

<b>Befund-Nr.:</b> 809/08		
Bezeichnung/Material:	Zophopas	
Trockensubstanz, g/kg:	395,2	
	<u>in ursprünglicher Substanz</u>	<u>in Trockensubstanz</u>
Kalzium, g/kg:	0,09	0,22
<b>Befund-Nr.:</b> 810/08		
Bezeichnung/Material:	Heimchen	
Trockensubstanz, g/kg:	275,1	
	<u>in ursprünglicher Substanz</u>	<u>in Trockensubstanz</u>
Kalzium, g/kg:	0,54	1,95
<b>Befund-Nr.:</b> 811/08		
Bezeichnung/Material:	Heuschrecken	
Trockensubstanz, g/kg:	356,8	
	<u>in ursprünglicher Substanz</u>	<u>in Trockensubstanz</u>
Kalzium, g/kg:	0,34	0,96
<b>Befund-Nr.:</b> 812/08		
Bezeichnung/Material:	Mittelmeergillen	
Trockensubstanz, g/kg:	275,5	
	<u>in ursprünglicher Substanz</u>	<u>in Trockensubstanz</u>
Kalzium, g/kg:	0,62	2,24
<b>Befund-Nr.:</b> 813/08		
Bezeichnung/Material:	Steppengrillen	
Trockensubstanz, g/kg:	301,6	
	<u>in ursprünglicher Substanz</u>	<u>in Trockensubstanz</u>
Kalzium, g/kg:	0,59	1,96

## Beurteilung

Entfällt.

  
Prof. Dr. J. Kamphues

Untersuchungsbefunde und -kommentare dürfen ohne Genehmigung des Ausstellers nicht für Werbezwecke und Publikationen verwendet werden. Untersuchungsergebnisse können nur bei sachgerechter Probenentnahme repräsentativ sein.

**Befund-Nr.: 811/08**

Bezeichnung/Material:  
Trockensubstanz, g/kg:

Heuschrecken - Schistocerca Gregaria  
356,8

Rohasche, g/kg:  
Rohprotein, g/kg:  
Rohfett, g/kg:  
Kalzium, g/kg :  
Phosphor, g/kg:

<u>in ursprünglicher Substanz</u>	<u>in Trockensubstanz</u>
11,2	31,4
204,9	574,3
117,6	329,6
0,18	0,50
1,78	4,99

**Befund-Nr.: 812/08**

Bezeichnung/Material:  
Trockensubstanz, g/kg:

Mittelmeergrillen  
275,5

Rohasche, g/kg:  
Rohprotein, g/kg:  
Rohfett, g/kg:  
Kalzium, g/kg :  
Phosphor, g/kg:

<u>in ursprünglicher Substanz</u>	<u>in Trockensubstanz</u>
13,7	49,7
183,2	665
65,2	236,7
0,26	0,94
2,1	7,62

**Befund-Nr.: 813/08**

Bezeichnung/Material:  
Trockensubstanz, g/kg:

Steppengrillen  
301,6

Rohasche, g/kg:  
Rohprotein, g/kg:  
Rohfett, g/kg:  
Kalzium, g/kg :  
Phosphor, g/kg:

<u>in ursprünglicher Substanz</u>	<u>in Trockensubstanz</u>
13,6	45,1
195,9	649,5
71,6	237,4
0,28	0,93
2,19	7,26

**Beurteilung**

Entfällt.

Prof. Dr. J. Kamphues

Untersuchungsbefunde und -kommentare dürfen ohne Genehmigung des Ausstellers nicht für Werbezwecke und Publikationen verwendet werden. Untersuchungsergebnisse können nur bei sachgerechter Probenentnahme repräsentativ sein.

**Befund-Nr.: 813/08**

Bezeichnung/Material:  
Trockensubstanz, g/kg:

Steppengrillen  
301,6

in ursprünglicher Substanz

in Trockensubstanz

Magnesium, g/kg:

0,28

0,93

Natrium, g/kg:

1,14

3,78

Kalium, g/kg:

3

9,95

Chlorid, g/kg:

2,04

6,76

Kupfer, mg/kg:

4,54

15,1

Zink, mg/kg:

51,2

170

Mangan, mg/kg:

14,5

48,1

Eisen, mg/kg:

20,1

66,6

Selen, mg/kg:

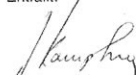
0,1

0,33

*Untersuchungen erfolgten im wissenschaftlichen Interesse.*

## **Beurteilung**

Entfällt.



Prof. Dr. J. Kamphues

Untersuchungsbefunde und -kommentare dürfen ohne Genehmigung des Ausstellers nicht für Werbezwecke und Publikationen verwendet werden. Untersuchungsergebnisse können nur bei sachgerechter Probenentnahme repräsentativ sein.