

Gesamtliste vom Tag der Artenvielfalt am 14.06.2003 in Wuhlheide und Biesenhorster Sand							
	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
<b>Fauna</b>							
<b>Mammalia Säugetiere</b>							
	<i>Capreolus capreolus</i>	Reh	BS			§	
	<i>Erinaceus europaeus</i>	Igel	WH			§	
	<i>Lepus europaeus</i>	Feldhase	WH, BS	2	2	§	
	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Wildkanninchen	WH			§	
	<i>Sus scrofu</i>	Wildschwein	WH, BS			§	
<b>Aves Vögel</b>							
	<i>Acanthis cannabina</i>	Bluthänfling	BS	3		§	
	<i>Accipiter gentilis</i>	Habicht (Haustaubenrupfung)	WH	P		§	
	<i>Acrocephalus palustris</i>	Sumpfrohrsänger	WH, BS			§	
	<i>Aegithalos caudatus</i>	Schwanzmeise	WH			§	
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Stockente	WH			§	
	<i>Anthus trivialis</i>	Baumpieper	WH			§	
	<i>Apus apus</i>	Mauersegler	WH, BS			§	
	<i>Ardea cinerea</i>	Graureiher (überfliegend)	BS			§	
	<i>Buteo buteo</i>	Mäusebussard	WH	P		§	
	<i>Carduelis chloris</i>	Grünling	BS			§	
	<i>Certhia brachydactyla</i>	Gartenbaumläufer	WH			§	
	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Kernbeißer	WH, BS			§	
	<i>Columba palumbus</i>	Ringeltaube	WH, BS			§	
	<i>Corvus corone cornix</i>	Nebelkrähe	BS			§	

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BARTSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck	BS			§	
	<i>Dendrocopus major</i>	Buntspecht	WH, BS			§	
	<i>Emberiza citrinella</i>	Goldammer	WH	2		§	
	<i>Erithacus rubecula</i>	Rotkehlchen	WH			§	
	<i>Falco tinnunculus</i>	Turmfalke	BS			§	
	<i>Ficedula parva</i>	Zwergschnäpper	WH	3	3	§	
	<i>Fringilla coelebs</i>	Buchfink	WH			§	
	<i>Galerida cristata</i>	Haubenlerche	BS		3	§	
	<i>Garrulus glandarius</i>	Eichelhäher	WH, BS			§	
	<i>Hirundo rustica</i>	Rauchschwalbe	WH, BS			§	
	<i>Lanius collurio</i>	Neuntöter	WH, BS	3		§	
	<i>Locustella naevia</i>	Feldschwirl	BS	2		§	
	<i>Lullula arborea</i>	Heidelerche	WH, BS	2	3	§	
	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Nachtigall	WH, BS			§	
	<i>Motacilla alba</i>	Bachstelze	BS			§	
	<i>Muscicapa striata</i>	Grauschnäpper	WH			§	
	<i>Parus caeruleus</i>	Blaumeise	WH, BS			§	
	<i>Parus cristatus</i>	Haubenmeise	WH			§	
	<i>Parus major</i>	Kohlmeise	WH, BS			§	
	<i>Passer domesticus</i>	Hausperling	BS			§	
	<i>Passer montanus</i>	Feldperling	BS			§	
	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Gartenrotschwanz	BS			§	
	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Hausrotschwanz	WH, BS			§	
	<i>Phylloscopus collybita</i>	Zilpzalp	WH			§	
	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Waldlaubsänger	WH			§	
	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Fitis	WH, BS			§	
	<i>Pica pica</i>	Elster	BS			§	

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Serinus serinus</i> <i>Sitta europaea</i> <i>Sturnus vulgaris</i> <i>Sylvia atricapilla</i> <i>Sylvia borin</i> <i>Sylvia communis</i> <i>Sylvia curruca</i> <i>Troglodytes troglodytes</i> <i>Turdus merula</i> <i>Turdus philomelos</i> <i>Turdus viscivorus</i>	Girlitz Kleiber Star Mönchsgrasmücke Gartengrasmücke Dorngrasmücke Klappergrasmücke Zaunkönig Amsel Singdrossel Misteldrossel	BS WH WH, BS WH, BS WH, BS BS BS WH WH, BS WH WH	0		§ § § § § § § § § § § §	
<b>Reptilia</b>	<b>Kriechtiere</b>						
	<i>Lacerta agilis</i>	Zauneidechse	WH, BS	3	2	§	
<b>Amphibia</b>	<b>Amphibia</b>						
	<i>Bufo bufo</i> <i>Triturus vulgaris</i>	Erdkröte Teichmolch	WH WH	3	3	§ §	
<b>Wirbellose</b>							
<b>Crustacea</b>	<b>Krebse</b>						
<b>Isopoda</b>	<b>Asseln</b>						
	<i>Armadillidium vulgare</i> <i>Ligidium hypnorum</i>	Gemeine Rollassel	WH WH				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Oniscus asellus</i>	Mauerassel	WH				
	<i>Philoscia muscorum</i>		WH				
	<i>Porcellio scaber</i>	Kellerassel	WH				
<b>Chilopoda</b>	<b>Hundertfüßer</b>						
	<i>Lithobius forficatus</i>		WH				
	<i>Lithobius microps</i>		WH				
	<i>Lithobius muticus</i>		WH				
<b>Diplopoda</b>	<b>Tausendfüßer</b>						
	<i>Polydesmus inconstans</i>		WH				
<b>Acarina</b>	<b>Milben</b>						
	<i>Aceria (Eriophyes) anceps</i>		WH				
	<i>Aceria drabae</i>		WH				
	<i>Aceria (Eriophyes tristriata) erineae</i>		WH				
	<i>Aceria (Eriophyes) galiobia</i>		WH				
	<i>Aceria macrochela macrochela</i>		WH				
	<i>Aceria (Eriophyes) macrorhyncha cephalonea</i>		BS				
	<i>Aceria (Eriophyes) macrorhyncha macrorhyncha</i>		WH				
	<i>Aceria (Eriophyes) stenaspis stenaspis</i>		WH				
	<i>Aceria (Eriophyes) ulmicola brevipunctata</i>		WH				
	<i>Eriophyes inangulis</i>		WH				
	<i>Eriophyes padi padi</i>		WH				
	<i>Eriophyes leiosoma</i>		WH				
	<i>Eriophyes sorbi</i>		WH				
	<i>Phytoptes (Eriophyes) avellanae</i>		BS				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhleide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Phytoptes (Eriophyes) tetratrichus tetratrichus</i>		WH				
<b>Insecta</b>	<b>Insekten</b>						
<b>Saltatoria</b>	<b>Springschrecken</b>						
<b>Caelifera</b>	<b>Kurzfühlerschrecken</b> <i>Myrmeleotettix maculatus</i> <i>Chorthippus apricarius</i> <i>Chorthippus brunneus</i> <i>Chorthippus parallelus</i> <i>Oedipoda caerulescens</i> <i>Chrysochraon dispar</i> <i>Tetrix subulata</i> <i>Stenobothrus lineatus</i> <i>Omocestus haemorrhoidales</i>	Gefleckte Keulenschrecke  Brauner Grashüpfer  Blauflügelige Ödlandschrecke  Dornschröcke Heidegrashüpfer	WH, BS WH WH; BS WH WH WH WH WH			§	
<b>Ensifera</b>	<b>Langfühlerschrecken</b> <i>Conocephalus discolor</i> <i>Meconema thalassinum</i> <i>Leptophyes punctatissima</i> <i>Tettigonia spec. (juv.)</i> <i>Metrioptera bicolor</i> <i>Metrioptera roeselii</i>	Schwertschröcke Eichenschrecke Punktierte Zartschröcke Heupferd Beißschrecke Roesels Beißschrecke	WH WH WH WH WH WH	2	3	3	
<b>Dermaptera</b>	<b>Ohrwürmer</b>						
	<i>Chelidurella acanthopygia</i>	Waldohrwurm	WH				

	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>	<b>Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)</b>	<b>Rote Liste Berlin</b>	<b>Rote Liste Brandenburg</b>	<b>BArtSchG/ V</b>	<b>Bemerkungen</b>
	<i>Forficula auricularia</i>	Gemeiner Ohrwurm	WH				
<b>Blattodea</b>	<b>Schaben</b>						
	<i>Ectobius lapponicus</i>	Waldschabe	WH				
<b>Homoptera</b>	<b>Gleichflügler</b>						
<b>Cicadina</b>	<b>Zikaden</b> <i>Cercopis sanguinea (vulnerata)</i>	Blutzikade	WH				
<b>Psyllina</b>	<b>Blattflöhe</b> <i>Psyllopsis fraxini</i>		WH				
<b>Aphidina</b>	<b>Blattläuse (Gallenerzeuger)</b> <i>Aphis nasturtii</i> <i>Cryptosiphum artemisiae</i> <i>Hayhurstia atriplicis</i> <i>Pemphigus spirothecae</i>		WH, BS WH WH WH, BS				
<b>Heteroptera</b>	<b>Wanzen</b>						
<b>Pentatomidae</b>	<b>Baumwanzen</b> <i>Aelia acuminata</i> <i>Aelia klugi</i>		WH, BS WH	1	1		
<b>Nabidae</b>	<b>Sichelwanzen</b> <i>Himacerus apterus</i>		WH				
<b>Tingidae</b>	<b>Netzwanzn</b>						

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)	UG und	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
Coreidae	<i>Dictyla echii</i> <b>Lederwanzen</b> <i>Coreus marginatus</i>		WH					
Acanthosomatidae	<b>Bauchkielwanzen</b> <i>Elasmotherus interstinctus</i>		BS					
<b>Coleoptera</b>	<b>Käfer</b>							
<b>Carabidae</b>	<b>Laufkäfer</b>							
	<i>Amara familiaris</i>		BS					
	<i>Amara fusca</i>		BS					
	<i>Amara municipalis</i>		BS					
	<i>Badister bullatus</i>		BS					
	<i>Calathus ambiguus</i>		BS					
	<i>Calathus fuscipes</i>		WH					
	<i>Calathus melanocephalus</i>		WH					
	<i>Demetrias monostigma</i>		WH					
	<i>Harpalus affinis</i>		BS					
	<i>Harpalus anxius</i>		BS					
	<i>Harpalus autumnalis</i>		BS					
	<i>Harpalus pumilus</i>		BS					
	<i>Harpalus rubripes</i>		WH, BS					
	<i>Harpalus rufipalpis</i>		BS					
	<i>Harpalus smaragdinus</i>		BS					
	<i>Harpalus tardus</i>		WH,BS					
	<i>Nebria brevicollis</i>		WH					

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)	UG und	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Notiophilus biguttatus</i> <i>Notiophilus palustris</i> <i>Ophonus puncticeps</i> <i>Patrobis atrorufus</i> <i>Paradromius linearis</i> <i>Pseudoophonus rufipes</i> <i>Pterostichus niger</i> <i>Pterostichus oblongopunctatus</i> <i>Pterostichus strennus</i> <i>Syntomus foveatus</i> <i>Syntomus truncatellus</i>		WH WH BS WH BS WH WH WH WH BS BS					
<b>Dytiscidae</b>	<b>Schwimmkäfer</b>							
	<i>Dytiscus circumcinctus</i>		WH					
<b>Hydrophilidae</b>	<b>Wasserkäfer</b>							
	<i>Cercyon marinus</i>		WH					
<b>Silphidae</b>	<b>Aaskäfer</b>							
	<i>Phosphuga atrata</i>		WH					
<b>Scaphidiidae</b>	<b>Kahnkäfer</b>							
	<i>Scaphisoma agaricinum</i>		WH					
<b>Staphylinidae</b>	<b>Kurzflügelkäfer</b>							
	<i>Lathrobium brunnipes</i> <i>Othius punctulatus</i>		WH WH					

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	UG und	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Othius myrmecophilus</i> <i>Philonthus decorus</i> <i>Rugilus rufipes</i> <i>Tachinus signatus</i> <i>Stenus cicindeloides</i>		WH WH WH WH WH					
<b>Cantharidae</b>	<b>Weichkäfer</b>							
	<i>Cantharis nigricans</i> <i>Malthinus punctatus</i>		WH WH					
<b>Malachiidae</b>	<b>Zipfelkäfer</b>							
	<i>Axinotarsus marginalis</i> <i>Axinotarsus pulicarius</i> <i>Charopus flavipes</i> <i>Cordylepherus viridis</i> <i>Malachius bipustulatus</i>		WH WH WH WH WH					
<b>Melyridae</b>	<b>Wollhaar-Käfer</b>							
	<i>Dasytes plumbeus</i> <i>Dolichosoma lineare</i>		WH, BS WH, BS					
<b>Elateridae</b>	<b>Schnellkäfer</b>							
	<i>Agriotes spec.</i> <i>Agriotes sputator</i> <i>Agrypnus murina</i> <i>Ampedus elongatulus</i> <i>Athous subfuscus</i>		WH BS BS BS WH		?			

			UG im Vorkommen in Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>					
	<i>Dalopius marginatus</i> <i>Kibunea minutus</i> <i>Melanotus punctolineatus</i>		WH WH WH				
<b>Helodidae</b>	<b>Sumpfkäfer</b>						
	<i>Cyphon coarctatus</i>		WH				
<b>Dermestidae</b>	<b>Speckkäfer</b>						
	<i>Anthrenus verbasci</i> <i>Dermestes undulatus</i>		BS BS				
<b>Byturidae</b>	<b>Blütenfresser</b>						
	<i>Byturus ochraceus</i>		WH				
<b>Nitidulidae</b>	<b>Glanzkäfer</b>						
	<i>Epuraea melanocephala</i> <i>Meligethes cf. coracinus</i> <i>Meligethes cf. ruficornis</i> <i>Omosita discoidea</i>		WH WH WH, BS BS				
<b>Kateretidae</b>	<b>Blütenglanzkäfer</b>						
	<i>Brachypterolus pulicarius</i> <i>Brachypterus urticae</i> <i>Kateretes pedicularius</i>		WH WH WH, BS				
<b>Phalacridae</b>	<b>Glattkäfer</b>						
	<i>Olibrus spec.</i>		WH				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
<b>Coccinellidae</b>	<b>Marienkäfer</b>						
	<i>Adalia decempunctata</i> <i>Calvia quatuordecimguttata</i> <i>Coccinella septempunctata</i> <i>Coccinula quatuordecimpustulata</i> <i>Halyzia sedecimguttata</i> <i>Harmonia quadripunctata</i> <i>Oenopia conglobata</i> <i>Propylea quatuordecimpunctata</i> <i>Psyllobora vigintiduopunctata</i> <i>Scymnus spec.</i> <i>Subcoccinella vigintiquatuorpuncta</i> <i>Tytthaspis sedecimpunctata</i>		WH, BS WH, BS WH, BS WH WH WH BS WH, BS WH WH BS WH, BS				
<b>Cisidae</b>	<b>Schwammfresser</b>						
	<i>Cis spec.</i>		WH				
<b>Ptinidae</b>	<b>Diebkäfer</b>						
	<i>Ptinus rufipes</i>		WH				
<b>Oedemeridae</b>	<b>Scheinbockkäfer</b>						
	<i>Oedemera femorata</i> <i>Oedemera lurida</i>		WH, BS BS				
<b>Scraptiidae</b>	<b>Seidenkäfer</b>						
	<i>Anaspis brunnipes</i>		BS				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	UG und	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
<b>Anthicidae</b>	<b>Blütenmulmkäfer</b>							
	<i>Notoxus monocerus</i>		BS					
<b>Mordellidae</b>	<b>Stachelkäfer</b>							
	<i>Mordella holomelaena</i> <i>Mordellistena spec.</i> <i>Variimorda villosa</i>		BS WH, BS BS					
<b>Alleculidae</b>	<b>Pflanzenkäfer</b>							
	<i>Cteniopus flavus</i> <i>Isomira murina</i> <i>Prionychus ater</i>		WH, BS WH, BS WH					
<b>Tenebionidae</b>	<b>Schwarzkäfer</b>							
	<i>Crypticus quisquilius</i>		BS					
<b>Scarabaeidae</b>	<b>Blatthornkäfer</b>							
	<i>Hoplia graminicola</i> <i>Omaloplia nigromarginata</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Trichius zonatus</i>		WH, BS BS BS BS		?	2		
<b>Cerambycidae</b>	<b>Bockkäfer</b>							
	<i>Phytoecia coerulescens</i> <i>Pseudovadonia livida</i> <i>Stenurella melanura</i>		BS BS BS		2	3	§ § §	

			UG im Vorkommen in Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BARTSchG/ V	Bemerkungen
	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>					
	<i>Strangalia quadrifasciata</i>		WH			∞	
<b>Chrysomelidae</b>	<b>Blattkäfer</b>						
	<i>Agelastica alni</i>		WH				
	<i>Altica spec.</i>		BS				
	<i>Aphthona cyparissiae</i>		WH, BS				
	<i>Asioestia ferruginea</i>		BS				
	<i>Asioestia transversa</i>		WH				
	<i>Cassida spec.</i>		WH				
	<i>Cassida margaritacea</i>		BS				
	<i>Cassida prasina</i>		BS				
	<i>Cassida rubiginosa</i>		BS				
	<i>Cassida sanguinolenta</i>		BS				
	<i>Chrysolina marginata</i>		BS		3		
	<i>Chrysolina varians</i>		BS				
	<i>Chrysomela populi</i>		BS				
	<i>Clytra laeviuscula</i>		BS				
	<i>Crioceris asparagi</i>		BS				
	<i>Crioceris duodecimpunctata</i>		BS				
	<i>Crioceris quatuordecimpunctata</i>		BS				
	<i>Cryptocephalus fulvus</i>		BS				
	<i>Cryptocephalus moraei</i>		WH, BS				
	<i>Cryptocephalus nitidus</i>		BS				
	<i>Cryptocephalus ocellatus</i>		BS				
	<i>Cryptocephalus sericeus</i>		BS				
	<i>Galeruca tanacetii</i>		BS				
	<i>Hispa atra</i>		BS				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Labidostomis longimana</i> <i>Longitarsus exsoletus</i> <i>Phratora laticollis</i> <i>Plagiodera versicolora</i> <i>Zeugophora flavicollis</i>		BS BS BS BS WH				
<b>Bruchidae</b>	<b>Samenkäfer</b>						
	<i>Bruchidius spec.</i>		WH				
<b>Rhynchitidae</b>	<b>Trichterwickler</b>						
	<i>Caenorhinus germanicus</i>		WH				
<b>Apionidae</b>	<b>Blütenstecher</b>						
	<i>Apion spec.1</i> <i>Apion spec.2</i> <i>Eutrichapion viciae</i> <i>Ischnopterapion loti</i> <i>Perapion curtirostre</i> <i>Perapion violaceum</i> <i>Protapion apricans</i> <i>Protapion dissimile</i> <i>Protapion fulvipes</i> <i>Pseudoperapion brevirostre</i> <i>Taphrotopium sulcifrons</i>		WH WH WH WH BS WH WH WH WH WH, BS BS				
<b>Curculionidae s.l.</b>	<b>Rüsselkäfer</b>						
	<i>Anthonomus rubi</i> <i>Baris artemisiae</i>		BS BS				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Baris nesapia</i>		BS	0	0		
	<i>Ceutorhynchus constrictus</i>		BS				
	<i>Ceutorhynchus hampei</i>		BS				
	<i>Gymnetron collinum</i>		WH	1	2		
	<i>Gymnetron spec.</i>		BS				
	<i>Gymnetron tetrum</i>		BS				
	<i>Hylobius abietis</i>		WH				
	<i>Microplontus millefolii</i>		BS		P		
	<i>Mogulones geographicus</i>		BS				
	<i>Nedyus quadrimaculatus</i>		WH				
	<i>Philopeton plagiatus</i>		BS				
	<i>Phyllobius maculicornis</i>		BS				
	<i>Phyllobius virideaeris</i>		WH, BS				
	<i>Phyllobius viridicollis</i>		WH, BS				
	<i>Rhamphus pulicarius</i>		BS				
	<i>Rhynchaenus jota</i>		BS	P			
	<i>Rhynchaenus quercus</i>		WH, BS				
	<i>Rhynchaenus saltator</i>		WH				
	<i>Sibinia pellucens</i>		BS				
	<i>Sitona spec.</i>		WH				
	<i>Strophosoma capitatum</i>		WH				
<b>Hymenoptera</b>	<b>Hautflügler</b>						
<b>Symphyta</b>							
<b>Tenthredinidae</b>	<b>Echte Blattwespen</b>						
	<i>Fenusa ulmi</i>		WH				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Hinatara recta</i> <i>Messa glaucopsis</i> <i>Metallus gei</i> <i>Profenusa pygmeae</i> <i>Scolioneura betulae</i>		WH WH WH WH, BS WH				
<b>Apocrita</b>							
<b>Cynipidae</b>	<b>Gallwespen</b>						
	<i>Andricus curvator</i> <i>Andricus foecundatrix</i> <i>Andricus inflator</i> <i>Diplolepis (Rhodites) eleganteriae</i> <i>Diplolepis rosae</i> <i>Diplolepis (Rhodites) spinosissimae</i> <i>Neuroterus laeviusculus</i> <i>Neuroterus numismalis</i> <i>Neuroterus quercusbaccarum</i> <i>Trigonaspis synaspis</i>	Rosengallwespe	BS WH BS WH WH, BS BS BS WH WH, BS BS				
<b>Formicidae</b>	<b>Ameisen</b>						
	<i>Lasius fuliginosus</i>	Schwarze Holzameise	WH				
<b>Lepidoptera</b>							
<b>Schmetterlinge</b>							
<b>Macrolepidoptera</b>							
<b>Großschmetterlinge</b>							
<b>Pieridae</b>	<b>Weißlinge</b>						
	<i>Gonepteryx rhamni</i>	Zitronenfalter	BS				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Pieris napi</i> <i>Pieris rapae</i>	Rapsweißling Kleiner Kohlweißling	WH, BS WH, BS				
<b>Satyridae</b>	<b>Augenfalter</b>						
	<i>Coenonympha pamphilus</i> <i>Pararge aegeria</i>	Kleines Wiesenvögelchen Laubfalter	WH, BS WH			§	
<b>Nymphalidae</b>	<b>Flecken- oder Edelfalter</b>						
	<i>Vanessa atalanta</i> <i>Vanessa cardui</i>	Admiral Distelfalter	WH WH	V			
<b>Lycaenidae</b>	<b>Bläulinge</b>						
	<i>Lycaena alciphron</i> <i>Lycaena phlaeas</i> <i>Lycaena tityrus</i> <i>Polyommatus icarus</i>	Violetter Feuerfalter Kleiner Feuerfalter Brauner Feuerfalter Hauhechelbläuling	BS BS BS BS	3 3	3	§ § § §	
<b>Hesperiidae</b>	<b>Dickkopffalter</b>						
	<i>Hesperia comma</i> <i>Ochlodes venatus</i> <i>Pyrgus malvae</i>	Kommalfalter Rostfarbiger Dickkopffalter Malvenwürfelfalter	BS WH, BS BS	1 1		§	
<b>Noctuidae</b>	<b>Eulenfalter</b>						
	<i>Actinotia radiosa</i> <i>Agrotis exclamationis</i> <i>Emmelia trabealis</i> <i>Hypena proboscidalis</i>	Trockenrasen-Johanniskrauteule Gemeine Graseule Nesselschnabeule	BS BS BS WH, BS	3		§	

			UG im Vorkommen in Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>					
	<i>Xestia c-nigrum</i>		BS				
<b>Geometridae</b>	<b>Spanner</b>						
	<i>Camptogramma bilineata</i> <i>Eupithecia centaureata</i> <i>Idaea ochrata</i> <i>Lomaspilis marginata</i> <i>Timandra griseata</i>		WH, BS BS BS BS WH	2			
<b>Microlepidoptera</b>	<b>Kleinschmetterlinge</b>						
<b>Pyraloidea</b>	<b>Zünsler</b>						
	<i>Crambus pascuella</i> <i>Crambus perlella</i> <i>Pleuroptya ruralis</i> <i>Thisanotia chrysonuchella</i>		WH WH, BS WH WH, BS				
<b>Adelidae</b>	<b>Langhornmotten</b>						
	<i>Nemophora degeerella</i>		WH, BS				
<b>Glyphipterygidae</b>	<b>Rundstirnmotten</b>						
	<i>Anthophila fabriciana</i>		WH, BS				
<b>Tortricidae</b>	<b>Wickler</b>						
	<i>Archips xylostenua</i> <i>Cydia pomonella</i> <i>Pandemis cinnamomeana</i> <i>Spilonota ocellana</i>	Apfelwickler  Roter Knospenwickler	WH, BS WH, BS WH WH				

			UG im und				
	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
<b>Yponomeutidae</b>	<b>Gespinstmotten</b>						
	<i>Yponomeuta evonymella</i>	Faulbaum-Gespinstmotte	WH				
<b>Nepticulidae</b>	<b>Zwergmotten</b>						
	<i>Stigmella aceris</i> <i>Stigmella (Stigmella) atricapitella</i> <i>Stigmella (Stigmella) centifoliella</i> <i>Stigmella (Levarchama) eurema</i> <i>Stigmella (Nepticula) hemagyrella</i> <i>Stigmella rhamnella</i> <i>Stigmella (Stigmella) ruficapitella</i> <i>Stigmella (Stigmella) spec.</i>		WH BS WH WH WH BS WH WH				
<b>Tischeriidae</b>	<b>Schopfstirnmotten</b>						
	<i>Tischeria ekebladella</i> <i>Tischeria heinemannii</i>		WH, BS BS				
<b>Lyonetiidae</b>	<b>Langhorn-Blattminiermotten</b>						
	<i>Leucoptera scitella</i> <i>Paraleucoptera sinuella</i> <i>Phyllocnistis extrematrix</i>		BS WH, BS BS				
<b>Gracilariidae</b>	<b>Miniermotten</b>						
	<i>Acrocercops brongniardella</i> <i>Cameraria ohridella</i> <i>Gracilaria syringella</i>	Kastanien-Miniermotte	BS WH WH				

			UG im und				
	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Parornix fagivora</i> <i>Parornix scoticella</i> <i>Phyllonorycter robiniella</i>		WH WH WH, BS				
<b>Lithocolletidae</b>	<b>Blatttüttenmotten</b>						
	<i>Lithocolletis blancardella pomifoliella</i> <i>Lithocolletis maestingella</i> <i>Lithocolletis platanoideella</i> <i>Lithocolletis quercifoliella</i>		BS WH WH WH				
<b>Gelechiidae</b>	<b>Palpenmotten</b>						
	<i>Microsetia sexguttella</i>		WH				
<b>Diptera</b>	<b>Zweiflügler</b>						
<b>Div. Familien</b>	<b>Pflanzengallen-Erzeuger</b>						
	<i>Bayeria capitigena</i> <i>Boucheella artemisiae</i> <i>Buhriella rubicola</i> <i>Dasyneura dioicae</i> <i>Didymomyia reaumuriana</i> <i>Geocrypta galii</i> <i>Harmandia globuli</i> <i>Lasioptera populnea</i> <i>Macrodiplosis dryobia</i> <i>Macrodiplosis volvens</i> <i>Polystepha / Arnoldia / panteli</i> <i>Schizomyia galiorum</i>		BS BS BS WH WH WH WH WH WH BS WH BS				

			UG im und				
	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Wachtliella rosarum</i>		WH				
<b>Agromyzidae</b>	<b>Minierfliegen</b>						
	<i>Agromyza alnibetulae</i>		WH				
	<i>Agromyza bicophaga</i>		WH				
	<i>Agromyza flaviceps</i>		WH				
	<i>Agromyza frontella</i>		WH				
	<i>Agromyza reptans</i>		WH				
	<i>Agromyza rufipes</i>		WH, BS				
	<i>Agromyza spiraeoidearum</i>		BS				
	<i>Liriomyza de-meijerei</i>		WH				
	<i>Liriomyza impatientis</i>		WH				
	<i>Liriomyza strigata</i>		BS				
	<i>Liriomyza taraxaci</i>		WH				
	<i>Liriomyza trifolii</i>		WH				
	<i>Liriomyza sp.</i>		WH				
	<i>Melanagromyza pulicaria</i>		WH				
	<i>Napomyza xylostei</i>		WH, BS				
	<i>Pegomya genupunctata</i>		WH				
	<i>Pegomya nigratarsis</i>		WH				
	<i>Phytagromyza hendeliana</i>		WH				
	<i>Phytagromyza xylostei</i>		WH				
	<i>Phytobia (Amauromyza) lamii</i>		WH, BS				
	<i>Phytobia (Amauromyza) morionella</i>		BS				
	<i>Phytobia (Nemorimyza) posticata</i>		WH				
	<i>Phytobia (Trilobomyza) flavifrons</i>		WH				
	<i>Phytobia (Praspedomyza) morio</i>		WH				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Phytobia (Tribolomyza) verbasci</i> <i>Phytomyza agromyzina</i> <i>Phytomyza atricornis</i> <i>Phytomyza crassiseta</i> <i>Phytomyza heringiana</i> <i>Phytomyza lappinae</i> <i>Phytomyza solidaginis</i> <i>Phytomyza virgaureae</i> <i>Trypeta artemisiae</i>		WH WH WH WH BS WH WH BS WH				
<b>Pilze</b>							
<b>Ustilaginomycetes Brandpilze</b>							
	<i>Entyloma gaillardianum</i> <i>Sorosporium saponariae</i>		BS WH				
<b>Oomycetes Falsche Mehltaupilze</b>							
	<i>Plasmopera umbelliferarum</i> <i>Peronospora polygoni</i> <i>Peronospora variabilis</i>		BS WH WH, BS				
<b>Uredinales Rostpilze</b>							
	<i>Coleosporium tussilaginis</i> <i>Gymnosporangium clavariaeformae</i> <i>Gymnosporangium spec.</i> <i>Melampsora larici-tremulae</i>		WH WH WH WH				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)	UG und	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Phragmidium potentillae</i>		BS					
	<i>Phragmidium spec.</i>		BS					
	<i>Puccinia aegopodii</i>		WH					
	<i>Puccinia arenariicola (Puccinia centaureae-caricis)</i>		WH					
	<i>Puccinia centaureae var. centaureae</i>		WH					
	<i>Puccinia cf. striiforme</i>		BS					
	<i>Puccinia cnici var. cnici (= Puccinia cirsii-lanceolati)</i>		WH					
	<i>Puccinia coronata var. coronata</i>		WH					
	<i>Puccinia graminis</i>		BS					
	<i>Puccinia komarovii</i>		WH					
	<i>Puccinia lolii</i>		WH					
	<i>Puccinia sylvatica</i>		WH					
	<i>Puccinia taraxaci</i>		WH					
	<i>Puccinia urticata (= Puccinia urticae-caricis)</i>		WH, BS					
	<i>Uromyces pisi (= Aecidium euphorbiae)</i>		WH, BS					
<b>Urediniomycetes</b>	<b>Rostpilzverwandte</b>							
	<i>Microbotryum spec.</i>		WH					
	<i>Tuberculina persicina</i>		WH					
<b>Pflanzen</b>								
<b>Phycophyta</b>	<b>Algen</b>							
	<i>Amphora spec.</i>		WH					
	<i>Anomoeoneis spec.</i>		WH					

	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>	<b>Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)</b>	<b>Rote Liste Berlin</b>	<b>Rote Liste Brandenburg</b>	<b>BArtSchG/ V</b>	<b>Bemerkungen</b>
	<i>Chilomonas acuta</i>		WH				Erstfund für Berlin
	<i>Chlamydomonas spec.</i>		WH				
	<i>Closteriopsis acicularis</i>		WH				
	<i>Coelastrum astroideum</i>		WH				
	<i>Coelastrum microporum</i>		WH				
	<i>Cosmarium spec.</i>		WH				
	<i>Crucigenia spec.</i>		WH				
	<i>Diatoma spec.</i>		WH				
	<i>Epithemia spec.</i>		WH				
	<i>Euglena acus</i>		WH				
	<i>Euglena agilis</i>		WH				
	<i>Euglena cf. proxima</i>		WH				
	<i>Euglena ehrenbergii</i>		WH				
	<i>Euglena spec.</i>		WH				
	<i>Euglena texta var. salina</i>		WH				
	<i>Eunotia spec.</i>		WH				
	<i>Fragilaria parasitica var. subconstricta</i>		WH				
	<i>Fragilaria spec.</i>		WH				
	<i>Gomphonema spec.</i>		WH				
	<i>Lepocinclis ovum</i>		WH				
	<i>Melosira varians</i>		WH				
	<i>Mougeotia spec.</i>		WH				
	<i>Navicula spec.</i>		WH				
	<i>Nitzschia spec.</i>		WH				
	<i>Oscillatoria spec.</i>		WH				
	<i>Pandorina morum</i>		WH				
	<i>Pediastrum biradiatum</i>		WH				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Pediastrum boryanum</i>		WH				
	<i>Pediastrum duplex</i> var. <i>duplex</i>		WH				
	<i>Peridinium spec.1</i>		WH				
	<i>Peridinium spec.2</i>		WH				
	<i>Phacus agilis</i>		WH				
	<i>Phacus caudatus</i>		WH				
	<i>Phacus orbicularis</i> var. <i>communis</i>		WH				
	<i>Pinnularia spec.</i>		WH				
	<i>Pseudostaurastrum limneticum</i>		WH				
	<i>Scenedesmus acuminatum</i>		WH				
	<i>Scenedesmus acutus</i>		WH				
	<i>Scenedesmus armatus</i>		WH				
	<i>Scenedesmus communis</i>		WH				
	<i>Tetraedron minimum</i>		WH				
	<i>Trachelomonas hispida</i> var. <i>hispida</i>		WH				
	<i>Trachelomonas hispida</i> cf. var. <i>crenulatocollis</i>		WH				
	<i>Trachelomonas intermedia</i>		WH				
	<i>Trachelomonas rugulosa</i>		WH				
	<i>Trachelomonas volvocina</i>		WH				
	<i>Trachelomonas volvocinopsis</i>		WH				
	cf. <i>Woloszynskia spec.</i>		WH				
<b>Lichenes</b>	<b>Flechten</b>						
	<i>Aspicilia contorta</i>		BS				
	<i>Caloplaca citrina</i>		BS				
	<i>Caloplaca crenulatella</i>		BS				
	<i>Caloplaca holocarpa</i>		BS				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BartSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Caloplaca teicholyta</i>		BS				
	<i>Candelariella aurella</i>		BS				
	<i>Candelariella vitellina</i>		BS				
	<i>Cladonia casiosa</i>		BS				
	<i>Cladonia cervicornis</i>		BS				
	<i>Cladonia chloropaea</i>		BS				
	<i>Cladonia coniocraea</i>		BS				
	<i>Cladonia fimbriata</i>		BS				
	<i>Cladonia foliacea</i>		BS	P			
	<i>Cladonia furcata</i>		BS				
	<i>Cladonia humilis</i>		BS		D		
	<i>Cladonia subulata</i>		BS	?			
	<i>Hypogymnia physodes</i>		BS	3			
	<i>Lecanora campestris</i>		BS	g			
	<i>Lecanora conizaeoides</i>		BS				
	<i>Lecanora dispersa</i>		BS				
	<i>Lecanora muralis</i>		BS				
	<i>Lecanora stenotropa</i>		BS				
	<i>Lecidea cf. erratica</i>		BS	g			
	<i>Lecidea fuscoatra</i>		BS				
	<i>Lecidella stigmatea</i>		BS				
	<i>Lepraria incana</i>		BS				
	<i>Melanelia subaurifera</i>		BS				
	<i>Parmelia sulcata</i>		BS	1		§	
	<i>Parmeliopsis ambigua</i>		BS	3			
	<i>Phaeophyscia orbicularis</i>		BS				
	<i>Physcia adscendens</i>		BS	g			

			UG im Vorkommen in Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BARTSchG/ V	Bemerkungen
	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name					
	<i>Physcia tenella</i>		BS	2			
	<i>Placynthiella icmalea</i>		BS				
	<i>Sarcogyne pruinosa</i>		BS				
	<i>Trapelia coarctata</i>		BS				
	<i>Trapeliopsis flexuosa</i>		BS				
	<i>Verrucaria muralis</i>		BS				
	<i>Verrucaria nigrescens</i>		BS				
	<i>Usnea spec.</i>		BS				
	<i>Xanthoria parietina</i>		BS	9			
	<i>Xanthoria polycarpa</i>		BS				
<b>Bryophyta</b>							
<b>Moose</b>							
<b>Hepaticae</b>							
<b>Lebermoose</b>							
	<i>Cephaloziella divaricata</i>		WH				
	<i>Lophocolea heterophylla</i>		WH				
	<i>Lophozia bicrenata</i>		WH				
<b>Musci</b>							
<b>Laubmoose</b>							
	<i>Amblystegium riparium</i>		WH				
	<i>Amblystegium serpens</i>		WH				
	<i>Atrichum undulatum</i>		WH				
	<i>Aulacomnium androgynum</i>		WH				
	<i>Barbula convoluta</i>		WH				
	<i>Brachythecium albicans</i>		WH				
	<i>Brachythecium oedipodium</i>		WH				
	<i>Brachythecium rutabulum</i>		WH				

	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>	<b>Vorkommen im Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)</b>	<b>UG und</b>	<b>Rote Liste Berlin</b>	<b>Rote Liste Brandenburg</b>	<b>BArtSchG/ V</b>	<b>Bemerkungen</b>
	<i>Brachythecium salebrosum</i>		WH					
	<i>Brachythecium velutinum</i>		WH					
	<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i>		WH					
	<i>Bryum argenteum</i>		WH					
	<i>Bryum caespiticium</i>		WH					
	<i>Ceratodon purpureus</i>		WH					
	<i>Dicranella heteromalla</i>		WH					
	<i>Dicranoweisia cirrata</i>		WH					
	<i>Dicranum scoparium</i>		WH					
	<i>Didymodon rigidulus</i>		WH					
	<i>Drepanocladus aduncus</i>		WH					
	<i>Eurhynchium praelongum</i>		WH					
	<i>Grimmia pulvinata</i>		WH					
	<i>Herzogiella seligeri</i>		WH					
	<i>Hypnum cupressiforme</i>		WH					
	<i>Leptobryum pyriforme</i>		WH					
	<i>Mnium hornum</i>		WH					
	<i>Orthotrichum anomalum</i>		WH					
	<i>Orthotrichum diaphanum</i>		WH					
	<i>Plagiomnium affine</i>		WH					
	<i>Plagiomnium cuspidatum</i>		WH					
	<i>Plagiothecium curvifolium</i>		WH					
	<i>Plagiothecium denticulatum</i>		WH					
	<i>Pleurozium schreberi</i>		WH					
	<i>Pohlia nutans</i>		WH					
	<i>Polytrichum formosum</i>		WH					
	<i>Polytrichum piliferum</i>		WH					

			UG im und Vorkommen Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name					
	<i>Rhynchostegium megapolitanum</i>		WH				
	<i>Rhytiadelphus squarrosus</i>		WH				
	<i>Schistidium crassipilum</i> (= <i>Schistidium apocarpum</i> s.l.)		WH				
	<i>Scleropodium purum</i>		WH				
	<i>Tortula muralis</i>		WH				
<b>Kormophyta</b>	<b>Gefäßpflanzen</b>						
	<i>Acer negundo</i>	Eschenblättriger Ahorn	BS				
	<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	BS				
	<i>Achillea millefolium</i>	Wiesen-Schafgabe	BS				
	<i>Agropyron repens</i>	Gemeine Quecke	BS				
	<i>Agrostis tenuis</i>	Rot-Straußgras	BS				
	<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchsrauke	BS				
	<i>Ambrosia psilotachya</i>	Stauden-Ambrosie	BS	2			
	<i>Apera spica-venti</i>	Acker-Windhalm	BS				
	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	BS				
	<i>Artemisia campestris</i>	Feld-Beifuß	BS				
	<i>Asparagus officinalis</i>	Spargel	BS				
	<i>Atriplex latifolia</i>	Spieß-Melde	BS				
	<i>Berteroa incana</i>	Graukresse	BS				
	<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke	BS				
	<i>Bromus inermis</i>	Wehrlose Trespe	BS				
	<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trespe	BS				
	<i>Bromus tectorum</i>	Dach-Trespe	BS				
	<i>Bryonia dioica</i>	Rotbeerige Zaurrübe	BS				
	<i>Calamagrostis epigejos</i>	Land-Reitgras	BS				
	<i>Campanula rapunculoides</i>	Acker-Glockenblume	BS				

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen
	<i>Cardaminopsis arenosa</i>	Sand-Schaumkresse	BS				
	<i>Carex arenaria</i>	Sand-Segge	BS				
	<i>Carex hirta</i>	Behaarte Segge	BS				
	<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche	BS				
	<i>Centaurea stoebe</i>	Rispen-Flockenblume	BS				
	<i>Chelidonium majus</i>	Großes Schöllkraut	BS				
	<i>Chondrilla juncea</i>	Großer Knorpellattich	BS				
	<i>Convolvulus arvensis</i>	Acker-Winde	BS				
	<i>Corispermum leptopterum</i>	Schmalflügliger Wanzensame	BS				
	<i>Corynephorus canescens</i>	Silbergras	BS				
	<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weißdorn	BS				
	<i>Cynoglossum officinale</i>	Echte Hundszunge	BS				
	<i>Dactylis glomerata</i>	Gemeines Knäuelgras	BS				
	<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	BS				
	<i>Dianthus deltoides</i>	Heide-Nelke	BS		3	§	
	<i>Diplotaxis muralis</i>	Mauer-Doppelsame	BS				
	<i>Echium vulgare</i>	Gemeiner Natterkopf	BS				
	<i>Epipactis helleborine</i>	Breitblättrige Stendelwurz	BS			§	
	<i>Equisetum arvense</i>	Acker-Schachtelhalm	BS				
	<i>Erigeron acris</i>	Scharfes Berufkraut	BS				
	<i>Erigeron annuus</i>	Feinstrahl-Berufkraut	BS				
	<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch	BS				
	<i>Fallopia convolvulus</i>	Gemeiner Windenknöterich	BS				
	<i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	BS				
	<i>Festuca trachyphylla</i>	Rauhblatt-Schwingel	BS				
	<i>Gaillardia spec.</i>		BS				
	<i>Galium aparine</i>	Kletten-Labkraut	BS				

	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>	<b>Vorkommen im Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)</b>	<b>Rote Liste Berlin</b>	<b>Rote Liste Brandenburg</b>	<b>BArtSchG/ V</b>	<b>Bemerkungen</b>
	<i>Galium mollugo</i>	Wiesen-Labkraut	BS				
	<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut	BS				
	<i>Geranium pratense</i>	Wiesen-Storchschnabel	BS				
	<i>Hedera helix</i>	Gemeiner Efeu	BS				
	<i>Helichrysum arenarium</i>	Sand-Strohblume	BS			§	
	<i>Herniaria glabra</i>	Kahles Bruchkraut	BS				
	<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	BS				
	<i>Hippophaë rhamnoides</i>	Sanddorn	BS				
	<i>Humulus lupulus</i>	Gemeiner Hopfen	BS				
	<i>Hypericum perforatum</i>	Tüpfel-Hartheu/-Johanniskraut	BS				
	<i>Hypochaeris radicata</i>	Gemeines Ferkelkraut	BS				
	<i>Jasione montana</i>	Berg-Jasione	BS				
	<i>Juglans regia</i>	Echte Walnuss	BS				
	<i>Juncus articulatus</i>	Glieder-Binse	BS				
	<i>Juncus compressus</i>	Platthalm-Binse	BS				
	<i>Juncus effusus</i>	Flatter-Binse	BS				
	<i>Ligustrum vulgare</i>	Gemeiner Liguster	BS				
	<i>Linaria vulgaris</i>	Gemeines Leinkraut	BS				
	<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gemeiner Gilbweiderich	BS				
	<i>Mahonia aquifolium</i>	Mahonie	BS				
	<i>Malus domestica</i>	Kultur-Apfel	BS				
	<i>Oenothera ammophila</i>	Sand-Nachtkerze	BS	2			
	<i>Oenothera biennis agg.</i>	Gemeine Nachtkerze	BS				
	<i>Oenothera pycnocarpa</i>	Chicagoer Nachtkerze	BS				
	<i>Papaver dubium</i>	Saat-Mohn	BS				
	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	Gewöhnlicher Wilder Wein	BS				
	<i>Petrorhagia prolifera</i>	Sprossendes Nelkenköpfchen	BS				

	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>	<b>Vorkommen im Wuhlheide Biesenhorster Sand (BS)</b>	<b>Rote Liste Berlin</b>	<b>Rote Liste Brandenburg</b>	<b>BArtSchG/ V</b>	<b>Bemerkungen</b>
	<i>Phragmites australis</i>	Gemeines Schilf	BS				
	<i>Pinus sylvestris</i>	Wald-Kiefer	BS				
	<i>Plantago major</i>	Breit-Wegerich	BS				
	<i>Poa angustifolia</i>	Schmalblättriges Rispengras	BS				
	<i>Poa compressa</i>	Platthalm-Rispengras	BS				
	<i>Polygonum aviculare agg.</i>	Vogel-Knöterich	BS				
	<i>Populus alba</i>	Silber-Pappel	BS				
	<i>Populus tremula</i>	Zitter-Pappel, Espe	BS				
	<i>Populus x canadensis s.l.</i>	Kanadische Pappel	BS				
	<i>Potentilla argentea s.l.</i>	Silber-Fingerkraut	BS				
	<i>Potentilla recta</i>	Aufrechtes Fingerkraut	BS				
	<i>Prunus serotina</i>	Späte Traubenkirsche	BS				
	<i>Pteridium aquilinum</i>	Adlerfarn	BS				
	<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	BS				
	<i>Reseda lutea</i>	Gelbe Resede	BS				
	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	BS				
	<i>Rosa rubiginosa</i>	Wein-Rose	BS	3			
	<i>Rosa spec.</i>	Rose	BS				
	<i>Rubus caesius</i>	Kratzbeere	BS				
	<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	BS				
	<i>Rumex thyrsiflorus</i>	Rispen-Sauerampfer	BS				
	<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	BS				
	<i>Saponaria officinalis</i>	Echtes Seifenkraut	BS				
	<i>Sedum acre</i>	Scharfer Mauerpfeffer	BS				
	<i>Sedum maximum</i>	Große Fetthenne	BS	V			
	<i>Sedum spurium s.l.</i>	Kaukasus-Fetthenne	BS				
	<i>Setaria viridis</i>	Grüne Borstenhirse	BS				

	<b>Wissenschaftlicher Name</b>	<b>Deutscher Name</b>	<b>Vorkommen im Wuhlheide (WH) und Biesenhorster Sand (BS)</b>	<b>Rote Liste Berlin</b>	<b>Rote Liste Brandenburg</b>	<b>BArtSchG/ V</b>	<b>Bemerkungen</b>
	<i>Silene latifolia subsp. alba</i> <i>Sisymbrium loeselii</i> <i>Solidago canadensis</i> <i>Solidago gigantea</i> <i>Spiraea spec.</i> <i>Symphoricarpos albus</i>  <i>Tanacetum vulgare</i> <i>Taraxacum officinale agg.</i> <i>Tragopogon dubius</i> <i>Ulmus minor</i> <i>Urtica dioica</i> <i>Verbascum lychnitis</i>	Weiße Lichtnelke Lösel's Rauke Kanadische Goldrute Riesen-Goldrute Spierstrauch Gemeine Schneebeere, Knallerbse  Gemeiner Rainfarn Gemeiner Löwenzahn Großer Bocksbart Feld-Ulme Große Brennnessel Mehliges Königskerze	BS BS BS BS BS BS  BS BS BS BS BS	V	3		

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen im UG Wuhlheide (WH) Biesenhorster Sand (BS)	Rote Liste Berlin	Rote Liste Brandenburg	BArtSchG/ V	Bemerkungen































---

---

---

---

---

---







---

---

---

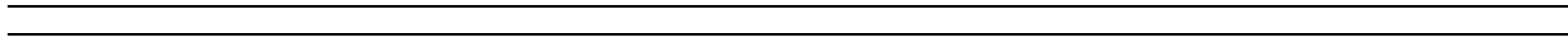
---

---

---

---

---















































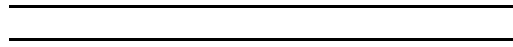












---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

