

Abhandlungen und Berichte aus dem Museum Heineanum 10 (2014)

Inhalt / Contents

Vorwort – Preface	5
Bernd Nicolai & Ubbo Mammen: Der Rotmilan in Sachsen-Anhalt – Einführung zum Sonderband	7
Red Kite in Sachsen-Anhalt – Introduction to the special volume	
Eckhard Gottschalk, Nicole Wasmund, Bastian Sauer & Ramona Bayoh: Nahrungsmangel beim Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)? Was können zusätzliche Mahdflächen zur Nahrungsverfügbarkeit beitragen?	17
Is there an effect of food shortage in Red Kites (<i>Milvus milvus</i>)? What is the contribution of additional areas of mowed grassland?	
Bärbel Greiner: Eiweißpflanzen – eine Chance für den Rotmilan <i>Milvus milvus</i>?	33
Protein-plants – a chance for the Red Kite <i>Milvus milvus</i> ?	
Heiko Scholz & Thomas Engelhard: Einsatz und Futterwert von Luzernekonservaten in der Milchviehfütterung	43
Utilization and feeding values of different conservatives of alfalfa for feeding in dairy cows	
Jürgen Meenken: Luzerne in der Praxis – Auf die Mischung kommt es an	51
Alfalfa in practice – it does depend on the mixture	
David Bley, Ubbo Mammen & Egbert Günther: Die Bedeutung von Pappeln (<i>Populus</i>) im nördlichen Harzvorland für den Rotmilan <i>Milvus milvus</i>	63
The importance of poplars (<i>Populus</i> genus) for the Red Kite <i>Milvus milvus</i> in the Northern Harz Foreland	
Verbesserung der Nahrungssituation des Rotmilans <i>Milvus milvus</i> durch die Einrichtung von Futterplätzen	85
Improving the food situation of the Red Kite <i>Milvus milvus</i> through the establishment of feeding stations	
Schriftenschau – Review	93, 95