

## Umsetzung des IBP in Hamburg (Stand 21.03.2015)

Nr.	FR-Maßnahmen	in Bearbeitung	fertiggestellt	Bemerkungen
	<b>FR 1</b>			
1.1	Prüfen der Möglichkeiten, die Zunahme des Tidehubs auf naturverträgliche Weise einzudämmen			
1.2	Erhaltung und Entwicklung von geeigneten Habitaten für Fische und Rundmäuler in Bühnenfeldern			
1.3	Prüfung des Status der Vorkommen des Weißflossigen Gründlings			
1.4	Schutzprogramm für charakteristische Pflanzenarten des Elbufers			
1.5	Aktion Wild-Tulpe: Es gibt auch nette Neophyten!			
	<b>Abschnitt Norder/Süderelbe</b>			
1.6	Erhaltung von Auenwald-Röhrichtkomplexen mit Schierlings-Wasserfenchel an Norder- und Süderelbe	x	x	durch Bezirksamt Hamburg-Mitte (Pflege des Rundwegs)  Ausweisung von NSG (Heuckenlock, Schweenssand, Auenlandschaft Norderelbe)
1.7	Verlagerung von drei Sportboothäfen außerhalb des NSG Schweenssand	x		durch BSU
1.8	Verbesserung der Uferstrukturen an Norder- und Süderelbe	X  X		durch SLE (Deckwerksabsenkungen im Heuckenlock nicht möglich)  freiwillige Aufwertungsmaßnahmen für den SWF an der Spadenländer Spitze
1.9	Erhaltung der Schachblumen-Vorkommen im Heuckenlock	x	x	durch Bezirksamt Hamburg-Mitte
1.10	Zurückdrängung von invasiven Neophyten an Norder- und Süderelbe und in den angrenzenden Schutzgebieten	x		durch Naturschutzverbände
1.11	Freien Blick auf die Bunthäuser Spitze erhalten		x	durch BSU
1.12	Verringerung der Kollisionsgefahr von Zugvögeln gegen eine Freileitung (Strom-km 607,8)			
1.13	Anbindung der Rhee an die Tide			
1.14	Flachwassergebiet Spadenländer Busch / Kreetssand	x		durch HPA (z.T. Kohärenzsicherungsmaßnahme)
1.15	Schaffung eines zweiseitig geöffneten Priels an der Spadenländer Spitze	x		durch BSU
1.16	Ellerholz: Entwicklung von Flachwasserzonen an der Norderelbe			
1.17	Erweiterung Heuckenlock; Option einer Verbindung Ellerholz-Heuckenlock			
1.18	Erweiterung Schweenssand			
	<b>Abschnitt Overwerder</b>			
1.19	Langfristiger Abbau der Ferienkolonie Overwerder / Overhaken			
1.20	Sensibilisierung der Grundstücksnutzer/innen in Overhaken			

	/ Overwerder für die Neophyten- Problematik			
1.2 1	Entwicklung eines Auenwald- Röhrichtkomplexes mit Schierlings- Wasserfenchel (Overhaken / Südost)	x		durch BSU
1.22	Erhaltung des Schierlings- Wasserfenchels am Wrauster Bogen	x		durch SLE
	<b>Abschnitt Zollenspieker</b>			
1.23	Entwicklung von Wiesenflächen zu struktureichen Auenwäldern mit Schierlings-Wasserfenchel (Zollenspieker / West)			
1.24	Entwicklung naturnäherer Ufer (Zollenspieker / Ost)			
1.25	Erhaltung von artenreichen Mähwiesen am Deichfuß (Zollenspieker)			
	<b>Abschnitt Borghorster Elblandschaft</b>			
1.26	Erhaltung der auentypischen Geländeformen des Altengammer Vorlands	x	x	durch BSU
1.27	Erhaltung des offenen Landschaftscharakters des Altengammer Vorlands	x	x	durch BSU
1.28	Erhaltung und Entwicklung von Brenndolden-Auenwiesen im Altengammer Vorland	x		durch BSU (Neuerfassung der vorhandenen Bestände)
1.29	Erhaltung und Entwicklung von Flachland-Mähwiesen im Altengammer Vorland			
1.30	Pflege der aktuell und ehemals beweidenden Flächen im Altengammer Vorland	x	x	durch BSU
1.31	Ufergestaltung im Altengammer Vorland: Berme für Arten der Schlammufer		x	durch BSU (Ausgleichsmaßnahme Priel-Neuanlage)
1.32	Erhaltung von artenreichen feuchten Uferstaudenfluren im Altengammer Vorland			
1.33	Erhaltung einer elbtypischen Staudenflur der Sandufer im Altengammer Vorland			
1.34	Naturnähere Gestaltung der „Schlinz“ (Altengammer Vorland)			
1.35	Wiederherstellung des Tideeinflusses in den Borghorster Elbwiesen	x		durch Rege (Kohärenzsicherungsmaßnahme)
	<b>FR 2</b>			
2.1	Ökologischer Hafen-Bypass Alte Süderelbe	x		Studien von HPA und SLE
2.2	Entwicklung des Gebiets Holzhafen / Billwerder Insel: Schwerpunkt Vogelschutz	x	x	durch BSU (Erhaltung Wasservogel-Vorkommen und Schierlings-Wasserfenchel)
2.3	„Trittsteine“ für Langdistanzwanderfische und Neunaugen			
2.4	„Trittsteine“ für den Schierlings- Wasserfenchel: Erhaltung des Vorkommens im Alten Moorburger Hafen	x		durch HPA
2.5	„Trittsteine“ für den Schierlings- Wasserfenchel: Entwicklung von	x		durch HPA (Südufer Norderelbbrücke)

	standortfesten Trittsteinen			
2.6	„Trittsteine“ für den Schierlings-Wasserfenchel: Entwicklung von temporären Trittsteinen			
2.7	Herstellung einer Schlenze am Nordufer der Stromelbe südlich des Hirschparks			
2.8	Wiederherstellung des Elbstrands bei Othmarschen			
	<b>FR 3</b>			
3.1	Mühlenberger Loch	x	x	durch BSU (Erhaltung als Vogelrastgebiet und Ästuar-Lebensraum)
3.2	NSG Westerweiden und NSG Finkenwerder Süderelbe	x	x	durch Bezirksamt-Mitte
3.3	Neßsand und Schweinesand	x	x	durch BSU
3.4	Wiederherstellung eines offenen Sandufers in Blankenese			
3.5	Erweiterung der Elbwiesen im NSG Wittenbergen	x		durch SLE
3.6	Optimierung des geöffneten Filterrückspülbeckens auf dem ehemaligen Wasserwerkgelände Blankenese (Bausberg)			