

Inhaltsverzeichnis
Oberhessische Naturwissenschaftliche Zeitschrift
Band 68 / 2020

	Seite
Editorial	4 - 7
OEDER, R. & SCHWABE, D.: Die Aufwärtsneigung der Wabenzellen erhöht die Tragfähigkeit der Wabe und hat nicht den Zweck, das Auslaufen des Honigs zu verhindern	8 - 25
KAFITZ, W.: Entropie Wachsende Bedeutung in Naturwissenschaft und Informationstheorie Eine Übersicht in Beispielen	26 - 63
Nachruf Prof. Dr. Ernst Ludwig Sattler	64
Vortragsumfassung BÜCHLER, R. (12.12.2017) Bienensterben, Insektensterben – Kann es gestoppt werden? Wo liegen die Gefährdungen?	65
Vortragsumfassung RÜHL, M. (14.11.2018) Speisepilze – Perspektiven für eine gesunde, aromatische und nachhaltige Lebensmittelversorgung	66
Vortragsumfassung ENGELHORN, H. R. (19.06.2019) Die Energiewende, eine kritische Analyse der Stromversorgung aus energietechnischer Sicht	68
Vortragsumfassung APPEL, TH. (11.02.2020) Humus: Bedeutung für die Bodenfruchtbarkeit, die Umwelt und das Klima	69