



SCHACH! Den Blutsaugern & Schädlingen

Birgit Mehlhorn, Heinz Mehlhorn und Volker Walldorf

ISBN: 978-3-940671-85-1

Preis: 29,80 €

Ausgabe: Softcover, 250 Seiten

Größe: 17 x 24 cm

Auflage: 1. Auflage 2011

Der Körper des Menschen und seiner Haustiere sowie die Wohnung und auch die Tierlager sind für Schädlinge (Ungeziefer) aller Art – blutsaugend oder nicht – äußerst attraktiv. Ist erst einmal ein Befall eingetreten und hat sich eventuell unbemerkt verstärkt, sind Leiden und hohe Bekämpfungskosten vorprogrammiert. Dieses Buch stellt die wichtigsten Blutsauger, Gesundheitsschädlinge, Vorratsschädlinge und Materialschädlinge in ihrer Gestalt und Lebensweise vor und zeigt außerdem eine Anzahl von Eindringlingen, die sich letztlich nur in die Wohnung verirrt haben, zwar harmlos sind, aber immer für Aufregung sorgen.

Das Buch mit seiner Fülle von leicht begreiflichen Fakten, eindrucksvollen bunten Abbildungen sowie übersichtlichen Schemata macht das Erkennen von Ungeziefer leicht und wendet sich daher sowohl an den Laien, aber auch an den Fachmann der Schädlingsbekämpfung, an Mitarbeiter von Gesundheitsämtern, an Mieter und Vermieter, an Firmen der Lebensmittelindustrie, natürlich an Besitzer von Pensionen und Hotels wie auch an Leiter von Krankenhäusern, Kindergärten und Schulen.

Aus dem Inhalt:

- Wie sehen Insekten-, Milben- und Zeckenstiche aus?
- Warum fürchten sich viele vor Ungeziefer?
- Wo verstecken sich Schädlinge?
- Warum sind Schädlinge gefährlich?
- Wie erkenne ich Schädlinge, wo muss ich suchen, was muss ich tun ohne selbst Schaden zu erleiden?
- Wie schütze ich mich und mein Heim?



**75 Jahre Resochin im Kampf gegen die Malaria.
75 years of Resochin in the fight against malaria.**

Markus Jensen und Heinz Mehlhorn

ISBN: 978-3-940671-26-4

Preis: 14,80 €

Ausgabe: Softcover, 102 Seiten

Größe: 21 x 14,8 cm

Auflage: 1. Auflage 2009

Die vier verschiedenen Formen der menschlichen Malaria bedrohen die Menschheit seit altersher und verlangen auch heute noch pro Jahr einen Todeszoll von 1-3 Millionen Menschen.

Eine Impfung ist trotz massiver Anstrengungen in weiter Ferne und es ist nicht klar, ob es je einen bezahlbaren Impfstoff geben wird, zumal jeder Mückenstich die Entwicklung vieler Billionen von sich ständig verändernden Malaria-Erreger in einem einzigen Menschen nach sich ziehen kann.

Synthetische Mittel gegen Malaria werden seit Anfang 1900 entwickelt. Das wohl in seiner Verbreitung erfolgreichste Mittel Resochin® (Chloroquin) wurde vor 75 Jahren entdeckt. Es war lange Zeit das Mittel der Wahl und ist auch heute noch in vielen Regionen der Erde ein zuverlässiges Medikament gegen die einfacheren Formen der Malaria. In Gebieten, wo es wegen aufgetretener Resistenzen bei der Malaria tropica lange nicht mehr eingesetzt wurde, hat es seine Wirkung zum Teil wiedererlangt.

Dieses Büchlein folgt zudem den Spuren der Entdeckung der Malaria-Erreger und zeigt die wichtigsten Merkmale sowohl der Erreger als auch der von ihnen ausgelösten Krankheitssymptome. Es zeigt, welche Bedeutung die Überträgermücken haben und den schon heute verlorenen Kampf gegen diese blutrünstige Übermacht.

Ein millionenfacher Lebensretter - das Resochin® - feiert seinen 75. Geburtstag. Zu diesem Anlass wurde seine Geschichte in Deutsch und Englisch dargestellt.