

**Salzgitter,
Jammertal-
Ehrenfriedhof**

TK-25 3828/1MF12

***27.06.07
und
*28.05.13**

Exkursionsteilnehmer:

*Marion Franke-Sochacki
Dieter Honstrass

*Marion Franke-Sochacki
Dr. Henning Roloff

Ökologie:

Park mit Linden, Elsbeeren, Ahorn,
Ziergehölzen,
stark vermooster Zierrasen
(mindestens 3 Moosarten).
Ruderalflora.

Landkreis
Salzgitter

Veranstalter:
Kätierungs-AG
Fliegenpilz e.V.

Nr.	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Beleg	Anzahl	Substrat (Begleitbaum)	Rote Liste NS
1.	* <i>Agrocybe praecox</i>	Voreilender Ackerling	F	r	B	
2.	* <i>Agrocybe semiorbicularis</i>	Halbkugeliger Ackerling		r	B	
3.	* <i>Amanita strobiliformis</i>	Fransiger Wulstling	F	a	(Ti)	2
4.	* <i>Auicula-auricularia-judae</i>	Holunderschwamm		r	Las	
5.	** <i>Boletus luridus</i>	Netzstieliger Hexenröhrling		r	(Ti)	3F
6.	* <i>Bovista plumbea</i>	Bleigrauer Zwergbovist		r	B	
7.	* <i>Calocybe gambosa</i>	Maipilz		r	B	
8.	** <i>Chamaemyces fracidus</i>	Fleckiger Schmierschirmling		r	B	3
9.	* <i>Clavulinopsis luteoalba</i>	Aprikosenfarbene Keule		r	B	2
10.	* <i>Clitopilus prunulus</i>	Mehlräsling		r	B	
11.	* <i>Coprinus domesticus</i>	Haustintling		r	L	
12.	* <i>Coprinus micaceus</i>	Glimmertintling			B	
13.	** <i>Entoloma incanum</i>	Braungrüner Rötling	F	n	B	3
14.	* <i>Entoloma incarnatofuscescens</i>	Blaustieliger Nabelrötling	F	a	B	3
15.	* <i>Entoloma scabiosum</i>	Skabiosenrötling	F	r		2
16.	* <i>Gymnopus dryophilus</i>	Waldfreundrübbling		r	B	
17.	** <i>Hygrocybe acutoconica</i>	Safrangelber Saftling	F	a	B	3
18.	** <i>Hygrocybe nigrescens</i>	Schwärzender Saftling	F	a	B	
19.	* <i>Hypholoma fasciculare</i>	Grünblättriger Schwefelkopf		r	L	
20.	** <i>Inocybe rimosa</i>	Kegeliger Risspilz	F	r	(L)	

21.	* <i>Lepiota cristata</i>	Stinkschirmling		r	B	
22.	* <i>Marasmius oreades</i>	Nelkenschwindling		r	B	
23.	* <i>Piptoporus betulinus</i>	Birkenporling		r	Beas	
24.	* <i>Psathyrella prona</i>	Weg-Zärtling		r	B	
25.	* <i>Psathyrella spadiceogrisea</i>	Früher Mürbling		r	L	
26.	* <i>Rickenella fibula</i>	Orangefarbiger Heftelnabeling		r	Moos	
27.	* <i>Xylaria hypoxylon</i>	Geweihförmige Holzkeule		r	L	