du Bassin de la Sélune

➔ Couverture des métadonnées





Initié depuis l'assemblée générale de 2014, la carte de densité des métadonnées illustre la dynamique de diffusion territoriale des données. Sur les parties bleues (échelon local), des avancées sont visibles dans les Côtes d'Armor et l'Ille-et-Vilaine. Sur les parties jaunes (échelon départemental), les quatre départements s'homogénéisent. Les zones blanches subsistent en Centre-Bretagne et dans le Sud-Finistère.

→ Rapport d'activités

- 135 partenaires : influence de la loi Notre qui a complètement redessiné la carte des intercommunalités en Bretagne
- 1363 jeux de données publiques : au 1^{er} juin, 1607 jeux de données catalogués et/ou moissonnés, 1 174 en licence ouverte (augmentation de 30%) et 634 sur data.gouv.fr (multiplié par deux depuis 2016)
- assistance : mêmes volumes de sollicitation, toujours riche d'enseignement sur les usages.
- formation : offre en forte hausse centrée sur les nouveaux adhérents, les ateliers « visualiseurs thématiques » et « administration déléguée » des partenaires. De nombreuses formations ont eu lieu sur les territoires demandeurs. Un nouvel appel à intérêt des partenaires a été lancé : [recensement des besoins](#) des partenaires sous forme d'ateliers.
- trafic : maintien du nombre de visiteurs et le nombre de requêtes mensuelles est stable : 10 millions

Lien : [rapport d'activités 2017](#)



→ Rapportage INSPIRE

Les données du partenariat sont évaluées annuellement par l'Europe : 95 % de données visualisables et téléchargeables sur GéoBretagne (contre 60% en France).

→ Enquête de satisfaction 2017

A la demande de l'assemblée générale de 2015, les partenaires ont été consultés à l'aide d'un questionnaire en ligne, avec une forte participation (89 participants sur 145 partenaires). Nouveauté cette année avec la participation de tous les usagers (bureau d'études, enseignant-chercheurs, particuliers...). Chaque participant.e avait la possibilité de citer une donnée manquante. Lien : [synthèse de la consultation des partenaires](#)

→ Actualité des pôles métier

- 10 pôles métier actifs.

→ Discussion & validation du bilan :

Aucune remarque ou suggestion des participants.

Témoignages des partenaires

Les partenaires ont fortement illustré les tendances numériques identifiées aux niveaux régional et national.

Guenhaël Lemoing du SDIS 29 a montré comment le système d'information interne peut être connecté aux plateformes de diffusion afin de partager rapidement et efficacement les données, et comment la plateforme complète le dispositif en assurant leur promotion.

Tanguy Jacq de la communauté de communes du Val d'Ille-Aubigné a montré comment les services métier souhaitent utiliser les services de la plateforme via les outils de contribution ([retrodata](#)) pour améliorer la remontée terrain des chemins de randonnée.

Caroline Ecalle (DREAL Bretagne) et Gilles Lucas (commissaire-enquêteur) ont présenté pourquoi les données publiques sont une solution pour dialoguer avec les citoyens, pourquoi c'est encore compliqué, et comment la conception collective de sites thématiques peut améliorer l'accès. [Lien](#) vers l'application développée en atelier.

Ces réalisations nous permettent de confirmer les axes de développement de GéoBretagne : pour les partenaires, accroître la délégation (vous donner une partie de la plateforme) et former à la conception de produits. Pour les pôles métier, fournir un appui technique et méthodologique permettant de fabriquer des produits thématiques.

Yann Dauxais (IRISA) et Fanny Chantrelle (SGAR) ont montré que l'intelligence artificielle pourrait allier données structurées et patrimoine documentaire pour fabriquer des services que nous n'avons pas encore : tendances, suggestion...

Marie Jagaille (GIS Bretel) a montré que la télédétection spatiale se rapproche de l'utilisateur, à la fois en usages et en technique.

Jean Nabucet (LETG) a présenté que l'alliance de nouveaux capteurs, de la science participative et de la diffusion de ces données prépare un terrain propice à la compréhension des impacts de la lumière artificielle.

Ces trois axes de développement doivent amener de nouvelles fonctions, enrichissant les travaux et avec les données classiques.

Conclusion

Madame Cécile Guyader, secrétaire générale aux affaires régionales (SGAR) a remercié l'équipe projet et les participant.e.s pour la vitalité de GéoBretagne et les cas d'usages présentés par les partenaires. Elle a constaté la multitude des sources de données avant d'entrer prochainement dans une prochaine ère de simplification et de normalisation.