



Comité de pilotage de Geotrek

Compte rendu de la réunion du 15 mars 2017

Participants :

Kisito Cendrier (PN Cévennes)
Samuel Priou (PN Mercantour)
Stéfano Blanco (PNR Verdon)
Gregory Malinge (CD 44)
Yann Buthion (PNR Vercors)
Gaël Utard (Makina Corpus)
Anne Monteils (Makina Corpus)
Gilles Chappaz (PN Calanques)
Mathieu Vincent (CD 04)
Pierre Labadie (CRT Champagne-Ardennes)
Hélène Mesland (APTV - Tarentaise)
Arnoul Hamel (PNR Luberon)
Camille Monchicourt (PN Ecrins)
Pierrick Navizet (PN Ecrins)

Absents excusés :

Beatrice Carpy et Bruno Lafage (AFB)
CD 66
Christophe Chillet (PN Vanoise)
Olivier Lefevre (APEM)
Gabriel Hirlemann (PNR Vosges du Nord)

Ordre du jour :

- Fonctionnement du COPIL
- Communication au sein de la communauté
- Avancement des groupes de travail et projets en cours
- Feuille de route du COPIL

Il s'agit de la première réunion du comité de pilotage de Geotrek dont la création a été validée lors des 1ères Rencontres de utilisateurs de Geotrek du 18 octobre 2016.

Fonctionnement du Copil :

Le copil doit être ouvert en nombre de participants selon les sujets et volonté des différentes structures utilisatrices. Il faudra vérifier, à l'usage, que l'on ne soit pas trop nombreux.

Il est décidé de réunir le copil 2 fois par an minimum et de programmer des réunions spécifiques lorsque des sujets sont à valider.

Les réunions seront organisées prioritairement en téléconférence et parfois en réunions physiques à l'occasion des Rencontres des utilisateurs, par exemple.

D'une réunion à l'autre il faudra fixer la date du copil suivant et les sujets prioritaires à traiter.

Animateur du Copil :

Il est décidé de désigner un responsable en charge de l'animation du copil pour une durée d'un an. En 2017, Camille Monchicourt, seul volontaire, assumera cette fonction.

Secrétariat du copil :

A chaque Copil un secrétaire de séance sera désigné. Il sera chargé de prendre des notes et de compiler celles d'autres membres du copil.

Il formalisera un compte rendu du Copil, il l'enverra à l'animateur du Copil qui le diffusera à l'ensemble des membres du copil.

Le compte-rendu sera également diffusé à la mailinglist et sera publié sur la rubrique "communauté" du site geotrek.fr

Anne Monteils est volontaire pour cette première réunion avec l'appui de Pierrick Navizet.

Les rencontres des utilisateurs :

A quelle fréquence ? Une rencontre annuelle pour maintenir un rythme régulier pour la majorité des participants même s'il y a eu débat sur une fréquence bisannuelle.

Les pistes pour le choix de la date :

- Ne faudrait-il pas les organiser en même temps que le Forum TIC de l'AFB en juin ?
- Coupler avec le salon du Randonneur de Lyon fin mars ?
- Coupler avec d'autres Rencontres sur la Géomatique et les logiciels libres comme par exemple State of the Map du 2 au 4 juin à Avignon, le Foss4G du 18 au 22 juin à Paris etc. ?

D'une manière générale, il faudrait trouver des lieux proches de gares TGV avec une desserte de moins de 4 h des grands pôles.

Période : octobre est plus favorable car les gestionnaires sont moins pris qu'en avant saison d'été ou qu'en fin d'année.

State of the map : <http://www.openstreetmap.fr/sotmfr2017>

Foss4g : <https://europe.foss4g.org/2017/>

La date retenue pour les prochaines Rencontres est le jeudi 19 octobre 2017. Le copil physique de Geotrek sera réuni le 20 octobre au matin pour poursuivre la dynamique des Rencontres. Le lieu sera décidé ultérieurement, même si Montpellier semble être une bonne option.

Idées de sujets/de temps forts à traiter lors des Rencontres 2017 :

Compte rendu de l'activité de la communauté :

- Les activités du copil (fréquences, sujets majeurs...)
- Les travaux des groupes de travail (zones de sensibilité, signalement, etc.)

Cas concret d'usage :

- Focus sur l'usage de Geotrek dans une structure pour témoignage et retour d'expérience auprès des autres utilisateurs
- Préparer la suite en identifiant les nouveaux sujets à traiter en GT

Ateliers techniques sur des échanges d'expérience :

- Travailler en petits ateliers pour rentrer dans des détails techniques sur des problématiques et échanger des expériences

Temps de prospections sur des innovations à mener à moyen terme.

Synthèse des Rencontres et propositions pour la feuille de route de la communauté.

Dégager des créneaux horaires pour que les partenaires puissent échanger librement en petits groupes :

- buffet pris dans la même pièce ?
- Créneau de speed meeting ?

Les participants arrivant la veille pourront se retrouver pour la soirée.

Tous les participants seront conviés le soir après la journée des rencontres pour partager un moment avec les membres du Copil qui se réuniront le lendemain.

Il sera demandé à différents utilisateurs de proposer des interventions ou d'animer des ateliers pour partager la charge de travail.

La finalisation de la préparation (programme détaillé, lieux, horaires, etc.) devra intervenir avant juillet pour être en capacité d'annoncer en amont l'événement et le programme aux utilisateurs et partenaires.

Communication au sein de la communauté

Le Google groups est un outil qui fonctionne depuis 3 ans, mais il est jugé de l'avis général que cette liste est trop "technique" pour une partie des utilisateurs « généralistes ».

Faut-il conserver le Google groups ou passer à un forum ?

Le forum apporte des solutions mais il crée des contraintes d'administration et de gestion spécifique difficile à supporter à moyen terme.

Il faudrait plutôt conserver à court terme le principe de la liste de diffusion.

Proposition de créer 2 listes :

> Une technique, sur les questions liées à l'installation et à la vie des applicatifs

> Une générale sur la vie de la communauté et les échanges sur les usages, les retours des échanges

Une migration sur l'outil libre Framaliste est envisagée.

→ Camille Monchicourt se propose de mettre en place ces deux listes

Il est décidé de fusionner les contacts du Google Groups et la mailinglist utilisée pour les Rencontres 2016 ; en envoyant au préalable un mail de proposition d'inscription à tous les contacts par soucis de transparence et de déontologie.

Il est rappelé qu'il n'est pas nécessaire d'avoir un compte Google/Gmail pour être inscrit à la liste de diffusion. Pour s'inscrire à la liste, il suffit d'envoyer un email à geotrek-fr+subscribe@googlegroups.com.

Site <http://geotrek.fr> :

Suite aux Rencontres 2017, Makina Corpus a ouvert le site à la communauté et il est désormais possible de proposer des contenus via Github (actus, documentation, fichiers de customisation, etc.). Ils sont ensuite validés par Makina Corpus et Camille Monchicourt.

Il est nécessaire de rappeler à tous les utilisateurs et les structures intéressées l'existence de la page qui recense toutes les ressources à disposition > <http://geotrek.fr/ressources.html>

Cette page rassemble de nombreuses ressources et semble trop peu valorisée à ce jour.

Les utilisateurs de Geotrek sont invités à contribuer au contenu et à la diffusion de cette page.

La documentation utilisateur de Geotrek (<http://geotrek.readthedocs.io/en/master/user-manual.html>) reste très sommaire et incomplète.

Rappel du lien pour l'accès aux dépôts de Geotrek, administrés à la fois par le PnÉcrins et Makina Corpus : <https://github.com/GeotrekCE>

Avancement des groupes de travail et projets en cours

5 groupes ont été validés lors des Rencontres 2016. 3 se sont réunis ou ont échangé par mail depuis octobre dernier.

Signalement et Suricate :

Le groupe de travail a échangé par mail et une réunion téléphonique a été organisée le 10 mars (PNE) pour :

- Valider les grands principes de rapprochement Suricate/Geotrek (évolution des informations recueillies, etc.).

- Échanges sur le suivi des signalements et les évolutions de statuts ont eu lieu pour savoir s'il était utile de créer un flux dans les 2 sens entre ces outils.

Une question de fond se pose : est-ce que l'on maintient un formulaire/module spécifique à Geotrek ou est-ce que l'on impose à tous de passer par le système Suricate ?

- APTV : difficile d'imposer l'utilisation d'un outil unique dans le cadre de la communauté open source.

- Makina Corpus : le maintien de 2 outils sera forcément plus coûteux et difficile à maintenir.

- Être vigilant sur le fait que Suricate est à ce jour un outil franco français qui ne pourrait pas forcément être utilisé par les structures utilisatrices étrangères de Geotrek (Italie et Canada à ce jour).

Itinérance et réservation en ligne :

Le PNE a recruté 2 entreprises (Alliance Réseaux et Makina Corpus en novembre 2016)

Les développements sont en cours et un mail d'information a été diffusé aux membres du groupe de travail en janvier 2016.

Pour en savoir plus : <http://geotrek.ecrins-parcnational.fr/ressources/gt/02-reservation-en-ligne/>

Zones de sensibilité :

<http://geotrek.ecrins-parcnational.fr/ressources/gt/01-zones-sensibilite/>

Plusieurs réunions du Groupe de travail ont eu lieu sous la houlette de la LPO Isère et du PNR HJ.

Faut-il complexifier la base de données Geotrek en y intégrant un module de gestion des données de zones de sensibilité ?

La publication des informations, sur le portail est quant à elle indispensable.
Le PNC peut afficher son plan de circulation dans son Geotrek-rando sans le gérer dans Geotrek-admin.
Makina Corpus : pas de problème pour l'admin (possibilité de masquer ce module), par contre, il va être compliqué d'afficher les données dans le portail pour que cela reste lisible.
CD 04 : de la même manière qu'il existe un module contenu touristique, il pourrait y avoir un module zone de sensibilité.
Le Copil valide l'hypothèse de travail d'intégrer le module de gestion dans Geotrek-admin.

Questions diverses :

Évolution de la V2 du portail :

Les Parcs nationaux alpins disposent d'un budget (MO PNM) et un CCTP est en cours d'écriture entre les 3 Parcs concernés. Le travail intégrera un volet diagnostique sur l'ergonomie et un volet développement des évolutions choisies. Théoriquement les crédits disponibles doivent être consommés avant fin 2017.

Application mobile :

CD 44 nous informe qu'il vient de commander différents audits externes de ses outils numériques. Les résultats de l'audit externe commandée pour l'application Geotrek-mobile seront mis à disposition de tous.

Avenir de l'outil Geotrek :

Un débat s'engage avec comme point d'entrée la migration de Django 1.6 à 1.8 ou +. Makina Corpus évoque un besoin de plusieurs jours (5 à 10 jours peut-être) pour finaliser cette migration qu'ils ont entrepris hors prestation.

Les utilisateurs souhaiteraient récupérer un devis et un descriptif pour avoir une idée précise des travaux et du montant à investir. Plusieurs structures évoquent le fait qu'elles seraient prêtes à mettre de la TMA (PNM, PNE, CRT CA...) pour y remédier.

Plusieurs participants sollicitent de la part de Makina Corpus l'expression des besoins en terme de maintenance des briques de bases de l'outil avec un chiffrage pour y voir plus clair et pouvoir se positionner sur les pistes de travail. Il est notamment suggéré à Makina Corpus de faire passer une liste des priorités des éventuels problèmes bloquants avec une idée des problèmes à résoudre.

Premiers éléments de réponses de la part de Makina Corpus lors de la réunion : 10 000 à 40 000 €/an pourraient être nécessaires. Il est aussi évoqué la possibilité de mobiliser l'équivalent d'un mi temps par an. Parmi les tâches à effectuer : besoin de trier les bugs, d'animer la communauté technique, réaliser les migrations des briques de bases (Django...). Ces premiers éléments d'informations sont indicatifs et donc à approfondir.

Des membres du Copil évoquent le fait qu'il ne serait pas anormal d'imaginer une cotisation auprès des utilisateurs de l'outil pour financer la maintenance. Cependant, devant l'absence d'éléments tangibles sur les maintenances à réaliser il est impossible de se prononcer à ce stade des échanges.

Ce chantier est unanimement jugé prioritaire et il est proposé d'y dédier un prochain comité de pilotage spécifique. Afin de préparer la décision, il est également décidé de créer un sous groupe pour défricher le sujet de la maintenance de l'outil. Les membres du copil qui se portent volontaires sont : Samuel Priou, Kisito Cendrier, Arnoul Hamel, Camille Monchicourt, Hélène Mesland, Gregory Malinge, et Pierrick Navizet.

Calendrier / Feuille de route Geotrek en 2017 :

- GT "Maintenance" en amont le 25 avril 2017 à 10h30 (par téléphone)
- COPIL téléphonique spécifique Maintenance le 21 juin 2017 à 10h (par téléphone)
- Rencontres Geotrek le 19 octobre 2017
- COPIL Geotrek physique le 20 octobre 2017

Rédacteurs : Anne Monteils et Pierrick Navizet

Diffusion : Membres du comité de pilotage, Google groups/maillinglist Geotrek et <http://geotrek.fr/ressources.html>