

Chronique du temps passé

Voici le 3ème et dernier volet concernant le château de Mandroux, avec l'explicatif du procédé de géobiolocalisation mise en application sur le terrain par Mr Régis Hardy, cela permet de visualiser les contours du dit château.

Votre imagination fera le reste Bonne lecture.
Prochain rendez-vous, la période révolutionnaire.

La géobiolocalisation: une application de la géobiologie ...

La géobiolocalisation constitue une application intéressante de la géobiologie. Elle permet, à partir des gradients énergétiques d'un site, de reconstituer l'occupation du sol pour une date ou une période déterminée. Le principe de base est que la terre conserve en mémoire, pendant des siècles et de façon sélective en fonction du temps, les traces vibratoires des édifices, constructions, ouvrages ou événements qui s'y sont trouvés ou déroulés: ce phénomène (qui peut facilement être mis en évidence), constitue une « imprégnation » de la matière, celle-ci pouvant être d'ordre physique ou psychique.

« Tout est vibration et tout est énergie » ...

De même que l'on ne construit pas des cimetières anciens ou sur les sites où se sont déroulés d'importantes batailles, les Chinois, les Indous, ... ne construisent pas sur « les veines du dragon », comprenez les « rivières souterraines », les failles géologiques, les cavités, les souterrains dont la présence affecte très sérieusement le niveau énergétique du lieu.

Cette notion d'énergie, ignorée dans bon nombre de pays latins, constitue pourtant le fondement des médecines traditionnelles Indoue et Chinoise, vieilles de plusieurs millénaires et toujours en application dans ces pays ... La diminution de l'énergie vitale due aux rivières souterraines, failles, cavités, ... mesurée en degrés Bovis, la fréquence de ces perturbations mesurée en degrés par rapport au Nord magnétique et l'intensité mesurée en pourcentage de « saturation énergétique », constituent les fondements de la géobiologie moderne, de la « médecine bioénergétique » dont on observe de nos jours les premiers balbutiements et de la géobiolocalisation qui nous intéresse plus particulièrement dans ce propos.

Les principales sources d'énergie vitale naturelles proviennent :

- **des ondes cosmiques** émises par le soleil, les autres astres et les étoiles dont la valeur maximale est de + 24 000°B (degrès Bovis) et qui parviennent à la surface du sol pratiquement sans affaiblissement à travers le vide sidéral et l'atmosphère,
- **des ondes telluriques** provenant du noyau terrestre dont le maximal ressort à - 24 000°B et qui arrivent jusqu'à la surface de la terre, affaiblies à travers les diverses couches géologiques avec un niveau moyen de - 12 000°B. Le niveau vibratoire moyen, au niveau du sol, est ainsi voisin de + 12 000°B.

Les **ondes de formes** sont émises par l'ensemble des ouvrages, objets meubles ou immeubles, qui nous entourent et dont les vibrations, d'un niveau beaucoup plus faible que les précédentes, influencent les niveaux énergétiques précités.

Ces ondes, comme les précédentes, sont caractérisées par leur niveau énergétique, leur intensité et leur fréquence (essentiellement produite par chacun des segments élémentaires orientés par rapport au Nord artificiel ou axe de l'objet constituant ladite « forme »).

Par extension on peut admettre que chaque ouvrage ou édifice est constitué par un ensemble de formes élémentaires, la vibration complexe émise et captée par le sol mais aussi par les êtres vivants qui

l'entourent, constituant « l'imprégnation » évoquée au chapitre précédent. L'intensité de celle-ci dépend principalement de la période pendant laquelle l'ouvrage a été en contact; la vibration finale captée comporte également une composante temporelle fonction de sa date de construction et éventuellement de sa destruction. C'est ce qui permet d'obtenir si nécessaire une datation relativement précise de l'ouvrage et/ou de sa disparition.

Trois savants géniaux (tombés dans l'oubli ... faute d'avoir pu étayer leurs découvertes et vu le faible avenir économique des ondes magnétiques utilisées ...), A. de Bélisal, L. Chaumerie et P.A. Morel, ont étudié l'ensemble de ces phénomènes de 1920 à 1930 dans un « Traité de physique micro- vibratoire » débouchant sur des applications médicales intéressantes et sur des outils récepteurs et émetteurs inspirés des techniques radio de cette époque.

Le principe des cercles réciproques, décrit par le vétérinaire Jean de la Foye dans les années 1950 dans son ouvrage de synthèse « Ondes de vie, ondes de mort », constitue la base physique du récepteur essentiellement constitué de 3 cercles de même diamètre dont les centres sont alignés et dirigés vers le Nord magnétique au 355°/N.

Une étude modèle sur site disparu: le Château de Mandrou ...

Le Château de Mandrou, constituant un « bien d'émigré », a été vendu aux enchères après la révolution: les terres ont été aloties puis vendues à divers cultivateurs de la Commune de Forges et le château a été intégralement démoli, les pierres ayant servi à construire le village de Villeneuve de Forges existant actuellement ... On retrouve des traces des vestiges de ce château dans diverses maisons (manteau de cheminée avec la croix des Templiers, linteaux de portes et de fenêtres en pierres taillées, pierres ornées de fresques, etc ...).

Le souterrain issu de Villeneuve a permis de situer la chapelle puis le château à proximité et enfin les accès de l'époque; on retrouve la carrière ouverte in situ ayant permis d'extraire les pierres nécessaires à la construction du château; une étude plus fine au 1/500° a permis de dessiner une vue en plan de la chapelle et de préciser la hauteur de murs, la forme et les dimensions des toitures et enfin les ouvrages d'accès et les parvis avec murs de garde encadrant cet accès (Plan général du château et de la chapelle au 1/1500°- Plan de la chapelle au 1/500°)***

En guise de conclusion, il apparaît que la géobiolocalisation constitue un remarquable outil d'investigation pouvant servir en particulier à dégrossir, en amont, une recherche archéologique in situ. Cette technique pourrait permettre en particulier de définir des centres d'intérêt (datation, ampleur d'un site, etc ...) et de pratiquer ainsi des fouilles plus ciblées et approfondies. Enfin, des économies importantes pourraient être réalisées en hommes et en moyens sur les sites étudiés ... pourvu que l'on veuille bien accorder le crédit qu'elle mérite à la géobio-localisation ...

Références textuelles:

« Traité de physique micro-vibratoire » A. de Bélisal et P.A. Morel - Edit° Desforges

« Ondes de vie, ondes de mort » Jean de la Foye - Edit° Robert Laffont

Annexe 4.3

Implantation du Château de MANDROUX à partir des variations énergétiques du site (imprégnation)

Département :
CHARENTE MARITIME
Commune :
FORGES

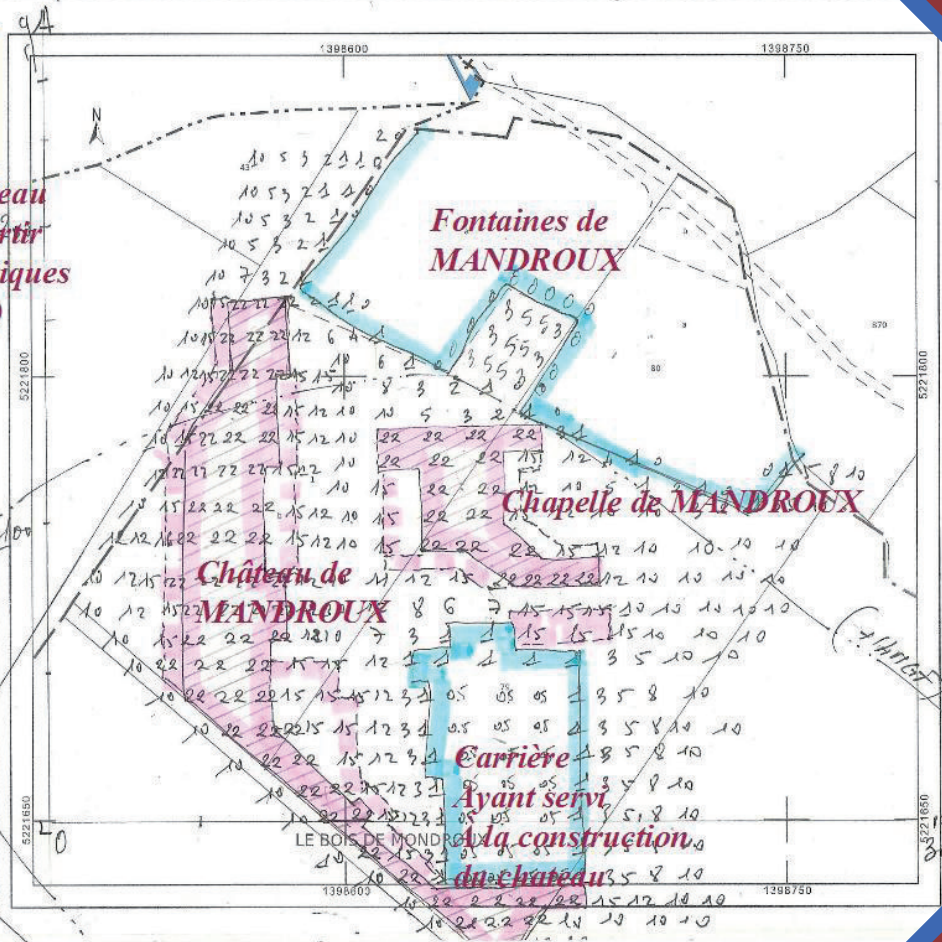
Section : ZA
Feuille : 000 ZA 01
1/1500°
Echelle d'origine : 1/2000
Echelle d'édition : 1/1500
Date d'édition : 25/08/2010
(fuseau horaire de Paris)
Coordonnées en projection : RGF93CC46

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le centre des impôts foncier suivant :
Pôle Topographique et de Gestion Cadastre
Réception sur RDV Cité Administrative Duosné
17024
17024 La Rochelle Cédex
tél. 05.46.30.68.04 - fax 05.46.30.68.05
ptgc.17@la-rochelle.dgflp.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr

©2007 Ministère du budget, des comptes publics et de la fonction publique



JARDINS FAMILIAUX
Des parcelles sont disponibles !

Faites vous connaître, il n'est pas trop tard pour certains légumes : tomates haricots, courgettes, etc

Contact mairie : N° Tel 05 46 35 52 70

Adresse internet : mairie.forges@wanadoo.fr en prenant soin de mettre en objet du message:
« Demande de jardins familiaux »