
Suchbedingungen

SGB-Nr./-Name

SGB-Typ

FFH FFH-Gebiet
SPA SPA-Gebiet

Datenauswertebogen

FFH 7021341 - Löwensteiner und Heilbronner Berge

13.01.2011

1. Daten zum Schutzgebiet

Schutzgebietstyp: FFH-Gebiet
Dienststelle: Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz
Status: ME
Fläche (ha): 5427,529
Höhe (m NN): -
Verordnung/Meldung: 01.01.2005; 01.01.2005 (in Kraft)

2. Kurzbeschreibung

-

3. Flächenverteilung / Flurstücke

Kreis: Heilbronn

Gemeinde: Beilstein, Stadt (5.62%) - 305.5335 ha
Gemeinde: Eberstadt (0.58%) - 31.9103 ha
Gemeinde: Flein (0.49%) - 26.832 ha
Gemeinde: Langenbrettach (4.28%) - 232.4794 ha
Gemeinde: Lehrensteinsfeld (0.03%) - 1.779 ha
Gemeinde: Löwenstein, Stadt (3.53%) - 191.775 ha
Gemeinde: Neckarsulm, Stadt (0.08%) - 4.3616 ha
Gemeinde: Neuenstadt am Kocher, Stadt (7.73%) - 419.8924 ha
Gemeinde: Obersulm (11.36%) - 616.7778 ha
Gemeinde: Untergruppenbach (3.87%) - 210.562 ha
Gemeinde: Weinsberg, Stadt (6.3%) - 342.1005 ha
Gemeinde: Wüstenrot (5.19%) - 281.913 ha

Kreis: Heilbronn, Stadt

Gemeinde: Heilbronn, Stadt (18.17%) - 986.6058 ha

Kreis: Hohenlohekreis

Gemeinde: Bretzfeld (21.39%) - 1161.272 ha

Kreis: Ludwigsburg

Datenauswertebogen

FFH 7021341 - Löwensteiner und Heilbronner Berge

13.01.2011

Gemeinde:	Großbottwar, Stadt (0.34%) - 18.5076 ha
Gemeinde:	Murr (1.11%) - 60.332 ha
Gemeinde:	Oberstenfeld (4.88%) - 265.2302 ha
Kreis:	Rems-Murr-Kreis
Gemeinde:	Aspach (0%) - 0.0013 ha
Gemeinde:	Großerlach (0.01%) - 0.8618 ha
Gemeinde:	Spiegelberg (2.66%) - 144.7783 ha
Gemeinde:	Sulzbach an der Murr (2.28%) - 124.0229 ha

4. Partnerschutzgebiete

-

5. Naturräumliche Einheit

Hohenloher-Haller-Ebene

Neckarbecken

Schwäbisch-Fränkische Waldberge

6. Schlagwortregister

-

7. Biotoptyp

-

8. Arteninventar

Amphibien	Bombina variegata	Gelbbauchunke
Amphibien	Triturus cristatus	Kammolch
Fische	Cottus gobio	Groppe
Käfer	Lucanus cervus	Hirschkäfer
Käfer	Osmoderma eremita	Blatthornkäfer
Moose	Dicranum viride	Grünes Gabelzahnmoos
Säugetiere	Myotis bechsteini	Bechsteinfledermaus
Säugetiere	Myotis myotis	Großes Mausohr
Schmetterlinge	Callimorpha quadripunctaria	Spanische Fahne
Schmetterlinge	Lycaena dispar	Großer Feuerfalter

9. Auszeichnung

-

10. Überlagerung

-

Datenauswertebogen

FFH 7021341 - Löwensteiner und Heilbronner Berge

13.01.2011

11. Lebensraum

3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	Natürliche nährstoffreiche Seen
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	Magere Flachland-Mähwiesen
7220*	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	Kalktuffquellen
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
91E0*	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	Hainsimsen-Buchenwald
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	Waldmeister-Buchenwald
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	Bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen

12. Verordnungs-Text (URL-Adresse zum Dokument)

-