

Bon de Commande Tracts Gratuits

Tracts duo quadrichromie sur couché Br 135 Gr Ft A4

SCIENCE ET AVENIR
MAI 2002

ADN à 6 bases

Des chercheurs créent une nouvelle forme de Vie

500 MESURES DANS NOS MAISONS, BUREAUX ET AUTOMOBILES

RETRAITÉ DE RUSSIE
2000 grognards de Napoléon retrouvés

www.sciences-et-avenir.com

Fausse couches
Dépression
Leucémie
Maladies de peau
Troubles du sommeil

Les champs magnétiques perturbent notre santé

Les seuils de risque • Les solutions

Surdose de champs magnétiques

Les preuves par les études épidémiologiques

Pathologies cancéreuses
Leucémies

Réfutes ou confirme pendant des années, les études ont récemment rapporté de pathologies cancéreuses chez les sujets exposés aux champs magnétiques sont susceptibles de varier.

Leucémies infantiles

Le Centre international de recherche sur le cancer (IARC) reconnaît, dans le cadre du programme de recherche de l'OMS, un risque multiplié par deux des leucémies infantiles parmi les enfants exposés à des champs magnétiques d'au moins 0,1 µT au 0-6.

Cancer du sein

Une étude suédoise de 1998 démontre que, chez les femmes hémophile positives aux astrogènes, le risque de cancer du sein avant 50 ans est 7,4 fois plus élevé en cas d'exposition à des champs magnétiques d'au moins 0,1 µT.

Psyching M. «Magnetic Fields and Breast Cancer in Swedish Adults Residing Near High Voltage Power Lines». *Epidemiology*, 9 (1998).

Troubles neurologiques
Dépansions et suicides

Immuable d'habitation

L'étude biennale de Dr Perry montre qu'il y a plus de dépressions récurrentes et de suicides chez les personnes exposées aux champs magnétiques de câbles d'alimentation - dans les cages d'ascenseur et d'escalier - que chez les résidents non exposés. Perry F. S. «Environmental Power Frequency Magnetic Fields and Suicide». *Health Physics* 41 (1981).

Riverains de lignes électriques

Plus récemment, l'étude finlandaise du Dr Verkasalo note 17 fois plus de dépressions récurrentes parmi les sujets exposés à des champs magnétiques de plus de 0,1 µT à proximité de lignes électriques. Verkasalo P. K. «Magnetic Fields of Transmission Lines and Depression». *American Journal of Epidemiology*, 146 (1997).

138000 employés dans l'électricité

En 2000, une étude épidémiologique sur 138 000 employés de compagnie d'électricité américaines a montré que les sujets exposés à des champs électromagnétiques intenses ont 3,6 fois plus de tendances suicidaires que les autres. Van Wijngaarden. *Occupational and Environmental Medicine*, 57 (2000).

Pathologies cardio-vasculaires
irréversibles

Cœur et faibles champs magnétiques

En 1990, l'étude de Dr Savitz a montré que l'inspiration professionnelle à des champs magnétiques entre 0,05 et 1,1 µT dans cinq compagnies d'électricité américaines pouvait être mise en relation avec un taux plus élevé de mortalité par maladies cardio-vasculaires. Savitz D.A. «Magnetic Field Exposure And Cardiovascular Disease Mortality Among Utility Workers». *American Journal of Epidemiology*, 149 (1999).

Avortements spontanés

Femmes enceintes sensibles aux pics magnétiques

Publié en janvier 2002, l'étude de Dr Dekker LI sur 100 femmes enceintes montre que celles qui ont crû des champs avec des pics de l'ordre de 1,6 µT ont 60 % de chances en plus de faire des fausses couches, avec un risque accru durant les 10 premières semaines de grossesse.

De Klerk L. «A Population-based Prospective Cohort Study of Prenatal Exposure to Magnetic Fields During Pregnancy And The Risk of Miscarriage». *Epidemiology*, 13 (2002).

VINGT ANS D'ÉTUDES EN LABORATOIRE

Impossible de citer toutes les études réalisées en laboratoire sur les effets biologiques des champs électromagnétiques (restriction base fréquence : outre le fait que leur nombre avoisine aujourd'hui - depuis les premières entreprises il y a vingt ans - la centaine, la plupart sont relatives par certains scientifiques.

Ces derniers s'acharment à démontrer qu'elles sont difficilement reproductibles ou que les modèles animaux (souris, rats, mouches ou embryons de poulet) sur lesquelles elles reposent présentent une résistance aux rayonnements en cas bien moindre que celles des êtres humains.

Ces études scientifiques ont mis en évidence chez les animaux des problèmes de perméabilité de la membrane cellulaire, de désintégration et de multiplication cellulaire, différentes perturbations des réponses immunitaires et des modifications immunologiques. Sans oublier la promotion tumorale ou la carcinogénèse par étapes.

[ZOOM](#) (Télécharger le fichier)

Adresse postale d'expédition (écrire en lettres majuscules SVP) :

Nom Prénom

Adresse

Code postal Ville

Mail@

Choix du Nombre de Tracts Duo Gratuits Commandés (quadrichromie Ft A4)

<p>10 Tracts</p> <input type="checkbox"/> <p>Gratuits</p>	<p>50 Tracts</p> <input type="checkbox"/> <p>Gratuits</p>	<p>100 Tracts</p> <input type="checkbox"/> <p>Gratuits</p>	<p>Plus ?</p> <p>contact@next-up.org</p>
---	---	--	--

Expéditions : Frais d'emballage : boitage Gratuit

Expéditions : Frais de port **La Poste**

- **10 Tracts gratuits** : Joindre avec le Bon de Commande 1 timbre **La Poste** de **7,90 €**
- **50 Tracts gratuits** : Joindre avec le Bon de Commande 1 timbre **La Poste** de **8,95 €**
- **100 Tracts gratuits** : Joindre avec le Bon de Commande 1 timbre **La Poste** de **11,50 €**

Envoyer le Bon de Commande avec le timbre de La Poste à l'adresse postale :
Next-up organisation 13, rue Carnot 26400 CREST