

Artenliste der im Untersuchungsgebiet Frankfurter Kreuz festgestellten Spinnen- und Weberknechtaarten (Stand 2013).

S = Schutz nach BNatSchG: b = besonders geschützt.

RL = Rote Liste Deutschlands (BLICK et al. 2016, MUSTER et al. 2016): Angabe der Einstufung (2 = „stark gefährdet“, 3 = „gefährdet“, G = „Gefährdung unbekannten Ausmaßes“, D = „Daten unzureichend“, * = „ungefährdet“, nb = „nicht bewertet“)

Fallenstandorte: Bi = Birke Bodenfalle, Bu = Buche Bodenfalle, Bir = Stammeklektor Birke, Buc = Stammeklektor Buche

RL	Arten	Fallenstandorte							
		1	2	3	4	Bi	Bu	Bir	Buc
*	<i>Diplostyla concolor</i> (WIDER, 1834)	5	2	8	9	14	76	2	4
*	<i>Erigone atra</i> BLACKWALL, 1833		15				1		2
*	<i>Erigone dentipalpis</i> (WIDER, 1834)	1	51	3	2	2			
3	<i>Mecynargus foveatus</i> (DAHL, 1912)	2							
*	<i>Meioneta affinis</i> (KULCZYNSKI, 1898)	23	2	6		11			
nb	<i>Mermessus trilobatus</i> (EMERTON, 1882)	16	7	10	3	8	1		
*	<i>Micrargus subaequalis</i> (WESTRING, 1851)					1			
*	<i>Microneta viaria</i> (BLACKWALL, 1841)	1		2			7	1	
*	<i>Neriene clathrata</i> (SUNDEVALL, 1830)	2							
*	<i>Palliduphantes pallidus</i> (O. P.-CAMBR., 1871)	1	5						
*	<i>Pelecopsis parallelia</i> (WIDER, 1834)		26	1					
*	<i>Pocadicnemis pumila</i> (BLACKWALL, 1841)	1							
*	<i>Porrhomma microphthal.</i> (O. P.-CAMBR., 1871)				1		1	1	
*	<i>Stemonyphantes lineatus</i> (LINNAEUS, 1758)				28				
3	<i>Styloctetor romanus</i> (O. P.-CAMBRIDGE, 1872)		79	85					
*	<i>Tapinocyba praecox</i> (O. P.-CAMBRIDGE, 1873)	1	3						
*	<i>Tenuiphantes flavipes</i> (BLACKWALL, 1854)	1	1				44	2	5
*	<i>Tenuiphantes tenebricola</i> (WIDER, 1834)								4
*	<i>Tenuiphantes tenuis</i> (BLACKWALL, 1852)	2		4		10	18	2	
*	<i>Typhochrestus digitatus</i> (O. P.-CAMBR., 1872)	2	65	190					
*	<i>Walckenaeria antica</i> (WIDER, 1834)		11			4			
*	<i>Walckenaeria atrotibialis</i> O. P.-CAMBR., 1878	1							
TETRAGNATHIDAE									
*	<i>Pachygnatha degeeri</i> SUNDEVALL, 1830	3			8	2			1
*	<i>Tetragnatha obtusa</i> C. L. KOCH, 1837							1	
ARANEIDAE									
	unbestimmte Jungtiere	1						1	
*	<i>Agalenatea redii</i> (SCOPOLI, 1763)		1	2					
G	<i>Araneus angulatus</i> CLERCK, 1757						2	1	
*	<i>Araneus diadematus</i> CLERCK, 1757						7		
	<i>Araniella spec. juv.</i>						6	2	
*	<i>Araniella cucurbitina</i> (CLERCK, 1757)						6		
*	<i>Araniella opistographa</i> (KULCZYNSKI, 1905)	1					23	2	
*	<i>Argiope bruennichi</i> (SCOPOLI, 1772)	4							
*	<i>Araneus triguttatus</i> (FABRICIUS, 1775)						1		
*	<i>Cercidia prominens</i> (WESTRING, 1851)	1							
*	<i>Gibbaranea gibbosa</i> (WALCKENAER, 1802)						3	1	
V	<i>Hypsosinga albovittata</i> (WESTRING, 1851)	1	3						
*	<i>Mangora acalypha</i> (WALCKENAER, 1802)	2							
V	<i>Neoscona adianta</i> (WALCKENAER, 1802)	1							
*	<i>Nuctenea umbratica</i> (CLERCK, 1757)						252	3	
LYCOSIDAE									
	unbestimmte Jungtiere	502	98		118	83	12		
	<i>Alopecosa spec. juv.</i>	103	1		4			1	
*	<i>Alopecosa cuneata</i> (CLERCK, 1757)	490	39	4	42	63	10		
*	<i>Alopecosa pulverulenta</i> (CLERCK, 1757)				1				
*	<i>Aulonia albimana</i> (WALCKENAER, 1805)	298	5		30	82	44	5	5
	<i>Pardosa spec. juv.</i>	23	3	4	98	10		23	7
*	<i>Pardosa agrestis agrestis</i> (WESTRING, 1861)	1			1	1			
*	<i>Pardosa hortensis</i> (THORELL, 1872)	99	61	6	2	10	66	1	1
*	<i>Pardosa lugubris</i> s.l. Weibchen	5					17		1
*	<i>Pardosa lugubris</i> (WALCKENAER, 1802)		1				33		1
*	<i>Pardosa saltans</i> TÖPFER-HOFMANN, 1999					1	32		1
*	<i>Pardosa monticola</i> (CLERCK, 1757)	41			5		1		

RL	Arten	Fallenstandorte							
		1	2	3	4	Bi	Bu	Bir	Buc
*	<i>Pardosa nigriceps</i> (THORELL, 1856)	33	1						
*	<i>Pardosa palustris</i> (LINNAEUS, 1758)	18	2	1	96	24			
*	<i>Pardosa prativaga</i> (L. KOCH, 1870)	14			10	60	17		1
*	<i>Pardosa pullata</i> (CLERCK, 1757)	12			1	2			
*	<i>Pirata uliginosus</i> (THORELL, 1856)								3
*	<i>Trochosa ruricola</i> (DE GEER, 1778)	6			17	15			
*	<i>Trochosa terricola</i> THORELL, 1856			2					
*	<i>Xerolycosa miniata</i> (C. L. KOCH, 1834)	150	32	4	115			2	
PISAURIDAE									
*	<i>Pisaura mirabilis</i> (CLERCK, 1757)	119	16	10	4	39	16	43	
AGELENIDAE									
*	<i>Eratigena atrica</i> (C. L. KOCH, 1843)	2					3		16
HAHNIIDAE									
*	<i>Hahnia nava</i> (BLACKWALL, 1841)			1	3	2	11	2	
DICTYNIDAE									
*	<i>Argenna subnigra</i> (O. P.-CAMBRIDGE, 1861)	24	1	3	13	5			
*	<i>Lathys humilis</i> (BLACKWALL, 1855)								1 4
*	<i>Nigma flavescens</i> (WALCKENAER, 1830)								1 1
ANYPHAENIDAE									
*	<i>Anyphaena accentuata</i> (WALCKENAER, 1802)	1							53 78
EUTICHURIDAE									
	<i>Cheiracanthium</i> spec. juv	5			1				73 13
G	<i>Cheiracanthium campestre</i> LOHMANDER, 1944	20	26	4	4				
nb	<i>Cheiracanthium mildei</i> L. KOCH, 1864						1	849	30
CLUBIONIDAE									
	<i>Clubiona</i> spec. juv	2			1	2			524 389
*	<i>Clubiona brevipes</i> BLACKWALL, 1841								96 52
*	<i>Clubiona comta</i> C. L. KOCH, 1839			1					24 178
*	<i>Clubiona corticalis</i> (WALCKENAER, 1802)								1
*	<i>Clubiona leucaspis</i> SIMON, 1932								41 2
*	<i>Clubiona neglecta</i> O. P.-CAMBRIDGE, 1862	1	1						
*	<i>Clubiona pallidula</i> (CLERCK, 1757)						1	80	21
*	<i>Clubiona subtilis</i> L. KOCH, 1867				1	2			
CORINNIDAE									
*	<i>Phrurolithus festivus</i> (C. L. KOCH, 1835)	4	1		6	5	30	1	23
ZODARIIDAE									
*	<i>Zodarion italicum</i> (CANESTRINI, 1868)	173	48	4	66	14	52	32	3
GNAPHOSIDAE									
	unbestimmte Jungtiere	6			7	5	1	4	6
*	<i>Callilepis nocturna</i> (LINNAEUS, 1758)			3					
	<i>Drassodes</i> spec. juv.	7		1					1
*	<i>Drassodes lapidosus</i> (WALCKENAER, 1802)	31							5
*	<i>Drassodes pubescens</i> (THORELL, 1856)	6			1				
	<i>Drassyllus</i> spec. juv.	1	2		1	3			
*	<i>Drassyllus praeficus</i> (L. KOCH, 1866)	10			1				
*	<i>Drassyllus pusillus</i> (C. L. KOCH, 1833)	16	5		5	11	3		
	<i>Haplodrassus</i> spec. juv.				1				
*	<i>Haplodrassus signifer</i> (C. L. KOCH, 1839)			4					
*	<i>Haplodrassus silvestris</i> (BLACKWALL, 1833)						3		
*	<i>Micaria subopaca</i> WESTRING, 1861							6	5
3	<i>Phaeocedus braccatus</i> (L. KOCH, 1866)			1		2			
*	<i>Trachyzelotes pedestris</i> (C. L. KOCH, 1837)	125			21	106	529	31	624
	<i>Zelotes</i> spec. juv.	73	1	12		1	6		58
V	<i>Zelotes aeneus</i> (SIMON, 1878)	24				1			

RL	Arten	Fallenstandorte							
		1	2	3	4	Bi	Bu	Bir	Buc
*	<i>Zelotes electus</i> (C. L. KOCH, 1839)	52	9	6	4	1			
*	<i>Zelotes latreillei</i> (SIMON, 1878)	13	1		1	3			
*	<i>Zelotes longipes</i> (L. KOCH, 1866)	18	1	6					
*	<i>Zelotes petrensis</i> (C. L. KOCH, 1839)	50	9						
*	<i>Zelotes subterraneus</i> (C. L. KOCH, 1833)	9			2	10	14		
ZORIDAE									
*	<i>Zora silvestris</i> KULCZYNSKI, 1897						1		
PHILODROMIDAE									
*	<i>Philodromus</i> spec. juv.						159	20	
*	<i>Philodromus albidus</i> KULCZYNSKI, 1911						8		
*	<i>Philodromus aureolus</i> (CLERCK, 1757)						3	6	
*	<i>Philodromus buxi</i> SIMON, 1884						4		
*	<i>Philodromus cespitum</i> (WALCKENAER, 1802)						167		
*	<i>Philodromus collinus</i> C. L. KOCH, 1835						1		
*	<i>Philodromus margaritatus</i> (CLERCK, 1757)						1		
*	<i>Philodromus praedatus</i> O. P.-CAMBRIDGE, 1871						18		
*	<i>Philodromus rufus</i> WALCKENAER, 1826					1	46	3	
	<i>Thanatus</i> spec. juv.	1	5	1				2	
V	<i>Thanatus sabulosus</i> (MENGE, 1875)	3	1						
V	<i>Thanatus striatus</i> C. L. KOCH, 1845	1				5			
*	<i>Tibellus oblongus</i> (WALCKENAER, 1802)	5	1	1	2	5		1	
THOMISIDAE									
*	<i>Coriarachne depressa</i> (C. L. KOCH, 1837)							1	
*	<i>Misumena vatia</i> (CLERCK, 1757)							1	
*	<i>Ebrechtella tricuspidatus</i> (FABRICIUS, 1775)							1	
	<i>Ozyptila</i> spec. juv.					1	3	2	
*	<i>Ozyptila atomaria</i> (PANZER, 1801)						1		
*	<i>Ozyptila praticola</i> (C. L. KOCH, 1837)					6	41	10	
*	<i>Ozyptila simplex</i> (O. P.-CAMBRIDGE, 1862)	4			3	5	1		
*	<i>Pistius truncatus</i> (PALLAS, 1772)							1	
*	<i>Synema globosum</i> (FABRICIUS, 1775)							9	
*	<i>Thomisus onustus</i> WALCKENAER, 1806							1	
V	<i>Tmarus piger</i> (WALCKENAER, 1802)	1						2	
	<i>Xysticus</i> spec. juv.	29		12	25	6		2	5
*	<i>Xysticus acerbus</i> THORELL, 1872	36	3	43	25	1			
*	<i>Xysticus audax</i> (SCHRANK, 1803)							2	1
*	<i>Xysticus cristatus</i> (CLERCK, 1757)	24	3	3	14	11		3	
*	<i>Xysticus kochi</i> THORELL, 1872	78	4	36	31	3	1		
*	<i>Xysticus lanio</i> C. L. KOCH, 1835							2	4
V	<i>Xysticus luctator</i> L. KOCH, 1870						2		
SALTICIDAE									
	unbestimmte Jungtiere					1		58	24
*	<i>Ballus chalybeius</i> (WALCKENAER, 1802)							17	9
*	<i>Carrhotus xanthogramma</i> (LATREILLE, 1819)							4	4
*	<i>Dendryphantes rudis</i> (SUNDEVALL, 1832)							9	
	<i>Euophrys</i> spec. juv.							6	
*	<i>Euophrys frontalis</i> (WALCKENAER, 1802)				2	1			
*	<i>Talavera aequipes</i> (O. P.-CAMBRIDGE, 1871)	6		6	1				
*	<i>Talavera aperta</i> MILLER, 1971	5		5	1				
*	<i>Talavera petrensis</i> (C. L. KOCH, 1837)					5			
*	<i>Evarcha arcuata</i> (CLERCK, 1757)	1	1						
	<i>Heliophanus</i> spec. juv.			1			1	1	
*	<i>Heliophanus cupreus</i> (WALCKENAER, 1802)								37
*	<i>Heliophanus dubius</i> C. L. KOCH, 1835						1		

RL	Arten	Fallenstandorte							
		1	2	3	4	Bi	Bu	Bir	Buc
*	<i>Heliophanus flavipes</i> (HAHN, 1832)				1				
*	<i>Marpissa muscosa</i> (CLERCK, 1757)							5	14
2	<i>Pellenes nigrociliatus</i> (SIMON, 1875)			1					
*	<i>Phlegra fasciata</i> (HAHN, 1826)	1		2	18				
*	<i>Pseudicius encarpatus</i> (WALCKENAER, 1802)							38	
	<i>Salticus spec. juv</i>							1	
*	<i>Salticus scenicus</i> (CLERCK, 1757)		1					13	
*	<i>Salticus zebraneus</i> (C. L. KOCH, 1837)							16	3
	OPILIONES-WEBERKNECHTE								
	NEMASTOMATIDAE								
*	<i>Nemastoma lugubre</i> (MÜLLER, 1776)		1						
	PHALANGIIDAE								
	unbestimmte Jungtiere	3	5	1	10	43		3	35
*	<i>Lophopilio palpinalis</i> (HERBST, 1799)		1						
*	<i>Odiellus spinosus</i> (BOSC, 1792)	8						18	
*	<i>Opilio saxatilis</i> C. L. KOCH, 1839	12					1	2	
*	<i>Phalangium opilio</i> LINNAEUS, 1758				67			1	
*	<i>Rilaena triangularis</i> (HERBST, 1799)		4				3		29
	Summe	3277	1104	588	1603	779	1282	2884	1924