



LEGENDE

Kürzel	Biotoptyp
yAC4	Erlen-Bruchwald (in fließendem Übergang zu Ohrweiden-Moorgebüsch)
zAC5	Bachbegleitender Erlenwald FFH-LRT 91E0
	① Typ lfd. Nr.
AG1	Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ein Art dominant) Zitterpappelbestand
AK5	Laub-, Nadelbaum-Kiefernmischwald
AT0	Schlagflur Adlerfarnflur
yBB6	Ohrweiden-Moorgebüsch
yBB5, yAC4	Bruchgebüsch und Erlenbruchwald eng verzahnt Sukzessionsstadium eines Erlenbruchwaldes
BE2	Erlen-Ufergehölz entlang eines alten Grabens
BF1	Baumreihe Stieleiche
zCA3	Übergangs-/ Zwischenmoor FFH-LRT 7140
yCD1	Rasen-Grosseggenried
yCF2	Röhrichtbestand hochwüchsiger Arten
yEE3	Brachgefallenes Nass- und Feuchtgrünland
yFM0	Bach mit Erlensaum
yGA2	Natürlicher Silikatfels
zKA2	Feuchte Hochstaudenflur
	besonders geschützt nach §22 SNG
	FFH-Lebensraumtyp (BT)

<p>IFÖNA GmbH Privates Institut für Ökologie, Natur- und Artenschutz GmbH Hugenottenstraße 58 66333 Völklingen-Ludweiler Tel: 06898-943960 Fax: 06898-943962 e-mail: info@ifोजना.de</p>	Projekt-Nr.	Datum	Zeichen
	bearbeitet	Dezember 2010	A. Saar
	gemessen		
	gezeichnet	Dezember 2010	D. Bytchkov
	geprüft	Dezember 2010	K. Doering

Projekttitel:
**FFH-Managementplanung
 FFH-Gebiet 6610-304 NSG "Lambsbachtal"**

Kartentitel:
Biotoptypen Teilfläche 2

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz 66024 Saarbrücken	Maßstab:	1:2.000
	Unterlage:	
	Blatt:	2
	Datum:	31.12.2010