

Gliederung des Ergebnisberichts zur HLBK

Stand: 02/2021

Der Bericht ist als MS-Word- und als pdf-Dokument abzugeben.

Erläuterungen zum Inhalt sind *kursiv* gesetzt.

- 1 **Zusammenfassung** *Text, höchstens eine Seite*
- 2 **Aufgabenstellung** (*Kartiergebiete: Name, Lage, Größe, Naturraum; bearbeitete Module, FFH-Gebiete: Name, LRTs; besondere Fragestellung; Büro; Bearbeiter, Zeitraum etc.*) *Tabelle und/oder Text*
- 3 Anmerkungen zur **Methode** *Text*
 - 3.1 Allgemeine HLBK-Methodik *Text, Grundlage: welche Version der HLBK-Methodik (Stand) wurde verwendet, ggf. Besonderheiten*
 - 3.2 Vorinformationen *Text, was wurde wie verwendet, nur ggf. Besonderheiten zu den Vorinfos des Plugins; ggf. sonstige Gutachten aufführen*
 - 3.3 Abgrenzung der Suchräume *Text, Vorgehen und Erweiterungen im Gelände (wenn ja: warum?)*
 - 3.4 Anmerkungen zur Methodik der Erfassung einzelner Kartiereinheiten *Text, ggf. nach Modulen gegliedert: nur ggf. regionale Besonderheiten*
 - 3.5 Sonstiges
- 4 Ergebnisse der **gesamten Kartierung**
 - 4.1 Charakterisierung des **gesamten** Loses *Kurze textliche Beschreibung der wesentlichen Merkmale, bitte **ohne** Verwendung konkreter Zahlenangaben in ha oder % (hierfür Verweis möglich auf HLBK Plugin-Bericht „Bilanzierung KE nach Wertstufe“ im Anhang, s. Kartieranleitung Teil I Kap. 4)*
 - 4.2 Nicht zugängliche Flächen *Innerhalb von Suchräumen gelegen, aber nicht zugänglich, Text und Kartenausschnitt*
 - 4.3 Veränderungen im gesamten Gebiet *Gemessen an den Vorinformationen, zusammenfassender Text*
 - 4.4 Neufunde besonders seltener KE (LRT und GGBT) *Text mit Lage, Objekt-ID, Ausprägung*
 - 4.5 Neufunde besonders seltener Arten *Rote Liste 1 bis 2 Pflanzenarten, Wiederfunde, Text mit Lage*
- 5 Ergebnisse von **vertieften Untersuchungen** (*nur bei entsprechender Beauftragung*)
 - 5.1 Ergebnisse der Dauerbeobachtungsaufnahmen (Arten inkl. Zeigerarten, Pflanzensoziologie, Vergleich mit Erstaufnahme und Analyse) *Text basierend auf Tabellen im Anhang*
 - 5.2 Sonstiges

- 6 Ergebnisse der Kartierarbeiten in **FFH-Gebieten** (*nur bei Vorhandensein von FFH-Gebieten*)
 - 6.1 FFH-Gebiet „A“
 - 6.1.1 **Flächenstatistik** im FFH-Gebiet und Einschätzung der Veränderungen *Text (basierend auf HLBK Plugin-Berichten „Bilanzierung Schutzgebiete nach Kartiereinheit und Wertstufe“ und „LRT-Bilanz je FFH-Gebiet“ im Anhang; inkl. LRT, gesetzlich geschützter Biotope, fakultativer Biotope; s. Kartieranleitung Teil I Kap. 4)*
 - 6.1.2 Vorschlag für eine eventuelle **Aktualisierung des Standarddatenbogen-**(SDB)-Eintrages des FFH-Gebietes je LRT *Tabelle und Kurzttext (basierend auf HLBK Plugin-Bericht „LRT-Bilanz je FFH-Gebiet“ im Anhang, s. Kartieranleitung Teil I Kap. 4)*
 - 6.1.3 Zusammenfassende **Zustandsbeurteilung** des FFH-Gebietes *Text*
 - 6.1.4 Vorschläge für künftige **Pflege**, Nutzung oder Maßnahmen *Text*
 - 6.2 FFH-Gebiet „B“
 - 6.2.1 *Gliederung wie unter 6.1*
- 7 Ergebnisse der Kartierarbeiten in **Naturschutzgebieten** (*nur bei entsprechender Beauftragung (z. B. vollflächiger Kartierung) und nur für NSG, die nicht (circa) flächenidentisch mit einem FFH-Gebiet sind*)
 - 7.1 NSG „A“
 - 7.1.1 **Flächenstatistik** im NSG *Text (basierend auf HLBK Plugin-Bericht „Bilanzierung Schutzgebiete nach Kartiereinheit und Wertstufe“ im Anhang; inkl. fakultativer Kartiereinheiten; s. Kartieranleitung Teil I Kap. 4)*
 - 7.1.2 Einschätzung von **Veränderungen** gegenüber Vorinformationen (Pflegeplan etc.) als Grundlage für die weitere Pflegeplanung *Text*
 - 7.1.3 Zusammenfassende **Zustandsbeurteilung** des NSG *Text*
 - 7.1.4 Vorschläge für künftige **Pflege**, Nutzung oder Maßnahmen *Text*
 - 7.2 NSG „B“
 - 7.2.1 *Gliederung wie unter 7.1*
- 8 Sonstiges (*offene Fragestellungen, Anregungen*) *Text*
- 9 Literatur (*nur zitierte Literatur*)
- 10 Anhang (*Bilanzierungen aus der Eingabesoftware, ggf. Tabellen, Fotos etc.; mittels QGIS-HLBK-Plugin – Kartentool – automatisiert erzeugbare Karten: je Kartiergebiet eine „Präsentationskarte“ sowie ggf. je vollflächig kartiertem Schutzgebiet eine Karte „Auswertung vollflächige Kartierung“, je als pdf*)