

	LRT 3150 Eutrophe Stillgewässer						LRT 3270 Flüsse mit Schlammbänken					
Art der Aufnahme	hAG Mont 10001	hAG Mont 10002	hAG Mont 10003	hAG Mont 10004	hAG Mont 10008	hAG Mont 10009						
Aufnahme-Nr.	22.06.2004	22.06.2004	22.06.2004	22.06.2004	22.06.2004	22.06.2004						
Bearbeiter	Teubert	Teubert	Teubert	Teubert	Teubert	Teubert						
Höhe über NN	96	85	98	102	86	96						
Flächengröße (Uferlänge in m)	300	300	300	300	300	300						
Bemerkung (weitere Bearbeiter)	Teumer	Teumer	Teumer	Teumer	Teumer	Teumer						
RWP	454509.75	4541503.42	4545737.39	4545697.57	4542933.55	4544352.58						
HW MP	570598.62	5713717.71	5705744.76	5698850.20	5713290.90	5705216.30						
EU-Nr.	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302	4340-302						
Nr. Teilfläche	1	1	1	1	1	1						
ID-LRT	10001	10002	10003	10004	10008	10009						
ID-Monitoring	4340-302_01_1	4340-302_02_1	4340-302_03_1	4340-302_04_1	4340-302_08_1	4340-302_09_1						
LRT-Code	3150_3	3150_3	3150_3	3150_3	3270_0	3270_0						
LRT-Ausbildung	3	3	3	3	0	0						
Pflanzengesellschaft	3.1.1.15	3.1.2.1	3.1.1.15	3.1.2.3	10.1.1.1	10.1.1.1						
Gesamtartenzahl	74	106	63	74	46	81						
Höhe K	1	0.8	1.4	1.4	0.7	0.6						
Deckung K	45	50	60	55	20	20						
Arten der Wasservegetation (C Lemnetae und zueordnete Einheiten)												
Persicaria amphibia	4	C		C	C							
Lemna minor	3	E		E	B							
Potamogeton crispus	3	C	B	C								
Scirpoidia polvhriza	3	E		E	C							
Ceratophyllum demersum	2	F		H								
Najas lites	2		G	F								
Myricophyllum spicatum	1		G									
Myricophyllum verticillatum	1		C									
Nymphaea alba	1		D									
Ranunculus aquatilis	1		D									
Utricularia vulgaris aq.	1		D									
Arten der kurzlebigen Uferfluren (C/D Bidendetea und zueordnete Einheiten)												
Bidens frondosa	6	E	D	C	E	F						
Persicaria hydrocorper	6	H	D	D	G	H						
Echinochloa crus-galli	3		B			B						
Persicaria lapathifolia	3		B			F						
Atriplex prostrata	2					B						
Eriogonum cheiranthoides	2		A			A						
Persicaria maculosa	2					D						
Ranunculus sceleratus	2		C			B						
Rumex maritimus	2		B		C							
Chenopodium album	2					D						
Lactuca serriola	2				B							
Sisymbrium officinale	2		A			B						
Atriplex patula	1					C						
Atriplex sagittata	1					B						
Rorippa sylvestris	1					C						
Apera spica-venti	1	E	C			B						
Fumaria officinalis	1											
Galinsoga ciliata	1					A						
Polygonum aviculare	1				B							
Solanum nigrum	1				A							
Sonchus oleraceus	1					A						
Thlaspi arvense	1					A						
Arten der Flutrasen (C/D Acrostietea und zueordnete Einheiten)												
Acrostis scirpifolia	6	D	F	D	C	F						
Ranunculus repens	6	C	A	C	E	B						
Rumex crispus	4		B		B	B						
Carex hirta	3	C			B	B						
Lysimachia nummularia	3	C	A		D	C						
Alopecurus oeniculatus	2					D						
Stellaria palustris	2	D		B		E						
Trifolium hybridum	1					B						
Alopecurus aquatilis	3	C	E		E							
Arten der Röhrichte und Großseggenriede (C/D Phragmitetia und zueordnete Einheiten)												
Lyococcus europaeus	6	C	C	D	C	B						
Poa palustris	6	C	D	C	D	C						
Alisma plantago-aquatica	5	F	D	E	B	F						
Juncus effusus	5	B	D	E	C							
Rorippa amphibia	5	D	E	E	D	D						
Solanum dulcamara	5	C	C	D	D	B						
Carex acuta	4	C	E	E	E							
Galium palustre	4	E	B	D								
Glyceria maxima	4	H	C	G	H							
Rorippa palustris	4		B		B	E						
Glyceria fluitans	3	D	D			A						
Iris pseudacorus	3	A	B		F							
Myosotis scorpioides	3	C		B		B						
Oenanthe aquatica	3	D	D		E							
Rorippa aneocis	3	B				E						
Scutellaria galericulata	3	A	B									
Scoroparium erectum	3	D			G							
Typha latifolia	3		D	E	E							
Acorus calamus	2			H	D							
Mentha x verticillata aq.	2	B	B	K								
Phragmites australis	2				K							
Rumex hydrocorydium	2		D	D								
Butomus umbellatus	1	C										
Carex pseudocyperus	1			B								
Carex vesicaria	1				B							
Cicuta virosa	1			C								
Eleocharis palustris	1		E									
Equisetum fluviatile	1			A								
Mentha aquatica	1				A							
Scutellaria scutifolia	1	E										
Schoenoclelea lacustris	1		E									
Scirpus sylvaticus	1					B						
Scoroparium emersum	1		B									
Typha angustifolia	1				D							
Arten der ausdauernden Staudenfluren (C/D Galio-Urticetia und zueordnete Einheiten)												
Phalaris arundinacea	6	G	H	G	D	K						
Poa trivialis	6	D	B	D	A	C						
Lysimachia vulgaris	5	E	C	E	D	C						
Artemisia vulgaris	5	D	C		B	C						
Dactylis glomerata	5	C	B	B	A	B						
Alopecurus pratensis	5	C	B	E	B	C						
Calystegia soredium	5	B	B		E	C						
Elymus repens	5	D	E	C		E						
Rumex obtusifolius	5	C	B		C	D						
Stachys palustris	5	E	B	C	C	A						
Stellaria aquatica	5	B	B		E	F						
Lithrum salicaria	4	D		E	D	D						
Arrhenatherum elatius	4	E	H	D	C							
Galium aparine	4	B	C	D	A							
Urtica dioica	4	D	D	F								
Impatiens glandulifera	4		D	F	B							
Rubus caesius	4	G	H	F	E							
Carduus crispus	3				B	B						
Tanacetum vulgare	2		C			C						
Alliaria officinalis	2	B			B	D						
Barbarea stricta	2		D			B						
Chaerophyllum bulbosum	2	B	B									
Cirsium arvense	2		B			B						
Cuscuta europaea	2	A		B								
Deschampsia cespitosa	2			D								
Epilobium tetraodonum	2		B		A							
Galeopsis speciosa	2				C	B						
Galium mollugo aq.	2		B	A								
Glechoma hederacea	2	D		C								
Humulus lupulus	2	B		C								
Mentha arvensis	2	B			B							
Scrophularia nodosa	2		B		B							
Silene dioica	2		C		B							
Vicia cracca	2	C		D								
Calamagrostis epieios	1		C									
Arctium lappa	1					D						
Arctium lomentosum	1				B							
Amoracia rusticana	1					C						
Elymus caninus	1	B										
Epilobium latifolium	1				A							
Equisetum arvense	1				B							
Fallopia dumetorum	1				C	B						
Festuca gigantea	1											
Filipendula ulmaria	1			F								
Galeopsis bifida	1					C						
Hieracium schondylium	1	B										
Impatiens parviflora	1	B										
Lamium album	1			B		C						
Lathyrus pratensis	1											
Scrophularia umbrosa	1		B									
Solidago canadensis	1		B			B						
gewässerbegleitende Gehölze												
Salix triandra	4	A	C		F	E						
Alnus glutinosa	3		F	E		C						
Salix x rubens	3	H		D								
Prunus padus	2			G	D							
Salix alba	2		B		E							
Salix purpurea	2					D						
Salix viminalis	2	E				D						
Ulmus laevis	2		H	E								
Franula alnus	1				E							
Quercus robur	1		B									
Sambucus nigra	1		D									
Acer neundo	1					C						
Crataegus rhidophylla	1		E									
Eunomus europaea	1		D									
Populus nigra	1					B						
Populus tremula	1				B							
Populus x canadensis	1											
Ribes rubrum	1			C								
Rubus pseudacacia	1		H									
Ribes Arten												
Rumex thyrsiflorus	5	B	B		B	C						
Linaria vulgaris	5	A	A		B	C						
Plantago major	5	B		C	B	C						
Cassella bursa-pastoris	4	A				A						
Tripleurospermum perforatum	4	C	B		D	F						
Holcus lanatus	4	B	D	C	D							
Silene latifolia sso. alba	4	A	B		C	B						
Vicia tricolor	4	B			A	B						
Achillea millefolium aq.	3	A	C									
Plantago lanceolata	3		C		B	B						
Cirsium vulgare	3	B	C			A						
Lolium multiflorum	3			C	B	B						
Lolium perenne	3		D	C								
Poa annua	3		A	B		A						
Tussilago farfara	3		A		B	B						
Bromus hordeaceus	2		A			A						
Rumex acetosella	2		B			A						
Vicia arvensis	2		B		A							
Leonodon autumnalis	2				A	B						
Taraxacum sect. Ruderalia	2	A		B		B						
Trifolium repens	2			B		A						
Gnaphalium uliginosum	2	B										
Acorosis caillaris	1		E									
Cerastium arvense	1		B									
Coniza canadensis	1					C						
Poa compressa	1					B						
Polygonum arenastrum	1					D						
Silene vulgaris	1		B									
Trifolium dubium	1		A									
Veronica chamaedrys	1		A									
Vicia tetrasoerma	1		A									
Acorosis alqantia	1					F						
Asparagus officinalis	1	B										
Bartiera vulgaris	1					C						
Berteroa incana	1		B									
Bromus inermis	1					D						
Campionia cutella	1				A							
Cordus rubrus	1		B									
Centaurea jacea	1					B						
Filago aensis	1											
Juncus tenuis	1		C			B						
Milvus cutellus	1					B						
Saponaria officinalis	1					C						
Silene flos-cuculi	1	A										