

Petra Zibulski <b>Die Mistel in der Jungsteinzeit</b>	4
Konrad Urech, Gerhard Schaller, Christoph Jäggy <b>Wachstum und Giftsubstanzbildung der generativen Organe der Mistel (<i>Viscum album</i> L.)</b>	18
Gudrun Becker <b>Misteldekore auf Tassen und Tellern</b>	32
Tibor Hajto <b>Immunologische Aspekte bei der klinischen Anwendung von Mistelpräparaten</b>	44
Hartmut Ramm <b>Zum Verhalten mistelverbreitender Vögel</b>	54
Impressum	68

Mistilteinn ist ein Publikationsorgan des Instituts Hiscia, in dem Resultate aus der Arbeit mit der Mistel (*Viscum album* L.) zur Darstellung kommen. Wissenschaftliche Untersuchungen sowie künstlerische Darstellungen sollen zum Verständnis der Bildeprozesse der Mistel und ihrer pharmazeutischen Verarbeitung beitragen.

Der Name Mistilteinn weist auf altnordische Traditionen hin, in welchen der Mistel mythologisch-weltgeschichtliche Bedeutung zukommt. Ihre darin berührte Wesensgestalt gehört zu den von Rudolf Steiner erkannten Grundlagen für die Verarbeitung der Mistelpflanze zum spezifischen Krebsheilmittel.

## Editorial

Von einer kultischen...  
der Jungsteinzeit (6. k...  
Spuren zu geben. Wi...  
bisherigen spärlichen k...  
botanischen Untersuc...  
Grünfütterung von Tier...  
cken für Tier und Men...  
akribisch-detektivische...  
dungsprodukten von T...  
und mögliche Verwend...  
Misteldekore auf Geb...  
Jahrhundert sind Them...  
suchung. Es ist ein äs...  
Gudrun Becker zusam...  
von Jürg Buess fotogra...  
Tassen und Tellern auf

Aus zwei unterschiedli...  
der Mistel in den Aufs...  
und Christoph Jäggy s...  
Beitrag geht es um den...  
Giftsubstanzbildung de...  
die innere Dynamik vo...  
tiger Substanzen und v...  
Mistelpflanze im Vord...  
dazu angeregt, die Bez...  
und innere Auge zu fas...  
Aufsatz geschilderte in...  
Verhältnis zu bestimm...  
den sich Misteln nicht...  
Beere befreit und auf n...

Im Aufsatz von Tibor H...  
klinischen Untersuchun...  
immunologische Vorgä...  
raten und deren klinis...  
Menschen aufmerksam...  
trums von Iscador sche...