

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 3835-301

- Erstmeldung

Gebiet

Gebietsnummer:	3835-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0174	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Stromelbe im Stadtzentrum Magdeburg		
geographische Länge:	11° 38' 27"	geographische Breite:	52° 7' 36"
Fläche:	64 ha		
Höhe:	42 bis 43 über NN	Mittlere Höhe:	42,0 über NN
Fläche enthalten in:			
Meldung an EU:	Oktober 2000	Anerkannt durch EU seit:	
Vogelschutzgebiet seit:		FFH-Schutzgebiet seit:	
Niederschlag:	0 bis 0 mm/a		
Temperatur:	0 bis 0 °C	mittlere Jahresschwankung:	0 °C
Bearbeiter:			
erfasst am:	Februar 2000	letzte Aktualisierung:	März 2004
meldende Institution:	Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (-Saale))		

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	3835	Magdeburg Nord
-----	------	----------------

Landkreise:

15.303	Magdeburg, Landeshauptstadt
--------	-----------------------------

Naturräume:

881	Elbe-Elster-Tiefland
naturräumliche Haupteinheit:	
D10	Elbe-Mulde-Tiefland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Als Wasserstraße ausgebauter und genutzter Elbarm im Stadtgebiet.
Schutzwürdigkeit:	Lebensraum für <i>Aspius aspius</i> (Rapfen) und <i>Salmo salar</i> (Lachs).
kulturhistorische Bedeutung:	Es liegen keine Informationen vor.
geowissensch. Bedeutung:	Bei Niedrigwasser sichtbare Aufschlüsse hochliegender permo-karboner Festgesteine.

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	89 %
E	Fels- und Rohbodenkomplexe	2 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	3 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	1 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	4 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	1 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebiets-Nr.	Nummer	Landesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
3835-301	3936-301	FFH0050	FFH	b	/	Elbaue zwischen Saalemündung und M-agdeburg	6.589,0000	0

Legende

Status	Art
b: bestehend	*: teilweise Überschneidung
e: einstweilig sichergestellt	+: eingeschlossen (Das gemeldete Natura 2000-Gebiet umschließt das Schutzgebiet)
g: geplant	-: umfassend (das Schutzgebiet ist größer als das gemeldete Natura 2000-Gebiet)
s: Schattenlisten, z.B. Verbandslisten	/: angrenzend
	=: deckungsgleich

Gefährdung:

Industrie, Gewerbe und Änderungen von Lauf und Struktur des Fließgewässers
--

Flächenbelastungen/Einflüsse:

Code	Flächenbelastung/-Einfluss	Fläche-%	Intensität	Art	Typ
400	Siedlungsgebiete, Urbanisation	0 %	B	ausserhalb	negativ
400	Siedlungsgebiete, Urbanisation	5 %	C	innerhalb	negativ
410	Industrie- und Gewerbegebiete	0 %	B	ausserhalb	negativ
411	Produktionsstätten (Fabriken)	0 %	B	ausserhalb	negativ
500	Verkehrswege und -anlagen	5 %	C	innerhalb	negativ
520	Schifffahrt	80 %	B	innerhalb	negativ
621	Wassersport	80 %	B	innerhalb	negativ
820	Sedimenträumung, Ausbaggerung von Gewässern	30 %	C	innerhalb	negativ
852	Veränderungen von Lauf und Struktur von Fließgewässern	5 %	C	innerhalb	negativ
870	Deiche, Aufschüttungen, künstl. St-rände	50 %	B	innerhalb	negativ
941	Hochwasser, Überschwemmung	0 %	B	ausserhalb	positiv

Entwicklungsziele:

Erhalt. u. Wiederherst. eines günst. Erhaltungszust. der gemeldeten Lebensr. (einschl. aller dafür -charakterist. Arten) n. Anh.1 und d. Arten n. Anh.2 FFHRL

Arten nach Anhängen FFH- / Vogelschutzrichtlinie

Taxon	Code	Name	Status	Pop.-Größe	rel.-Grö. N	rel.-Grö. L	rel.-Grö. D	Erh.-Zust.	Biog.-Bed.	Ges.-W. N	Ges.-W. L	Ges.-W. D	Grund	Jahr
AVE	ANASACUT	Anas acuta [Spießente]	m	1-5									g	1999
AVE	ANASCLYP	Anas clypeata [Löffelente]	m	11-50									t	1999
AVE	ANASPENE	Anas penelope [Pfeifente]	m	11-50									g	1999
AVE	ANASSTRE	Anas strepera [Schnatterente]	m	6-10									t	1999
AVE	MERGALBE	Mergus albellus [Zwergsäuger]	w	1-5									k	1999
AVE	MERGMERG	Mergus merganser [Gänsesäger]	m	11-50									g	1999
FISH	ASPIASPI	Aspius aspius [Rapfen]	r	r	1	1	1	B	w	C	C	C	k	1999
FISH	SALMSALA	Salmo salar (nur im Süßwasser) [Lachs]	m	r	3	3	1	B	h	A	A	C	k	1999
ODON	OPHICECI	Ophiogomphus cecilia [Grüne Keiljungfer]	r	r	3	3	1	B	h	A	A	C	k	1999

Legende

Grund	Status
e: Endemiten	a: nur adulte Stadien
g: gefährdet (nach Nationalen Roten Listen)	b: Wochenstuben / Übersommerung (Fledermäuse)
i: Indikatorarten für besondere Standortverhältnisse (z.B. Totholzreichtum u.a.)	e: gelegentlich einwandernd, unbesändig
k: Internationale Konventionen (z.B. Berner & Bonner Konvention ...)	g: Nahrungsgast
n: aggressive Neophyten (nicht für FFH-Meldung)	j: nur juvenile Stadien (z.B. Larven, Puppen, Eier)
s: selten (ohne Gefährdung)	m: Zahl der wandernden/rastenden Tiere (Zugvögel...) staging
t: gebiets- oder naturraumtypische Arten von besonderer Bedeutung	n: Brutnachweis (Anzahl der Brutpaare)
z: Zielarten für das Management und die Unterschutzstellung	r: resident
Populationsgröße	s: Spuren-, Fährten- u. sonst. indirekte Nachweise
c: häufig, große Population (common)	t: Totfunde, (z.B. Gehäuse von Schnecken, Jagdl. Angaben, Herbarbelege...)
p: vorhanden (ohne Einschätzung, present)	u: unbekannt
r: selten, mittlere bis kleine Population (rare)	w: Überwinterungsgast
v: sehr selten, sehr kleine Population, Einzelindividuen (very rare)	

Literatur:

Nr.	Autor	Jahr	Titel	Zeitschrift	Nr.	Seiten	Verlag
st0009	Müller, J.	1995	Zur Flora des Magdeburger Elbegebietes	Mitteilungen zur floristischen Kartierung	20	68-81	

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung

Eigentumsverhältnisse:

Privat	Kommunen	Land	Bund	Sonstige
0 %	0 %	0 %	0 %	0 %