

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Bäume und Sträucher, Sortierung alphabetisch nach Dt. Name

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 37 Arten LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: Dr. Herbert Barthel (b), Dr. Martin Kennel (k), Gabriele Weber-Blaschke (w)

gefunden= ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Ahorn, -Berg	Acer pseudoplatanus L.	viele		k, w, b
x	x	Ahorn, Feld-	Acer campestre	einzel		b
x	x	Ahorn, Spitz-	Acer platanoides			k, w
x	x	Aspe, Espe, Zitterpappel	Populus tremula			k, w, b
x	x	Birke	Betula spec			k, w
x	x	Birke, Moorbirke	Betula pubescens, Betula tomentosa	2		b, oben
x	x	Buche, Hain-	Carpinus betulus	viele		k, w, b
x	x	Buche, Rot-	Fagus sylvatica	viele		k, w, b
x	x	Douglasie	Pseudotsuga menziesii			k, w
x	x	Erle, Grau-	Alnus incana	2		b, oben
x	x	Erle, Schwarz-	Alnus glutinosa	viele		k, w, b
x	x	Esche, gewöhnliche	Fraxinus excelsior	viele		k, w, b
x	x	Fichte, gemeine, Rot-	Picea abies	viele		k, w, b
x	x	gemeiner Schneeball	Viburnum opulus			k, w
x	x	Haselnuss	Corylus avellana			k, w
x	x	Heckenkirsche, rote, Geißblatt	Lonicera xylosteum			k
x	x	Hollunder, schwarzer	Sambucus nigra			k, w, b
x	x	Kiefer, gemeine, Waldkiefer	Pinus sylvestris			k, w
x	x	Kirsche, Vogel-, Wildkirsche	Prunus avium			k, w
x	x	Kirsche, Trauben-, gewöhnliche	Prunus padus			w
x	x	Lärche, gewöhnliche	Larix decidua	viele		k, w, b
x	x	Liguster, gewöhnlicher	Ligustrum vulgare		DP	w
x	x	Linde, Sommer-	Tilia platyphyllos			k, w
x	x	Linde, Winter-	Tilia cordata	einige		w, b
x	x	Pappel, Hybrid-	Populus x canadensis			w
x	x	Robinie, Scheinakazie	Robinia pseudoacacia			w
x	x	Seidelbast, Kellerhals, gewöhnl.	Daphne mezereum			k
x	x	Stieleiche	Quercus robur	einige		k, w, b
x	x	Ulme, Berg-, Berg-Rüster	Ulmus glabra	einige		k, w, b
x	x	Ulme, Feld-, Feld-Rüster	Ulmus minor	3		b
x	x	Walnuss	Juglans regia			k, w
x	x	Weide, Sal-	Salix caprea	viele		k, w, b
x	x	Weide, Silber-	Salix alba	viele		w, b
x	x	Weide, Strauch-	Salix integra	2		b
x	x	Weißtanne	Abies alba	3		b, oben
x	x	Pappel, Silber-	Populus alba	1		b
x	x	Erle, Grün-	Alnus viridis	2		b, am Hang

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen, Sortierung dt. Name

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 117 Arten

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Martin Kennel (k), Gabriele Weber-Blaschke (w)

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Ampfer großer, Wiesensauerampfer, gr. Sauerampfer	Rumex acetosa	viele		t, b
x	x	Ampfer, Stumpfblättriger	Rumex obtusifolius			g
x	x	Baldrian, großer	Valeriana off.	viele		b, NWR
x	x	Beifuß	Artemisia vulgaris	einzel		t, b, g
x	x	Beinwell gemeiner	Symphytum officinale	einzel		t, b, g
x	x	Berufkraut, scharfes	Erigeron acris	massen		t
x	x	Binsen	gibt es viele			g
x	x	Braunwurz, knotige	Scrophularia nodosa	einzel		t, b, g
x	x	Brennessel, große	Urtica dioica	viele		w, t, b, g NWR, DP
x	x	Brombeere	Rubus sectio <i>Rubus</i>	viele		t, b
x	x	Brombeere, echte	Rubus fruticosus agg.			k, b, g NWR, DP
x	x	Brunnenkresse	Nasturtium officinale	einzel		t
x	x	Buschwindröschen	Anemone nemorosa			g
x	x	Christophskraut, Ährenchristophskraut	Actaea spicata L.			k, b NWR
x	x	Dost, Wasserdost	Eupatorium cannabinum			g
x	x	Efeu, gemeiner	Hedera helix			k, t, g NWR, DP
x	x	Ehrenpreis, Gamander	Veronica chamaedrys			g
x	x	Fingerkraut, kriechendes (kriechender Gänserich)	Potentilla reptans	viele		t, b, g
x	x	Fingerkraut, Gänse-	Potentilla anserina	einzel		t, g
x	x	Flockenblume (Wiesen), gemeine	Centaurea jacea	viele		b, g
x	x	Frauenmantel, gewöhnlicher	Alchemilla vulgaris	einzel		t, g
x	x	Gänsedistel, Rauhe	Sonchus asper	einzel		b
x	x	Giersch, Zaun-Giersch, Geißfuß	Aegopodium podagraria	viele		t, g
x	x	Goldnessel	Galeobdolon luteum			k, NWR
x	x	Goldrute, kanadische	Solidago canadensis	viele		t, b, g
x	-	Goldrute, Riesen-	Solidago gigantea	viele	?	t
x	-	Nelke, Gras-	gibt es viele			g
x	x	Gundermann	Glechoma hederacea	einzel		t
x	x	Günsel, Kriechender	Ajuga reptans	einzel		t, g
x	x	Habichtskraut, Wald-	Hieracium murorum L.			g
x	x	Hahnenfuß, kriechender	Ranunculus repens			g
x	x	Hahnenfuß, scharfer	Ranunculus acris	einzel		t
x	x	Himbeere	Rubus idaeus			k, t, g NWR, DP
x	x	Hopfen, wilder	Humulus lupulus			w, g NWR, DP
x	x	Huflattich	Tussilago farfara	massen		t, b, g
x	x	Johanniskraut /Tüpfel Hartheu	Hypericum perforatum			g
x	x	Kamille, echte	Matricaria recutita	viele		t, b, g

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen, Sortierung dt. Name

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 117 Arten

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Martin Kennel (k), Gabriele Weber-Blaschke (w)

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Kamille, geruchlose, Strandkamille	Tripleurospermum inodorum	vielen		b
x	x	Karde, wilde	Dipsacus fullonum	1		t
x	x	Kerbel, Wiesen-	Anthriscus sylvestris	vielen		t
x	x	Klee, Hopfenschneckenklee, Hopfenklee	Medicago lupulina L.	vielen		t, b, g
x	x	Klee, Hornklee, gemeiner	Lotus corniculatus	vielen		t, b, g
x	x	Klee, Hufeisen-	Hippocrepis comosa	vielen		b
x	x	Klee, kleiner	Trifolium dubium			g
x	x	Klee, Sauerklee-Wald	Oxalis acetosella	vielen		t, g
x	x	Klee, weißer Klee/kriech. Klee	Trifolium repens	vielen		t, b
x	x	Klee, Wiesenklee, Rot Klee	Trifolium pratense	vielen		t, b
x	x	Klette, kleine	Arctium minus			g
x	x	Knöterich, Vogelknöterich	Polygonum aviculare			g
x	x	Königskerze, großblütige	Verbascum densiflorum	vielen		t, b
x	x	Königskerze, mehlig	Verbascum lychnitis L.	einzel		b
x	x	Kratzdistel o. Lanzett-Kratzdistel o. echte Kratzdistel	Cirsium vulgare	vielen		b
x	x	Kratzdistel, Acker Kratzdistel	Cirsium arvense	vielen		b, g
x	x	Kratzdistel, Kohl-Kratzdistel	Cirsium oleraceum	einzel		t, g
x	x	Kuckuckslichtnelke	Lychnis flos-cuculi	einzel		t
x	x	Labkraut, Kletten-	Galium aparine	vielen		t, g
x	x	Labkraut, Wald Labkraut	Galium sylvaticum			g
x	x	Labkraut, Wiesen-	Galium mollugo	vielen		b, g
x	x	Leimkraut, Taubenkropf-	Silene vulgaris	einzel		b, g
x	x	Nelke, Licht- rote	Silene dioica	vielen		t, g
x	x	Löwenzahn	Taraxacum officinale	vielen		t, b
x	x	Lungenkraut	Pulmonaria off.	einzel		k, t, g NWR, DP
x	x	Lupine- vielblättrige/blau, Stauden-Lupine	Lupinus polyphyllus	einzel		t, b, g
x	x	Luzerne- Saat	Medicago sativa			b
x	x	Margarite, weiße Wucherblume	Leucanthemum vulgare	vielen		b
x	x	Melde, spreizende (gemeine)	Atriplex patula	vielen		t
x	x	Möhre, wilde	Daucus carota	einzel		b, g
x	x	Nachtkerze	Oenothera biennis	vielen		t, g
x	x	Natternkopf, gewöhnlicher	Echium vulgare L.			g
x	x	Nelke, Stein-	Dianthus sylvestris	einzel		b, g
x	x	Nelkenwurz	Geum urbanum	einzel		t, g
x	x	Pestwurz, weiß	Petasites albus	vielen		t
x	x	Pfennigkraut	Lysimachia nummularia	vielen		t, g
x	x	Platterbse, Wiesen-	Lathyrus pratensis	vielen		b, g

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen, Sortierung dt. Name

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 117 Arten

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Martin Kennel (k), Gabriele Weber-Blaschke (w)

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Rainfarn	Tanacetum vulgare	einzel		b
x	x	Roß-Minze	Mentha spicata	viele		b, g
x	x	Salbei, klebriger	Salvia glutinosa L.			g
x	x	Schachtelhalm, Ackerschachtelhalm	Equisetum arvense	viele		t, b
x	x	Schachtelhalm, Waldschachtelhalm	Equisetum sylvaticum			g
x	x	Schafgarbe, gemeine	Achillea millefolium	viele		t, b, g
x	x	Schlüsselblume	Primula veris			g
x	x	Wegerich, Spitz-	Plantago lanceolata	einzel		t, g
x	x	Springkraut, echtes, großes	Impatiens noli-tangere		?	t
x	x	Springkraut, indisches	Impatiens glandulifera	viele		t, g
x	x	Storchschnabel, stinkender (Ruprechtsstorchschnabel)	Geranium robertianum	einzel		t
x	x	Taubnessel, Purpurrote	Lamium purpureum	einzel		t
x	x	Vergissmeinnicht, Acker-	Myosotis arvensis	einzel		b
x	x	Walderdbeere	Fragaria vesca	viele		t, g
x	x	Waldrebe, gemeine	Clematis vitalba	viele		k, t, g NWR
x	x	Wald-Wachtelweizen	Melampyrum sylvaticum			g
x	x	Weg Rauke	Sisymbrium off.	einzel		b
x	x	Wegerich, breit	Plantago major	viele		t, b
x	x	Wegerich, Weide-Wegerich, mittlerer Wegerich	Plantago media	einzel		t, g
x	x	Wegwarte gem.	Cichorium intybus	einzel		b, g
x	x	Weidenröschen, kleinblütiges	Epilobium parviflorum	einzel		t, g
x	x	Weidenröslein, zottiges	Epilobium hirsutum	viele		t, g
x	x	Wicke, Vogel-	Vicia cracca	viele		b
x	x	Wicke, Zaun-Wicke	Vicia sepium	einzel		t
x	x	Ziest, Wald Ziest	Stachys sylvatica	einzel		w, b, g NWR, DP
x	x	Zwerghollunder	Sambucus ebulus L	einzel		b, g
x	x	Waldmeister	Galium odoratum			k, NWR
x	x	Schachtelhalm, Riesen-	Equisetum telmateia			k NWR
x	x	Nestwurz, Vogel-	Neottia nidus-avis			w NWR
x	x	Wiesenknopf	Sanguisorba sp.	einzel		t (groß o. klein)
x	x	Minze, Pfefferminze, Wasser-Minze	Mentha piperita	einzel		t
x	x	Berufkraut, Feinstrahl-	Erigeron annuus	einzel		b
x	x	Löwenzahn, rauher	Leontodon hispidus	viele		b
x	x	Nelke, Heide-	Dianthus deltoides	viele		b
x	x	Nelke, Sand-	Dianthus arenarius	einzel		b, g
x	x	Flockenblume, sparrige	Centaurea diffusa	viele		b, g

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pflanzen, Sortierung dt. Name

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 117 Arten

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: Georg Bonauer (b), Hilde Greisinger (g), Therese Eichinger (t), Martin Kennel (k), Gabriele Weber-Blaschke (w)

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Geißbart, Wald-	Aruncus sylvestris	einzel		k, b, NWR
x	x	Königskerze, wollige	Verbascum pulverulentum			g
x	x	Wiesenknopf, kleiner, Pimpinelle	Sanguisorba minor			g
x	x	Kratzbeere	Rubus caesius			g
x	x	Schöllkraut	Chelidonium majus			g
x	x	Klee, Perser-, umgewendeter	Trifolium resupinatum			g
x	x	Englwurz	Angelica archangelica			g

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Gräser
 Datum: 1. und 2. Juni 2011
 Ort: Kaisersberg, Eisenfelden Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat
 Arten: 22 Arten LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur
 Bearbeiter: Gitti Bäumler (b) , Gabriele Weber-Blaschke (w)

gefunden= ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art, deutsch	lat. Name	Menge	Sicher heit	Bemerkung
x	x	Wiesen-Fuscschwanzgras	<i>Alopecurus pratensis</i>			DP
x	x	Glatthafer, gewöhnlicher	<i>Arrhenatherum elatius</i>			DP
x	-	Trespen	<i>Bromus spec</i>		?	
x	-	Landreitgras/Waldschilf	<i>Calamagrostis epigejos</i>		?	
x	x	Segge, Zittergras-, Seegras-	<i>Carex brizoides</i>			
x	x	Segge, Wald-	<i>Carex sylvatica</i>			
x	x	Knäuelgras, gewöhnliches, Knaulgras o. V	<i>Dactylis glomerata</i>			
x	-	Wiesenschwingel	<i>Festuca pratensis</i>		?	
x	-	Schwaden, Wasser- oder Riesen-	<i>Glyceria maxima</i>		?	
x	x	Honiggras, wolliges	<i>Holcus lanatus</i>			DP
x	x	Hainsimse, weißliche, gewöhnliche	<i>Luzula luzuloides</i>			
x	x	Rispengras, gewöhnliches	<i>Poa trivialis</i>			DP
x	x	Wald-Hainsimse, gewöhnliche	<i>Luzula sylvatica</i>			b, w
x	x	Hänge-Segge	<i>Carex pendula</i>			
x	x	Winkel-Segge	<i>Carex remota</i>			
x	-	Fuchs-Segge	<i>Carex vulpina</i>		?	
x	-	Knäuel-Binse	<i>Juncus conglomeratus</i>		?	
x	-	Rasen-Schmiele	<i>Deschampsia caespitosa</i>		?	
x	-	Schilf	<i>Phragmites sp.</i>			
x	-	Rohr-Pfeifengras	<i>Molinia arundinacea</i>		?	
x	x	Flattergras	<i>Milium effusum</i>			
x	x	Rohr-Glanzgras	<i>Phalaris arundinacea</i>			DP

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Farne, Moose, Flechten, Sortierung latein. Name alphabetisch
 Datum: 1. und 2. Juni 2011
 Ort: Kaisersberg, Eisenfelden Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat
 Arten: 20 Arten LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur
 Bearbeiter: Brigitte Bäumler

gefunden=						
ankreuzen	GEO_DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Frauenfarn	Athyrium filix-femina			
x	x	Dornfarn, breitblättriger	Dryopteris dilatata		?	
x	x	Wurmfarn	Dryopteris filix-mas			
x	x	Etagenmoos	Hylocomium splendens			
x	x	Schlafmoos, zypressenförmiges	Hypnum cupressiforme			
x	x	Lepraflchte, gewöhnl.	Lepraria incana			
x	x	Blattflechte, Schwielenflechte	Phaeophyscia orbicularis			
x	-	Flechte	Phlyctis argena		?	
x	x	welliges Sternmoos	Plagiomnium undulatum			
x	x	Frauenhaarmoos ? (nicht Hedwig?)	Polytrichum commune			
x	x	Buchenfarn	Thelypteris phegopteris, Phegopteris connectilis			
x	x	Spreuschuppiger Wurmfarn	Dryopteris affine			
x	-	gemeiner Blasenfarm	Cystopteris fragillis		?	
x	-	Moos	Orthotrichum affine		?	
x	x	Schwanenhals-Sternmoos	Mnium hornum			
x	-	Moos	Marchantia sp			
x	x	Flechte	Lecidella eleachroma			
x	x	Flechte	Lecanora expallens			
x	x	Flechte	Physcia adscendens			
x	-	Flechte	Buellia punctata		?	

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pilze, Sortierung latein. Name alphabetisch
 Datum: 1. und 2. Juni 2011
 Ort: Kaisersberg, Eisenfelden Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat
 Arten: 71 Arten LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur
 Bearbeiter: Till R. Lohmeyer (lo), Dr. Ute Künkele (k), Markus Blaschke (b 35 nur NWR)

gefunden= ankreuzen	GEO DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Fundort	Bemerkung
x	x	Raustieliger Ackerling (trockner)	<i>Agrocybe pediades</i>	Lehmgrube	lo
x	x	Hallimasch	<i>Armillaria mellea</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Buchenrindenschorf	<i>Ascodichaena rugosa</i> Butin	<i>Fagus silvatica</i>	b
x	x	Judasohr	<i>Auricularia auricula-judae</i>	<i>Sambucus nigra</i> , Tiefenbach	b, Lo
x	x	Angebrannter Rauchporling	<i>Bjerkandera adusta</i>	<i>Fagus silvatica</i>	b
x	x	Goldmistpilz	<i>Bolbitius titubans</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Dunkle Borstentramete	<i>Corioloopsis gallica</i>	LG	lo
x	x	aufsitzender Pustelpilz	<i>Nectria episphaeria</i> (alt: <i>Cosmospora coccinea</i>)	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Gallertfleischiges Stummelfüsschen	<i>Crepidotus mollis</i>		b
x	x	Pokalförmiger Stängelbecherling	<i>Cyathicula cyathoidea</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Zerfließende Gallerträne	<i>Dacrymyces stillatus</i>	Laubbaum, Laubholz	b
x	x	Großporige Tramete	<i>Datronia mollis</i>	<i>Fagus silvatica</i>	b
x	x	Blasiges Eckenscheibchen	<i>Diatrype bullata</i>	LG	lo
x	x	Flächiges Eckenscheibchen	<i>Diatrype stigma</i>	<i>Fagus silvatica</i>	b
x	x	Stacheliger Krustenkugelpilz	<i>Eutypa spinosa</i>	<i>Fagus silvatica</i>	b
x	n.f.	Becherförmiger, Stoppl. Drüsling	<i>Exidia glandulosa</i>	<i>Alnus glutinosa</i>	b
x	x	Warziger Drüsling	<i>Exidia plana</i>	NWR	
x	x	Buchen-Flockenschüppling	<i>Flammulaster carpophilus</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Zunderschwamm	<i>Fomes fomentarius</i>	<i>Fagus silvatica</i>	b
x	x	Rotrandiger Baumschwamm	<i>Fomitopsis pinicola</i>	<i>Fagus silvatica</i> , Tiefenbachschlucht	b, lo
x	x	Flacher Lackporling	<i>Ganoderma lipsiense</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Fenchelporling	<i>Gloeophyllum odoratum</i>	<i>Picea abies</i>	b
x	x	Waldfreund-Rübling	<i>Gymnopus dryophilus</i>	NWR	
x	x	Buchenwald-Wasserfuß	<i>Hydropus subalpinus</i>	NWR	
x	x	Eschen-Blattstielbecherling	<i>Hymenoscyphus albidus</i>	LG	lo
x	x	Reibeisen-Rindenpilz	<i>Hyphoderma radula</i>	<i>Prunus avium</i>	b
x	x	Holunderschichtpilz	<i>Hyphodontia sambuci</i>	<i>Sambucus nigra</i>	b
x	n.f.	Zusammengedrängte Buchen-Kohlenb	<i>Hypoxylon cohaerens</i>	<i>Fagus silvatica</i>	b
x	x	Buchen-Kohlenbeere	<i>Hypoxylon fragiforme</i>		
x	x	Ziegelrote Kohlenkruste	<i>Hypoxylon rubiginosum</i>	<i>Fagus silvatica</i>	b
x	x	Buchen-Schillerporling	<i>Inonotus nodulosus</i>	<i>Fagus silvatica</i> , Tiefenbachschlucht	b, lo
x	x	Milchweißer Eggenpilz	<i>Irpex lacteus</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Brandkrustenpilz	<i>Kretzschmaria deusta</i>	NWR, <i>Fagus silvatica</i>	lo, b

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pilze, Sortierung latein. Name alphabetisch
Datum: 1. und 2. Juni 2011
Ort: Kaisersberg, Eisenfelden **Fundortkürzel:** NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat
Arten: 71 Arten **LG=** Lehmgrube; **DP=** Deponiegelände, Deponieinfrastruktur
Bearbeiter: Till R. Lohmeyer (lo), Dr. Ute Künkele (k), Markus Blaschke (b 35 nur NWR)

gefunden= ankreu-zen	GEO DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Fundort	Bemerkung
x	x	Weißer Wollbecherling, Haarbecherchen	Lachnum virgineum	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Zugespitzter Kugelpilz	Leptosphaeria acuta	LG	lo
x	x	Blut-Milchpilz	Lycogala epidendrum	Picea abies	b
x	x	Breitblättriger Rübling	Megacollybia platyphylla		b
x	x	Orangeroter Helmling	Mycena acicula	DP	lo
x	x	Rosablättriger Helmling	Mycena galericulata	Tiefenbachschlucht	lo
x	-	Sumpfschnitzling	Naucoria spec.	LG	lo
x	x	Scharlachrotes Pustelpilzchen	Nectria coccinea	Fagus silvatica	b
x	x	Wachsgelber Wollbecherling	Lachnum cerinium (alt: Neodasyscypha cerina)	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Herber Zwergknäueling	Panellus stipticus	Fagus silvatica	b
x	x	Tannen-Feuerschwamm	Phellinus hartigii	Abies alba	b
x	n.f.	Polsterförmiger Feuerschwamm	Phellinus punctatus	LG	lo
x	x	Birkenporling	Piptoporus betulinus	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Löffelförmiger Seitling, Lungen-Seitling	Pleurotus pulmonarius	Fagus silvatica	b
x	x	Rehbrauner Dachpilz	Pluteus cervinus	Fagus silvatica	b
x	x	Verschiedenfarbiger Dachpilz	Pluteus plautus	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Gelbstieliger Dachpilz	Pluteus romellii	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Kastanienbrauner Schwarzfußsporling	Polyporus badius	Fagus silvatica	b
x	x	Löwengelber Stielporling	Polyporus leptocephalus		
x	x	Schuppiger Stielporling	Polyporus squamosus	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Sklerotienporling	Polyporus tuberaster	Fagus silvatica	b
x	-		Pyrenopeziza spec. (an Solidago-Stän	LG	lo
x	x	Holunder-Rindenpilz	Rogersella sambuci	NWR	
x	x	Frauentäubling	Russula cyanoxantha	Fagus silvatica	b
x	x	Spaltblättling	Schizophyllum commune		
x	n.f.	Hellspitziger Schildborstling	Scutellinia superba	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	striegeliger Schichtpilz	Stereum hirsutum	Quercus sp.	b
x	x	Samtiger Schichtpilz	Stereum subtomentosum	Laubbaum, Laubholz, Tiefen	b, lo
x	x	Kerbrandiger Napfbecherling	Tarzetta cupularis	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Buckel-Tramete	Trametes gibbosa	Fagus silvatica, Tiefenbachs	b, lo
x	x	Striegelige Tramete	Trametes hirsuta	DP	lo
x	x	Schmetterlingstramete	Trametes versicolor	Fagus silvatica	b
x	x	Gemeiner (Nadelholz)-Violettporling	Trichaptum abietinum	Picea abies	b

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Pilze, Sortierung latein. Name alphabetisch

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 71 Arten

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: Till R. Lohmeyer (lo), Dr. Ute Künkele (k), Markus Blaschke (b 35 nur NWR)

gefunden= ankreu-zen	GEO DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Fundort	Bemerkung
x	x	Wachs-Pustelpilz	<i>Tubeufia cerea</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Buheckern-Holzkeule	<i>Xylaria carpophila</i>	Fagus silvatica, Tiefenbachs	b, lo
x	x	Gewehförmige Holzkeule	<i>Xylaria hypoxylon</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Langstielige Ahorn-Holzkeule	<i>Xylaria longipes</i>	Tiefenbachschlucht	lo
x	x	Vielgestaltige Holzkeule	<i>Xylaria polymorpha</i>	Fagus silvatica	b

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Käfer, Wanzen, Insekten, Sortierung latein. Name alphabetisch

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 12 + 6 + 3 + 4 = 25 Arten

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: KiGru 'Die Waldgeister' + 'Die Siebenschläfer', Eveline Merches, Marion Strauss-Barthel

gefunden= ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Menge	Sicherheit	Bemerkung: Fundort + Menge
		Käfer				
x	x	Gartenlaubkäfer	Phyllopertha horticola	2		
x	x	Marienkäfer, 7 Punkt	Coccinella septempunctata			Lipp
x	x	Raps-Glankkäfer	Meligethes aeneus	1		
x	x	Dünen-Sandlaufkäfer	Cicindela hybrida	1		LG, Tagfund, Brandstetter
x	x	Gemeiner Uferräuber	Paederus litoralis	1		
x	x	Bunter Uferkurzflügler	Paederus riparius	1		
x	x	sechspunktiger Putzkäfer	Agonum sexpunctata			
x	x	Soldatenkäfer	Cantharis rustica			
x	x	Marienkäfer 5-Punkt	Coccinella quinquepunctata	1		
x	x	schwarzer Stachelkäfer	Hispa atra			
x	x	Metallischglänzender Prachtkäfer	Anthaxia nitidula			
x	x	Kreuzfleckiger Ahlenkäfer	Bembidion tetracolum			
ankreuzen		sonstige Krabber				
x	x	gemeiner Grashüpfer	Chorthippus parallelus	3		
x	-	Schnarrheuschrecke	Psophus stridulus	2		unsichere Bestimmung (korr. 10.7.11)
x	x	Ohrwurm, gemeiner	Forficula auricularia	1		
x	-	Tausendfüßler	Myriapoda	1		
x	x	Warzenbeißer	Decticus verrucivorus	5		w
x	-	Schönschrecke, italienische	Calliptamus italicus	1		w, unsichere Bestimmung (korr. 10.7.11)
x	-	Eintagsfliegenlarve	Ephemeroptera	1		Marion
x	x	Rückenschwimmer, gemeiner	Notonecta glauca	viele		Marion
x	x	Bachflohkrebs	Gammarus pulex	viele		Marion
x	-	Käferlarve		1		Marion
		Wanzen, Zikaden				
x	x	Stinkwanze (subadult)	Palomena prasina	3		
x	x	Wiesenschaumzikade	Philaenus spumarius	1		
x	x	Büffelzirpe	Stictocephala bisonia	1		

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Spinnen, Sortierung latein. Name alphabetisch
 Datum: 1. und 2. Juni 2011
 Ort: Kaisersberg, Eisenfelden Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat
 Arten: 31 Arten LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur
 Bearbeiter: Eveline Merches, KiGru 'Die Waldgeister'

gefunden= ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Größe [mm]	Sicherheit	Bemerkung Menge und Fundort
x	x	Eichenblatt Radspinne	<i>Aculepeira ceropegia</i>	14		eine, DP
x	x	Zartspinne	<i>Anyphaena accentuata</i>	5		DP, NWR
x	x	Kreuzspinne	<i>Araneus diadematus</i>	5-6		NWR
x	-	Kürbisspinne	<i>Araniella cucurbitina/ opistographa</i>	4		mehrere, m und w, juv.
x	-	Sackspinne klein	<i>Clubiona sp.</i>	5		
x	-	Sackspinne groß	<i>Clubiona sp.</i>	8		DP
x	x	Grüne Krabbenspinne	<i>Diaea dorsata</i>	3		
x	x	Kräuselspinne	<i>Dictyna uncinata</i>	2,5 - 3		mehrere, m und w
x	x	Stein-Mausspinne	<i>Drassodes lapidosus</i>	11	cf	DP
x	x	Krabbenspinne	<i>Ebrechtella tricuspida</i>	5		
x	-	Kugelspinne	<i>Enoplognatha latima/ovata</i>	4		
x	-	Kugelspinne	<i>Enoplognatha thoracica</i>	2	cf	DP
x	x	Springspinne	<i>Evarcha arcuata</i>	4 - 6,5		m und w, DP
x	x	Springspinne	<i>Heliophanus cupreus</i>	6		NWR
x	-	Feldspinne	<i>Liocranoeca striata</i>	5	cf	mehrere, DP, NWR
x	-	Herbstspinne	<i>Metelina sp.</i>	3		juv.
x	x	veränderliche Krabbenspinne	<i>Misumena vatia</i>	4		juv.
x	-	Baldachinspinne	<i>Neriere petalta</i>	3,5	cf	
x	-	Feld-Wolfspinne	<i>Pardosa agrestis</i>	6	cf	mehrere, DP
x	-	Wolfspinne	<i>Pardosa lugubris s.l.</i>	5-6		viele, NWR, DP
x	-	Laufspinne	<i>Philodromus aureolus-Gr.</i>	5		DP, NWR
x	x	Laufspinne	<i>Philodromus emarginatus</i>	5		juvenil
x	-	Piratenspinne	<i>Pirata piraticus</i>	5		DP
x	x	Kugelspinne	<i>Platnickina tinctoria</i>	3,5		mehrere, m und w
x	x	Radnetzspinne	<i>Singa hamata</i>	4 - 4,5		mehrere DP, 1 NWR
x	x	Streckerspinne	<i>Tetragnatha montana</i>	gut 6		
x	-	Wolfspinne	<i>Trochosa sp.</i>	6		mehrere, DP
x	x	Krabbenspinne	<i>Xysticus lanio</i>	4		juv.
x	x	Radnetzspinne	<i>Zilla diodia</i>	4		DP
x		Kugelspinne	<i>Theridion spec.</i>	2-3		schwarz mit weißen Flecken
Weberknechte						
x		Weberknecht	<i>Oligolophus spec</i>	2-5		DP und NWR, viele

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Nacht- und Tagfalter, Sortierung: latein. Name alphabetisch**
 Datum: **1. und 2. Juni 2011**
 Ort: **Kaisersberg, Eisenfelden** Fundortkürzel: **NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat**
 Arten: **30 Arten (haupts. DP, LG)** LG= **Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur**
 Bearbeiter: **Johann Brandstetter**

gefunden= ankreuzen	GEO- DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Menge	Sicher -heit	Bemerkung
X	x	gemeine Graseule, Ausrufezeichen	<i>Agrotis exclamationis</i>	4		
x	x	Pflaumenspanner	<i>Angerona prunaria</i>	4		
x	x	Ampfereule	<i>Axylia putris</i>	>5		
x	x	Silberblatt, Perlglanzspanner	<i>Campaea margaritata</i>	5		
x	x	Lindenschwärmer	<i>Mimas tiliae</i>	1		
x	x	Erleneule	<i>Acronicta alni</i>	1		
x	x	braune Staudenflureule	<i>Diarsia brunnea</i>	1		
x	x	Dottergelbes Flechtenbärchen	<i>Eilema sororcula</i>	3		
x	x	Rotkragen Flechtenbärchen	<i>Atolmis rubricollis</i>	1		
x	x	Purpurglanzeule	<i>Euplexia lucipara</i>	1		
x	x	Brombeer-Zünlereule	<i>Herminia tarsicrinalis</i>	3		
x	x	Sicheleule	<i>Laspeyria flexula</i>	2		
x	x	Hausmutter	<i>Noctua pronuba</i>	>5		Tagfunde
x	x	violettbraune Erdeule	<i>Ochropleura plecta</i>	>5		
x	-	"	<i>Oligia versicolor/latruncula</i>	>5	?	zwei schwer bestimmbare Arten
x	x	Seideneulchen	<i>Rivula sericealis</i>	1		
x	x	Flohkrauteule	<i>Melanchra persicariae</i>	1		
x	x	Bläuling, Hauhechelbläuling	<i>Polyommatus icarus</i>	1		
x	x	Weißfleckeule	<i>Mythimna albipuncta</i>	1		
x	x	Pappelauen Zahnspinner	<i>Notodonta dromedarius</i>	2		
x	x		<i>Gluphisia crenata</i>	3		
x	x	Weißer Zahnspinner	<i>Leucodonta bicoloria</i>	1		
x	x	Kastanienbohrer, Blausieb	<i>Zeuzera pyrina</i>	1		
x	x	Grüne Meldeneule	<i>Trachea atriplicis</i>	1		
x	x	Schwarzes C	<i>Xestia c-nigrum</i>	>5		
x	x	Triangel Bodeneule	<i>Xestia triangulum</i>	3		
x	x	Achateule	<i>Phlogophora meticulosa</i>	1		
x	x	Braune Tageule	<i>Euclidia glyphica</i>	1		Tagfund
x	x	Messingeule, Goldeule	<i>Diachrysia tutti</i>	1		
x	x	Breitflügeliger Fleckleibbär, weiße Tigermotte	<i>Spilosoma lubricipeda</i>	3		

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Fledermäuse
Datum: 1. und 2. Juni 2011
Ort: Kaisersberg, Eisenfelden
Arten: 2 Arten (DP: 1)
Bearbeiter: Ines Hager

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat
LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

gefunden=						
ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, alphabetisch	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Wasserfledermaus	Myotis daubentonii	2		NWR
x	x	kleine Bartfledermaus	Myotis mystacinus	mind 2		gesehen und gehört, DP und NWR

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Vögel, Sortierung,: dt. Name alphabetisch

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 25 Arten

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: Ingomar Gürtler

gefunden=						
ankreuzen	GEO-DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Amsel	Turdus merula	viele		überall
x	x	Blaumeise	Parus caeruleus	1	LG	
x	x	Buchfink	Fringilla coelebs	6	NWR	
x	x	Eichelhäher	Garrulus glandarius	1	NWR	
x	x	Fitis	Phylloscopus trochilus	2	DP	
x	x	Goldammer	Emberiza citrinella	2	DP	
x	x	Mäusebussard	Buteo buteo	1	DP	
x	x	Mönchsgrasmücke	Sylvia atricapilla	mehrere		überall
x	x	Rabenkrähe	Corvus corone corone	1	NWR	
x	x	Rauchschwalbe	Hirundo rustica	1	DP	
x	x	Ringeltaube	Columba palumbus	5	NWR	
x	x	Rotkehlchen	Erithacus rubecula	3	NWR	
x	x	Schwarzspecht	Dryocopus martius	1	NWR	
x	x	Singdrossel	Turdus philomelos	3	NWR	
x	x	Sommergoldhähnchen	Regulus ignicapillus	3		
x	x	Turmfalke	Falco tinnunculus	1	DP	
x	x	Zaunkönig	Troglodytes troglodytes	2	NWR	
x	x	Zilpzalp	Phylloscopus collybita	3	DP	
x	x	Rotschwanz, Haus-	Phoenicurus ochruros	1		
x	x	Grasmücke, Garten-	Sylvia borin	1		
x	x	Rotschwanz	Phoenicurus spec	1		
x	x	Amsel, Wasser-	Cinclus cinclus	Brutpaar	NWR	Tiefenbach, Bonauer
x	x	Buntspecht	Picoides major		NWR	beim Rausfahren
x	x	Kleiber	Sitta europaea		NWR	beim Rausfahren
x	x	Sperber	Accipiter nisus		NWR	beim Rausfahren

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: **Amphibien, Schlangen**
Datum: **1. und 2. Juni 2011**
Ort: **Kaisersberg, Eisenfelden** Fundortkürzel: **NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat**
Arten: **6 Arten** **LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur**
Bearbeiter: **Marion Strauss-Barthel**

gefunden= GEO						
ankreuzen	DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Bergmolch	Triturus alpestris			
x	x	Erdkröte	Bufo Bufo	1		Kaulquappe
x	x	Gelbbauchunke	Bombina variegata	viele		NRW und DP, adult, Larven
x	x	Grasfrosch	Rana temporaria	viele		Larven
x	x	Laubfrosch	Hyla arborea	mehrere		gehört (>5 am Abend) und gesehen, DP
x	x	Springfrosch	Rana dalmatina	1		

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Wildbienen, Hummeln, Wespen, sonstige

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Arten: 7 + 3 Arten

Bearbeiter: Karl Lipp und andere

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

gefunden

=

ankreuzen GEO

n	DB	Nachgewiesene Art	lat. Name, wenn bekannt	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Biene, Honig-	<i>Apis mellifera</i>	10		erst nach 12.00
x	x	Hummel, Acker-	<i>Bombus pascuorum</i>	1		
x	-	Hummel, Baum-	<i>bombus hypnorum</i>	1	?	alt + steif
x	x	Hummel, Erd-, dunkle	<i>Bombus terrestris</i>	3		
x	x	Hummel, Stein-	<i>Bombus lapidarius</i>	8		
x	x	Wespe, gemeine oder Erdwespen	<i>Vespula vulgaris</i>	8		
x	-	Wespe, Schein-		1	?	
sonstige Fluginsekten						
x	--	Schwebfliege	<i>Syrphidae spec</i>	4		
x	x	Stubenfliege	<i>Musca domestica</i>	1	?	
x	n.f.	Zitzengallenfliege	<i>Agathomyia wankowiczi</i> (Schnabl)			Gallen auf der Unterseite des Flachen Lackporlings (Lohmeyer)

GEO-Tag der Artenvielfalt

Bereich: Schnecken

Datum: 1. und 2. Juni 2011

Ort: Kaisersberg, Eisenfelden

Fundortkürzel: NWR(oder nichts) = Naturwaldreservat

Arten: 12 + 1 Arten (NWR)

LG= Lehmgrube; DP= Deponiegelände, Deponieinfrastruktur

Bearbeiter: Johann Münzhuber

gefunden= ankreuzen	GEO DB	Nachgewiesene Art, alphabetisch	lat. Name	Menge	Sicherheit	Bemerkung
x	x	Bänderschnecke, Hain- gefleckte Schnirkelschnecke,	Cepaea nemoralis	einzel		
x	x	Baumschnecke	Arianta arbustorum			
x	-	Tellerschnecke			?	
x	x	Wegschnecke, rote Nacktschnecke	Arion rufus	einzel		
x	x	Weinbergschnecke	Helix pomatia	viele		
x		Wegschnecke, spanische	Arion vulgaris	viele		
x	-	Schlüsselschnecke	Patulidae Diseus rotundatus	einzel	?	
x	-	Schlammshnecke	Radix labiata	einzel	?	
x	-	Schließmundschnecke	Clausilidae spec.	viele		Unterart schwer bestimmbar
x	-	Riemenschnecke	Helicontidae spec.	einige	?	
x	-	Schnirkelschnecke	Helicidae intermodium	einzel	?	
x	x	Nacktschnecke, Pilz-Egelschnecke	Malacolimax tenellus	viele		
sonstige Tiere						
x	x	Feldhase	Lepus europaeus	1		G