

## Anhang F

### **Tabelle 19**

### **Pflanzenarten im Untersuchungsraum**

für den

### **Tontagebau Schenkenbusch – Norderweiterung**

(Gemeinde Alfter, Rhein-Sieg-Kreis, Regierungsbezirk Köln)

NEULANDplanundrat

Jörg Haafke

September 2015

Vorkommen von Pflanzenarten im  
UVS-Untersuchungsraum (UR)  
zur geplanten Nordenerweiterung  
des Tontagebau Schenkenbusch

Funde, gegliedert nach Lebensraumtypen und Häufigkeit

**B** - Betriebsgelände Tagebau + Regelmäßige Vorkommen  
**L** - Landwirtschaftliche Flächen - Vereinzelte Vorkommen  
**G** - Gewässer x Listung  
**S** - Bebaute Flächen R-S-K Rhein-Sieg-Kreis  
**W** - Gehölzbestände NW Nordrhein-Westfalen

Planungsrelevante Arten	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	FFH Anh. II	FFH Anh. IV	RL BRD	RL NW	RL Region	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vorkommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Anagallis tenella</i>														
<i>Aquilegia vulgaris</i>														
<i>Botrychium matricarifolium</i>							x	x	1	1		nein	Kein Vorkommen	
<i>Botrychium simplex</i>							x	x	2	1		nein	Kein Vorkommen	
<i>Cypripedium calceolus</i>							x	x	3	2		nein	Kein Vorkommen	
<i>Lilium martagon</i>							x	x	2	1	0	nein	Kein Vorkommen	
<i>Lobelia Dortmanna</i>						?				1		nein	Kein Vorkommen	Keine Habitatsignifikanz im UR
<i>Luronium natans</i>							x	x	2	1	1	nein	Kein Vorkommen	
<i>Trichomanes speciosum</i>							x	x	x	R		nein	Kein Vorkommen	
<b>Rote Liste-Arten NW</b>														
<i>Calamagrostis canescens</i>	-													
<i>Carex elata</i>	-													
<i>Carex elongata</i>	-													
<i>Carex vesicaria</i>	-													
<i>Convallaria majalis</i>					-									
<i>Galium sylvaticum</i>					-									
<i>Hypericum pulchrum</i>					-									
<i>Juncus acutiflorus</i>	-				-									
<i>Luzula sylvatica</i>	-				-									
<i>Melampyrum pratense</i>	-				-									
<i>Onopordum acanthium</i>	-				-									
<i>Sanguisorba officinalis</i>	-				-									
<b>Arten der Vorwarnliste NW</b>														
<i>Achillea ptarmica</i>	-				-					V		nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten



	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	FFH Anh. II	FFH Anh. IV	RL BRD	RL NW	RL Region	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vorkommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Bromus hordeaceus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Bromus inermis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Bromus racemosus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Bromus sterilis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Bryonia dioica</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Calamagrostis epigejos</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Callitriche palustre</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Calluna vulgaris</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Calystegia sepium</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Campanula rapunculoides</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Cardamine pratensis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carduus acanthoides</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carduus crispus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carex acutiformis</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carex disticha</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carex gracilis</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carex hirta</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carex leporina</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carex remota</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carex sylvatica</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Carpinus betulus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Centaurea jacea</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Cerastium arvense</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Cerastium holostoides</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Chelidonium majus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Chenopodium album</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Chrysanthemum vulgare</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Circaea lutetiana</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Cirsium arvense</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Cirsium palustre</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Cirsium vulgare</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Clematis vitalba</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Colchicum autumnale</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Conyza canadensis</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Comus mas</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Comus sanguinea</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Corylus avellana</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Crataegus laevigata</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Crataegus monogyna</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Cytisus scoparius</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Dactylis glomerata</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Daucus carota</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Deschampsia cespitosa</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Digitalis purpurea</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Dryopteris carthusiana</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Dryopteris filix-mas</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Echinochloa crus-galli</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Echium vulgare</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	FFH Anh. II	FFH Anh. IV	RL BRD	RL NW	RL Region	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vorkommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Eleocharis palustris</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Epilobium angustifolium</i>	-	-	-	-	-		Gemeines Sumpfried					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Epilobium hirsutum</i>	-	-	-	-	-		Schmalblättriges Weidenröschen					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Epilobium parviflorum</i>	-	-	-	-	-		Zotflügel Weidenröschen					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Epilobium tetragonum</i>	-	-	-	-	-		Kleinblütiges Weidenröschen					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Equisetum arvense</i>	-	-	-	-	-		Vierkantiges Weidenröschen					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Equisetum palustre</i>	-	-	-	-	-		Acker-Schachtelhalm					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Equisetum sylvaticum</i>	-	-	-	-	-		Sumpfschachtelhalm					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Euonymus europaeus</i>	-	-	-	-	-		Wald-Schachtelhalm					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Eupatorium cannabinum</i>	-	-	-	-	-		Plattenfütchen					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Fagus sylvatica</i>	-	-	-	-	-		Wasserhanf					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Festuca arundinacea</i>	-	-	-	-	-		Rotbuche					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Festuca ovina</i>	-	-	-	-	-		Rohr-Schwingel					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Festuca pratensis</i>	-	-	-	-	-		Sachf-Schwingel					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Festuca rubra</i>	-	-	-	-	-		Wiesen-Schwingel					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Filago minima</i>	-	-	-	-	-		Rot-Schwingel					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Filipendula ulmaria</i>	-	-	-	-	-		Zwerg-Filzkraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Fragaria vesca</i>	-	-	-	-	-		Echtes Mädesüß					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Fraxinus excelsior</i>	-	-	-	-	-		Wald-Erdbeere					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Fumaria officinalis</i>	-	-	-	-	-		Gemeine Esche					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Galeopsis tetrahit</i>	-	-	-	-	-		Gemeiner Erdrauch					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Galium aparine</i>	-	-	-	-	-		Stechender Holzzahn					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Galium hircynicum</i>	-	-	-	-	-		Kletten-Labkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Galium mollugo</i>	-	-	-	-	-		Sand-Labkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Galium palustre</i>	-	-	-	-	-		Wiesen-Labkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Galium verum</i>	-	-	-	-	-		Sumpflabkraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Geranium robertianum</i>	-	-	-	-	-		Echtes Labkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Geum urbanum</i>	-	-	-	-	-		Ruprechtiskraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Glechoma hederacea</i>	-	-	-	-	-		Echte Nelkenwurz					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Glyceria fluitans</i>	-	-	-	-	-		Gundelebe					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Glyceria maxima</i>	-	-	-	-	-		Flutender Schwaden					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	-	-	-	-	-		Großer Schwaden					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Hedera helix</i>	-	-	-	-	-		Sumpfruhrkraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Heracleum sphondylium</i>	-	-	-	-	-		Efeu					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Hieracium sylvaticum</i>	-	-	-	-	-		Wiesen-Bärenklau					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Holcus lanatus</i>	-	-	-	-	-		Wald-Habichtskraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Holcus mollis</i>	-	-	-	-	-		Wolliges Honiggras					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Humulus lupulus</i>	-	-	-	-	-		Weiches Honiggras					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Hypericum maculatum</i>	-	-	-	-	-		Horfen					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Hypericum perforatum</i>	-	-	-	-	-		Geflecktes Johanniskraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Hypochaeris radicata</i>	-	-	-	-	-		Tüpfel-Johanniskraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Ilex aquifolium</i>	-	-	-	-	-		Echtes Ferkelkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Impatiens parviflora</i>	-	-	-	-	-		Hülse					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Impatiens noli-tangere</i>	-	-	-	-	-		Kleinblütiges Springkraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Iris pseudacorus</i>	-	-	-	-	-		Rühr-mich-nicht-an					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Juncus articulatus</i>	-	-	-	-	-		Sumpfschwertlilie					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Juncus bufonius</i>	-	-	-	-	-		Gegliederte Binse					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Juncus conglomeratus</i>	-	-	-	-	-		Kröten-Binse					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Juncus effusus</i>	-	-	-	-	-		Knäuel-Binse					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
	-	-	-	-	-		Flatter-Binse					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	FFH Anth. II	FFH Anth. IV	RL BRD	RL NW	RL Region	Betroffenheit aufgrund des Vorkommens	Gefährdung des Vorkommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Lactuca serriola</i>	-	-	-	-	-		Kompaß-Lattich					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lamium album</i>	-	-	-	-	-		Weiße Taubnessel					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lamium amplexicaule</i>	-	-	-	-	-		Stengelumfassende Taubnessel					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lamium galeobdolon</i>	-	-	-	-	-		Goldnessel					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lamium maculatum</i>	-	-	-	-	-		Gefleckte Taubnessel					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lamium purpureum</i>	-	-	-	-	-		Rote Taubnessel					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lapsana communis</i>	-	-	-	-	-		Rainkohl					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Larix decidua</i>	-	-	-	-	-		Europäische Lärche					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lathyrus pratensis</i>	-	-	-	-	-		Wiesen-Platterbse					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lemna minor</i>	-	-	-	-	-		Kleine Wasserlinse					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Leontodon autumnalis</i>	-	-	-	-	-		Herbst-Löwenzahn					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Leucanthemum vulgare</i>	-	-	-	-	-		Wiesen-Margerite					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Ligustrum vulgare</i>	-	-	-	-	-		Liguster					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Linaria vulgaris</i>	-	-	-	-	-		Gemeines Leinkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lolium multiflorum</i>	-	-	-	-	-		Italienisches Raygras					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lolium perenne</i>	-	-	-	-	-		Deutsches Weidelgras					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lonicera periclymenum</i>	-	-	-	-	-		Wald-Geißblatt					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lonicera xylosteum</i>	-	-	-	-	-		Rote Heckenkirsche					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lotus corniculatus</i>	-	-	-	-	-		Gemeiner Hornklee					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lotus uliginosus</i>	-	-	-	-	-		Sumpf-Hornklee					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Luzula campestris</i>	-	-	-	-	-		Feld-Hainsimse					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Luzula luzuloides</i>	-	-	-	-	-		Schmalblättrige Hainsimse					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Luzula pilosa</i>	-	-	-	-	-		Behaarte Hainsimse					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	-	-	-	-	-		Kuckucks-Lichtnelke					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lycopus europaeus</i>	-	-	-	-	-		Gemeiner Wolfstrapp					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lysimachia nemorum</i>	-	-	-	-	-		Wald-Gilbweiderich					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lysimachia nummularia</i>	-	-	-	-	-		Pflennigkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lysimachia vulgaris</i>	-	-	-	-	-		Gemeiner Gilbweiderich					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Lythrum salicaria</i>	-	-	-	-	-		Blut-Weiderich					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Majanthemum bifolium</i>	-	-	-	-	-		Schattenblume					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Matricaria discoidea</i>	-	-	-	-	-		Strahlenlose Kamille					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Matricaria inodora</i>	-	-	-	-	-		Geruchlose Kamille					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Medicago lupulina</i>	-	-	-	-	-		Hofen-Klee					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Meililotus albus</i>	-	-	-	-	-		Weißer Steinklee					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Meililotus officinalis</i>	-	-	-	-	-		Echter Steinklee					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Mentha avensis</i>	-	-	-	-	-		Acker-Minze					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Mercurialis perennis</i>	-	-	-	-	-		Wald-Bingelkraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Milium effusum</i>	-	-	-	-	-		Flattergras					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Moehringia trinerva</i>	-	-	-	-	-		Dreieckige Nabelmiere					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Molinia caerulea</i>	-	-	-	-	-		Pfeifengras					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Mycelis muralis</i>	-	-	-	-	-		Mauer-Lattich					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Myosotis arvensis</i>	-	-	-	-	-		Acker-Vergißmeinnicht					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Myosotis palustris</i>	-	-	-	-	-		Sumpf-Vergißmeinnicht					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Myosurus minimus</i>	-	-	-	-	-		Mäuseschwänzen					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Odontites rubra</i>	-	-	-	-	-		Roter Zahntrost					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Oenothera biennis</i>	-	-	-	-	-		Gemeine Nachtkerze					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Origanum vulgare</i>	-	-	-	-	-		Gemeiner Dost					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Oxalis acetosella</i>	-	-	-	-	-		Wald-Sauerklee					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Papaver rhoeas</i>	-	-	-	-	-		Klatsch-Mohn					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	FFH Anh. II	FFH Anh. IV	RL BRD	RL NW	RL Region	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vorkommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Petasites hybridus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Phalaris arundinacea</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Phleum pratense</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Phragmites australis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Picea abies</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Pimpinella major</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Pimpinella saxifraga</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Pinus sylvestris</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Plantago lanceolata</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Plantago major</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Poa annua</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Poa nemoralis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Poa pratensis</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Poa trivialis</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Polygonatum multiflorum</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Polygonum amphibium</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Polygonum aviculare</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Polygonum hydropiper</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Polygonum persicaria</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Populus tremula</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Populus x canadensis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Polamogeton natans</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Potentilla anserina</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Potentilla reptans</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Potentilla sterilis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Prunella vulgaris</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Prunus avium</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Prunus padus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Prunus spinosa</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Pteridium aquilinum</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Pulmonaria officinalis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Quercus petraea</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Quercus robur</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Ranunculus acris</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Ranunculus ficaria</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Ranunculus repens</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Ranunculus sceleratus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Reseda luteola</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Ribes rubrum</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Robinia pseudacacia</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rorippa sylvestris</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rosa canina</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rubus caesius</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rubus fruticosus agg.</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rubus idaeus</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rumex acetosa</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rumex acetosella</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rumex crispus</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Rumex obtusifolius</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten

	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	FFH Anh. II	FFH Anh. IV	RL BRD	RL NW	RL Region	Betroffenheit aufgrund des Vorhabens	Gefährdung des Vorkommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Rumex sanguineus</i>					-		Hain-Ampfer					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sagina procumbens</i>	-			-			Niederliegendes Maskkraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Salix alba</i>	-				-		Silber-Weide					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Salix aurita</i>	-				-		Ohr-Weide					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Salix caesia</i>	-				-		Sal-Weide					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Salix cinerea</i>	-				-		Grau-Weide					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Salix fragilis</i>	-				-		Bruch-Weide					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Salix viminalis</i>	-				-		Korb-Weide					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sambucus nigra</i>	-				-		Schwarzer Holunder					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sambucus racemosa</i>					-		Trauben-Holunder					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sanguisorba minor</i>	-				-		Kleiner Wiesenknopf					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Saponaria officinalis</i>	-				-		Echtes Seifenkraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Saxifraga granulata</i>	-				-		Körner-Steinbrech					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Scheuchzeria palustris</i>	-				-		Gemeine Teichsimse					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Scirpus sylvaticus</i>	-				-		Wald-Scheuchzie					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Scleranthus spec.</i>	-				-		Knäuel					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Sorghum nodosum</i>	-				-		Knotige Braunwurz					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Senecio jacobaea</i>	-				-		Raukblättriges Greiskraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Senecio nemorosus</i>	-				-		Fuchs-Greiskraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Senecio vulgaris</i>	-				-		Schmalblättriges Greiskraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene dioica</i>	-				-		Jakobs-Kreuzkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Hain-Kreuzkraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Gewöhnliches Greiskraut					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Rote Lichnele					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Ackersenf					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Wege-Rauke					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Bittersüßer Nachtschatten					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Gemeine Goldrute					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Acker-Gänsedistel					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Eberesche					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Aufrechter Igelkolben					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Rote Schuppenmiere					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Wald-Ziest					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Quell-Sternmiere					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Gras-Sternmiere					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Große Sternmiere					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Vogelmiere					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Hain-Sternmiere					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Beinwell					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Rainfarn					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Löwenzahn					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Salbei-Gamander					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Acker-Hellerkraut					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Winter-Linde					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Schwedenklee					nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Rotklee					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Weißklee					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Geruchlose Kamille					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Silene aconitifolia</i>	-				-		Wiesen-Goldhafer					ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten



	B	L	G	S	W	Vorkommen im R-S-K	FFH Anh. II	FFH Anh. IV	RL BRD	RL NW	RL Region	Betroffenheit aufgrund des Vorkommens	Gefährdung des Vorkommens im UR	Bemerkungen, Erläuterungen
<i>Tussilago farfara</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Typha angustifolia</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Typha latifolia</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Urtica dioica</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Valeriana officinalis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Verbascum nigrum</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Veronica beccabunga</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Veronica chamaedrys</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Veronica hederifolia</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Veronica officinalis</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Veronica persica</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Viburnum opulus</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Vicia cracca</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Vicia satia</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Vicia sericum</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Viola tetrasperma</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Viola arvensis</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Viola reichenbachiana</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Viola tricolor</i>	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
<i>Vulpia myuros</i>	-	-	-	-	-							ja	nein	Habitat bleibt im UR erhalten
	-	-	-	-	-							nein	nein	Habitat bleibt im UR erhalten