

Honey and Healing

door Dr.Th. Postmes, Maastricht

Het feit dat honing geneeskrachtige eigenschappen heeft, krijgt steeds meer erkenning. En tevens wordt er geleidelijk aan ook steeds meer ontrafeld waar die werking mogelijk op berust.

Veel meer daarover is te vinden in het onlangs verschenen boekje 'Honey and Healing'. Een van degenen die daaraan meewerkte, Dr. Theo Postmes, schreef daarover de onderstaande boekbespreking.

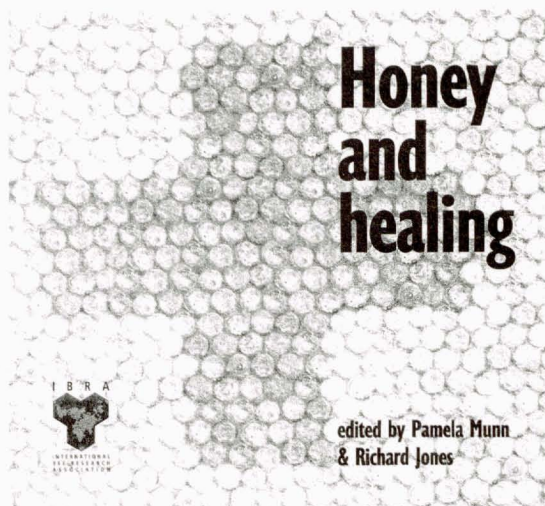
Honey and Healing, edited By Pamela Munn & Richard Jones.

IBRA; April 2001; pp 49, prijs: £5,50. Te bestellen per fax bij: Dr. P. Munn, 00-44-29 20 66 5522.

In Engeland bestaat een non-profit organisatie die zich bezig houdt met de bijenwereld in de ruimste zin van het woord. Zij heeft een eigen bibliotheek met een zeer grote verzameling van publicaties uit alle landen van de hele wereld. Eenvoudige voorlichting naast puur wetenschappelijk mededelingen vallen onder de doelstellingen van de International Bee Research Association (IBRA).

Met een nieuw boekje over wondheling van slechts 49 pagina's tonen onderzoekers aan dat honing op een geheel eigen wijze bijdraagt aan de wondheling. De acht verschillende hoofdstukken zijn geschreven door de volgende onderzoekers: Dr. Richard Jones (directeur van IBRA): Honey and healing through the ages; Dr. Peter Molan (Honey Research Unit, Universiteit van Waikato, N.Zeeland): Why honey is effective as a medicine: its use in modern medicine (1); Why honey is effective as a medicine: the scientific explanation of its effects (2); Dr. Rose Cooper (Universiteit van Wales, Cardiff) How does honey heal wounds?; Dr. Ken Jones (Universiteit van Wales, Cardiff): The role of honey in wound healing and repair; Dr. Theo Postmes (Biomedical Research Foundation-Maastricht): The treatment of burns and other wounds with honey; Dr. Patricia Vit (Universiteit de los Andes, Venezuela) Stingless bee honey and the treatment of cataracts; en Dr. Cliff van Eaton (Horticulture Research NZ Ltd. Hamilton, New Zealand): Appendix: botulinism and honey.

Voor artsen en verpleegkundigen die in hun praktijk met wonden veel van doen hebben is het boekje boeiend omdat het aantoont dat honing bij vele



wonden (doorligwonden, chronische wonden, brandwonden) vaak succes heeft waar andere behandelingen het laten afweten. Nieuw is: steriele (manuka) honing, deze is geregistreerd als geneesmiddel in Australië sinds 1999, maar nog niet in andere landen (zie p. 46). En verder is nieuw dat Omega Pharma (België) eind 2001 denkt uit te komen met een wereldprimeur. Zij brengt dan op de markt een steriele honingzalf MESITIN[®] met een *CE IIb registratie* die geldt voor de hele Europese Gemeenschap. De zalf wordt geschikt geacht voor open wonden, doorligwonden en brandwonden, straks te verkrijgen bij apotheek en drogist. Daarmee krijgt honing voor het eerst na 5000 jaar een erkenning waar het recht op heeft. Als u het met de stelling eens bent dat de eerste verantwoordelijke voor de behandeling van een patiënt de patiënt zelf is, dan is voor de leek die geen problemen met het Engels heeft, dit kleine boekje een aanrader. Voor honing in de geneeskunde is het getij aan het keren en daar zal ongetwijfeld de imkerij van profiteren.