

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich :

Bäume und Sträucher, Sortierung alphabetisch nach Dt. Name

Datum:

22. und 23. Juni 2012

Ort:

Wald (Garching/Alz)

Arten :

19 Bäume, 18 Sträucher = 37 Arten

Bearbeiter:

Felix von Ow, Dr. Martin Kennel

gefunden = ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Ahorn, -Berg	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.			
x	x	Ahorn, Feld-	<i>Acer campestre</i>			
x	x	Ahorn, Spitz-	<i>Acer platanoides</i>			
x	x	Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i>			
x	x	Birke, Sand-, Hänge-	<i>Betula pendula</i>			
x	x	Buche, Hain-	<i>Carpinus betulus</i>			
x	x	Buche, Rot-	<i>Fagus sylvatica</i>			nicht auwaldtypisch
x	x	Eberesche, Vogelbeere	<i>Sorbus aucuparia</i>			
x	x	Eiche, Stiel-	<i>Quercus robur</i>			
x	x	Erle, Grau-	<i>Alnus incana</i>			
x	x	Esche, Gewöhnliche	<i>Fraxinus excelsior</i>			mit Anzeichen von Eschentriebsterben
x	x	Faulbaum	<i>Frangula alnus</i>			
x	x	Fichte, Gewöhnliche, Rot-	<i>Picea abies</i>			
x	-	Flieder, Sommer-	<i>Buddleia</i> sp.			Greisinger
x	x	Gewöhnlicher Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>			
x	x	Hartriegel, Blutroter	<i>Cornus sanguinea</i>			häufigste Strauchart
x	x	Haselnuss, Gewöhnliche	<i>Corylus avellana</i>			
x	x	Heckenkirsche, Rote, Gelbblatt	<i>Lonicera xylosteum</i>			
x	x	Heckenrose, Hundsrose	<i>Rosa canina</i>			
x	x	Hollunder, Schwarzer	<i>Sambucus nigra</i>			
x	x	Kiefer, Gewöhnliche, Waldkiefer	<i>Pinus sylvestris</i>			
x	x	Kirsche, Vogel-, Wildkirsche	<i>Prunus avium</i>			
x	x	Kirsche, Trauben-, Gewöhnliche	<i>Prunus padus</i>			
x	x	Kreuzdorn, Purgier-	<i>Rhamnus cathartica</i>			
x	x	Liguster, Gewöhnlicher	<i>Ligustrum vulgare</i>			
x	x	Linde, Sommer-	<i>Tilia platyphyllos</i>			
x	x	Linde, Winter-	<i>Tilia cordata</i>			gepflanzt
x	x	Pappel, Schwarz-	<i>Populus nigra</i>			echte (!?)
x	x	Sanddorn	<i>Hippophaë rhamnoides</i>			Lohmeyer: Pilz-Symbiose, k, b
x	x	Schlehdorn, Schlehe	<i>Prunus spinosa</i>			gepflanzt auf Brennfläche
x	x	Schneeball, Wolliger	<i>Viburnum lantana</i>			
x	x	Schneeball, Gewöhnlicher	<i>Viburnum opulus</i>			
x	x	Ulm, Berg-, Berg-Rüster	<i>Ulmus glabra</i>			
x	x	Walnuss	<i>Juglans regia</i>			
x	x	Weide, Sal-	<i>Salix caprea</i>			
x	x	Weide, Silber-	<i>Salix alba</i>			
x	-	Weißdorn	<i>Crataegus spec</i>			

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Pflanzen,Sortierung dt. Name**
 Datum: **22. und 23. Juni 2012**
 Ort: **Wald (Garching/Alz)**
 Arten: **161 Arten**
 Bearbeiter: **Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Kennel (k)**

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Ackergauchheil	Anagallis arvensis	1		b, g
x	x	Amplf. Großer, Wiesensauerampfer, Gr. Sauerampfer	Rumex acetosa	viel		b, t, g
x	x	Baldrian, Großer	Valeriana off.	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Bärenklau, Riesen-	Heracleum mantegazzianum			bäumler
x	x	Bärenklau, Wiesen-	Heracleum sphondylium	1		b, t, bäumler
x	x	Beinwell Gemeiner	Symphytum officinale	4		b, t
x	x	Beinwell, Knotiger	Symphytum tuberosum	10		b, g :wird nicht sehr häufig gefunden
x	x	Berg-Nelkenwurz	Geum montanum			t
x	x	Berufkraut, Feinstrahl-	Erigeron annuus	viel		b, g
x	x	Berufkraut, Scharfes	Erigeron acris			t
x	x	Bibernelle, Kleine	Pimpinella saxifraga			g
x	x	Bocksbart, Wiesen-	Tragopogon pratensis			b, g
x	x	Braunelle, Kleine	Prunella vulgaris			t
x	x	Braunwurz, Knotige	Scrophularia nodosa	viel		b, t, g
x	x	Brennessel, Große	Urtica dioica	viel		b, t, g
x	x	Brombeere	Rubus sectio <i>Rubus</i>			t, bäumler
x	x	Brombeere, Echte	Rubus fruticosus agg.	viel		b, t, g
x	x	Dost, Gewöhnlicher, Oregano	Origanum vulgare L.	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Dost, Wasserdost	Eupatorium cannabinum	viel		b, t, g
x	x	Efeu, Gemeiner	Hedera helix			t, g
x	x	Ehrenpreis, Gamander	Veronica chamaedrys	viel		b, t
x	x	Einbeere, Vierblättrige	Paris quadrifolia	11		b, bäumler, g
x	x	Enzian, Kreuz-	Gentiana cruciata			b, t, g: getährdet
x	x	Faden-Ehrenpreis	Veronica filiformis			g
x	x	Ferkelkraut, Gewöhnliches	Hypochaeris radicata			b, g
x	x	Fingerkraut, Gänse-	Potentilla anserina	viel		b, bäumler, g
x	x	Fingerkraut, Kriechendes (Kriechender Gänserich)	Potentilla reptans	viel		b, g
x	x	Flockenblume (Wiesen), Gemeinde	Centaurea jacea	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Flockenblume, Skabiosen-	Centaurea scabiosa			g
x	x	Franzosenkraut, Kleinblütiges, Knopfkraut	Galinsoga parviflora			t
x	x	Frauenmantel, Gewöhnlicher	Alchemilla vulgaris			t
x	x	Gamander, Edel-, Echter	Teucrium chamaedrys			g
x	x	Gänseblümchen	Bellis perennis			t
x	x	Gänsedistel, Rauhe	Sonchus asper	1		b, g
x	x	Giersch, Zaun-Giersch, Geißfuß	Aegopodium podagraria	viel		b, t, g
x	x	Glockenblume, Acker Glockenblume	Campanula rapunculoides	viel		b, g
x	x	Glockenblume, Nesselblättrige	Campanula trachelium	viel		b

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen,Sortierung dt. Name
 Datum: 22. und 23. Juni 2012
 Ort: Wald (Garching/Alz)
 Arten: 161 Arten
 Bearbeiter: Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Kennel (k)

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Glockenblume, Rundblättrige	<i>Campanula rotundifolia</i>			g
x	x	Glockenblume, Wiesen Glockenblume	<i>Campanula patula</i>	viel		b, g
x	x	Goldrute, Kanadische	<i>Solidago canadensis</i>	viel		b, t, g
x	x	Gundermann	<i>Glechoma hederacea</i>			b, t, g
x	x	Haarstrang, Berg-	<i>Peucedanum oreoselinum</i>	2		b, t, g
x	x	Habichtskraut, Florentiner-	<i>Hieracium piloselloides</i>			g
x	x	Habichtskraut, Wald-	<i>Hieracium murorum L.</i>	viel		b, t
x	x	Hahnenfuß, Scharfer	<i>Ranunculus acris</i>	viel		b, t, g
x	x	Haselwurz, Gewöhnliche	<i>Asarum europaeum L.</i>			bäumler, g
x	x	Himbeere	<i>Rubus idaeus</i>			t
x	x	Hohlzahn, Gemeiner	<i>Galeopsis tetrahit</i>			g
x	x	Hopfen, Wilder	<i>Humulus lupulus</i>	viel		b
x	x	Hutfattich	<i>Tussilago farfara</i>	viel		b, t, g
x	x	Johanniskraut / Tüpfel Hartheu	<i>Hypericum perforatum</i>	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Kamille, Echte	<i>Matricaria recutita</i>			t, g
x	x	Kamille, Geruchlose, Strandkamille	<i>Tripleurospermum inodorum</i>	3		b, t
x	x	Kamille, Strahlenlose	<i>Matricaria discoidea</i>			b
x	x	Klappertopf, Großer	<i>Rhnanthus angustifolius</i>			b, g
x	x	Klee, Echter Wund-	<i>Anthyllis vulneraria</i>			b, t, g
x	x	Klee, Gold-	<i>Trifolium aureum</i>			b, t, g
x	x	Klee, Hopfenschneckenklee, Hopfenklee	<i>Medicago lupulina L.</i>			t, g
x	x	Klee, Horrklee, Gemeiner	<i>Lotus corniculatus</i>	viel		b, t, g
x	x	Klee, Hufeisen-	<i>Hippocrepis comosa</i>	viel		b, g
x	x	Klee, Perser-, Umgewendeter	<i>Trifolium resupinatum</i>	viel		b
x	x	Klee, Sauerklee-Wald	<i>Oxalis acetosella</i>			t
x	x	Klee, Sichel-, Sichel-Luzerne, Sichel-Schneckenklee	<i>Medicago sativa L. subsp. falcata (L.) Arcang.</i>			b, g
x	x	Klee, Weißer Klee/kriech. Klee	<i>Trifolium repens</i>	viel		b, t, g
x	x	Klee, Wiesenklee, Rot Klee	<i>Trifolium pratense</i>	viel		b, t, g
x	x	Klette, Große	<i>Arctium lappa</i>	1		b
x	x	Klette, Kleine	<i>Arctium minus</i>			t
x	x	Knoblauchsrauke (Gemeines Lauchkraut)	<i>Alliaria petiolata</i>	2		b, t, g
x	x	Königskerze, Großblütige	<i>Verbascum densiflorum</i>			t
x	x	Königskerze, Mehlig	<i>Verbascum lychnitis L.</i>	viel		b, g
x	x	Königskerze, Schwarze	<i>Verbascum nigrum</i>			g
x	x	Kornblume	<i>Centaurea cyanus</i>			t
x	x	Kratzbeere	<i>Rubus caesius</i>	viel		b, g
x	x	Kratzdistel, Acker Kratzdistel	<i>Cirsium arvense</i>	3		b, t, g

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen, Sortierung dt. Name
 Datum: 22. und 23. Juni 2012
 Ort: Wald (Garching/Alz)
 Arten: 161 Arten
 Bearbeiter: Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Kennel (k)

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Kratzdistel, Kohl-Kratzdistel	Cirsium oleraceum	viel		b
x	x	Kuckuckslichtnelke	Lychnis flos-cuculi			t
x	x	Labkraut, Echtes	Galium verum			b, bäumler, g
x	x	Labkraut, Kletten-	Galium aparine	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Labkraut, Wald Labkraut	Galium sylvaticum			t
x	x	Labkraut, Wiesen-	Galium mollugo			t, bäumler, g
x	x	Leberblümchen	Hepatica nobilis	viel		b, g
x	x	Leimkraut, Nickendes	Silene nutans	viel		b, g
x	x	Leimkraut, Taubenkropf-	Silene vulgaris	viel		b, g
x	x	Löwenzahn	Leontodon sp.	viel		b, t, g
x	x	Löwenzahn, Rauher	Leontodon hispidus			g
x	x	Lungenkraut	Pulmonaria off.			t, g
x	x	Luzerne, Saat-	Medicago sativa			g
x	x	Mädesüß, Echtes	Filipendula ulmaria	viel		b, t, g
x	x	Melde, Spreizende (Gemeine)	Atriplex patula			t, g
x	x	Miere, Quell-Stern- oder Bach-Stern-	Stellaria alsine			t
x	x	Miere, Sternmiere, Großblumig	Stellaria holostea			t
x	x	Mohn	Papaver sp.			g
x	x	Möhre, Wilde	Daucus carota	6		b, t
x	x	Nachtkerze	Oenothera biennis			t, bäumler, g
x	x	Nachtschatten, Bittersüßer	Solanum dulcamara	1		b, bäumler
x	x	Natternkopf, Gewöhnlicher	Echium vulgare L.	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Nelke, Karthäuser-	Dianthus carthusianorum	viel		b, k, g
x	x	Nelke, Licht-rote	Silene dioica			t
x	x	Nelkenwurz	Geum urbanum	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Nessel, Kriechende	Lamium galeobdolon			t
x	x	Nestwurz, Vogel-	Neottia nidus-avis			Merches (Fotobeleg)
x	x	Ochsenauge, Weidenblättriges -; Rindsauge	Bupthalmum salicifolium	viel		b, g
x	x	Odermennig	Agrimonia eupatoria	4		b, t, g
x	x	Pastinak, Gemeiner	Pastinaca sativa			t, g
x	x	Pfennigkraut	Lysimachia nummularia			t
x	x	Pippau, Kleinköpfiger	Crepis capillaris	5		b, t
x	x	Pippau, Wiesen-	Crepis biennis			g
x	x	Platterbse, Wiesen-	Lathyrus pratensis	viel		b, t, g
x	x	Rainfarn	Tanacetum vulgare			t
x	x	Rainkohl	Lapsana communis	viel		b, t, g
x	x	Resede, Gelbe	Reseda lutea			g

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen,Sortierung dt. Name
 Datum: 22. und 23. Juni 2012
 Ort: Wald (Garching/Alz)
 Arten: 161 Arten
 Bearbeiter: Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Kennel (k)

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Rose, Wild-, Hunds-	Rosa canina			b
x	x	Roß-Minze	Mentha spicata	viel		b
x	x	Salbei, Wiesen-	Salvia pratensis	viel		b, t, g
x	x	Schachtelhalm, Ackerschachtelhalm	Equisetum arvense			t, bäumler
x	x	Schachtelhalm, Sumpf-	Equisetum palustre L.	1		b
x	x	Schachtelhalm, Waldschachtelhalm	Equisetum sylvaticum			bäumler
x	x	Schachtelhalm, Wasserschachtelhalm, Röhricht	Equisetum fluviatile			g
x	x	Schachtelhalm, Wiesen- oder Hain-	Equisetum pratense	viel		b
x	x	Schatfarbe, Gemeinde	Achillea millefolium	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Schöllkraut	Chelidonium majus	3		b, t, g
x	x	Schönes Hartheu	Hypericum pulchrum	viel		b
x	x	Seifenkraut, Gewöhnliches	Saponaria officinalis	4		b, g
x	x	Skabiose, Tauben-	Scabiosa columbaria			b, g
x	x	Sonnenröslein Gelbes	Helianthemum nummularium	viel		b, t, g
x	x	Sonnen-Wolfsmilch	Euphorbia helioscopia			t
x	x	Springkraut, Indisches	Impatiens glandulifera	viel		Neophyt: b, t, g
x	x	Stendelwurz, Wald-Stendelwurz/Breiblätrige Sumpfw	Epipactis helleborine	6		b, g
x	x	Storchschnabel, Pyrenäen	Geranium pyrenaicum	2		b, t, g
x	x	Storchschnabel, Stinkender (Ruprechtsstorchschnabel	Geranium robertianum	viel		b, t, g
x	x	Taubnessel, Gefleckt	Lamium maculatum			t
x	x	Taubnessel, Gold-, Gelbe; Goldnessel	Galeobdolon luteum			g
x	x	Thymian, Echter	Thymus vulgaris	viel		b, g
x	x	Walderdbeere	Fragaria vesca			t, g
x	x	Waldrebe, Gemeinde	Clematis vitalba	viel		b, k, t
x	x	Weg Rauke	Sisymbrium off.			t, bäumler
x	x	Wegerich, Breit	Plantago major			t, g
x	x	Wegerich, Spitz-	Plantago lanceolata	viel		b, t, bäumler, g
x	x	Wegerich, Weide-Wegerich, Mittlerer Wegerich	Plantago media			t, g
x	x	Wegwarte, Gemeinde	Cichorium intybus	3		b, t, g
x	x	Weidenröschen, Kleinblütiges	Epilobium parviflorum			t, g
x	x	Weidenröschen, Rosarotes	Epilobium roseum			t
x	x	Weidenröslein, Zottiges	Epilobium hirsutum	viel		b
x	x	Weiderich, Blut-	Lythrum salicaria			t, bäumler, g
x	x	Weiderich, Gartengilb-	Lysimachia punctata			g
x	x	Weiderich, Gilb-	Lysimachia vulgaris	viel		b, t, g
x	x	Weißwurz, Vielblütige, Vielblütiges Salomonsiegel, Wa	Polygonatum multiflorum			b, g
x	x	Wicke, Bunte Kron-	Securigera varia, Coronilla varia			k, t, g

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen,Sortierung dt. Name
 Datum: 22. und 23. Juni 2012
 Ort: Wald (Garching/Alz)
 Arten: 161 Arten
 Bearbeiter: Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Kennel (k)

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
X	X	Wicke, Vogel-	Vicia cracca	viel		b, t, bäumler,g
X	X	Wicke, Zaun-Wicke	Vicia sepium			t
X	X	Wiesenknopf, Kleiner, Pimpinelle	Sanguisorba minor	viel		b, t,g
X	X	Winde, Ackerwinde	Convolvulus arvensis			t
X	X	Winde, Ufer-Zaunwinde	Calystegia sepium			bäumler, g
X	X	Witwenblume, Wald-	Knautia dipsacifolia	viel		b, g
X	X	Witwenblume, Wiesenscabiöse	Knautia arvensis			t, bäumler
X	X	Wolfsmilch, Süße	Euphorbia dulcis			t, bäumler
X	X	Wolfsmilch, Zypressen-	Euphorbia cyparissias			t,g
X	-	Wolfstrapp	Lycopus sp			b
X	X	Ziest, Hiel, Echte Betonie	Stachys officinalis			b, g
X	X	Ziest, Wald Ziest	Stachys sylvatica			t, bäumler, g
X	X	Zweiblatt	Listera ovata (L.) R. Br. (groß)	10		b, t, bäumler,g

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pilze, Sortierung latein. Name alphabetisch

Datum: 22. und 23. Juni 2012

Ort: Wald (Garching/Alz)

Arten: 25 Arten

Bear-

beiter: Till R. Lohmeyer

gefunden = ankreuzen	GEO DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Fundort	Bemerkung
X	X	Judasohr	<i>Auricularia auricula-judae</i>	Beobachtet sowohl im Auwald an Hollerstauden als auch im Buchenwald westl. von Hartmühle an abgefallenen Buchenästen. Wird in China gezüchtet und vielfach als Speise- und Heilpilz verwendet.	
X	X	Netzstieliger Hexenröhrling	<i>Boletus luridus</i>	Einzel exemplar im Buchen-Hangwald westl. der Hartmühle. Fleisch bei Luftzutritt schnell blauend. Gut gekocht essbar.	
X	X	Rädchentintling	<i>Coprinus plicatilis</i>	Wurde von einem Teilnehmer des Geo-Tages gefunden.	
X	X	Rötende Tramete	<i>Daedaleopsis confragosa</i>	Verbreiteter Altholzzerseher an Auen-Weichhölzern, meist Weide. Um diese Jahreszeit nur überwinterte Exemplare vorhanden.	
X	X	Flächiges Eckenscheibchen	<i>Diatrype stigma</i>	Abgefallene Äste im Buchen-Hangwald westl. der Hartmühle.	
X	X	Gelbe Lohblüte	<i>Fuligo septica</i>	Ein „Schleimpilz“ wie <i>Lycogala epidendrum</i> (s. u.)	
X	X	Stinkkohl-Blasssporäubling	<i>Gymnopus brassicolens</i>	Kleines Büschel auf Nadelstreu in Fichtenparzelle. Charakterisiert durch Geruch nach verfaultem Kohl, helle Hüte und schwarzebraune Stiele. Vermutlich die ziemlich seltene var. pallens (die Hauptform wächst unter Buchen).	
X	-	<Falscher> Eschenblattstelbecherling	<i>Hymenoscyphus albidus</i> / <i>pseudalbids</i>	Der Verursacher des Eschentriebsterbens – oder sein harmloser (?) Doppelgänger. Zurzeit wahrscheinlich der häufigste Pilz im Auwald; überall sieht man die kleinen weißen Kelche auf geschwärtzten vorjährigen Blattstielen.	
X	X	Violetter Rötleritterling	<i>Lepista nuda</i>	Einzel exemplar im Auwald; eigentlich ein häufiger Pilz des Herbstes und Spätherbstes. Funde in der „Vorsaison“ sind seltener. Essbar.	
X	X	Blut-Milchpilz	<i>Lycogala epidendrum</i>	Mehrfach auf Baumstümpfen im Auwald. Dieser „Schleimpilz“ ist streng genommen gar kein Pilz, sondern steht den Armöben nahe.	
X	X	Gelbweißer Helmiling	<i>Mycena flavoalba</i>	Einzel exemplar an grasigem Standort am Rande einer Fichtenparzelle.	

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pilze, Sortierung latein. Name alphabetisch

Datum: 22. und 23. Juni 2012

Ort: Wald (Garching/Alz)

Arten: 25 Arten

Bear-

beiter: Till R. Lohmeyer

gefunden = ankreuzen	GEO DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Fundort	Bemerkung
x	x	Rettich-Helmling	<i>Mycena pura</i>		Einer der häufigsten Lamellenpilze in unseren Wäldern, charakterisiert durch violette Farbtöne und Rettichgeruch.
x	x	Bluthelmling	<i>Mycena sanguinolenta</i>		Vereinzelte auf Nadelholz-Detritus in Fichtenparzellen. Mag die Fichte im Auwald ein Fremdling sein – die Pilzflora wird durch diesen Baum meist bereichert.
x	x	Kernpilz-Pustelpilz	<i>Nectria episphaeria</i>		Bildet winzige (0,5mm) rote Punkte auf Diatrype (s. d.) und ähnlichen Arten. Verbreitet.
x	x	Muschelförmiger Feuerschwamm	<i>Phellinus conchatus</i>		Bildet mehrjährige, scharfkantige Konsolen an alten und absterbenden Weiden. Typischer Auwaldpilz.
x	x	Sanddorn-Feuerschwamm	<i>Phellinus hippophaecola</i>		Streng an das Vorkommen des Sanddorns (Hippophae rhamnoides) gebunden, daher in Deutschland vor allem auf den Nordseeinseln und entlang einiger Voralpenflüsse. Das Vorkommen ist eine lokale Besonderheit, die unter Mykologen allerdings schon lange bekannt ist.
x	x	Steinobst-Feuerschwamm	<i>Phellinus tuberculosus</i>		An absterbenden und z. T. schon toten Schlehen am Auwaldrand unweit der Sportplätze. Bei uns sonst meistens an Zwetschgenbäumen in Bauerngärten.
x	x	Winterporling	<i>Polyporus brumalis</i>		Überständige Exemplare auf abgetallenen Laubholzweigen.
x	x	Maiporling	<i>Polyporus ciliatus</i>		Überständige Exemplare auf abgetallenen Laubholzweigen.
x	x	Gemeiner Weißtäubling	<i>Russula delica</i>		Der größere der drei Fruchtkörper war 15cm breit und wuchs unter Laubbäumen und Gebüsch am Uferweg, wo man nicht unbedingt mit ihm rechnen konnte, schon gar nicht so früh im Jahr. Im Gelände von ähnlichen Milchlingen (Lactarius) nur durch den fehlenden Milchsaft zu unterscheiden.
x	x	Gemeiner Spaltblätling	<i>Schizophyllum commune</i>		Weltweit verbreitete, häufige Art an trocken liegenden Hölzern, z. T. auch Schadpilz an Nutzholz und Heuballen in Plastikplanen. An sonneneponiertem Standort in Ufernähe.

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pilze, Sortierung latein. Name alphabetisch

Datum: 22. und 23. Juni 2012

Ort: Wald (Garching/Alz)

Arten: 25 Arten

Bear-

beiter: Till R. Lohmeyer

gefunden = ankreuzen	GEO DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Fundort	Bemerkung
x	x	Kleinsporiger Knorpelporling	<i>Skeletocutis nivea</i>	An feucht liegendem Buchenast im Hangwald westl. der Hartmühle.	
x	x	Schmetterlingstramete	<i>Trametes versicolor</i>	Verbreiteter, fächerförmiger Holzzer-setzer; im Auwald an Laubholz verbreitet. Oberseite in frischem Zustand oft auffällig bunt gezon-t (wird manchmal in Blumengestecken verarbeitet).	
x	x	Kleinster Scheidling	<i>Volvariella pusilla</i>	Am Wegrand im Auwald, 2 Exemplare: Vielleicht das „Highlight“ des Tages. Steht aus wie ein kleiner Knollenblätterpilz, ist aber ungiftig und hat bei der Reife nicht weiße, sondern rosafarbene Lamellen. Ein Ring am Stiel fehlt. Der unscheinbare Pilz kommt in der Region im/Salzach nur sporadisch vor.	
x	x	Geweihtförmige Holzkeule	<i>Xylaria hypoxylon</i>	In Stammwunde einer Esche im Auwald. Normalerweise an Totholz weit verbreitet; gelegentlich aber auch als Wundparasit.	

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Vögel, Sortierung;: dt. Name alphabetisch**

Datum: **22. und 23. Juni 2012**

Ort: **Wald (Garching/Alz)**

Arten: **33 Arten**

Bearbeiter: **Ingomar Gürtler**

gefunden = ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	lcherhe	Bemerkung
x	x	Amsel	Turdus merula	12		
x	x	Amsel, Wasser-	Cinclus cinclus	1		Hans Münzhuber
x	x	Bachstelze	Motacilla alba	1		
x	x	Blaumeise	Parus caeruleus	8		
x	x	Buchfink	Fringilla coelebs	9		
x	x	Buntspecht	Picoides major	2		
x	x	Eichelhäher	Garrulus glandarius	2		
x	x	Feldsperling	Passer montanus	1		
x	x	Gartenbaumläufer	Certhia brachydactyla	2		
x	x	Gelbspötter	Hippolais icterina	2		2 Männchen
x	x	Goldammer	Emberiza citrinella	1		
x	x	Grasmücke, Garten-	Sylvia borin	3		
x	x	Grauschnäpper	Muscicapa striata	1		
x	x	Grünfink	Carduelis chloris	2		
x	x	Grünspecht	Picus viridis	2		
x	x	Haubenneise	Parus cristatus	1		
x	x	Kleiber	Sitta europaea	4		
x	x	Kohlmeise	Parus major	1 + 1X Brut		
x	x	Mauersegler	Apus apus	1		
x	x	Mehlschwalbe	Delichon urbica	1		
x	x	Mönchsgrasmücke	Sylvia atricapilla	20		
x	x	Rabenkrähe	Corvus corone corone	9		
x	x	Rauchschwalbe	Hirundo rustica	8		
x	x	Ringeltaube	Columba palumbus	2		
x	x	Rotkehlchen	Eritacus rubecula	5		
x	x	Rotschwanz, Haus-	Phoenicurus ochruros	1 + Brut		
x	x	Schwarzspecht	Dryocopus martius	1		
x	x	Singdrossel	Turdus philomelos	2		
x	x	Sperber	Accipiter nisus	1		
x	x	Stieglitz (Distelfink)	Carduelis carduelis	1		
x	x	Teichralle, Teichhuhn	Gallinula chloropus	1		
x	x	Zaunkönig	Troglodytes troglodytes	5		
x	x	Zilpzalp	Phylloscopus collybita	7		

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich:

Käfer, Libellen, Wanzen, sonstige Krabbler Sortierung latein. Name alphabetisch

Datum:

22. und 23. Juni 2012

Ort:

Wald (Garching/Alz)

Arten:

14 Käfer, 5 Libellen + 9 andere = 28

Bearbeiter:

Walter Sage

gefunden = ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Menge	Sicherheit	Bemerkung: Fundort + Menge
		Käfer				
x	x	Breitkäfer, groß	Abax parallelepedus	1		
x	x		Anthaxia similis	1		
		Moschusbock	Aromia moschata	1		
x	x	Rotschwarzer Weichkäfer	Cantharis pellucida	5		
x	x	Rosenkäfer, gemeiner	Cetonia aurata	1		
x	x	Ovaläugiger Blattkäfer	Chrysolina fastuosa	10		
x	x	Geglätteter Blattkäfer	Chrysolina polita	1		
x	x		Chrysolina staphylaea	2		
x	x	Asiatischer Marienkäfer	Harmonia axyridis	1		
x	x	Kleiner Graslaukäfer	Hoplia graminicola	1		
x	x	Rothalsiger Linienbock, Weiden-Linienbock	Oberrea oculata	1		
x	x		Oreina speciosissima	2		
x	x	Grünrüssler	Phyllobius argentatus	1		
x	x	Kleiner Schmalbock	Stenurella melanura	3		
		Libellen				
x	x	Große Königslibelle	Anax imperator	1		
x	x	Gebänderte Prachtlibelle	Calopteryx splendens	30		
x	x	Blaufügel-Prachtlibelle	Calopteryx virgo	5		
x	x	Kleine Zangenlibelle	Onychogomphus forcipatus	1		Rote Liste Art
x	x	Blaue Federlibelle	Platycnemis pennipes	3		
		sonstige Krabbler				
x	x	Rösels Beißschrecke	Bicolorana roeselli			
x	x	Ohrwurm, gemeiner	Forficula auricularia			Merches
x	-	Schrecken	vielen unbestimmte Arten			

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Nacht- und Tagfalter, Sortierung: latein. Name alphabetisch**

Datum: **22. und 23. Juni 2012**

Ort: **Wald (Garching/Alz)**

Arten: **42 Arten**

Bearbeiter: **Walter Sage (s), Johann Brandstetter (b) (Wenn nicht anders angegeben, dann s)**

gefunden = ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Menge	Sicher- heit	Bemerkung
x	x	Gemeine Grasule, Ausrufezeichen	<i>Agrotis exclamatoris</i>			s, b
x	x	Braunmarmorierter Baumspanner	<i>Alcis repandata</i>	1		Imago
x	x	Gelbraune Stengeleule	<i>Amphipoea fucosa</i>			
x	x	Brauner Waldvogel	<i>Aphantopus hyperantus</i>	2		Imago
x	x	Landkärtchen	<i>Araschnia levana</i>	1		Imago
x	x	Gammaeule	<i>Autographa gamma</i>	2		
x	x	Roskastanienminiermotte	<i>Cameraria ohridella</i>	1		Raupe
x	x	Gelbwürfelfiger Dickkopffalter	<i>Carterocephalus palaemon</i>	1		Imago
x	x	Perlgrasfalter, Weißbindiges Wiesenvögelchen	<i>Coenonympha arcania</i>	4		Imago
x	x		<i>Crambus lathoniellus</i>	1		Imago
x	x	Elfenbein- Flechtenbär, Kleine Würfelmotte	<i>Cybosia mesomella</i>	1		s, b
x	x	Zahnbindenzünsler	<i>Cynaeda dentalis</i>	1		Imago
x	x	Weiden-Saumbandspanner	<i>Epione repandaria</i>	1		b
x	x	Braune Tageule	<i>Euclidia glyphica</i>	1		
x	x	Zitronenfalter	<i>Gonepteryx rhamni</i>	2		Imago
x	x	Nessel-Schnabeleule	<i>Hypena proboscidalis</i>	2		b
x	x	Pfaffenhütchen- Harlekin	<i>Ligdia adustata</i>	1		b
x	x	Kleiner Eisvogel	<i>Limenitis camilla</i>	5		Imago
x	x	Schwarzrandspanner	<i>Lomaspilis marginata</i>	1		b
x	x	Kleiner Feuerfalter	<i>Lycaena phlaeas</i>	1		Imago
x	x	Taubenschwänzchen	<i>Macroglossum stellatarum</i>	1		Imago
x	x	Großes Ochsenauge	<i>Maniola jurtina</i>	5		Imago
x	x	Schnachbrett	<i>Melanargia galathea</i>	mehrere		s, gürtler, bäumler
x	x	Zapfeneule	<i>Mythimna conigera</i>	5		b
x	x	Seggeneule	<i>Mythimna impura</i>	5		b
x	x	Rostfarbiger Dickkopf	<i>Ochlodes venatus</i>	20		Imago
x	x	Dunkles Halmeulchen	<i>Oligia latruncula</i>	2		b
x	x	Mondvogel	<i>Phalera bucephala</i>	1		b
x	x	Heidekraut-Wurzelbohrer	<i>Phymatopus hecta</i>	1		Imago
x	x	Großer Kohlweißling	<i>Pieris brassicae</i>	3		Imago
x	x	Grünader-Weißling	<i>Pieris napi</i>	15		Imago
x	x	Kleiner Kohlweißling	<i>Pieris rapae</i>	10		Imago

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich:

Spinnen, Sortierung latein. Name alphabetisch

Datum:

22. und 23. Juni 2012

Ort:

Wald (Garching/Alz)

Arten:

27 + 3 = 30 Arten

Bearbeiter:

Eveline Merches

gefunden= ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Größe [mm]	Sicherheit	Bemerkung Menge und Fundort
x	x	Garten-Kreuzspinne	Araneus diadematus	3 mm		juvenil
x	x	Wespenspinne	Argiope bruennichi	6 mm		Jungtier
x	x	Leuchtende Sackspinne	Clubiona lutescens	5 mm	GU	weiblich
x	-	Sackspinne klein	Clubiona sp.	3 mm		
x	-	Sackspinne groß	Clubiona sp.	4 mm		juvenil
x	x	Kugelspinne	Enoplognatha ovata	4	GU	viele
x	x	Springspinne	Evarcha arcuata	alle Größen		viele
x	x	Springspinne, Sichel-	Evarcha falcata	7,5 mm		weiblich
x	x	Springspinne	Heliophanus auratus			
x	x	Springspinne, Kupfrige Sonnen-	Heliophanus cupreus		GU	männlich
x	-	Springspinne	Heliophanus sp			juv.
x	x	Baldachnspinne, Gemeinde	Linyphia triangularis	3-4 mm		sehr viele juv.
x	x	Streifenkreuzspinne	Mangora acalypha	3-4 mm		
x	-	Herbstspinne	Metelina sp.	3-4 mm		mehrere juv.
x	x	Baldachnspinne	Nerine ciathrata		GU	männlich
x	x	Baldachnspinne	Oedothorax apicatus		GU	männlich
x	x	Mondspinne	Parasatoda lunata	3 mm	GU	männlich
x	x	Wolfspinne	Pardosa palustris	5,5 mm	GU	
x	x	Wolfspinne	Pardosa wagleri	5-6 mm	GU	an der Alz, typischer Alpentlussbewohner
x	x	Listspinne	Pisaura mirabilis	8-9 mm		weibl. Mit Kokon
x	x	Springspinne	Pseudeuophrys erratica	2,5 mm	GU	
x	x	Streckerspinne	Tetragnatha montana	7 und 8 mm	GU	viele, männl./weibl.
x	-	Streckerspinne	Tetragnatha sp.	4-6 mm		mehrere nicht T. montana
x	x	Kugelspinne	Theridon varians	ca 3 mm	GU	viele m+ w
x	x	Krabbspinne	Xysticus lanio	3 mm		juvenil
x	x	Plattbauchspinne	Zelotes subterraneus	6 mm	GU	männlich
x	x	Wanderspinne, Gemeinde	Zora spinimana	6 mm		
Weberknechte						
x		Braunrückenkanker	Leiobunum rotundum			
x		Mittelmeer-Weberknecht	Opilio canestrinii			
x		Gemeiner Weberknecht	Phalangium opilio			

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Wasser tierchen**
 Datum: **22. und 23. Juni 2012**
 Ort: **Wald (Garching/Alz)**
 Arten: **22 Arten**
 Bearbeiter: **Ines Hager**

gefunden= ankreuzen	GEO	Nachgewiesene Art	lat. Name, wenn bekannt	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	>Köcherfliege	Anabolia nervosa	1		larval
x	-	>Zuckmücke	Chironomidae	vielen		larval
x	x	Koppe	Cottus gobio	3		juvenil, FHH-Art, gefährdet
x	x	>Strudelwurm	Dendrocoelum lacteum	2		
x	-	>Steinfliege	Dinocras sp.	1		larval
x	-	>Eintagsfliege	Ecdyonurus sp.	7		larval
x	x	>Eintagsfliege	Ephemera ignita	1		larval
x	-	>Eintagsfliege	Ephemera sp.	2		larval
x	x	>Steinfliege	Euletra geniculata	mehrere		larval
x	x	Bachflohkrebs	Gammarus pulex	mehrere		
x	x	Flussflohkrebs	Gammarus roeseli	vielen		
x	x	Gemeine Keiljungfer	Gomphus vulgatissimus	4		larval, Rote Liste Art
x	-	>Schnecke	Gyraulus sp.	1		
x	-	>Egel	Hirudinea n.b.	2		
x	x	>Köcherfliege	Hydropsyche siltalai	4		
x	-	>Schnecke	Lymnaea sp.	1		larval
x	-	>Köcherfliege	n.d.	vielen		larval, Köcher vierkantig, Pflanzenteile/Steinchen
x	-	>Köcherfliege	n.d.	1		larval, campodeid, ohne Köcher, nur Pronotum sklerotisiert
x	-	>Wenigborster	Oligochaeta n.d.	1		
x	-	>Steinfliege	Perla sp.	1		adultes Männchen
x	-	>Kriebelmücke	Simulium sp.	vielen		larval
x	-	>Schnake	Tipula sp.	2		larval

