

# **Sommaire :**

## **Avant-propos**

### **1. Bases théoriques**

- 1.1 Que sont les champs ?
- 1.2 Que sont les matériaux
- 1.3 Que sont les métaux ?
- 1.4 Principes de fonctionnement des détecteurs
- 1.5 Bobines
- 1.6 Oscillateurs
- 1.7 Le construire ou l'acheter ?

### **2. Conditions pratiques de la recherche**

- 2.1 Trouver les zones de recherche
- 2.2 Exploration raisonnée en rase campagne
- 2.3 Technique et outillage pour les fouilles
- 2.4 Autres accessoires
- 2.5 Dispositions légales
- 2.6 Nettoyage des objets trouvés

### **3. Construction des détecteurs**

- 3.1 Détecteurs de lignes électriques « Buzzer »
- 3.2 Le détecteur de métaux 8000 Nugget
- 3.3 Le détecteur de métaux VLF 770
- 3.4 Le détecteur de métaux DBP 2010, détecteur multi-fonction de haut de gamme

### **4. Appendices**