

SC - Gewerbe und Industrieflächen
SD - Öffentliche Gebäude / Flächen
SE - Ver- u. Entsorgungsanlagen



ÖFS- / ÖRF-Nr.:		Gebietsname:	
BT-Kennung:		BT-Abgrenzung wurde: <input type="checkbox"/> geprüft <input type="checkbox"/> geändert <input type="checkbox"/> neu erstellt	
X BT-Kennung: SC-_____ SC - Gewerbe und Industrieflächen		X Bausubstanz	
<input type="checkbox"/> Industrie (Gebäude/Fläche) <input type="checkbox"/> Gewerbe (Gebäude/Fläche) <input type="checkbox"/> Hotel, Gasthaus, Gaststätte <input type="checkbox"/> Kaufmarkt <input type="checkbox"/> Tankstelle <input type="checkbox"/> Ausstellungs-, Messegelände		<input type="checkbox"/> alte Bausubstanz (Strukturen vorhanden) <input type="checkbox"/> Neubau oder Totalsanierung (ohne Strukturen)	
X BT-Kennung: SD-_____ SD - Öffentliche Gebäude / Flächen		(XX) Fassaden-/Dachbegrünung	
<input type="checkbox"/> Bürohaus <input type="checkbox"/> Verwaltungsgebäude, Gericht, öffentl. Verwaltung <input type="checkbox"/> Schule <input type="checkbox"/> Kindergarten, Kindertagesstätte <input type="checkbox"/> Seniorenheim, Pflegeheim, Behinderteneinrichtung <input type="checkbox"/> Klinik, Krankenhaus <input type="checkbox"/> Kirche, Gebetshaus <input type="checkbox"/> Schützenhalle, Bürgerhaus <input type="checkbox"/> Turnhalle, Sporthalle <input type="checkbox"/> Feuerwehr, Feuerwehrgelände <input type="checkbox"/> Kasernengelände <input type="checkbox"/> Sonstige öffentl. Einrichtung		<input type="checkbox"/> % Deckung Fassadenbegrünung (Summe über alle Wände) <input type="checkbox"/> % Dachbegrünung (falls sichtbar; Summe über alle Wände)	
X BT-Kennung: SE-_____ SE - Ver- u. Entsorgungsanlagen		XX Umzäunung (Summe ≥ 100%)	
<input type="checkbox"/> Abfallbehandlungsanlage <input type="checkbox"/> Kläranlage <input type="checkbox"/> Kraftwerk, Heizwerk <input type="checkbox"/> Umspannstation <input type="checkbox"/> Wasserwerk <input type="checkbox"/> Deponie, Aufschüttung, Halde		<input type="checkbox"/> % Betonmauer <input type="checkbox"/> % geschnittene Hecke <input type="checkbox"/> % Grobsteinmauer <input type="checkbox"/> % ungeschnittene Hecke <input type="checkbox"/> % Natursteinmauer* <input type="checkbox"/> % Zaun <input type="checkbox"/> % keine Einzäunung	
X Biotopwert (0-4)		XX Biotopstrukturen (Summe=100%)	
<input type="checkbox"/> (Wert eintragen)		<input type="checkbox"/> % Anteil überbauter Fläche <input type="checkbox"/> % Anteil versiegelter Freifläche <input type="checkbox"/> % Anteil Freifläche mit wassergebundener Decke (Schotter etc.) <input type="checkbox"/> % Deckung Rasenfläche <input type="checkbox"/> % Anteil Zierstaudenfläche (Rabatten) <input type="checkbox"/> % Anteil Nutzgarten <input type="checkbox"/> % Anteil Gehölzfläche <input type="checkbox"/> % Anteil Wasserfläche <input type="checkbox"/> % Anteil Rohboden <input type="checkbox"/> % Deckung Wildkrautflora <input type="checkbox"/> % Anteil Strukturen unbekannt	
HNV-Farmland-Wert		X Kartierer/in	
0 außerhalb der Agrarlandschaft		X Datum	
X Landschaftliche Lage		(X) Bemerkungen	
<input type="checkbox"/> Siedlungslage <input type="checkbox"/> Einzellage in der Feldflur <input type="checkbox"/> Einzellage im Wald		Bei RL-Arten (Kategorie 1, 2 od. R) sollten zusätzliche Angaben zur Bestandsgröße (Individuen, blühende Sprosse, bedeckte Fläche in m2) an dieser Stelle eingetragen werden.	
X Bauzustand			
<input type="checkbox"/> normaler Bauzustand <input type="checkbox"/> Baustelle (Neubau) <input type="checkbox"/> Baustelle (Abbruch) <input type="checkbox"/> Bauruine			



Solitärbäume > 50cm BHD	Anz.	*V	Obstbäume < 10 Jahr	Anz.	*V	Obstbäume > 10 Jahr	Anz.	*V
Acer campestre			Juglans regia			Juglans regia		
Acer pseudoplatanus			Malus domestica			Malus domestica		
Aesculus hippocastanum			Prunus avium			Prunus avium		
Betula pendula			Prunus cerasus			Prunus cerasus		
Carpinus betulus			Prunus domestica			Prunus domestica		
Fagus sylvatica			Pyrus communis			Pyrus communis		
Fraxinus excelsior								
Picea abies								
Quercus robur								
Salix alba agg.								
Tilia cordata								
Tilia platyphyllos								
Gehölze	Deck. in %	*V	Gehölze	Deck. in %	*V	Gehölze	Deck. in %	*V
Gesamtdeckung			Pseudotsuga menziesii					
Acer campestre			Quercus petraea agg.					
Acer platanoides			Quercus robur					
Acer pseudoplatanus			Rhamnus cathartica					
Aesculus hippocastanum			Rhus typhina					
Alnus glutinosa			Robinia pseudoacacia					
Betula pendula			Rosa canina					
Buddleja davidii			Rosa rubiginosa					
Carpinus betulus			Rosa rugosa					
Castanea sativa			Rubus sectio Rubus					
Cornus sanguinea			Salix alba agg.					
Corylus avellana			Salix aurita					
Crataegus laevigata			Salix caprea					
Crataegus monogyna			Salix cinerea					
Cytisus scoparius			Salix fragilis					
Euonymus europaeus			Salix viminalis					
Fagus sylvatica			Sambucus nigra					
Frangula alnus			Sambucus racemosa					
Fraxinus excelsior			Sorbus aucuparia					
Hippophae rhamnoides			Sorbus intermedia					
Ilex aquifolium			Symphoricarpos albus					
Ligustrum vulgare			Syringa vulgaris					
Lonicera xylosteum			Taxus baccata					
Picea abies			Tilia cordata					
Picea pungens			Tilia platyphyllos					
Pinus sylvestris			Viburnum opulus					
Populus canadensis								
Populus nigra-Hybride								
Populus tremula								
Prunus avium								
Prunus domestica								
Prunus serotina								
Prunus spinosa								

SC - Gewerbe und Industrie­flächen
SD - Öffentliche Gebäude / Flächen
SE - Ver- u. Entsorgungsanlagen



Krautschicht (Spontanflora) < 1,5m	Deck. in %	*V	Krautschicht (Spontanflora) < 1,5m	Deck. in %	*V	Krautschicht (Spontanflora) < 1,5m	Deck. in %	*V
Gesamtdeckung			Glechoma hederacea			Sonchus oleraceus		
Achillea millefolium			Gnaphalium uliginosum			Stellaria graminea		
Aegopodium podagraria			Hedera helix			Stellaria media		
Aethusa cynapium s.l.			Heracleum sphondylium			Symphytum officinale		
Agrostis capillaris			Holcus lanatus			Tanacetum vulgare		
Agrostis stolonifera			Holcus mollis			Taraxacum sect. Ruderalia		
Alliaria petiolata			Hordeum murinum			Thlaspi arvense		
Alopecurus pratensis			Hypericum perforatum			Trifolium dubium		
Anthriscus sylvestris			Impatiens glandulifera			Trifolium pratense		
Arctium lappa			Impatiens parviflora			Trifolium repens		
Arenaria serpyllifolia			Lactuca serriola			Tripleurospermum perforatum		
Arrhenatherum elatius			Lamium album			Tussilago farfara		
Artemisia vulgaris			Lamium maculatum			Urtica dioica		
Atriplex patula			Lamium purpureum			Urtica urens		
Barbarea vulgaris			Lapsana communis			Veronica arvensis		
Bellis perennis			Leucanthemum vulgare			Veronica chamaedrys		
Bromus hordeaceus			Linaria vulgaris			Veronica hederifolia		
Bromus sterilis			Lolium multiflorum			Veronica persica		
Bryonia dioica			Lolium perenne			Vicia cracca		
Calystegia sepium			Malva neglecta			Vicia hirsuta		
Capsella bursa-pastoris			Matricaria discoidea			Vicia sepium		
Cardamine hirsuta			Matricaria recutita					
Cerastium glomeratum			Medicago lupulina					
Cerastium holosteoides			Myosotis arvensis					
Chaerophyllum temulum			Papaver rhoeas					
Chelidonium majus			Persicaria hydropiper					
Chenopodium album			Persicaria lapathifolia s.l.					
Chenopodium polyspermum			Persicaria maculosa					
Cirsium arvense			Phleum pratense					
Cirsium vulgare			Plantago lanceolata					
Convolvulus arvensis			Plantago major					
Cornus sanguinea			Poa annua					
Corylus avellana			Poa pratensis					
Crepis capillaris			Poa trivialis					
Dactylis glomerata			Polygonum aviculare					
Daucus carota			Potentilla anserina					
Dryopteris filix-mas			Potentilla reptans					
Echinochloa crus-galli			Prunella vulgaris			Fels-, bzw. Mauerspaltent- vegetation (Natursteinmauern)	Deck.	*V
Elymus repens			Ranunculus acris			Gesamtdeckung		
Epilobium angustifolium			Ranunculus repens			Asplenium ruta-muraria		
Epilobium montanum			Rubus idaeus			Asplenium trichomanes		
Equisetum arvense			Rubus sectio Rubus			Asplenium viride		
Erigeron canadensis			Rumex acetosa			Ceterach officinarum		
Festuca rubra			Rumex acetosella			Cymbalaria muralis		
Galeopsis tetrahit			Rumex crispus			Mycelis muralis		
Galinsoga ciliata			Rumex obtusifolius			Poa compressa		
Galinsoga parviflora			Sagina procumbens			Polypodium interjectum		
Galium album			Scorzoneroidees autumnalis					
Galium aparine			Senecio inaequidens					
Galium mollugo			Senecio jacobaea					
Geranium dissectum			Senecio vulgaris					
Geranium molle			Sisymbrium officinale					
Geranium pusillum			Solanum nigrum					
Geranium robertianum			Sonchus arvensis					
Geum urbanum			Sonchus asper					