

Register	Feldname	Tabellen und Attribute	Status	Feldeigenschaften	Anmerkungen
	Objektklasse BT				
Titel	Objektkennung	LINFOS, Attribut KENNUNG	obligat-ausgefüllt	Textfeld, ohne weitere Angaben!	
	Verfahren/Programm	LINFOS, LINFOS2, Aufnahmetyp	obligat	Schlüsselliste 10_Aufnahmetyp.csv	
	Projekt-ID	LINFOS, PRJ_ID, PROJEKT_ID	obligat	Textfeld, Feldgröße 75	Kürzel mit Jahreszahl (z.B.:BK-2017)
	(Biototypen)				
	Biototyp	LINFOS, BtypHtyp, Biototyp (Kurzname)	obligat	Schlüsselliste 10_Btyp.csv	Angabe eines Biototyps, Nur bei ganz eng verzahnten Lebensraumkomplexen ausnahmsweise mehr als einen Biototyp/Lebensraumtyp angeben
	Lebensraumtyp FFH	LINFOS, BtypHtyp, Oekotyp (Kurzname)	obligat	Schlüsselliste 10_LR_Typen.csv	Angabe eines Lebensraumtyps, Nur bei ganz eng verzahnten Lebensraumkomplexen ausnahmsweise mehr als einen Biototyp/Lebensraumtyp angeben
	Fläche (ha)	LINFOS, BtypHtyp, Flaeche	fakultativ	Gleitkommazahl	
	Flächenanteil	LINFOS, BtypHtyp, Flaechenanteil	obligat	Gleitkommazahl	
	Bemerkung	LINFOS, BtypHtyp, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Hier kann ggf. eine Anmerkung zum ausgewählten Biototyp erfolgen, beispielsweise bei Schwierigkeiten in der exakten Ansprache etc. können diese hier dokumentiert werden!
	(Zusatzcodes)				
	Z-Code	LINFOS, BtypHtyp, Zusatzcodes, Zusatzcode (Kurzname)	obligat	Schlüsselliste 10_Zusatzcodes.csv	Zuordnung geeigneter Zusatzcodes zur näheren Beschreibung des Biototyps, Absolut obligatorisch zur Unterscheidung von 6212 und 6212* (prioritärer LT): or1, or2 oder or3
	Zusatzbezeichnung	LINFOS, BtypHtyp, Zusatzcodes, Zusatzcode (Langname)	obligat	Schlüsselliste 10_Zusatzcodes.csv	entsprechend Z-Code auszufüllen
	Bemerkung	LINFOS, BtypHtyp, Zusatzcodes, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Hier kann ggf. eine Anmerkung zu den ausgewählten Zusatzcodes erfolgen, beispielsweise wenn die Zusatzcodes nicht exakt passen, können sie hier eindeutiger beschrieben werden.
	(bei Waldbiotopkartierung zusätzlich angeben)				
	Naturnähe-Stufe	LINFOS, BtypHtyp, Naturnähe	obligat		
	Naturnähe-Kriterium	LINFOS, BtypHtyp, Naturnähe	obligat		
	Bemerkung	LINFOS, BtypHtyp, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	
	Objektbeschreibung		fakultativ	Memofeld	
	(Erhaltungsgrad)				
	Gesamtbewertung	LINFOS, BtypHtyp, Erhaltungszustand	obligat	Schlüsselliste Erhaltung.csv	Erhaltungszustand des Biotops / Lebensraumtyp nach ABC Bewertungsschema des Saarlandes in der jeweils gültigen Version
	Strukturen	LINFOS, BtypHtyp, Strukturen	obligat	Schlüsselliste Erhaltung.csv	Erhaltungszustand des Biotops / Lebensraumtyp nach ABC Bewertungsschema des Saarlandes in der jeweils gültigen Version (nur Offenland)
	Artenkombinationen	LINFOS, BtypHtyp, TypArtenkombi	obligat	Schlüsselliste Erhaltung.csv	Erhaltungszustand des Biotops / Lebensraumtyp nach ABC Bewertungsschema des Saarlandes in der jeweils gültigen Version (nur Offenland)
	Störungen	LINFOS, BtypHtyp, Stoerungen	obligat	Schlüsselliste Stoerung.csv	Erhaltungszustand des Biotops / Lebensraumtyp nach ABC Bewertungsschema des Saarlandes in der jeweils gültigen Version (nur Offenland)
Waldbiotopkartierung	Schichtung LR-typischer Gehölze Altbäume/Biotopbäume LR-typischer Gehölze	LINFOS, BtypHtyp, Schichtung	obligat	Schlüsselliste Erhaltung.csv	Erhaltungszustand des Biotops / Lebensraumtyp nach ABC Bewertungsschema des Saarlandes in der jeweils gültigen Version
	Starkes Totholz	LINFOS, BtypHtyp, Totholz	obligat	Schlüsselliste Erhaltung.csv	Erhaltungszustand des Biotops / Lebensraumtyp nach ABC Bewertungsschema des Saarlandes in der jeweils gültigen Version
	(LR-typisches Arteninventar und Beeinträchtigungen)				dient als Hinweis für die Auf- bzw. Abwertung
	Gesamtbewertung	LINFOS, BtypHtyp, Erhaltungszustand	obligat	Schlüsselliste Erhaltung.csv	Erhaltungszustand des Biotops / Lebensraumtyp nach ABC Bewertungsschema des Saarlandes in der jeweils gültigen Version
Vegetation/Pflanzen	(Biototypen)				
	BT-Code	LINFOS, BtypHtyp, Biototyp (Kurzname)	autom. Übernahme	Schlüsselliste 10_Btyp.csv	wird automatisch aus der Angabe unter „Titel“ übernommen
	Biototypen	LINFOS, BtypHtyp, Biototyp (Langname)	autom. Übernahme	Schlüsselliste 10_Btyp.csv	wird automatisch aus der Angabe unter „Titel“ übernommen
	LR-Typ	LINFOS, BtypHtyp, Oekotyp (Kurzname)	autom. Übernahme	Schlüsselliste 10_LR_Typen.csv	wird automatisch aus der Angabe unter „Titel“ übernommen
	(Vegetationstypen)				
	VT-Code	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Vegetationstyp (Kurzname)	obligat	Schlüsselliste Vegetationstypen.csv	werden biototypenspezifisch aufgenommen
	Pflanzengesellschaft	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Vegetationstyp (Langname)	obligat	Schlüsselliste Vegetationstypen.csv	werden biototypenspezifisch aufgenommen
	Bemerkung	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Die Auswahl der Vegetationseinheit kann erläutert werden oder ggf. auch Hinweise auf Nomenklaturprobleme etc. können hier abgelegt werden
	(Schichtung)				
	Schicht	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Schicht	fakultativ	Schlüsselliste Schichtung.csv	Im Folgenden (s.u.) werden die Pflanzenarten in Abhängigkeit von Biototyp-Vegetationseinheit und Schicht abgelegt. Das bedeutet, dass man - im Wald obligat - die im Biototyp bzw. in der Vegetationseinheit auftretenden Schichten differenzieren sollte, das Feld steht auf "fakultativ", da es natürlich auch Biototypen gibt, die nur einschichtig zu beschreiben sind (i.d.R. Grünland).
	Deckung %	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Deckung	fakultativ	Ganzzahl (klein)	Hier kann die Deckung der jeweiligen Schicht abgelegt werden.
	Höhe (m)	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Hoehe	fakultativ	Gleitkommazahl	Hier kann die Höhe (bitte Durchschnittshöhe angeben) der Schicht abgelegt werden.
	Bemerkung	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Hier können weitere Informationen zur Schichtung (z.B. Minimal- und Maximalhöhen, Durchdringungen etc.) beschrieben werden

	Pflanzenart	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Pflanzenliste, Pflanzenart	obligat	Schlüsselliste 10_Pflanzen.csv	Angabe der Pflanzenarten aus der Auswahlliste, dabei ist nicht unbedingt Wert auf Vollständigkeit sondern auf die Qualität zu legen, d.h. die Pflanzenarten dokumentieren auch die Plausibilität der ausgewählten Schichten, Vegetationseinheiten und Biotoptypen, zudem sollten bemerkenswerte Arten (RL, Störzeiger etc.) aufgenommen werden, insbesondere wenn sie für die Ableitung oder Modifizierung von Maßnahmen relevant sind!
	Häufigkeit / Deckung %	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Pflanzenliste, Anzahl_klass	fakultativ	Schlüsselliste Deckung.csv	Die Abundanz der Pflanzen sollte dokumentiert werden (auch dies ist eine Hilfe zur Kontrolle der Zuordnung sowie der Ableitung und Kontrolle von Maßnahmen)
	Rand	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Pflanzenliste, Rand	fakultativ	Logisch	
	Bemerkung	Pflanzenliste, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Hier können weitere Anmerkungen erfolgen
Tiere	(Biotoptypen)				
	BT-Code	LINFOS, BtypHtyp, Biotoptyp (Kurzname)	autom. Übernahme	Schlüsselliste 10_Btyp.csv	
	Biotoptyp	LINFOS, BtypHtyp, Biotoptyp (Langname)	autom. Übernahme	Schlüsselliste 10_Btyp.csv	
	(Vegetationstypen)				
	VT-Code	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Vegetationstyp (Kurzname)	autom. Übernahme	Schlüsselliste Vegetationstypen.csv	
	Pflanzengesellschaft	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Vegetationstyp (Langname)	autom. Übernahme	Schlüsselliste Vegetationstypen.csv	
	(Schicht)				
	Schicht	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Schicht	autom. Übernahme	Schlüsselliste Schichtung.csv	
	(Tierart)				
	Tierart	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, Tierart	fakultativ	Schlüsselliste 10_Tiere.csv	Angaben zu Tieren sind meist fakultativ und beschränken sich in der Regel bei der Kartierung auf Zufallsfunde. Angaben wertbestimmender Arten aus dem FFH Bewertungsbogen sollten hier erfolgen. Viele Tierarten können keinem Vegetationstyp bzw. keiner Pflanzengesellschaft zugeordnet werden. Für sie muss im Register Vegetation eine Vegetationseinheit OZ (ohne Zuordnung) angelegt werden
	Anzahl	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, AbsHaeuf	fakultativ	Ganzzahl (groß)	Ggf. kann hier die (möglichst genau gezählte) Anzahl der Tierindividuen abgelegt werden.
	Häufigkeit	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, HaeufGemSkal (Kurzname)	fakultativ	Schlüsselliste 7_haeufigkeit.csv	Die Abundanz der Tiere sollte dokumentiert werden
	Häufigkeitsskala	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, HaeufGemSkal (Info)	fakultativ	Schlüsselliste 7_haeufigkeit.csv	
	Methode	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, ErfassMethode	fakultativ	Schlüsselliste ErfassMethode.csv	
	(Tierart)				
	Stadium/Geschlecht	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, Geschlecht	fakultativ	Schlüsselliste Geschlecht_Tier.csv	
	Status/Verhalten	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, Status	fakultativ	Schlüsselliste Status_Tier.csv	
	Det. gesichert	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, Determination	fakultativ	Logisch	Dokumentation, wenn Fang erfolgt ist
	Beleg	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, Beleg	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Nachweis
	Bemerkung	LINFOS, BtypHtyp, Vegetationstyp, Schichtung, Tierliste, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Hier können weitere Anmerkungen erfolgen, z.B. wenn die unter Anzahl angegebene Zahl aus praktischen Gründen nur geschätzt werden konnte!
Nutzung/Strukturen/ Maßnahmen/Bemerkung					
	(Nutzungstyp)				
	Nutzungstyp	LINFOS, NUTZTYP, NUTZTYP	fakultativ	Schlüsselliste Nutzung.csv	keine Angaben im Rahmen der FFH-Kartierung
	Nutzungsintensität	LINFOS, NUTZTYP, Nutz_Intens	fakultativ	Textfeld, 50 Zeichen	keine Angaben im Rahmen der FFH-Kartierung
	Bemerkung	LINFOS, NUTZTYP, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Hier können weitere Anmerkungen erfolgen
	(Umfeld)				
	Umfeld	LINFOS, UMFELD, UMFELD	fakultativ	Schlüsselliste Umfeld.csv	keine Angaben im Rahmen der FFH-Kartierung
	Bemerkung	LINFOS, UMFELD, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Hier können weitere Anmerkungen erfolgen
	(Maßnahme)				
	Massnahme	LINFOS, MASSN, MASSN	fakultativ	Schlüsselliste Massnahm.csv	werden in absehbarer Zeit Pflegemaßnahmen notwendig, um den FFH-Lebensraumtyp in seiner Wertigkeit zu erhalten oder zu optimieren, sollen diese hier angegeben werden. Auswahl aus dem Ordner „Pfleagemassnahmen“.
	Bemerkung	LINFOS, MASSN, Bemerkung	fakultativ	Textfeld, 255 Zeichen	Hier können weitere Anmerkungen erfolgen
	(allg. Bemerkung)				
	Allgemeine Bemerkungen	LINFOS, Bemerkung	fakultativ	Memo	allgemeine zusätzliche textliche Angaben

