



Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs

Hervé Robert

Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs Hervé Robert

IONISATION Santé-Vitalité, les bienfaits des ions négatifs par le Dr Hervé Robert (éditions Dauphin)

IONISATION Santé-Vitalité est un guide pratique riche en informations qui s'adresse à tous ceux qui souhaitent apprendre les vertus préventives multiples et désirant éventuellement s'équiper d'un ionisateur.

- Livre broché
- 173 pages
- Dimensions : 15 x 22 x 1,3cm
- Illustrations couleur

 [Télécharger Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ...pdf](#)

 [Lire en ligne Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits de ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs Hervé Robert

173 pages

Présentation de l'éditeur

Nous ne le savons pas, mais les ions 'négatifs' sont ceux que nous respirons naturellement lorsque nous sommes au grand air à la montagne, à la mer ou à la campagne et qui nous maintiennent en forme et en bonne santé. D'où ce besoin nécessaire de " s'aérer " pour ceux qui vivent dans des zones plus polluées et d'éprouver une sensation de bien-être. Nous avons besoin de cet air pour lutter contre les ions " positifs " issus principalement de la pollution et des champs électromagnétiques qui nous intoxiquent. Grâce aux ionisateurs, appareils générateurs d'ions " négatifs ", nous pouvons respirer cet air " enrichi en ions négatifs " à la maison, dans la voiture et dans bien d'autres endroits pour se sentir mieux. Ce guide pratique riche en informations s'adresse à tout public souhaitant apprendre les vertus préventives multiples et, désirant éventuellement s'équiper d'un ionisateur. Vous y trouverez tout ce qu'il faut savoir sur : l'ionisation naturelle et artificielle, positive et négative, les effets connus des divers ions positifs et négatifs sur l'homme, animaux et la nature, ce qu'est un ioniseur ? Comment le choisir et l'utiliser ? Les types d'appareils qui existent et leurs caractéristiques pour enrichir l'air en ions négatifs bénéfiques, dans quels lieux les utiliser (à la maison, dans sa voiture....) ? Enfin, en quoi l'ionisation négative a un impact sur notre bien-être, sur notre santé et sur certaines maladies connues. Biographie de l'auteur

Le Docteur Hervé Robert, chargé de cours à la Faculté de Médecine de Paris XIII et médecin spécialiste en communication médicale, a toujours été un fervent défenseur de la prévention en médecine. Après de nombreux ouvrages ayant pour thème la nutrition et le sevrage tabagique, l'auteur a travaillé sur l'ionisation négative dont il a pu vérifier l'intérêt en clientèle. Le Professeur André Michel était Professeur de chimie à la Faculté des Sciences d'Orsay et directeur de recherche de laboratoire du CNRS.

Download and Read Online Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs Hervé Robert

#JPRD3L6KUM1

Lire Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs par Hervé Robert pour ebook en ligne
Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs par Hervé Robert Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs par Hervé Robert à lire en ligne.
Online Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs par Hervé Robert ebook Téléchargement PDF
Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs par Hervé Robert Doc
Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs par Hervé Robert Mobipocket
Ionisation, Santé, Vitalité : Les bienfaits des ions négatifs par Hervé Robert EPub
JPRD3L6KUM1JPRD3L6KUM1JPRD3L6KUM1