

Datenkatalog öiAG		Gilde A	Gilde B	Gilde C1	Gilde C2	Gilde D1	Gilde D2	Gilde E	Gilde F	Bemerkungen
Name Datenquelle		mobil-Struktur	trocken	Flie遡gew.	Moore/Feuchtwiesen	Wald/Altholz	Lichter Wald	Siedlung	Acker	
A - Kerngebiete										
Schutzgebiete		Legende: • KG-SG: Kerngebiete – Schutzgebiete • KG-WaG: Kerngebiete - Weitere ausgewiesene Gebiete zum Schutz+zur Förderung der Biodiv. • KG-AV: Vorkommen von Ziel-Arten ÖI pro Gilde (werden als KG angesehen) • VG: Vernetzungsgebiete • PoG: Potenzialgebiete								
Biotope von nationaler Bedeutung										
	Bundesinventar der Auengebiete von nationaler Bedeutung	KG - SG		KG - SG		KG - SG (im Wald)				Für Bilanz Ist Aufteilung nach Lebensraumtyp (Wald, Gewässer etc.)
	Auenschutzpark gemäss Richtplan	KG - SG		KG - SG		KG - SG (im Wald)				Für Bilanz Ist Aufteilung nach Lebensraumtyp (Wald, Gewässer etc.)
	Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung	KG - SG	KG - SG				KG - SG (im Wald)			
	Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung – Anhang 2		KG - SG							
	Bundesinventar der Flachmoore von nationaler Bedeutung	KG - SG			KG - SG					
	Bundesinventar der Hoch- und Übergangsmoore von nationaler Bedeutung	KG - SG			KG - SG					
	Bundesinventar der Amphibienlaichgebiete von nationaler Bedeutung	KG - SG			KG - SG					Nur Kernzone als KG-SG, Zone B als Potenzialfläche bzw. diverses
	Bundesinventar der Amphibienlaichgebiete von nationaler Bedeutung (Wanderobjekte, Punktelayer)				KG - SG					
	Bundesinventar der Wasser- und Zugvogelreservate von internationaler und nationaler Bedeutung			KG - SG						
Eidg. Jagdbanngebiete										
	Bundesinventar der eidgenössischen Jagdbanngebiete									Im Aargau keine vorhanden
Biotope von kantonaler / regionaler Bedeutung										
	Perimeter der kantonalen Naturschutzgebiete (NkB gem. Richtplan)	KG - SG (ALLE)	KG - SG (z.T.)	KG-SG (z.T.)	KG - SG (z.T.)		KG - SG (z.T.)			Aufteilung nach dominierendem Lebensraumtyp, ausserhalb nat. Geb.
	Flachmoore von regionaler Bedeutung				KG - SG					
	weitere Perimeter von regionaler Bedeutung im Umfeld der nationalen Inventare		VG		VG					Kaum Daten vorhanden
Kantonale Waldreservate										
	Naturwaldreservate	KG - SG				KG - SG				Feinaufteilung gemäss Waldgesellschaften
	Eichenwaldreservate Kernperimeter	KG - SG					KG - SG			Feinaufteilung gemäss Waldgesellschaften
	Langfristige Spezialverträge	KG - SG					KG - SG			Feinaufteilung gemäss Waldgesellschaften
Kommunale Schutzgebiete										
	Kommunale Schutzgebiete, Objekte, Perimeter etc. Nutzungszone Kulturlandplan NPK	KG - SG (alle)	KG - SG (z.T.)	KG - SG (z.T.)	KG - SG (z.T.)			KG - SG (z.T.)		Feinaufteilung gemäss Lebensraumtypen
Weitere ausgewiesene Gebiete zum Schutz und zur Förderung der Biodiversität										
Wasser- und Zugvogelreservate										
	Ramsar-Gebiete			KG - WaG	KG - WaG					
Smaragdgebiete										
	Smaragd-Gebiete	KG - WaG								Biotoperimeter bei anderen Inventaren enthalten
Waldinventar-Objekte										
	NkB im Wald	KG - WaG A+B				KG-SG B	KG-SG A			
Naturschutzgebiete Dritter										
	Naturschutzgebiete von Pro Natura	KG - WaG	KG - WaG	KG - WaG	KG - WaG					Feinaufteilung nach Lebensraumtyp
	Waldreservate ProNatura	KG - WaG				PoG	PoG			
Vorkommen Zielarten										
	Vorkommen von Ziel-Arten ÖI	Arten Gilde A: KG-AV	Arten Gilde B: KG-AV	Arten Gilde C1: KG-AV	Arten Gilde C2: KG-AV	Arten Gilde D1: KG-AV	Arten Gilde D2: KG-AV	Arten Gilde E: KG-AV	Arten Gilde F: KG-AV	

Datenkatalog öiAG		Gilde A	Gilde B	Gilde C1	Gilde C2	Gilde D1	Gilde D2	Gilde E	Gilde F	Bemerkungen
B - Vernetzungsgebiete										
	BFF									
	Ökologische Biodiversitätsförderflächen BFF		VG (z.T.)	VG (z.T.)	VG (z.T.)			VG (z.T.)	VG (z.T.)	Feinaufteilung nach Lebensraumtyp
	Hecken / Feldgehölze									
	Hecken (im Kulturland)	VG	VG							
	Siedlungstrenngürtel									
	Siedlungstrenngürtel gemäss Richtplan	PoG						PoG		
	Altholzinseln im Wald									
	Altholzinseln	VG				KG / VG				KG wenn > 5ha, VG wenn kleiner 5 ha
	Naturnahe Waldränder									
	Geschützte Waldränder in NPK	VG	VG				VG			
	Waldrandaufwertungen NPW	VG	VG				VG			
	Waldreservate									
	Spezialreservate Wald (NPW: Vereinbarungen)	VG	VG		VG		KG			
	Eichenwaldreservate Verjüngungspemeter	VG					VG			
	Wald							VG		
	Wildtierkorridore									
	Wildtierkorridore überregional	PoG								
	Überregionale Ausbreitungsachse	PoG								
	Wildtierkorridore Richtplan	PoG								
	Wildtierkorridore Regional	PoG								
	Diverse Flächen									
	Uferschutzstreifen NPK	VG		VG	VG			VG		
	Naturobjekte im NPK	VG						VG		
	Geschützte Hecken im Baugebiet	VG						VG		
	Naturobjekte im Baugebiet	VG						VG		
	"Positiv"elemente im Siedlungsraum							VG		
	Grünflächen und Freihaltezonen							VG		
	Potenzialflächen									
	Potenzialmodellierung									
	Potenzialmodellierung Aargau (von Stefan)	PoG: trocken &	PoG: trocken	PoG: feucht ohne Puffer	PoG: feucht ohne Puffer					
	Modellierung Feuchttacker				PoG: feucht					
	Neue Smaragdgebiete									
	Layer aus Projekt CSCF des BAFU mit Artvorkommen sowie Lebensräumen	PoG	PoG	PoG	PoG	PoG	PoG			
	Naturnahe Gewässer									
	Gewässerraum	PoG		PoG	PoG			PoG		
	Okomorphologie der Fliessgewässer (Naturnahe Gewässerabschnitte)			PoG						
	Eingedolte Gewässer			PoG						
	Backkataster			PoG						
	Weitere Gebietsdaten									
	Gewässer und Grundwasserschutz; Schutzzonen 1+2	PoG		PoG	PoG			PoG		
C - Künstliche Verbindungselemente										
	Wildtierbrücken / -unterführungen									
	Wildtierpassagen/ -unterführungen	VG								
	Bachdurchlässe für Amphibien und Fische									
	Bauwerke OEKOMORF; Durchlass			VG						
	Amphibien									
	Amphibienzugstellen, unklassiert				VG					
	Durchlass Amphibienzugstelle				VG					
	Diverse Daten									
	Revitalisierungsplanung			PoG alle zeitliche Priorisierungen						
	Felseninventar	PoG	VG					VG (wenn im Wald)		
	Gruben/Steinbrüche	PoG	VG		VG			VG (wenn im Wald)		
	Layer Laichplätze der Kieslaicher, Äschen, Nase und Barbe, Layer= Kieslaichplätze			VG						
	Laichgrubendichte Forellen			VG						
	Layer Krebsgebiete + weitere Gewässerabschnitte mit prioritären Artvorkommen			KG						
	Modellierungen Feldhase und Feldlerche							PoG		