

Referenzen Fachbeiträge zu FFH-Managementplanung, FFH-Fundortmonitoring

Jahr	Projekt	Auftraggeber	Bearbeitungsschwerpunkt
2011	Vegetationserfassung im Bereich der „Hammerwiesen“ im Greizer Park mit Hinweisen für weitere Pflege- und Entwicklungsmaßnahmen der Grünlandgesellschaften zur Erhaltung des Wiesenknopf-Ameisenbläulings im FFH-Gebiet 147 „Elstertal zwischen Greiz und Wünschendorf“.	Landkreis Greiz	Gefäßpflanzen, Vegetation
2010	Erfassung der FFH-Art Kammmolch im Rahmen der Erstellung eines Managementplanes für das FFH-Gebiet „Oberwald Hohenstein-Ernstthal“ SCI 246 (Sachsen)	BIOS, Büro für Umweltgutachten Crimmitschau	Lurche
2009	Flechten auf Serpentinstandorten im Rahmen der Erstellung eines Managementplanes für das FFH-Gebiet „Oberwald Hohenstein-Ernstthal“ SCI 246 (Sachsen)	BIOS, Büro für Umweltgutachten Crimmitschau	Flechten
2007	Erfassung der FFH-Art Kammmolch und Zauneidechse im Rahmen der Erstellung eines Managementplanes in den FFH-Gebieten SCI 316 „Zschockener Teiche“ und SCI 276 „Kalkbrüche im Wildenfeser Zwischengebirge“	BIOS, Büro für Umweltgutachten Crimmitschau	Lurche
2006	FFH-Fundortmonitoring Amphibien bei Denneritz/Köthel (Crimmitschau)	NABU Landesverband Sachsen	Lurche
2006	Erfassung der FFH-Art Kammmolch im Rahmen der Erstellung eines Managementplanes im FFH-Gebiet SCI 284 "Moorgebiet am Filzteich und Stockteich" (Sachsen).	BIOS, Büro für Umweltgutachten Crimmitschau	Lurche
2006	Erfassung der FFH-Art Großen Moosjungfer im Rahmen der Erstellung eines Managementplanes im FFH-Gebiet SCI 306 „Moorgebiet Moosheide Obercrinitz“ (Sachsen).	BIOS, Büro für Umweltgutachten Crimmitschau	Libellen
2005	FFH-Fundortmonitoring im Mittleren Erzgebirge, Bearbeitung der Artengruppe Flechten auf ausgewählten Dauerbeobachtungsflächen	Büro für Umweltgutachten Crimmitschau	Flechten
2005	FFH-Fundortmonitoring Amphibien bei Denneritz/Köthel (Crimmitschau)	NABU Landesverband Sachsen	Lurche
2004	FFH-Fundortmonitoring Amphibien bei Denneritz/Köthel (Crimmitschau)	NABU Landesverband Sachsen	Lurche
2004	FFH-Fundortmonitoring im Mittleren Erzgebirge, Bearbeitung der Artengruppe Flechten auf acht Dauerbeobachtungsflächen	BIOS, Büro für Umweltgutachten Crimmitschau	Flechten