

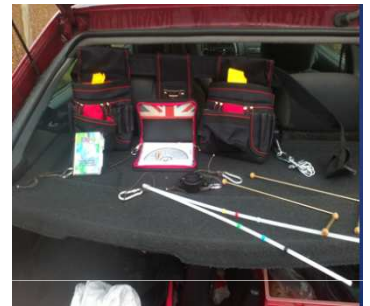


Ma définition :

Le Sourcier, être sensible proche de la nature, (minéral, végétal, animal) et à l'écoute de l'ensemble du monde vibratoire qui l'entoure.

« La Sourcellerie existe depuis fort longtemps et le sourcier avait autrefois une place importante dans un village, une citée, car sans eau point de vie ! Aujourd'hui, le sourcier se tourne vers la géobiologie, une activité où, avec sa sensibilité et son intuition, il fait merveille. Bien sur des demandes seront toujours faites auprès de lui pour trouver des captages d'eau (pour les animaux, la géothermie, la culture...) »

J'utilise, afin de trouver des veines d'eau, des instruments tel que la baguette en L,Y, antenne de lécher et le pendule.



De mon grand père, à mon père puis moi-même, 3 générations de chercheurs d'eau !



Grand Père



François



Mon Père
Charles



Malgré cette fibre paternelle, j'effectue des séminaires en Alsace auprès de Gilbert Christmann, Président d'honneur des Sourciers et géobiologues d'Europe et Président de l'association géobiologie et tradition. Cela me permet d'une part de découvrir d'autres personnes qui ont cette même sensibilité, de me perfectionner et d'échanger sur cette pratique.

Mais rien ne vaut le travail : goûter , expérimenter, éprouver, essayer, ressentir, toucher du doigt. La formation et l'expérience passent par là obligatoirement.

Mes recherches se font sur plan ou sur place.

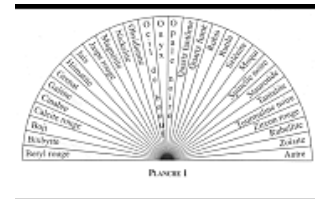
I / Sur plan, J'utilise un plan tiré du cadastre ou autre : Google Map , géoportail, autres supports. Je trace sur celui-ci à l'aide de mon pendule les différentes sources existantes ainsi que les points de forages possibles, profondeur et débit. Je réalise un compte rendu estimatif sur le travail effectué.



Etude faites dans la manche 2011

L'eau c'est la vie ! Prenons en soin !

www.drouet-geobiologue.com



L'eau est source de vie ! Sans eau pas de vie...

Il / sur le terrain, A l'aide de mes baguettes en L, en V, voir l'antenne lécher, je trace au sol les veines d'eau ainsi que les croisements. Avec mon pendule, j'estime la profondeur et le débit . Je réalise un compte rend estimatif sur le travail effectué.



Traçage



Forage

Ces recherches s'adressent aux particuliers, collectivités, gens de la terre, aux professionnels en général pour un puits , un arrosage, une installation de géothermie,...



12m3/heure

Chaque année, l'eau potable est de plus en plus rare