

KURT SIMON

Erdstrahlen und Wasseradern

Wie sie auf Menschen, Tiere
und Pflanzen wirken, wie man sie erkennt,
welche Schutzmaßnahmen es gibt

MOSAIK VERLAG

o2_.

Inholt

Vorwort	7	
Was Sie über Erdstrahlen und Wasseradern wissen müssen	9	
		Was sind Erdstrahlen? 10
		Wir kennen fünf Arten von Erdstrahlung. 12
		Was sind Wasseradern? 13
		Das Wasser im Boden 14
		Wie entstehen Belastungen? 15
		Was sind Gesteinsbrüche? 16
		Wie entstehen Belastungen durch Gesteinsbrüche? 18
		Was ist eine Gesteinsverwerfung? 19
		Wie können Gesteinsverwerfungen entstehen? 21
		Wie entsteht die Erdstrahlenbelastung? 23
		Ausdehnung und Auswirkungen der Verwerfung 23
		Was sind Gitternetze? 23
		Wie entsteht die Erdstrahlenbelastung in Gitternetzen? 25
		Wie wirken Erdstrahlen auf Menschen? 26
		Wie wirken Erdstrahlen auf Tiere? 28
		Wie wirken Erdstrahlen auf Pflanzen? 29
		Wie wirken Erdstrahlen auf Lebensmittel? 31
		Wie wirken Erdstrahlen auf Bauwerke? 32
		Wie Sie Erdstrahlen in Ihrer Umgebung erkennen 33
		Können Sie als Laie Erdstrahlen messen? 35
		Erdstrahlung und Ley-Linien 37
Gesundheitliche Gefahren für den Menschen	39	Welchen Einfluß nehmen Erdstrahlen auf unsere Gesundheit? 40
		Leichte gesundheitliche Beschwerden durch Erdstrahlen . . . 44
		Was geht in unserem Körper vor? 46
		Welche schweren Krankheiten können verursacht werden? 47
		»Kein Krebs ohne Erdstrahlung« 48
		Warum ist die Lage des Bettes entscheidend? 50
		Warum ist ein abgeschirmter Arbeitsplatz wichtig? 53
		Warum muß der Sitzplatz strahlenfrei sein? 55

		Erdstrahlen als Krankheitsursache — Wichtige Stationen der Forschung	56
		Welchen Einfluß haben Erdstrahlen auf die Lebenserwartung des Menschen?	60
		Welcher Zusammenhang besteht zwischen geopathogenen Zonen, Erdmagnetfeld und unserer Gesundheit?....	62
Auswirkungen auf Tiere und Pflanzen	65	Warum sind Tiere und Pflanzen Strahlensucher bzw. Strahlenflüchter?	66
		Wie reagieren Haustiere und wildlebende Tiere auf Erdstrahlen?	66
		Auswirkungen aufpflanzen	73
		Wie können Sie Erdstrahlung an den Pflanzen in Haus und Garten erkennen?	84
Vorsorge und Hilfe	87	Wie können Sie Belastungen erkennen?	88
		Wie können Sie Erdstrahlen vorbeugen?	89
		Welche Sofortmaßnahmen sind möglich?	91
		Wie können Sie Erdstrahlung abschirmen?	93
		Wer hilft, wen können Sie zu Rate ziehen?	96
		Woran erkennen Sie einen seriösen Rutengänger?	97
		Die Arbeit des Rutengängers	98
		Die Fähigkeit des Rutengehens	99
		Wie schützen Sie Ihre Tiere und Pflanzen?	100
Gesundheitliche Gefahren durch Elektromog	103	Was ist Elektromog?	104
		Können Sie Elektromog wahrnehmen?	104
		Wie wirkt Elektromog auf den Menschen?	107
		Gesundheitliches Risiko durch Elektromog	108
		Wie wirkt Elektromog auf Tiere?	112
		Wie wirkt Elektromog aufpflanzen?	112
		Wie können Sie sich vor Elektromog schützen?	113
		Warum brauchen Sie einen Fachmann?	117
Anhang	118	Glossar	118
		Literaturverzeichnis	121
		Erfolgskontrolle	122
		Register	123
		Bildnachweis/Impressum	127