

Erfassungsdaten		Vegetationsdaten																																																																																																																																																																																														
<b>Kopfdaten</b>  <div style="text-align: right; margin-bottom: 5px;">Nr.: 0001</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Art d. Aufnahme: hAG MaP</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Herkunft: E Ersterfassung</div> <div style="margin-bottom: 5px;">ID LRT-Fläche 10001</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Monitoring:</div> <div style="margin-bottom: 5px;">LRT-Code: 3150      Ausbildung</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Nr. Vegetationseinheit 3.1.2.1.1</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Fläche (m²): 4513</div>		<b>Kopfdaten</b>  <div style="text-align: right; margin-bottom: 5px;">Gebiet: 4751-301</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Teilfläche: 1</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Erfasser (Freiland): <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span></div> <div style="margin-bottom: 5px;">Aufnahmedatum: 14.08.2009</div>																																																																																																																																																																																														
<b>Kopfdaten allg.</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>Exposition:</span> <span>Inklination: 0</span> <span>Höhe über NN (m): 170</span> <span>Ausrichtung: g</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> <span>abweichende Flächenform:</span> <span>Erläuterung der Abweichung von Flächengröße und Ausrichtung:</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> <span>Koordinatenangaben:</span> <span>Bemerkung:</span> </div>																																																																																																																																																																																																
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <b>RW Mittelp.:</b> 4654713,000  <b>HW Mittelp.:</b> 5684245,000 </div> <div style="width: 45%;"> <b>Ecke:</b>  <b>RW Ecke:</b>  <b>HW Ecke:</b> </div> </div>		<div style="border: 1px solid black; height: 100px;"></div>																																																																																																																																																																																														
<b>Vegetationsstruktur</b>  <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">Höhe B1 (m):</td> <td style="width: 15%;">3</td> <td style="width: 35%;">Deckung B1 (%):</td> <td style="width: 15%;">1</td> </tr> <tr> <td>Höhe B2 (m):</td> <td>2</td> <td>Deckung B2 (%):</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Höhe S (m):</td> <td>1</td> <td>Deckung S (%):</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Höhe K (m):</td> <td>0,50</td> <td>Deckung K (%):</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Deckung M (%):</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Gesamtdeckung ohne M (%):</td> <td>43</td> </tr> </table> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">Artenzahl B + S</td> <td style="width: 15%;">7</td> </tr> <tr> <td>Artenzahl K:</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>Artenzahl M:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Gesamtartenzahl:</td> <td>41</td> </tr> </table>				Höhe B1 (m):	3	Deckung B1 (%):	1	Höhe B2 (m):	2	Deckung B2 (%):	1	Höhe S (m):	1	Deckung S (%):	1	Höhe K (m):	0,50	Deckung K (%):	40			Deckung M (%):	0			Gesamtdeckung ohne M (%):	43	Artenzahl B + S	7	Artenzahl K:	34	Artenzahl M:	0	Gesamtartenzahl:	41																																																																																																																																																													
Höhe B1 (m):	3	Deckung B1 (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe B2 (m):	2	Deckung B2 (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe S (m):	1	Deckung S (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe K (m):	0,50	Deckung K (%):	40																																																																																																																																																																																													
		Deckung M (%):	0																																																																																																																																																																																													
		Gesamtdeckung ohne M (%):	43																																																																																																																																																																																													
Artenzahl B + S	7																																																																																																																																																																																															
Artenzahl K:	34																																																																																																																																																																																															
Artenzahl M:	0																																																																																																																																																																																															
Gesamtartenzahl:	41																																																																																																																																																																																															
<b>Arten</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: left;"> <thead> <tr> <th style="width: 45%;">Art (wissenschaftlich)</th> <th style="width: 5%;">Schicht</th> <th style="width: 10%;">Häufig- keit</th> <th style="width: 5%;">FA vorh.</th> <th style="width: 10%;">Frequenz (%)</th> <th style="width: 15%;">Flächendeckung</th> <th style="width: 10%;">Häufigkeit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Alisma plantago-aquatica</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Alnus glutinosa</td><td>B1</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Alopecurus geniculatus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Betula pendula</td><td>B2</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Bidens frondosa</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Carex elata</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Ceratophyllum demersum</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Cirsium arvense</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Cirsium palustre</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Epilobium hirsutum</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Epilobium parviflorum</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Glyceria fluitans agg.</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Hydrocharis morsus-ranae</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Iris pseudacorus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Juncus effusus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lemna minor</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lycopus europaeus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lysimachia vulgaris</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lythrum salicaria</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Nymphaea alba</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>H 101-1000m²</td><td></td></tr> <tr><td>Persicaria amphibia</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Persicaria hydropiper</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Phragmites australis</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>H 101-1000m²</td><td></td></tr> <tr><td>Pinus sylvestris</td><td>B1</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Potamogeton natans</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>G 51-100m²</td><td></td></tr> <tr><td>Potamogeton pectinatus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> </tbody> </table>				Art (wissenschaftlich)	Schicht	Häufig- keit	FA vorh.	Frequenz (%)	Flächendeckung	Häufigkeit	Alisma plantago-aquatica	K				C >0,1-1m²		Alnus glutinosa	B1				D >1,1-5m²		Alopecurus geniculatus	K				C >0,1-1m²		Betula pendula	B2				C >0,1-1m²		Bidens frondosa	K				C >0,1-1m²		Carex elata	K				C >0,1-1m²		Ceratophyllum demersum	K				E 6-25m²		Cirsium arvense	K				C >0,1-1m²		Cirsium palustre	K				C >0,1-1m²		Epilobium hirsutum	K				C >0,1-1m²		Epilobium parviflorum	K				C >0,1-1m²		Glyceria fluitans agg.	K				C >0,1-1m²		Hydrocharis morsus-ranae	K				C >0,1-1m²		Iris pseudacorus	K				C >0,1-1m²		Juncus effusus	K				D >1,1-5m²		Lemna minor	K				D >1,1-5m²		Lycopus europaeus	K				C >0,1-1m²		Lysimachia vulgaris	K				C >0,1-1m²		Lythrum salicaria	K				C >0,1-1m²		Nymphaea alba	K				H 101-1000m²		Persicaria amphibia	K				E 6-25m²		Persicaria hydropiper	K				C >0,1-1m²		Phragmites australis	K				H 101-1000m²		Pinus sylvestris	B1				C >0,1-1m²		Potamogeton natans	K				G 51-100m²		Potamogeton pectinatus	K				D >1,1-5m²	
Art (wissenschaftlich)	Schicht	Häufig- keit	FA vorh.	Frequenz (%)	Flächendeckung	Häufigkeit																																																																																																																																																																																										
Alisma plantago-aquatica	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Alnus glutinosa	B1				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Alopecurus geniculatus	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Betula pendula	B2				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Bidens frondosa	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Carex elata	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Ceratophyllum demersum	K				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Cirsium arvense	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Cirsium palustre	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Epilobium hirsutum	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Epilobium parviflorum	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Glyceria fluitans agg.	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Hydrocharis morsus-ranae	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Iris pseudacorus	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Juncus effusus	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Lemna minor	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Lycopus europaeus	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Lysimachia vulgaris	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Lythrum salicaria	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Nymphaea alba	K				H 101-1000m²																																																																																																																																																																																											
Persicaria amphibia	K				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Persicaria hydropiper	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Phragmites australis	K				H 101-1000m²																																																																																																																																																																																											
Pinus sylvestris	B1				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Potamogeton natans	K				G 51-100m²																																																																																																																																																																																											
Potamogeton pectinatus	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											

Erfassungsdaten		Vegetationsdaten					
<b>Kopfdaten</b> <b>Nr.:</b> 0001 <b>Art d. Aufnahme:</b> hAG MaP <b>Herkunft:</b> E Ersterfassung <b>ID LRT-Fläche</b> 10001 <b>Monitoring:</b> <b>LRT-Code:</b> 3150 <b>Ausbildung</b> <b>Nr. Vegetationseinheit</b> 3.1.2.1.1 <b>Fläche (m²):</b> 4513		<b>Kopfdaten</b> <b>Gebiet:</b> 4751-301 <b>Teilfläche:</b> 1 <b>Erfasser (Freiland):</b> <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div> <b>Aufnahmedatum:</b> 14.08.2009					
<b>Art (wissenschaftlich)</b>	<b>Schicht</b>	<b>Häufig- keit</b>	<b>FA vorh.</b>	<b>Frequenz (%)</b>	<b>Flächendeckung</b>	<b>Häufigkeit</b>	
Quercus robur	B1				C >0,1-1m²		
Rubus caesius	S				C >0,1-1m²		
Rubus idaeus	S				C >0,1-1m²		
Sagittaria sagittifolia	K				F 26-50m²		
Schoenoplectus lacustris	K				E 6-25m²		
Scrophularia nodosa	K				C >0,1-1m²		
Scutellaria galericulata	K				C >0,1-1m²		
Sorbus aucuparia	B2				C >0,1-1m²		
Sparganium emersum	K				E 6-25m²		
Sparganium erectum	K				F 26-50m²		
Spirodela polyrhiza	K				D >1,1-5m²		
Typha angustifolia	K				E 6-25m²		
Typha latifolia	K				G 51-100m²		
Urtica dioica	K				D >1,1-5m²		
Utricularia vulgaris agg.	K				C >0,1-1m²		

Erfassungsdaten		Vegetationsdaten																																																																																																																																																																																														
<b>Kopfdaten</b>  <div style="text-align: right; margin-bottom: 5px;">Nr.: 0002</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Art d. Aufnahme: hAG MaP</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Herkunft: E Ersterfassung</div> <div style="margin-bottom: 5px;">ID LRT-Fläche 10002</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Monitoring:</div> <div style="margin-bottom: 5px;">LRT-Code: 3150      Ausbildung</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Nr. Vegetationseinheit 3.1.2.3</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Fläche (m²): 46880</div>		<b>Kopfdaten</b>  <div style="text-align: right; margin-bottom: 5px;">Gebiet: 4751-301</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Teilfläche: 1</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Erfasser (Freiland): <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span></div> <div style="margin-bottom: 5px;">Aufnahmedatum: 14.08.2009</div>																																																																																																																																																																																														
<b>Kopfdaten allg.</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>Exposition:</span> <span>Inklination: 0</span> <span>Höhe über NN (m): 170</span> <span>Ausrichtung: g</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> <span>abweichende Flächenform:</span> <span>Erläuterung der Abweichung von Flächengröße und Ausrichtung:</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> <span>Koordinatenangaben:</span> <span>Bemerkung:</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> <table border="1" style="width: 45%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">RW Mittelp.: 4654574,000</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">Ecke:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">HW Mittelp.: 5684325,000</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">RW Ecke:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;"></td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">HW Ecke:</td> </tr> </table> <div style="width: 50%; border: 1px solid black; min-height: 100px;"></div> </div>				RW Mittelp.: 4654574,000	Ecke:	HW Mittelp.: 5684325,000	RW Ecke:		HW Ecke:																																																																																																																																																																																							
RW Mittelp.: 4654574,000	Ecke:																																																																																																																																																																																															
HW Mittelp.: 5684325,000	RW Ecke:																																																																																																																																																																																															
	HW Ecke:																																																																																																																																																																																															
<b>Vegetationsstruktur</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">Höhe B1 (m):</td> <td style="width: 10%;">3</td> <td style="width: 35%;">Deckung B1 (%):</td> <td style="width: 20%;">1</td> </tr> <tr> <td>Höhe B2 (m):</td> <td>2</td> <td>Deckung B2 (%):</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Höhe S (m):</td> <td>1</td> <td>Deckung S (%):</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Höhe K (m):</td> <td>0,25</td> <td>Deckung K (%):</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Deckung M (%):</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Gesamtdeckung ohne M (%):</td> <td>28</td> </tr> </table> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">Artenzahl B + S</td> <td style="width: 10%;">6</td> </tr> <tr> <td>Artenzahl K:</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>Artenzahl M:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Gesamtartenzahl:</td> <td>37</td> </tr> </table>				Höhe B1 (m):	3	Deckung B1 (%):	1	Höhe B2 (m):	2	Deckung B2 (%):	1	Höhe S (m):	1	Deckung S (%):	1	Höhe K (m):	0,25	Deckung K (%):	25			Deckung M (%):	0			Gesamtdeckung ohne M (%):	28	Artenzahl B + S	6	Artenzahl K:	31	Artenzahl M:	0	Gesamtartenzahl:	37																																																																																																																																																													
Höhe B1 (m):	3	Deckung B1 (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe B2 (m):	2	Deckung B2 (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe S (m):	1	Deckung S (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe K (m):	0,25	Deckung K (%):	25																																																																																																																																																																																													
		Deckung M (%):	0																																																																																																																																																																																													
		Gesamtdeckung ohne M (%):	28																																																																																																																																																																																													
Artenzahl B + S	6																																																																																																																																																																																															
Artenzahl K:	31																																																																																																																																																																																															
Artenzahl M:	0																																																																																																																																																																																															
Gesamtartenzahl:	37																																																																																																																																																																																															
<b>Arten</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 45%;">Art (wissenschaftlich)</th> <th style="width: 5%;">Schicht</th> <th style="width: 10%;">Häufig- keit</th> <th style="width: 5%;">FA vorh.</th> <th style="width: 10%;">Frequenz (%)</th> <th style="width: 15%;">Flächendeckung</th> <th style="width: 10%;">Häufigkeit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Alisma plantago-aquatica</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Alnus glutinosa</td><td>B1</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Betula pendula</td><td>B2</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Bidens frondosa</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Calamagrostis canescens agg.</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Carex elata</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>F 26-50m²</td><td></td></tr> <tr><td>Carex pseudocyperus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Cirsium palustre</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Deschampsia cespitosa</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Equisetum fluviatile</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Galium palustre</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Glyceria maxima</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Iris pseudacorus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Juncus bufonius</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Juncus effusus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lemna minor</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lycopus europaeus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lythrum salicaria</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Persicaria amphibia</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>F 26-50m²</td><td></td></tr> <tr><td>Phragmites australis</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>G 51-100m²</td><td></td></tr> <tr><td>Potamogeton acutifolius</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Potamogeton natans</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>G 51-100m²</td><td></td></tr> <tr><td>Potamogeton pectinatus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Quercus robur</td><td>B1</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Quercus rubra</td><td>B1</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Rorippa palustris</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> </tbody> </table>				Art (wissenschaftlich)	Schicht	Häufig- keit	FA vorh.	Frequenz (%)	Flächendeckung	Häufigkeit	Alisma plantago-aquatica	K				C >0,1-1m²		Alnus glutinosa	B1				E 6-25m²		Betula pendula	B2				C >0,1-1m²		Bidens frondosa	K				C >0,1-1m²		Calamagrostis canescens agg.	K				C >0,1-1m²		Carex elata	K				F 26-50m²		Carex pseudocyperus	K				D >1,1-5m²		Cirsium palustre	K				C >0,1-1m²		Deschampsia cespitosa	K				C >0,1-1m²		Equisetum fluviatile	K				C >0,1-1m²		Galium palustre	K				C >0,1-1m²		Glyceria maxima	K				E 6-25m²		Iris pseudacorus	K				D >1,1-5m²		Juncus bufonius	K				C >0,1-1m²		Juncus effusus	K				E 6-25m²		Lemna minor	K				D >1,1-5m²		Lycopus europaeus	K				D >1,1-5m²		Lythrum salicaria	K				D >1,1-5m²		Persicaria amphibia	K				F 26-50m²		Phragmites australis	K				G 51-100m²		Potamogeton acutifolius	K				D >1,1-5m²		Potamogeton natans	K				G 51-100m²		Potamogeton pectinatus	K				E 6-25m²		Quercus robur	B1				D >1,1-5m²		Quercus rubra	B1				C >0,1-1m²		Rorippa palustris	K				C >0,1-1m²	
Art (wissenschaftlich)	Schicht	Häufig- keit	FA vorh.	Frequenz (%)	Flächendeckung	Häufigkeit																																																																																																																																																																																										
Alisma plantago-aquatica	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Alnus glutinosa	B1				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Betula pendula	B2				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Bidens frondosa	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Calamagrostis canescens agg.	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Carex elata	K				F 26-50m²																																																																																																																																																																																											
Carex pseudocyperus	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Cirsium palustre	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Deschampsia cespitosa	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Equisetum fluviatile	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Galium palustre	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Glyceria maxima	K				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Iris pseudacorus	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Juncus bufonius	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Juncus effusus	K				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Lemna minor	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Lycopus europaeus	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Lythrum salicaria	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Persicaria amphibia	K				F 26-50m²																																																																																																																																																																																											
Phragmites australis	K				G 51-100m²																																																																																																																																																																																											
Potamogeton acutifolius	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Potamogeton natans	K				G 51-100m²																																																																																																																																																																																											
Potamogeton pectinatus	K				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Quercus robur	B1				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Quercus rubra	B1				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Rorippa palustris	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											

Erfassungsdaten					Vegetationsdaten		
<b>Kopfdaten</b>  <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">Nr.: 0002</div> <div>Art d. Aufnahme: hAG MaP</div> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">Herkunft: E Ersterfassung</div> <div>ID LRT-Fläche 10002</div> <div>Monitoring:</div> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">LRT-Code: 3150    Ausbildung</div> <div>Nr. Vegetationseinheit 3.1.1.2.3</div> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">Fläche (m²): 46880</div>					<b>Kopfdaten</b>  <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">Gebiet: 4751-301</div> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">Teilfläche: 1</div> <div>Erfasser (Freiland): <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div></div> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">Aufnahmedatum: 14.08.2009</div>		
Art (wissenschaftlich)	Schicht	Häufig- keit	FA vorh.	Frequenz (%)	Flächendeckung	Häufigkeit	
Rubus idaeus	S				C >0,1-1m²		
Sagittaria sagittifolia	K				F 26-50m²		
Salix cinerea	S				D >1,1-5m²		
Schoenoplectus lacustris	K				F 26-50m²		
Solanum dulcamara	K				D >1,1-5m²		
Sparganium erectum	K				G 51-100m²		
Spirodela polyrhiza	K				D >1,1-5m²		
Stachys palustris	K				C >0,1-1m²		
Typha angustifolia	K				F 26-50m²		
Typha latifolia	K				K 1001-10000m²		
Urtica dioica	K				D >1,1-5m²		

Erfassungsdaten		Vegetationsdaten																																																																																																																																																																																														
<b>Kopfdaten</b>  <div style="text-align: right; margin-bottom: 5px;">Nr.: 0003</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Art d. Aufnahme: hAG MaP</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Herkunft: E Ersterfassung</div> <div style="margin-bottom: 5px;">ID LRT-Fläche 10003</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Monitoring:</div> <div style="margin-bottom: 5px;">LRT-Code: 3150      Ausbildung</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Nr. Vegetationseinheit 3.1.1.15</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Fläche (m²): 21827</div>		<b>Kopfdaten</b>  <div style="text-align: right; margin-bottom: 5px;">Gebiet: 4751-301</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Teilfläche: 1</div> <div style="margin-bottom: 5px;">Erfasser (Freiland): <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span></div> <div style="margin-bottom: 5px;">Aufnahmedatum: 14.08.2009</div>																																																																																																																																																																																														
<b>Kopfdaten allg.</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>Exposition:</span> <span>Inklination: 0</span> <span>Höhe über NN (m): 169</span> <span>Ausrichtung: g</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> <span>abweichende Flächenform:</span> <span>Erläuterung der Abweichung von Flächengröße und Ausrichtung:</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> <span>Koordinatenangaben:</span> <span>Bemerkung:</span> </div> <div style="display: flex; margin-top: 5px;"> <table border="1" style="width: 45%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">RW Mittelp.: 4654002,000</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">Ecke:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;">HW Mittelp.: 5684899,000</td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">RW Ecke:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 5px;"></td> <td style="padding: 2px 5px; text-align: right;">HW Ecke:</td> </tr> </table> <div style="width: 55%; border: 1px solid black; min-height: 100px;"></div> </div>				RW Mittelp.: 4654002,000	Ecke:	HW Mittelp.: 5684899,000	RW Ecke:		HW Ecke:																																																																																																																																																																																							
RW Mittelp.: 4654002,000	Ecke:																																																																																																																																																																																															
HW Mittelp.: 5684899,000	RW Ecke:																																																																																																																																																																																															
	HW Ecke:																																																																																																																																																																																															
<b>Vegetationsstruktur</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">Höhe B1 (m):</td> <td style="width: 10%;">3</td> <td style="width: 30%;">Deckung B1 (%):</td> <td style="width: 25%;">1</td> </tr> <tr> <td>Höhe B2 (m):</td> <td>2</td> <td>Deckung B2 (%):</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Höhe S (m):</td> <td>1</td> <td>Deckung S (%):</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Höhe K (m):</td> <td>1,00</td> <td>Deckung K (%):</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Deckung M (%):</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Gesamtdeckung ohne M (%):</td> <td>63</td> </tr> </table> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">Artenzahl B + S</td> <td style="width: 10%;">5</td> </tr> <tr> <td>Artenzahl K:</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Artenzahl M:</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Gesamtartenzahl:</td> <td>40</td> </tr> </table>				Höhe B1 (m):	3	Deckung B1 (%):	1	Höhe B2 (m):	2	Deckung B2 (%):	1	Höhe S (m):	1	Deckung S (%):	1	Höhe K (m):	1,00	Deckung K (%):	60			Deckung M (%):	0			Gesamtdeckung ohne M (%):	63	Artenzahl B + S	5	Artenzahl K:	35	Artenzahl M:	0	Gesamtartenzahl:	40																																																																																																																																																													
Höhe B1 (m):	3	Deckung B1 (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe B2 (m):	2	Deckung B2 (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe S (m):	1	Deckung S (%):	1																																																																																																																																																																																													
Höhe K (m):	1,00	Deckung K (%):	60																																																																																																																																																																																													
		Deckung M (%):	0																																																																																																																																																																																													
		Gesamtdeckung ohne M (%):	63																																																																																																																																																																																													
Artenzahl B + S	5																																																																																																																																																																																															
Artenzahl K:	35																																																																																																																																																																																															
Artenzahl M:	0																																																																																																																																																																																															
Gesamtartenzahl:	40																																																																																																																																																																																															
<b>Arten</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 45%;">Art (wissenschaftlich)</th> <th style="width: 5%;">Schicht</th> <th style="width: 10%;">Häufig- keit</th> <th style="width: 5%;">FA vorh.</th> <th style="width: 10%;">Frequenz (%)</th> <th style="width: 15%;">Flächendeckung</th> <th style="width: 10%;">Häufigkeit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Alisma plantago-aquatica</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Alnus glutinosa</td><td>B1</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Alopecurus geniculatus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Betula pendula</td><td>B2</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Carex elata</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Ceratophyllum demersum</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>H 101-1000m²</td><td></td></tr> <tr><td>Eleocharis palustris agg.</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>G 51-100m²</td><td></td></tr> <tr><td>Epilobium angustifolium</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Frangula alnus</td><td>S</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Galium palustre</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Glyceria fluitans</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Glyceria maxima</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>E 6-25m²</td><td></td></tr> <tr><td>Iris pseudacorus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Juncus articulatus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Juncus bufonius agg.</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Juncus effusus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lemna minor</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lycopus europaeus</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lysimachia vulgaris</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Lythrum salicaria</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Myosotis scorpioides</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Oenanthe aquatica</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Persicaria amphibia</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>D &gt;1,1-5m²</td><td></td></tr> <tr><td>Persicaria hydropiper</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> <tr><td>Phragmites australis</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>H 101-1000m²</td><td></td></tr> <tr><td>Potamogeton acutifolius</td><td>K</td><td></td><td></td><td></td><td>C &gt;0,1-1m²</td><td></td></tr> </tbody> </table>				Art (wissenschaftlich)	Schicht	Häufig- keit	FA vorh.	Frequenz (%)	Flächendeckung	Häufigkeit	Alisma plantago-aquatica	K				C >0,1-1m²		Alnus glutinosa	B1				C >0,1-1m²		Alopecurus geniculatus	K				E 6-25m²		Betula pendula	B2				C >0,1-1m²		Carex elata	K				D >1,1-5m²		Ceratophyllum demersum	K				H 101-1000m²		Eleocharis palustris agg.	K				G 51-100m²		Epilobium angustifolium	K				C >0,1-1m²		Frangula alnus	S				C >0,1-1m²		Galium palustre	K				D >1,1-5m²		Glyceria fluitans	K				E 6-25m²		Glyceria maxima	K				E 6-25m²		Iris pseudacorus	K				D >1,1-5m²		Juncus articulatus	K				C >0,1-1m²		Juncus bufonius agg.	K				C >0,1-1m²		Juncus effusus	K				C >0,1-1m²		Lemna minor	K				D >1,1-5m²		Lycopus europaeus	K				C >0,1-1m²		Lysimachia vulgaris	K				C >0,1-1m²		Lythrum salicaria	K				C >0,1-1m²		Myosotis scorpioides	K				D >1,1-5m²		Oenanthe aquatica	K				D >1,1-5m²		Persicaria amphibia	K				D >1,1-5m²		Persicaria hydropiper	K				C >0,1-1m²		Phragmites australis	K				H 101-1000m²		Potamogeton acutifolius	K				C >0,1-1m²	
Art (wissenschaftlich)	Schicht	Häufig- keit	FA vorh.	Frequenz (%)	Flächendeckung	Häufigkeit																																																																																																																																																																																										
Alisma plantago-aquatica	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Alnus glutinosa	B1				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Alopecurus geniculatus	K				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Betula pendula	B2				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Carex elata	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Ceratophyllum demersum	K				H 101-1000m²																																																																																																																																																																																											
Eleocharis palustris agg.	K				G 51-100m²																																																																																																																																																																																											
Epilobium angustifolium	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Frangula alnus	S				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Galium palustre	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Glyceria fluitans	K				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Glyceria maxima	K				E 6-25m²																																																																																																																																																																																											
Iris pseudacorus	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Juncus articulatus	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Juncus bufonius agg.	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Juncus effusus	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Lemna minor	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Lycopus europaeus	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Lysimachia vulgaris	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Lythrum salicaria	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Myosotis scorpioides	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Oenanthe aquatica	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Persicaria amphibia	K				D >1,1-5m²																																																																																																																																																																																											
Persicaria hydropiper	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											
Phragmites australis	K				H 101-1000m²																																																																																																																																																																																											
Potamogeton acutifolius	K				C >0,1-1m²																																																																																																																																																																																											

Erfassungsdaten		Vegetationsdaten						
<b>Kopfdaten</b> <b>Nr.:</b> 0003 <b>Art d. Aufnahme:</b> hAG MaP <b>Herkunft:</b> E Ersterfassung <b>ID LRT-Fläche</b> 10003 <b>Monitoring:</b> <b>LRT-Code:</b> 3150 <b>Ausbildung</b> <b>Nr. Vegetationseinheit</b> 3.1.1.15 <b>Fläche (m²):</b> 21827		<b>Kopfdaten</b> <b>Gebiet:</b> 4751-301 <b>Teilfläche:</b> 1 <b>Erfasser (Freiland):</b> <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div> <b>Aufnahmedatum:</b> 14.08.2009						
<b>Art (wissenschaftlich)</b>		<b>Schicht</b>	<b>Häufig- keit</b>	<b>FA vorh.</b>	<b>Frequenz (%)</b>	<b>Flächendeckung</b>	<b>Häufigkeit</b>	
Potamogeton compressus		K				C >0,1-1m²		
Potamogeton natans		K				G 51-100m²		
Quercus robur		B1				C >0,1-1m²		
Quercus rubra		B1				C >0,1-1m²		
Ranunculus flammula		K				C >0,1-1m²		
Schoenoplectus lacustris		K				D >1,1-5m²		
Scrophularia nodosa		K				C >0,1-1m²		
Scutellaria galericulata		K				C >0,1-1m²		
Sparganium emersum		K				D >1,1-5m²		
Sparganium erectum		K				F 26-50m²		
Spirodela polyrhiza		K				C >0,1-1m²		
Typha angustifolia		K				F 26-50m²		
Typha latifolia		K				K 1001-10000m²		
Utricularia vulgaris agg.		K				D >1,1-5m²		