



L'Arbre

, quel beau symbole de vie, de force et d'énergie ! D'où viennent-elles ? Des feu

En quelques mots, le ~~dé~~ ~~de~~ ~~la~~ ~~gé~~ ~~bi~~ ~~ologie~~ : la terre, s' ~~inté~~ ~~resse~~ ~~à~~ ~~étu~~ ~~dier~~ ~~les~~ ~~é~~ ~~ner~~ ~~gies~~ ~~et~~ ~~ce~~ ~~qui~~ ~~se~~ ~~tr~~ ~~ou~~ ~~ve~~ ~~en~~ ~~ter~~ ~~re~~ ~~et~~ ~~en~~ ~~de~~ ~~la~~ ~~ter~~ ~~re~~ ~~et~~ ~~de~~ ~~ses~~ ~~app~~ ~~or~~ ~~ts~~

On désignera par

*tellurisme*

les énergies en provenan ~~ant~~ ~~de~~ ~~la~~ ~~ter~~ ~~re~~ ~~et~~ ~~de~~ ~~ses~~ ~~app~~ ~~or~~ ~~ts~~

Cette discipline n'est pas nouvelle. Elle accompagne l'humanité depuis son origine. Animaux et hommes

La géobiologie moderne remet au goût du jour l'importance que revêt le lieu dans l'expression de la vie

Ces phénomènes sont étudiés aujourd'hui dans toutes les disciplines scientifiques, et particulièrement par

Ainsi en est-il des champs électriques et électromagnétiques artificiels produits par le courant à 50 hertz

Notre corps humain est un monde d'information qui utilise et mobilise en permanence des ressources é

La Géobiologie est l'étude des énergies et des phénomènes vibratoires qui nous proviennent depuis le

De manière pratique elle s'intéresse à ce qui peut profiter ou nuire à la santé dans un lieu donné que l'o





