

Artenliste zum MoA-Ausflug nach Holzmaden und Ohmden am 23.6.2024

Summe von Anzahl		Gebietsname							Gesamtergebnis Artenzahl			
Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Bad Cannstatt Mitte	Bahnhof Winnenden	Holzmaden - Ort	Ohmden - Ort	Ohmden - Weiäcker		Schieferbruch Kromer - Ohmden	Streuobstwiesen Ohmden Holzmaden	unweiltüde holzmaden und umgebung
Insekten	Sonstige	Feldgrille	<i>Gryllus</i>	<i>campestris</i>			1					1
		Graue Fleischfliege	<i>Sarcophaga</i>	<i>cornaria</i>				1				1
		Grauschwarze Sklavenameise	<i>Formica</i>	<i>fusca</i>				1				1
		Schwarze Wegameise	<i>Lasius</i>	<i>niger</i>				1				1
		Rotrückige Sklavenameise	<i>Formica</i>	<i>cunicularia</i>					1			1
Insekten	Sonstige Ergebnis						3	2				5
Kaefer		Asiatischer Marienkäfer	<i>Harmonia</i>	<i>axyridis</i>	1			8				9
		Siebenpunkt-Marienkäfer	<i>Coccinella</i>	<i>septempunctata</i>			1	1				2
Kaefer	Ergebnis				1	1	8	1				11
Libellen		Heidelibelle (alle)	<i>Sympetrum</i>	<i>indet.</i>					1			1
Libellen	Ergebnis								1			1
Pflanzen		Gewöhnliche Teichsimse (Artengruppe)	<i>Schoenoplectus</i>	<i>lacustris</i> agg.					1			1
		Zusammengedrückte Binse (Artengruppe)	<i>Juncus</i>	<i>compressus</i> agg.								1
		Acker-Fuchschwanzgras	<i>Alopecurus</i>	<i>myosuroides</i>				1				1
		Grüne Borstenhirse	<i>Setaria</i>	<i>viridis</i>		1						1
		Klatschmohn	<i>Papaver</i>	<i>rheas</i>					1			1
		Saat-Mohn	<i>Papaver</i>	<i>dubium</i> s.l.				1				1
		Felsen-Nelke	<i>Dianthus</i>	<i>petraeus</i>				1				1
		Kahles Bruchkraut	<i>Herniaria</i>	<i>glabra</i>	1		1					2
		Niederliegendes Mastkraut	<i>Sagina</i>	<i>procumbens</i>			1					1
		Thymianblättriges Sandkraut	<i>Arenaria</i>	<i>serpyllifolia</i>	1							1
		Stink-Storchschnabel	<i>Geranium</i>	<i>robertianum</i>					1			1
		Wald-Storchschnabel	<i>Geranium</i>	<i>sylvaticum</i>			1					1
		Wiesen-Storchschnabel	<i>Geranium</i>	<i>pratense</i>				1				1
		Echter Steinklee	<i>Melilotus</i>	<i>officinalis</i>					1			1
		Feld-Klee	<i>Trifolium</i>	<i>campestre</i>				1				1
		Gemeine Luzerne	<i>Medicago</i>	<i>sativa</i>					1			1
		Schweden-Klee	<i>Trifolium</i>	<i>hybridum</i>				1				1
		Breitblättrige Wolfsmilch	<i>Euphorbia</i>	<i>platyphyllos</i>					1	1		2
		Tüpfel-Johanniskraut	<i>Hypericum</i>	<i>perforatum</i>					1			1
		Aufrechter Sauerklee	<i>Oxalis</i>	<i>stricta</i>	1							1
		Echtes Mädesüß	<i>Filipendula</i>	<i>ulmaria</i>					1			1
		Gewöhnliche Nelkenwurz	<i>Geum</i>	<i>urbanum</i>					1			1
		Gewöhnlicher Odermennig	<i>Agrimonia</i>	<i>eupatoria</i>					1			1
		Kriechendes Fingerkraut	<i>Potentilla</i>	<i>reptans</i>					1			1
		Schlitzblättrige Brombeere	<i>Rubus</i>	<i>laciniatus</i>					1			1
		Wald-Erdbeere	<i>Fragaria</i>	<i>vesca</i>					1			1
		Acker-Hellerkraut	<i>Thlaspi</i>	<i>arvense</i>					1			1
		Gewöhnlicher Meerrettich	<i>Armoracia</i>	<i>rusticana</i>				1				1
		Virginische Kresse	<i>Lepidium</i>	<i>virginicum</i>	1							1
		Moschus-Malve	<i>Malva</i>	<i>moschata</i>				1				1
		Chinesischer Götterbaum	<i>Ailanthus</i>	<i>altissima</i>	1							1
		Acker-Gauchheil	<i>Anagallis</i>	<i>arvensis</i>	1							1
		Acker-Vergissmeinnicht	<i>Myosotis</i>	<i>arvensis</i>					1			1
		Gewöhnlicher Natternkopf	<i>Echium</i>	<i>vulgare</i>					1			1
		Wald-Labkraut (Artengruppe)	<i>Galium</i>	<i>sylvaticum</i> agg.						1		1
		Weißes Taubnessel	<i>Lamium</i>	<i>album</i>					1			1
		Chinesischer Blauglockenbaum	<i>Paulownia</i>	<i>tomentosa</i>	1							1
		Kleines Leinkraut	<i>Chaenorhinum</i>	<i>minus</i>			1					1
		Knotige Braunwurz	<i>Scrophularia</i>	<i>nodosa</i>				1				1
		Schmetterlingsflieder	<i>Buddleja</i>	<i>davidii</i>	1							1
		Echtes Eisenkraut	<i>Verbena</i>	<i>officinalis</i>					1			1
		Acker-Winde	<i>Convolvulus</i>	<i>arvensis</i>				1				1
		Echte Zaunwinde (Artengruppe)	<i>Calystegia</i>	<i>sepium</i> agg.			1					1
		Acker-Kratzdistel	<i>Cirsium</i>	<i>arvense</i>					1			1
		Behaartes Knopfkraut	<i>Galinsoga</i>	<i>quadriradiata</i>		1						1
		Gewöhnliche Kratzdistel	<i>Cirsium</i>	<i>vulgare</i>					1			1
		Gewöhnliche Wegwarte	<i>Cichorium</i>	<i>intybus</i>				1				1
		Gewöhnlicher Rainkohl	<i>Lapsana</i>	<i>communis</i>					1			1
		Kompass-Lattich	<i>Lactuca</i>	<i>serriola</i>					1			1
		Orangerotes Habichtskraut	<i>Pilosella</i>	<i>aurantiaca</i>						1		1
		Raukenblättriges Greiskraut	<i>Senecio</i>	<i>erucifolius</i>					1			1
		Savoyer Habichtskraut	<i>Hieracium</i>	<i>sabaudum</i>		1						1
		Schmalblättriges Greiskraut	<i>Senecio</i>	<i>inaequidens</i>	1		1					2
		Strahlenlose Kamille	<i>Matricaria</i>	<i>discoidea</i>				1				1
		Unechte Kamille	<i>Tripleurospermum</i>	<i>perforatum</i>					1			1
		Rundblättrige Glockenblume (Artengruppe)	<i>Campanula</i>	<i>rotundifolia</i> agg.			1					1
		Wilde Karde	<i>Dipsacus</i>	<i>fullonum</i>					1			1
		Schraubenalge (alle)	<i>Spirogyra</i>	<i>indet.</i>					1			1
Pflanzen	Ergebnis				5	6	6	7	8	25	4	61

Artenliste zum MoA-Ausflug nach Holzmaden und Ohmden am 23.6.2024

Summe von Anzahl				Gebietsname									
Artengruppe	Trivialname	Gattung	Art	Bad Cannstatt Mitte	Bahnhof Winnenden	Holzmaden - Ort	Ohmden - Ort	Ohmden - Weiölcher	Schieferbruch Kromer - Ohmden	Streuobstwiesen Ohmden Holzmaden	unweiltünde Holzmaden und Umgebung	Gesamtergebnis	Artenzahl
Pilze	Ahorn-Runzelschorf	<i>Rhytisma</i>	<i>acerinum</i>							1		1	
	Amerikanischer Eichen-Mehltau	<i>Erysiphe</i>	<i>alphitoides</i>							1		1	
	Mauer-Kuchenflechte	<i>Lecanora</i>	<i>muralis</i>								1	1	
	Schrotschusskrankheit	<i>Stigmia</i>	<i>carpophila</i>							1		1	4
Pilze Ergebnis										3	1	4	
Schmetterlinge	Großes Ochsenauge	<i>Maniola</i>	<i>jurtina</i>				1			1		2	
	Kleiner Kohlweißling	<i>Pieris</i>	<i>rapae</i>				1					1	
	Taubenschwänzchen	<i>Macroglossum</i>	<i>stellatarum</i>				1					1	
	Weißling (alle)	<i>Pieris</i>	<i>indet.</i>				2	1				3	4
Schmetterlinge Ergebnis							5	1	1			7	
TiereSonstige	Kartäuserschnecke	<i>Monacha</i>	<i>cartusiana</i>				10					10	
	Walnussfilz-Gallmilbe	<i>Aceria</i>	<i>erinea</i>								1	1	
	Weiden-Wirrzopfgallmilbe	<i>Stenacis</i>	<i>triradiatus</i>							1		1	
	Muschelkrebs (alle)	<i>Ostracoda</i>	<i>indet.</i>					1				1	
	Schiffchen-Kieselalge (alle)	<i>Navicula</i>	<i>indet.</i>					1				1	
	Pantoffeltier (alle)	<i>Paramecium</i>	<i>indet.</i>					1				1	
		<i>Cephalodella</i>	<i>indet.</i>					1				1	
		<i>Cothurnia</i>	<i>annulata</i>					1				1	
		<i>Keratella</i>	<i>indet.</i>					1				1	
		<i>Lecane</i>	<i>indet.</i>					2				2	
		<i>Stentor</i>	<i>indet.</i>					1				1	
		<i>Vorticella</i>	<i>indet.</i>					1				1	12
TiereSonstige Ergebnis							10	10	1	1		22	
Voegel	Ringeltaube	<i>Columba</i>	<i>palumbus</i>	1	1							2	
	Mauersegler	<i>Apus</i>	<i>apus</i>	1								1	
	Mäusebussard	<i>Buteo</i>	<i>buteo</i>			1	1	1		1		3	
	Turmfalke	<i>Falco</i>	<i>tinnunculus</i>	1		1	1					3	
	Elster	<i>Pica</i>	<i>pica</i>	2								2	
	Rabenkrähe	<i>Corvus</i>	<i>corone</i>	1					1			2	
	Rauchschwalbe	<i>Hirundo</i>	<i>rustica</i>					1	1			2	
	Zilpzalp	<i>Phylloscopus</i>	<i>collybita</i>	1		1						2	
	Dorngrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>communis</i>						1			1	
	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>atricapilla</i>			2			1			3	
	Amsel	<i>Turdus</i>	<i>merula</i>	2			1	1	1	3	7		
	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus</i>	<i>phoenicurus</i>				1					1	
	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus</i>	<i>ochrurus</i>	1		1		1				3	
	Hausperling	<i>Passer</i>	<i>domesticus</i>	3	7			5	1			16	
	Bachstelze	<i>Motacilla</i>	<i>alba</i>					1				1	
	Buchfink	<i>Fringilla</i>	<i>coelebs</i>						1			1	
	Grünfink	<i>Chloris</i>	<i>chloris</i>				1					1	
	Bluthänfling	<i>Linaria</i>	<i>cannabina</i>					1				1	
	Stieglitz	<i>Carduelis</i>	<i>carduelis</i>	3	2							5	
	Goldammer	<i>Emberiza</i>	<i>citrinella</i>					1	1			2	20
Voegel Ergebnis				16	18	5	12	5	4	6		60	
Gesamtergebnis				6	22	7	51	16	49	14	6	171	