

Réunion du 5 juillet 2016

à LOUDEAC

Ordre du jour

- Les données Bocage 2015
- vérification de la saisie et publication sur GéoBretagne
- visualiseur dédié
- Mode d'automatisation de l'attribut ORI_PENTE
- Retours sur le questionnaire "attentes du pôle métier Bocage" et perspectives

Présents	Excusés	Membres	Service / Fonction
X		ALLAIRE Lise-Cloë	CC Saint Méen-Montauban
X		BARILLE Pascal	CC Val d'Ille
X		BARTHE Juliette	DRAAF Bretagne
	X	CAILLARD Caroline	Syndicat de la vallée du Blavet
X		CHATAGNON Marie	Syndicat du bassin versant du Meu
	X	DANSE Anne	Syndicat des eaux Kermorvan
X		DESCAMPS Charline	SIBV Chevré
X		DUGUE Marie	SM GBO
X		ETESSE Claude	Saint-Brieuc Agglo
X		FOUILLET Sylvain	Cœur Emeraude
X		GENET Alexis	SIBV Vilaine amont
X		GOUEZ Yann	SM eaux du bas-Léon
X		GUERIN Pierre Adrien	BV Linon
X		GUERVENO Sylvain	CC Côtes d'Emeraude
X		HALAIS Emeline	SIBV Seiche
X		JAOUEN Jasmine	SM eaux du bas-Léon
X		JOUAN Guillaume	SMEGA
X		LE GUISSQUET Gwenvaël	Syndicat du bassin du Scorff
X		LEVEQUE Céline	CC Val d'Ille
X		MASSA Florence	Région Bretagne
X		MOINERAI Marc	CIDERAL
X		NOLOT Timothée	CC Baie du Mont Saint-Michel
X		PELHATE Sébastien	Région Bretagne
X		POTDEVIN Dominique	DRAAF Bretagne
X		RANNOU Etienne	SIBV Seiche
	X	RAULT Jean-François	CC moyenne Vilaine Semnon
X		RIOS Anne-Sophie	EPAGA
X		ROMAIN Natacha	SM Trégor-Morlaix
X		SEGURA Claire	CC Val d'Ille
	X	SIORAT François	GIP Bretagne Environnement
26	4		

Vous étiez encore nombreux à cette réunion du Pôle métier Bocage.

Ci dessous un résumé de nos échanges.

Les présentations sont accessibles sur GéoBretagne rubrique Pole métier Bocage.

Les données bocage 2015

CF. présentation "Remontée des données SIG Bocage 2015 et suites pour 2016" jointe au compte-rendu

Point 1. Vérification des données et publication sur GéoBretagne de la couche agrégée 2015

La couche des linéaires bocagers recensés à l'été 2015 en Bretagne a été publiée sur GéoBretagne le 14/06/2016

(URL : <http://geobretagne.fr/geonetwork/apps/georchestra/?uuid=442d1ed3-9fa0-4b47-b2a4-c8660bc311c4>).

Elle est associée à celle des contours de territoires portant ces linéaires (également accessible à cette URL).

Pour résumer :

- la couche agrège les données de 27 producteurs de données pour un linéaire de 68 055 km (dont 1 619 km créés ou restaurés sous Breizh Bocage 2007-2015)
- la liste et la description des attributs ((format pdf)) sont directement associées à la fiche des métadonnées
- la couche est stylée pour différencier les linéaires en création, les linéaires en restauration et "les autres". D'autres analyses thématiques peuvent être associées à la couche agrégée. Cela préfigure des valorisations pouvant s'appuyer sur des attributs et participer au calcul d'indicateurs.
- seules sont publiées les données pour lesquelles les corrections de saisie demandées suite à la vérification par la DRAAF ont été prises en compte par le producteur
- ce travail a nécessité trois mois de vérification des données par la DRAAF (rédaction d'un rapport d'analyse de la saisie par structure et échanges directs avec les producteurs de données).

Constat : il faut améliorer les temps de traitements et publier la couche agrégée plus tôt !

A noter : rédaction par Juliette Barthe, apprentie au pôle SIG de la DRAAF, d'une fiche de manipulations pour contrôler les données sous MapInfo et sous QGIS.

La fiche est intitulée "BOCAGE_controle_data_manip_MapInfo_QGIS_PROJET.pdf" et est jointe au compte-rendu ; à tester et faire remonter les remarques à dominique.potdevin@agriculture.gouv.fr avant la prochaine réunion du pôle métier Bocage (fin de l'année) pour pouvoir en discuter.

Propositions pour la remontée des linéaires 2016 :

rappel : les règles à appliquer sont décrites dans la note méthodologique du 03/08/2015 intitulée "Guide technique sur les données SIG bocage dans le cadre du programme Breizh Bocage 2015-2020 - partie C et disponible sur Géobretagne

URL : <http://www.geobretagne.fr/content/bocage-le-programme-breizh-bocage-2015-2020>

En résumé :

- remontée des couches locales sur KELENN jusque mi-septembre
- données déposées au format .zip en respectant la règle de nommage (BOCAGE_L_2016_nom abrégé de la structure
- les linéaires remontés doivent être dans le périmètre bocager (PST)
- vérification de l'unicité de l'attribut ID_AJOUR

Les données intégrant les plantations de l'hiver 2015-2016 seront publiées courant décembre 2016. Pour rappel, la couche agrégée regroupe les linéaires issus des états des lieux ET les linéaires issus des travaux de création/restauration jusqu'au dernier hiver 2015/2016.

Une discussion a porté sur la possibilité de publier les données locales sur Géobretagne par des porteurs qui le souhaitent et que ces données soient récupérées par la DRAAF pour les verser dans la couche agrégée.
=> Pourquoi pas ! Il faut dans ce cas prévenir la DRAAF. Le territoire du val d'Ille pense tester cette méthode.

=> **Attention** cependant, le dépôt des couches sur KELENN permet aux services instructeurs d'en être informés.

Point 2. Visualiseur pour une valorisation locale

Céline LEVEQUE et Pascal BARILLE du Val d'Ille ont travaillé avec Loic ECAULT sur une consultation des données bocage via le visualiseur de GéoBretagne (URL http://geobretagne.fr/sviewer/?x=-192000&y=6148000&z=12&lb=0&title=Bocage&layers=valdille%3Abocage_valdille**SIRET_PROD%3D2435006670288,dreal_b%3AEPCI_053*epci_region*SIREN_EPCI%3D243500667).

Cet outil permet de légendier de façon détaillée les couches en consultation, et d'avoir l'information contenue dans les attributs, non pas en plage de valeurs mais en toutes lettres. On peut également styler les couches. On peut intégrer l'URL dans un site Internet à l'attention des usagers du territoire.

Mode d'automatisation de l'attribut ORI_PENTE

CF. présentation intitulée "Calcul_ORI_PENTE.pdf" jointe au compte-rendu.

Juliette Barthe a testé la méthode d'automatisation sous QGIS de l'attribut ORI_PENTE décrite par Théo Jarry (CC Louvigné), Gaël Marmain (CC Plancoet-Plélan) et Gaëlle Guegan (Vilaine amont). Documents disponibles sur KELENN dans l'espace DOC ECHANGES.

Des précautions préalables à prendre :

- préférable de travailler par portions de territoires ou petites surfaces (échelle de la commune environ)
- nécessite une bonne qualité dans la numérisation des linéaires.

Avis aux amateurs pour tester cette méthode et confronter les résultats pour une présentation à une prochaine réunion !

Discussion autour des avantages de l'utilisation du cadastre (DGFIP) ou de la BD PARCELLAIRE de l'IGN pour numériser les linéaires en s'appuyant sur les bords de parcelles.

=> le problème : identifier le risque qui est pris de s'appuyer sur des référentiels "parcelle cadastrale" qui ne sont pas partout superposables à l'ORTHO et qui doivent converger vers le RPCU (représentation parcellaire cadastrale unique) à terme

=> les pistes de solution actuelles : Il y a des facilités de saisie à s'appuyer sur ces référentiels lorsque c'est possible et on peut espérer que l'IGN déploie des solutions pour récupérer les données saisies sur les anciens référentiels.

Retours sur le questionnaire "attentes du pôle métier Bocage" et perspectives

CF. présentation "Remontée des données SIG Bocage 2015 et suites pour 2016" jointe au compte-rendu (dans sa partie consacrée à l'enquête) ainsi que les résultats de l'enquête joints au compte-rendu.

Le questionnaire a été proposé pour faire le point sur les attentes des opérateurs participant au PM Bocage et proposer en retour de nouvelles façons de fonctionner. En effet, la phase de structuration des données (et de leurs attributs associés) est maintenant très majoritairement achevée.

Sur la base de la présentation des résultats du questionnaire, il est proposé de monter des mini groupes de travail de personnes intéressées pour travailler sur un sujet spécifique.

Des sujets sont d'ores et déjà évoqués durant la réunion et peuvent donner lieu aux mini groupes de travail suivants :

- groupe 1 - densité bocagère/connectivité (1 ou 2 groupes ?)
- groupe 2 - contrôle de la saisie des données en local et de la qualité de la numérisation
- groupe 3 - saisie des surfaces en bois et utilisation de la couche végétation de la BD TOPO
- groupe 4 - réflexions sur des attributs caractérisant la protection du linéaire (PLU...) et répondre notamment aux discussions autour de l'intérêt à ajouter ce type de données dans une couche régionale agrégée
- groupe 5 - identification des données SIG caractérisant une exploitation agricole et nécessaires à l'animation auprès des exploitants agricoles
- groupe 6 - fusion des structures et mise en commun des données bocage
- groupe 7 - tests sur l'automatisation du remplissage de l'attribut ORI_PENTE

Ces groupes ne peuvent fonctionner que si un animateur de groupe est identifié.

En prévision de la prochaine réunion du PM Bocage nous vous ferons parvenir à la rentrée de septembre un questionnaire pour savoir :

- quels sont, selon vous, les sujets prioritaires à traiter
- quels sont les sujets "oubliés"
- qui est intéressé par un ou plusieurs groupes en tant que participant et/ou animateur
- si vous traitez déjà ces sujets localement et comment

Les réponses à ce questionnaire permettront notamment, pour la prochaine réunion de fin décembre :

- d'identifier les sujets qui donneront lieu à des travaux pour l'année à venir
- de vous permettre de présenter votre façon de traiter certains sujets. Il vous est possible dès maintenant de tester :
 - le remplissage automatique de l'attribut ORI_PENTE
 - la fiche de manipulations sous QGIS et MapInfo pour contrôler les données.

Merci à tous pour votre active et nombreuse participation !
Rendez vous en décembre pour la prochaine réunion

PROCHAINE RÉUNION

fin d'année 2016