

## L'EAU

Le corps d'un homme de 60 kg contient 66% d'eau, soit 40 kg d'eau pour seulement 20 kg de matière solide.

Cette proportion élevée d'eau permet de comprendre pourquoi l'eau et les boissons représentent deux éléments essentiels de notre alimentation, pour préserver ou retrouver la santé.

L'eau doit présenter des qualités particulières pour assurer le maintien des structures cellulaires, les échanges extracellulaires, les processus métaboliques et pour soutenir les éliminations.

### Les mesures bioélectroniques

#### ont permis d'identifier

##### 4 types d'eau

(voir le bioélectrogramme ci-contre)

**1 - Les eaux thermales (acides et réductrices).** Ces eaux sont utiles lorsqu'elles sont prises à la source, sous surveillance médicale. Elles perdent rapidement leur caractère réducteur après leur émergence.

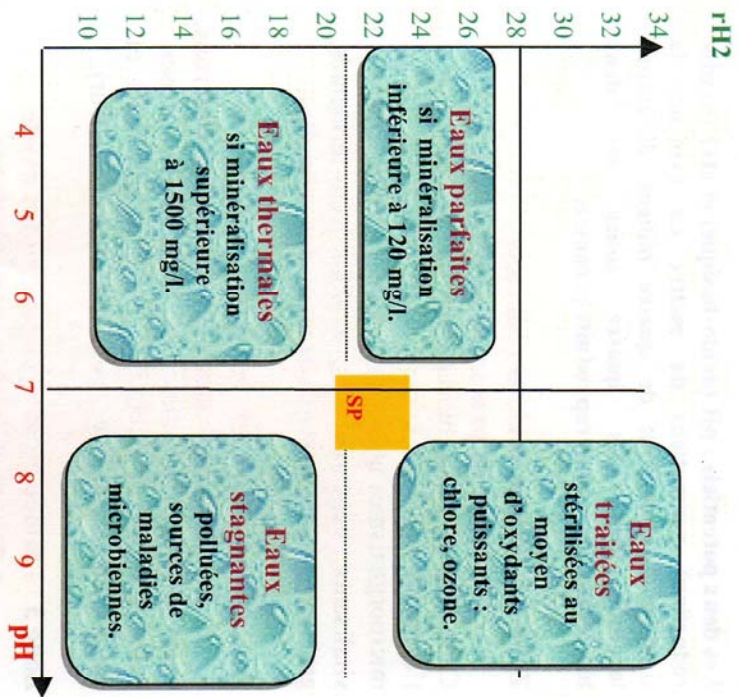
**2 - Les eaux parfaites (acides et peu minéralisées).** Ces eaux de source, qui doivent être consommées régulièrement, ont un rôle crucial pour la préservation de la santé (renouvellement de l'eau liée des cellules, épuration de l'organisme).

**3 - Les eaux des réseaux de distribution (alcalines et oxydées).** Ces eaux subissent des traitements physiques et chimiques (chlore, ozone) pour répondre aux critères de potabilité. Elles contiennent néanmoins de nombreux résidus toxiques (pesticides, nitrates...) et des minéraux en trop grande quantité. Ne répondant pas aux exigences de la BEV pour être bonnes pour la santé, elles ne devront pas être consommées en permanence.

**4 - Les eaux polluées (alcalines et réductrices).** Ces eaux stagnantes peuvent contenir de nombreux microorganismes dangereux pour la santé. Elles sont impropres à la consommation.

(Voir « Notions de bioélectronique », édité par ABE)

## BIOELECTRONIGRAMME DES EAUX



**Pour documentation et adhésion**  
*veuillez prendre contact avec :*

**Association ABE**  
 5, rue du Colonel  
 49190 - Denée

Téléphone : 02 41 47 14 89  
 (mardi de 9h à 11h et jeudi de 15h à 17h).  
 Courriel : [abe.france@free.fr](mailto:abe.france@free.fr)  
 Site : [www.bevincent.com](http://www.bevincent.com)

### La Bio-Electronique Vincent (B.E.V.)

- ⇒ une technique scientifique
- ⇒ une méthode de santé naturelle
- ⇒ une association qui a pour but de promouvoir la technique et la méthode

**La technique bioélectronique de Vincent (B.E.V.)** permet, au moyen des mesures du **pH** (degré d'acidité), du **rH2** (degré d'oxydoréduction) et de la **résistivité** (charge minérale globale), de définir les qualités d'un extrait végétal, les qualités du sang, de la salive et de l'urine, c'est-à-dire du « terrain » d'un organisme vivant.

- Après plus de 60.000 observations, elle permet :
- d'évaluer l'état du terrain biologique des êtres vivants.
  - de déterminer les moyens à mettre en œuvre pour retrouver la santé.
  - d'apprécier la bio-compatibilité de l'eau, des aliments, des boissons, des produits d'hygiène, des techniques de culture...

**La méthode de prévention des maladies**, vise le renforcement du terrain individuel :

- en identifiant et en évitant les pollutions.
- en respectant les besoins naturels.
- En utilisant des éléments rééquilibrants.

**L'Association de Bio-Electronique (A.B.E.)** a pour but de promouvoir la technique préventive du professeur Louis-Claude Vincent.

- elle organise des stages de formation.
- elle réalise des mesures bioélectroniques de divers produits pour les adhérents.
- elle produit chaque année 4 bulletins « Sources Vitales » dont le prix est inclus dans l'adhésion annuelle. Elle a réalisé 8 numéros hors série (L'eau cette inconnue, Baignoire Hydrospire, Conditions et Création de la Vie, Résonances Cosmiques, Notions de Bioélectronique, Dents Dévitalisées, Séminaire du Pr A. Fougousse, la Dynamique de l'eau).