

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Bäume und Sträucher**

Datum: **21. Juni 2008**

Ort: **Bannwald bei Burghausen**

Bearbeiter: **Dr. Herbert Barthel, Georg Bonauer**

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Stadium	Menge	Bemerkung
1	Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i>			
2	Trauben-Eiche	<i>Quercus petraea</i>			
3	Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i>			
4	Korbweide	<i>Salix viminalis</i>			
5	Rotfichte	<i>Picea abies</i>	Mischwld	Mischwald	Forst mit 60-100 jährigen Fichten ein Exemplar ca 30 mtr hoch
	Rotfichte	<i>Picea abies</i>	< 10 J.	flächig	Naturverjüngung
6	Salweide	<i>Salix caprea</i>	10 J	einzel	Waldrand
7	Schwarzerle	<i>Alnus glutinosa</i>	10 J	einzel	Waldrand
8	Vogelbeere	<i>Sorbus aucuparia</i>	10 J	einzel	Waldrand
9	Rotbuche	<i>Fagus sylvatica</i>	Mischwald	Mischwald	Forst mit 50-100 jährigen Buchen
	Rotbuche	<i>Fagus sylvatica</i>	Unterwuchs	Mischwald	Mischwald
	Rotbuche	<i>Fagus sylvatica</i>	< 10 J.	flächig	Naturverjüngung
10	Stieleiche	<i>Quercus robur</i>	10-30 J	einzel	Unterwuchs
11	Waldkiefer	<i>Pinus sylvestris</i>	60-80 J	Mischwald	Forst mit 60-100 jährigen Kiefern Überständer, stehendes Totholz,
	Waldkiefer	<i>Pinus sylvestris</i>	100 J	einzel	Höhlenbäume
12	Esche	<i>Fraxinus excelsior</i>	10-30 J	einzel	Waldrand
13	Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	1 J	flächig	Naturverjüngung
	Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	10 J	einzel	Anpflanzung
14	Spitzahorn	<i>Acer platanoides</i>	10 J	einzel	Anpflanzung
15	Lärche	<i>Larix decidua</i>	< 5 J	einzel	Anpflanzung
16	Weißtanne	<i>Abies alba</i>	10-80 J	Mischwald	Mischwald
	Weißtanne	<i>Abies alba</i>	< 5 J.	flächig	Naturverjüngung
17	Winterlinde	<i>Tilia cordata</i>	< 10 J.	einzel	Anpflanzung
18	Vogelkirsche	<i>Prunus avium</i>	10-50 J	einzel	
19	Robinie	<i>Robinia pseudoacacia</i>	10-50 J	einzel	Xenophyt (Süd-Ost USA)
20	Hybrid-Pappel	<i>Populus x canadensis</i>			
21	Aspe	<i>Populus tremula</i>	5-50 J	einzel	Waldrand
22	Sommerlinde	<i>Tilia platyphyllos</i>	5-50 J	einzel	Waldrand
23	Sandbirke	<i>Betula pendula</i>	5-50 J	einzel	Waldrand
		<i>Ulmus glabra, Ulmus scabra,</i>			
24	Bergulme	<i>Ulmus montana</i>	5-50 J	einzel	Waldrand
25	Flatterulme	<i>Ulmus laevis</i>	5-50 J	einzel	Waldrand

Sträucher	Nachgewiesene Art	lat. Name	Stadium	Menge	Bemerkung
1	Waldhimbeere	Rubus idaeus		einzel	Boden
2	Heidelbeere	Vaccinium myrtillus		einzel	Boden
3	Johannisbeere	Ribes rubrum		einzel	Waldrand
4	Schwarzer Hollunder	Sambucus nigra		einzel	Boden
5	Waldrebe	Clematis vitalba		einzel	Waldrand
6	Brombeere	is sectio Rubus, Rubus fruticosus agg.		einzel	Waldrand
7	Seidelbast	Daphne mezereum		einzel	Boden
8	Strauchweide	Salix integra		einzel	Waldrand
9	Pfaffenhütchen	Euonymus europaeus		einzel	Waldrand
10	Weißdorn	Crataegus		einzel	Waldrand
11	Haselnuß	Corylus avellana		einzel	Waldrand
12	Wolliger Schneeball	Viburnum lantana		einzel	Waldrand
13	Zwergmispel	Cotoneaster integerrimus		einzel	Waldrand
14	Tollkirsche	Atropa belladonna		einzel	Wald
15	blutroter Hartriegel	cornus sanguinea			
16	roter oder Traubenhollunder	Sambucus racemosa			

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen

Datum: 21. Juni 2008

Ort: Bannwald bei Burghausen

Bearbeiter: Renate Pittner, Rudolf Tändler, Georg Bonauer

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
1	Waldzwenke	Brachypodium sylvaticum			
2	Schilf, gewöhnl.	Phragmites australis			
3	Landreitgras/Waldschilf	Calamagrostis epigejos			
4	Flatterbinse	Juncus effusus			
5	Straußgras rotes	Agrostis tenuis			
6	Knäuelgras Wald-	Dactylis polygama			
7	bleiche Segge	carex pallescens			
8	Wiesen-Kammgras	Cynosurus cristatus			
9	Hängende Segge große	carex pendula		?	
10	flutender Schwaden	glyceria fluitans			
11	Wald-Wachtelweizen	Melampyrum sylvaticum			
12	Wiesen-Lieschgras	Phleum pratense			
13	indisches Springkraut	Impatiens glandulifera			
14	schwarze Königskerze	Verbascum nigrum			
15	Löwenzahn	Taraxacum officinale			
16	Wegwarte gem.	Cichorium intybus			
17	Blutweiderich	Lythrum salicaria			
18	Bibernelle kleine	Pimpinella saxifraga			
19	gemeiner Pastinak	Pastinaca sativa			
20	Wiesensalbei	Salvia pratensis			
21	Fingerhut rot	Digitalis purpurea			
22	Knoblauchsrauke (gemeines Lauchkraut)	Alliaria petiolata			
23	Heidelbeere	Vaccinium myrtillus			
24	Wiesenkerbel	Anthriscus sylvestris			
25	bittersüßer Nachtschatten	Solanum dulcamara			
26	nesselblättrige Glockenblume	Campanula trachelium			
27	kleine Klette	Arctium minus			
28	pfirsichblättrige Glockenblume	campanula persicifolia			
29	Acker Stiefmütterchen	Viola tricolor			
30	Pfennig Gilbweiderich	Lysimachia nummularia			
31	Steinschutt-Schaumkresse	cardaminopsis arenosa			
32	Pyrenäen Storchschnabel	Geranium pyrenaicum			
33	Krauser Ampfer	Rumex crispus			
34	Stumpfblättriger Ampfer	Rumex obtusifolius			
35	Vogelknöterich	Polygonum aviculare			

36	Heide Günsel	Ajuga genevensis	
37	Wald Vergißmeinnicht	Myosotis sylvatica	
38	Schönes Hartheu	Hypericum pulchrum	schönes Hartheu
39	Flockenblume, gemeine	Centaurea jacea	
40	süße Wolfsmilch	Euphorbia dulcis	
41	Acker Hundskamille	Anthemis arvensis	
42	greruchl. Strandkamille	Tripleurospermum inodorum	
43	echte Kamille	Matricaria recutita	
44	Baldrian, großer	Valeriana off.	
45	glänzende Wiesenraute	Thalictrum flavum	
46	echtes Springkraut	Impatiens noli-tangere	
47	zarter Mauerlattich	Mycelis muralis	
48	scharfer Hahnenfuß	Ranunculus acris	
49	kriechender Hahnenfuß	Ranunculus repens	
50	Purpurrote Taubnessel	lamium purpureum	
51	Kohl-Kratzdistel	Cirsium oleraceum	
52	Lanzett-Kratzdistel	Cirsium vulgare	
53	Viersamige Wicke/Linsenwicke/ Fadenwicke	Vicia tetrasperma	
54	Bachbungen Ehrenpreis	Veronica beccabunga	
55	Luzerne- Saat	Medicago sativa	
56	Lupine- vielblättrige/blau	Lupinus polyphyllus	
57	Goldnessel	Galeobdolon luteum	
58	Kriechender Günsel	Ajuga reptans	
59	stinkender Hainsalat	Aposeris foetida	
60	stinkender Storchschnabel	Geranium robertianum	(Ruprechtsstorchschnabel)
61	kanadische Goldrute	Solidago canadensis	
62	Sumpf-Vergißmeinnicht	Myosotis palustris	
63	Wald Ziest	Stachys sylvatica	
64	gemeine Waldrebe	Clematis vitalba	
65	kleinköpfiger Pippau	Crepis capillaris	
66	Tüpfel Hartheu/Johanniskraut	Hypericum perforatum	
67	Rainfarn	Tanacetum vulgare	
68	Odermenning	Agrimonia eupatoria	
69	Brombeere	Rubus fruticosus	
70	Wasserdost	Eupatorium cannabinum	
71	Wald-Ehrenpreis	Veronica officinalis	
72	kleines Springkraut	Impatiens parviflora	
73	Ackergauchheil	Anagallis arvensis	
74	Eisenkraut	Verbena off.	
75	Hirtentäschelkraut	capsella bursa-pastoris	
76	spreizende Melde (gemeine)	Atriplex patula	
77	kleine Braunelle	Prunella vulgaris	
78	Kuckuckslichtnelke	Lychnis flos- cuculi	

79	Himbeere	Rubus idaeus
80	Spring-Schaumkraut	cardamine impatiens
81	Huflattich	Tussilago farfara
82	Acker Kratzdistel	Cirsium arvense
83	scharfes Berufkraut	Erigeron acris
84	Riesen Goldrute	Solidago gigantea
85	Wiesen Glockenblume	Campanula patula
86	weiße Wucherblume (Margarite)	Leucanthemum vulgare
87	gemeine Schafgarbe	Achillea millefolium
88	wilde Karde	Dipsacus fullonum
89	große Brennessel	Urtica dioica
90	Wiesen-Labkraut	Galium mollugo
91	Kletten-Labkraut	Galium aparine
92	Wald Labkraut	Galium sylvaticum
93	Taubenkropf-Leimkraut	Silene vulgaris
94	Zypressen-Wolfsmilch	Euphorbia cyparissias
95	Großblumig Sternmiere	Stellaria holostea
96	Ackerschachtelhalm	Equisetum arvense
97	Waldschachtelhalm	Equisetum sylvaticum
98	Feld-Klee	Trifolium campestre
99	Kleiner Klee	Trifolium dubium
100	Gemeiner Hornklee	Lotus corniculatus
101	Sprossender /Schlangen-Bärlapp	Lycopodium annotinum
102	Vogel-Wicke	Vicia cracca
103	Zaun-Wicke	Vicia sepium
104	Beinwell gemeiner	Symphytum officinale
105	Gänse Fingerkraut	Potentilla anserina
106	Beifuß	Artemisia vulgaris
107	WiesenBärenklau	Heracleum sphondylium
108	RiesenBärenklau	Heracleum mantegazzianum
109	Gundermann	Glechoma hederacea
110	Roß-Minze	Mentha spicata
111	Spitz-Wegerich	Plantago lanceolata
112	Weide-Wegerich	Plantago media
113	Breit-Wegerich	Plantago major
114	Wiesen Polatterbse	Lathyrus pratensis
115	Wiesenklee	Trifolium Pratense
116	Ufer-Zaunwinde	Calystegia sepium
117	weißer Klee/kriech. Klee	Trifolium repens
118	Acker Glockenblume	Campanula rapunculoides
119	rundblättrige Glockenblume	Campanula rotundifolia
120	Barbarakraut	Barbarea vulgaris
121	wechselständiges Milzkraut	Chrysosplenium alternifolium

122	weißer Steinklee	Melilotus albus	
123	gelber Steinklee	Melilotus off.	
124	Rauhe Gänsedistel	Sonchus asper	
125	Sonnenröslein gelbes	Helianthemum nummularium	
126	Wiesenknöterich/Schlangenkkn.	Polygonatum bistorta	
127	Weg Rauke	Sisymbrium off.	
128	mittleres Hexenkraut	Circaea x intermedia	
129	Sumpf-Wasserstern	Callitriche palustris	
130	zottiges Weidenröslein	Epilobium hirsutum	
131	aufrechtes Fingerkraut , Blutwurz	Potentilla erecta	
132	Nachtkerze	Oenothera bienis	
133	Kälberkropf	Chaerophyllum temulentum	
134	Nelkenwurz	Geum urbanum	
135	Rainkohl	Lapsana communis	
136	Pestwurz	Petasites albus	
137	großer Ampfer	Rumex acetosa	
138	große Klette	Arctium lappa	
139	rote Lichtnelke	Silene dioica	
140	Schierling	Conium maculatum	
141	Ufer-Wolftrapp	Lycopus europaeus	
142	Milch-Lattich, franz.	Cicerbita plumieri	
143	wilde Möhre	Daucus carota	
144	Zaun-Giersch , Geißfuß	Aegopodium podagraria	
145	Sauerklee-Wald	Angelika silvestris	Oxalis montana
146	Sumpf-Kratzdistel	Cirsium palustre	
147	Gamander Ehrenpreis	Veronica chamaedrys	
148	Walderdbeere	Fragaria vesca	
149	Kornblume	Centaurea cyanus	
150	Knotige Braunwurz	Scrophularia nodosa	
151	Königskerze großblütige	Verbascum densiflorum	
152	Steifer Sauerklee	Oxalis stricta	
151	Lungenkraut	Pulmonaria off.	
152	Bunter Holzzahn	Galeopsis speciosa	
153	Gemeiner Holzzahn	Galeopsis tetrahit	
154	Sonnen-Wolfsmilch	Euphorbia helioscopia	
	Wald-Ständelwurz/		
155	breitblättrige Sumpfwurz	Epipactis helleborine	
156	Wald-Schaumkraut	Cardamine flexuosa	
157	Rosarotes Weidenröschen	Epilobium roseum	
158	Waldsternmiere , Hain-Sternmiere	Stellaria nemorum	
159	Sumpf-Schaumkresse	Arabis hirsuta	Behaarte Gänsekresse (rauhhaarige)

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Farne, Moose, Flechten

Datum: 21. Juni 2008

Ort: Bannwald bei Burghausen

Bearbeiter: Brigitte Bäumler

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
1	Adlerfarn	<i>Pteridium aquilinum</i>			
2	gewöhnlicher Dornfarn	<i>Dryopteris carthusiana</i>			
3	Frauenfarn	<i>Athyrium filix-femina</i>			
4	Tüpfelfarn	<i>Polypodium vulgare</i>			
5	Wurmfarn	<i>Dryopteris filix-mas</i>			
6	Schlafmoos	<i>Hypnum cupressiforme</i>			
7	Etagenmoos	<i>Hylocomium splendens</i>			
8	welliges Sternmoos	<i>Mnium undulatum</i>			
9		<i>Mnium spec. (nicht undulatum)</i>			
10	Sicheliges Kleingabelzahnmoos	<i>Dicranella heteromalla</i>			
11		<i>Polytrichum formosum</i>			
12	Rotstängelmoos	<i>Pleurozium schreberi</i>			
13		<i>Bryum spec. (cappilare)</i>		?	
14		<i>Lepraria incana</i>			Flechte
15		<i>Pertusaria amara</i>		?	Flechte

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pilze

Datum: 21. Juni 2008

Ort: Bannwald bei Burghausen

Bearbeiter: Till Lohmeyer

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
1	Zugespitzter Kugelpilz	<i>Leptosphaeria acuta</i>	hfg.		an toten Brennnesselstängeln
2	Halsbandschwindling	<i>Marasmius rotula</i>	zerstreut		an Holzresten
3	Löwengelber Porling	<i>Polyporus varius</i>	vereinzelt		an Holzresten
4	Striegelige Tramete	<i>Trametes hirsuta</i>	hfg.		tote Laubholzäste
5	schokoladenbrauner Mürbling	<i>Psathyrella aff. spadicea</i>	vereinzelt		Wegrand
6	Samthäubchen	<i>Conocybe spec.</i>	vereinzelt		Wegrand
7	Knopfbecherchen	<i>Orbilina spec.</i>	Einzelfund		toter Laubholzast
8	Nadelholz-Violettporling	<i>Trichaptum abietinum</i>	hfg.		lagerndes Nadelholz
9	Blutender Nadelholz-Schichtpilz	<i>Strereum sanguinolentum</i>	hfg.		Kiefern-Totholz
10	Halskrausen-Erdstern	<i>Geastrum triplex</i>	Einzelfund		vorjähriges Exemplar; Wegrand, Streu
11	Ockerbrauner Trichterling	<i>Clitocybe gibba</i>	hfg.		Wegrand, Nadelstreu
12	Pokalförmiger Stängelbecherling	<i>Cyathicula cyathoidea</i>	verbreitet		tote Pflanzenstängel
13	Buchen-Kohlenbeere	<i>Hypoxylon fragiforme</i>	hfg.		tote Buchenäste
14	Flächiges Eckenscheibchen	<i>Diatrype stigma</i>	hfg.		tote Buchenäste
15	Orangeroter Pustelpilz	<i>Nectria episphaeria</i>	hfg.		auf <i>Diatrype stigma</i>
16	Rehbrauner Dachpilz	<i>Pluteus cervinus</i>	Einzelfund		Reisighaufen
17	Spaltblättling	<i>Schizophyllum commune</i>	hfg.		totes Laubholz
18	Striegeliger Teuerling	<i>Cyathus striatus</i>	hfg.		Reisighaufen
19	Halbkugeliger Borstling	<i>Humaria hemisphaerica</i>	vereinzelt		Reisighaufen und Humus
20	Maiporling	<i>Polyporus ciliatus</i>	vereinzelt		Laubholzstümpfe
21	Klebriger Hörnling	<i>Calocera viscosa</i>	hfg.		totes Nadelholz
22	Heftelnabeling	<i>Rickenella fibula</i>	Einzelfund		Wegrand, Streu
24	Rotfußröhrling	<i>Xerocomus chrysenteron</i>	Einzelfund		Symbiose mit Bäumen (Mykorrhizapilz)
25	Kegeliger Risspilz	<i>Inocybe rimosa</i>	Einzelfund		sehr giftig!
26	Beutelstäubling	<i>Calvatia excipuliformis</i>	Einzelfund		vorjähriges Exemplar, Streu
27	Kleinsporiger Knorpelporling	<i>Skeletocutis nivea</i>	Einzelfund		toter Laubholzast

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Käfer, Wanzen, Spinnen, Insekten

Datum: 21. Juni 2008

Ort: Bannwald bei Burghausen

Bearbeiter: Georg Bierwirth, Katja Merches, Georg Bonauer, Walter Sage

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
1	Rüsselkäfer	Phyllobius pomaceus	2		
2	Marienkäfer	Proylea 14 punctata	2		
3	grüner Schildkäfer, Blattkäfer	Cassida viridis	1		
4	Schiffswerftkäfer	Lymexylon navale Xylotrechus rusticus	4		
5	gefleckter Schmalbock	Leptura maculata	10		
6	Minierkäfer	nicht identifiziert			
7	Schnellkäfer	nicht identifiziert			
8	Wasserläufer	Gerris lacustris			
9	Wasserassel	Asellus aquaticus			
10	Blattlaus	nicht identifiziert			
11		Lamprohiza splendidula	500		
12	Immenkäfer	Trichodes apiarius	1		
13		Anthaxia quadripunctata	8		
14		Oedemera virescens	1		
15	großes Heupferd	Tettigonia viridissima	viele		
16	Glühwürmchen	Lampyrus noctiluca	massig		
17	Zwitscherschrecke	Tettigonia cantans	5		
18	Blaugrüne Mosaikjungfer	Aeshna cyanea	1		
19	Blaflügel Prachtlibelle	Calopteryx virgo	1		
20	kleine Zangenlibelle	Onychogomphus forcipatus	1		
21	großer Blaupfeil	Orthetrum cancellatum			
22	Baumwanze	Carpocoris fuscispinus	1		
23	Stinkwanze (subadult)	Palomena prasina	1		
24	Glasflügelwanze	Chorosoma schillingi	1		
25	Graswanze	Leptoterna dolabrata	1		
26	Schwarze Sklavenameise	Formica fusca	4 Nester		
27	grauschwarze Wegameise	Lasius niger	viele Nester		
28	grauschwarze Waldameise	Lasius platythorax	viele Nester		
29	glänzenschwarze Holzameise	Lasius fuliginosus	1 Nest		
30	Rossameisenkönigin	Camponotus herculeaneus	1		
31	rotgelbe Knotenameise	Myrmica rubra	3 Nester		

32	Steinhummel	<i>Bombus lapidarius</i>	viele
33	helle Erdhummel	<i>Bombus lucorum</i>	2
34	Grashummel	<i>Bombus ruderarius</i>	1
35	Mooshummel	nicht identifizierbar	
36	dunkle Erdhummel	<i>Bombus terrestris</i>	
37	Töpferbiene	nicht identifizierbar	
38	Kreuzspinne	<i>Araneus diadematus</i>	1
39	Dreiecksspinne	<i>Hyptiotes paradoxus</i>	2
40	Trichterspinne	<i>Coleotes atropos</i>	2
41	Trichterspinne	<i>Tegenaria silvestris</i>	viele
42	Hausspinne	<i>Tegenaria atrica</i>	viele
43	Baldachinspinne	<i>Linyphia triangularis</i>	viele
44	Baldachinspinne	<i>Linyphia spec.</i>	1
45	Kugelspinne	<i>Theridion sisyphium</i>	1
46	Krabbenspinne	<i>Xysticus cristatus</i>	1
47	Weberknecht	<i>Mitopus morio</i>	1
48	Weberknecht	<i>Oligolophus spec</i>	1

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Nacht- und Tagfalter**

Datum: **21. Juni 2008**

Ort: **Bannwald bei Burghausen**

Bearbeiter: **Walter Sage, Herr Werther, Georg Bierwirth**

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
1	C-Falter	<i>Nymphalis c-album</i>	?		
2	Hornissenschwärmer	<i>Sesia apiformis</i>	2		
3		<i>Eurrhyncha hortula</i>	3		
4	kleines Nachtpfauenaug	<i>Saturnia pavonia</i>	1		
5	Abendpfauenaug	<i>Smerinthus ocellata</i>	1		
6	Taubenschwänzchen schwarzkolbiger Braun-	<i>Macroglossum stellatarum</i>	1		
7	Dickkopffalter	<i>Thymelicus lineolus</i>	1		
8	rostfarbiger Dickkopf	<i>Ochlodes venatus</i>	5		
9	kleiner Kohlweißling	<i>Pieris rapae</i>	10		
10	großer Perlmutterfalter	<i>Argynnis aglaja</i>	2		
11	Tagpfauenaug	<i>Inachis io</i>	500		in allen Stadien
12		<i>Polygonia c-album</i>	2		
13	Landkärtchen	<i>Araschnia levana</i>	200		
14	Wachtelweizen-Scheckenfalter	<i>Melitaea athalia</i>	2		
15	kleiner Schillerfalter	<i>Apatura ilia</i>	2		
16	großer Schillerfalter	<i>Apatura iris</i>	1		
17	Waldbrettspiel	<i>Pararge aegeria</i>	1		
18	Perlgrasfalter	<i>Coenonympha arcania</i>	2		
19	kleines Wiesenvögelchen	<i>Coenonympha pamphilus</i>	3		
20	großes Ochsenaug	<i>Maniola jurtina</i>	4		
21	Roseneule	<i>Thyatira batis</i>	2		
22	Achateule	<i>Habrosyne pyritoides</i>	4		
23	Schwarzrandspanner	<i>Lomaspilis marginata</i>	4		
24	Heidelbeerspanner	<i>Itame brunneata</i>	1		
25	Pflaumenspanner	<i>Angerona prunaria</i>	2		
26		<i>Alcis repandata</i>	3		
27		<i>Hypomecis roboraria</i>	1		
28	Kiefernspanner	<i>Bupalus piniaria</i>	4		
29		<i>Lomographa bimaculata</i>	2		
	Laubgebüschschluchten				
30	-Fleckenweissspanner	<i>Lomographa temerata</i>	1		
31	Eichen-Gürtelpuppenspanner	<i>Cyclophora punctaria</i>	1		
32	Gänsefuß-Spanner	<i>Pelurga comitata</i>	1		

33		<i>Chloroclysta truncata</i>	1
34	milchweißer Blattspanner	<i>Plemyria rubiginata</i>	1
35	veränderlicher Blattspanner	<i>Thera variata</i>	1
36		<i>Hydriomena impluviata</i>	1
37	Waldreben-Blattspanner	<i>Melanthia procellata</i>	1
38	Mondvogel	<i>Phalera bucephala</i>	3
39	Brombeer-Zünslereule	<i>Herminia tarsicrinalis</i>	1
40		<i>Zanclognatha tarsipennalis</i>	1
41	Seideneulchen	<i>Rivula sericealis</i>	2
42	Messingeule	<i>Diachrysia chrysitis</i>	2
43	Gammaeule	<i>Autographa gamma</i>	2
44	Ziesteule	<i>Autographa pulchrina</i>	1
45		<i>Protodeltote pygarga</i>	1
46		<i>Deltote bankiana</i>	1
47	Schattenmönch	<i>Cucullia umbratica</i>	2
48		<i>Caradrina morpheus</i>	2
49		<i>Oligia versicolor</i>	1
50	dunkles Halmeulchen	<i>Oligia latruncula</i>	1
51		<i>Chortodes extrema</i>	8
52		<i>Lacanobia thalassina</i>	1
53	Hauhechel-Garteneule	<i>Polia bombycina</i>	1
54	rotgefranste Schilfgraseule	<i>Mythimna turca</i>	1
55	Seggeneule	<i>Mythimna impura</i>	3
56	Ampfereule	<i>Axylia putris</i>	1
57	violettbraune Erdeule	<i>Ochropleura plecta</i>	4
58	braune Staudenflureule	<i>Diarsia brunnea</i>	1
59	Hausmutter	<i>Noctua pronuba</i>	2
60		<i>Paradiarsia punicea</i>	1
61	kleine Würfelmotte	<i>Cybosia mesomella</i>	1
62	Flachflügel-Flechtenspinner	<i>Eilema depressa</i>	4

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Fledermäuse**

Datum: **21. Juni 2008**

Ort: **Bannwald bei Burghausen**

Bearbeiter: **Dr. Dorothea Friemel**

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
1	Breitflügel-Fledermaus	Eptesicus serotinus	mehrere		
2	großer Abendsegler	Nyctalus noctula	1		
3	Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	1		
4		Myotis spec	1	sehr leise	

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Vögel**

Datum: **21. Juni 2008**

Ort: **Bannwald bei Burghausen**

Bearbeiter: **Rudolf Tändler, Bestimmung über Sicht (sitzend oder überfliegend) und übers Hören**

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
1	Amsel	Turdus merula			
2	Blaumeise	Parus caeruleus			
3	Buntspecht	Picoides major			
4	Buchfink	Fringilla coelebs			
5	Eichelhäher	Garrulus glandarius			
6	Fitis	Phylloscopus trochilus			
7	Gartenbaumläufer	Certhia brachydactyla			
8	Goldammer	Emberiza citrinella			
9	Graureiher	Ardea cinerea			
10	Grauschnäpper	Muscicapa striata			
11	Haubenmeise	Parus cristatus			
12	Kernbeißer	Coccothraustes coccothraustes			
13	Kleiber	Sitta europaea			
14	Kohlmeise	Parus major			
15	Mauersegler	Apus apus			
16	Mäusebussard	Buteo buteo			
17	Mönchsgrasmücke	Sylvia atricapilla			
18	Ringeltaube	Columba palumbus			
19	Rotkehlchen	Erithacus rubecula			
20	Schwarzspecht	Dryocopus martius			
21	Singdrossel	Turdus philomelos			
22	Sommergoldhähnchen	Regulus ignicapillus			
23	Sumpfmeise	Parus palustris			
24	Tannenmeise	Parus ater			
25	Turmfalke	Falco tinnunculus			
26	Wacholderdrossel	Turdus pilaris			
27	Waldbaumläufer	Certhia familiaris			
28	Waldlaubsänger	Phylloscopus sibilatrix			
29	Wespenbussard	Pernis apivorus			
30	Wintergoldhähnchen	Regulus regulus			
31	Zaunkönig	Troglodytes troglodytes			
32	Zilpzalp	Phylloscopus collybita			

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Sonstiges**

Datum: **21. Juni 2008**

Ort: **Bannwald bei Burghausen**

Bearbeiter: **alle Teilnehmer**

Lfd. Nr.	Nachgewiesene Art	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
1	Reh	Capreolus capreolus	1		
1	Siebenschläfer	glis glis	1		totgefahren
2	Rötelmaus	Clethrionomys glareolus	1		
3	Springfrosch	Rana dalmatina	1		
4	Gelbbauchunke	Bombina variegata	1		in breiter Fahrspur in gleicher Fahrspur, Zentrum der Fläche
5	Bergmolch	Triturus alpestris	viele		überfahren auf Waldweg
6	Blindschleiche	Anguis fragilis	1		
7	Hase	Leporidae	1		