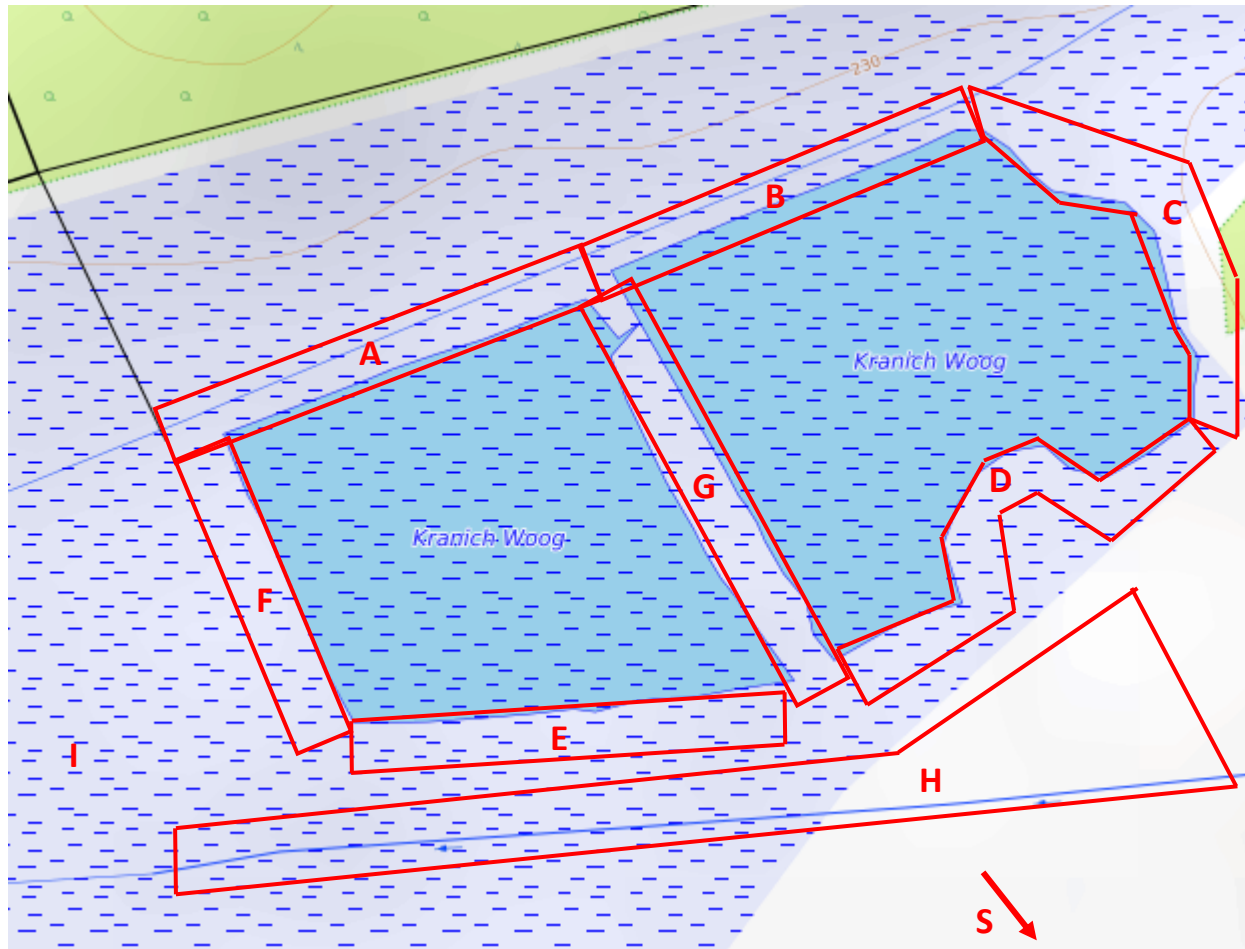


## Kranich-Woog

## Botanische Artenliste

(Stand Mai 2022)



Die Teilflächen sind mit großen Buchstaben gekennzeichnet. Bei der Teilfläche G erhält der Deich-Westhang die Kennung  $G_w$ , der Deich-Osthang  $G_o$ . Fläche H umfasst den Bereich vom Weißen Graben südlich der beiden Teiche und den westlichsten Bereich der Schlangenbrucher Spitz. Fläche I umfasst den Bereich westlich der beiden Teiche incl. der 3 Tümpel (ö, m, w = östlicher, mittlerer und westlicher Teich). Das NSG Schlangenbruch wird mit S benannt (S1: Exkursionen am 18. 04. und 17. 07. 2019; S2: genannte Arten bei Peter Wolff, 2013).

Am 18. 04. 2019 wurden von Otto Schmidt und Klaus Schaubel Teilflächen begangen (genaue Zuordnungen nicht mehr möglich, deshalb in der Tabelle ohne „Kreuzchen“).

Am 16. 07. 2019 wurden von Otto Schmidt und Klaus Schaubel Teilflächen begangen (genaue Zuordnungen nicht mehr möglich, deshalb in der Tabelle ohne „Kreuzchen“).

Am 17. 07. 2019 wurde von Otto Schmidt und Wolfgang Steigner das NSG Schlangenbruch begangen; S1.

Am 19. 07. 2019 wurde von Klaus Schaubel Teilflächen des NSG Schlangenbruch und die Schlangenbrucher Spitz begangen (genaue Zuordnungen nicht mehr möglich, deshalb in der Tabelle ohne „Kreuzchen“).

Am 28. 08. 2019 wurden von Klaus Schaubel, Otto Schmidt und Wolfgang Steigner die Teilfläche H und weitere Teilflächen begangen (genaue Zuordnungen nicht mehr möglich, deshalb in der Tabelle ohne „Kreuzchen“).

Am 10. 09. 2020 wurden von Otto Schmidt und Klaus Schaubel folgende Teilflächen begangen: A<sub>a</sub>, A<sub>i</sub>, E<sub>i</sub>, F<sub>i</sub>, G<sub>o</sub>, G<sub>w</sub>.

Am 17. 09. 2020 wurden von Robert Fritsch, Otto Schmidt und Klaus Schaubel folgende Teilflächen begangen: B, C, D, H und I.

Am 09. 05. 2022 wurden von Otto Schmidt und Klaus Schaubel folgende Teilflächen begangen: A, E, F und I (Funde in der Tabelle gekennzeichnet mit o).

Die von Peter Wolff 2013 in „Die Moorstandorte der Pfalz“ für das NSG Schlangenbruch genannten Arten sind in die Spalte S2 aufgenommen, obwohl die Aufnahmen von 1972 bis 2010 erfolgten. Einige von ihm genannten Pflanzengesellschaften sind mittlerweile erloschen und damit auch einige der genannten Arten.



Carex nigra										x
Carex ovalis	o				o				o	x
Carex panicea										x
Carex rostrata										x
Carex vesicaria										x
Carex vulpina									o	
Centaurea jacea			x					x		
Cerastium glomeratum	o		x		o	o			o	
Cerastium holosteoides	x o				x o	x o	x	x	o	
Chenopodium album	x									x
Chenopodium polyspermum	x			x			x	x		
Cirsium arvense	x o			x	o					
Cirsium palustre						x		x		x
Cirsium vulgare	x				x				xmw	
Comarum palustre										x
Conyza canadensis	x	x		x	x	x	x		xw	
Crataegus monogyna								x		
Crepis capillaris	x		x		x					x
Crepis paludosa										x
Cytisus scoparius		x				o				
Dactylis glomerata	x							x		
Dactylorhiza majalis										x
Deschampsia cespitosa	x o	x		x	x o	o	x		o	x x
Draba verna										
Dryopteris carthusiana								x		
Dryopteris filix-mas								x		
Echinochloa crus-galli									x	
Eleocharis vulgaris agg. (ssp. palustris ?)			x						o	
Elymus repens										
Epilobium angustifolium									x	
Epilobium brachycarpum							x			
Epilobium ciliatum	x	x	x		x	x	x	x	xmw	

<i>Epilobium lamyi</i>										x
<i>Epilobium palustre</i>										x
<i>Equisetum arvense</i>	x						x	x		x
<i>Equisetum fluviatile</i>										x
<i>Equisetum palustre</i>									x	x
<i>Eriophorum angustifolium</i>										x
<i>Euphorbia cyparissias</i>										
<i>Fallopia convolvulus</i>	x									
<i>Festuca arundinacea</i>										
<i>Festuca filiformis</i>									x	
<i>Festuca pratensis</i>										x
<i>Festuca rubra agg.</i>										x
<i>Ficaria verna</i>										
<i>Filipendula ulmaria</i>	x							x		
<i>Frangula alnus</i>										
<i>Fraxinus excelsior</i>										x
<i>Galeobdolon argentatum</i>										
<i>Galeopsis bifida</i>		x						x		
<i>Galium album</i>			x							
<i>Galium aparine</i>										
<i>Galium palustre</i>								x		x
<i>Galium uliginosum</i>										x
<i>Glechoma hederacea</i>	o			x o				x		
<i>Glyceria fluitans</i>	o				o					x
<i>Glyceria maxima</i> ?										
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	x	x		x	x	x	x	x	xöm	
<i>Gypsophila muralis</i> <sup>1)</sup>										
<i>Heracleum sphondylium</i>								x		
<i>Hieracium umbellatum</i>										x
<i>Holcus lanatus</i>	x o		x	x	x	x	x	x	xöw o	x
<i>Holcus mollis</i>								x		
<i>Hydrocotyle vulgaris</i>								x		

Hypericum humifusum	x				x			x		xm		
Hypericum maculatum ssp. obtusiusculum			x									
Hypericum perforatum									x			
Hypericum x desetangii												
Hypochaeris radicata	o					o	x		x			
Iris pseudacorus									x			
Isolepis setacea	o				x	x						
Juncus acutiflorus							x?		x			x
Juncus articulatus	x o	x	x	x	x o	x o		x	x	xöm		
Juncus bufonius	x	x	x	x	x	x	x	x	x	xömw		
Juncus bulbosus	o	x		x	o	x o	x	x		o		x
Juncus conglomeratus		x	x				x	x	x			
Juncus effusus	x o	x	x	x	x o	x o	x	x	x	xöm o		x
Juncus filiformis										x	x	
Juncus inflexus	x					x						
Juncus tenuis									x			
Lactuca serriola									x			
Lathyrus pratensis												
Lathyrus pratensis							x		x			
Leontodon saxatile			x						x			
Leucanthemum ircutianum	o	x		x	x o		x	x	x		x?	
Ligustrum vulgare												
Linaria vulgaris	x				x	x	x	x	x	xö		
Lolium perenne												
Lolium perenne	x	x								x		
Lotus corniculatus		x			x	x		x				
Lotus pedunculatus								x			x	
Luzula campestris											x	
Luzula campestris											x	
Luzula multiflora											x	
Lychnis flos-cuculi	o					o				xm		x
Lycopus europaeus		x	x		x	x o		x	xmw			



Poa trivialis										x
Polygonum arenastrum	x	x			x			x		
Polygonum aviculare	x		x			x				
Populus alba										x
Populus tremula			x				x		x	
Potamogeton polygonifolius	o		x					x	o	x
Potentilla erecta								x	xw	x
Potentilla reptans								x		
Prunus avium										x
Prunus cerasifera										
Prunus padus								x		
Prunus serotina	o								x	
Prunus spinosa										
Quercus robur								x		
Ranunculus acris	o			x o	o		x			x
Ranunculus flammula	x o	x		x	o	x o	x	x	xömw o	
Ranunculus repens	x o	x		x	x o	x	x	x	xömw o	x
Raphanus raphanistrum										
Rhinanthus minor										x
Rorippa palustris	x o			x	x o		x		xö	
Rubus fruticosus agg.	x		x	x		x				
Rubus idaeus								x		
Rubus plicatus								x		
Rumex acetosa	x o		x	x	x	x o	x	x	xw o	x
Rumex acetosella						o				
Rumex conglomeratus	x									
Rumex crispus	x o					x o			x	
Rumex obtusifolius	x o	x		x	x o		x	x	xm o	
Sagina procumbens	o			x			x			
Salix alba	x					x				
Salix aurita	x							x	x	x
Salix caprea	x			x	x	x		x	x	

Salix cinerea								x	x		
Salix x multinervis									x?		
Sambucus nigra								x			
Scirpus sylvaticus		x					x				
Scorzonera autumnalis				x	x				xö		
Scrophularia nodosa											
Scutellaria galericulata								x			
Senecio aquaticus								x		x	
Senecio erucifolius?				x							
Senecio inaequidens	x		x			x					
Senecio jacobaea		x						x			
Senecio vernalis						o					
Senecio vulgaris	x			x o	x	x	x	x	xö		
Silene latifolia ssp. alba			x								
Sisymbrium officinale											
Solanum dulcamara								x			
Solidago canadensis	o										
Solidago gigantea		x	x	x			x				
Sonchus asper	x								xöw		
Sonchus oleraceus	x										
Sorbus aucuparia								x			
Sparganium emersum										x	
Sparganium erectum								x	o		
Sparganium natans										x	
Spergularia rubra					o						
Stellaria graminea				x			x				
Stellaria media											
Syphoricarpos albus										x	
Tanacetum vulgare	o				o				xw		
Taraxacum sect Erythrosperma	x										
Taraxacum sect. Ruderalia	x o			o	o	x	x	x	o	x	
Tragopogon minus									x		

<i>Trifolium dubium</i>	o										
<i>Trifolium pratense</i>	x o	x	x		x	x o				o	
<i>Trifolium repens</i>	x o		x	x	x	x			x	xömw o	
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	x	x				x			x	xm	
<i>Tussilago farfara</i>	x				x			x			
<i>Typha latifolia</i>	x	x	x	x		x	x	x	x	xöm o	
<i>Urtica dioica</i>	x o	x				x o					
<i>Valeriana dioica</i>											x
<i>Valeriana officinalis agg</i>											x
<i>Veronica chamaedrys</i>	o										
<i>Veronica officinalis</i>									x	o	
<i>Veronica serpyllifolia</i>	x o		x		x o	o				o	
<i>Vicia cracca</i>	x								x		
<i>Vinca minor</i>										x	
<i>Viola palustris</i>											x

1) Am 28. 08. 2019 und am 17. 09. 2020 am nördlichen Eingang S Langenschachen.