DE

STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG). vorgeschlagene Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (vGGB), Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

| D E 7 2 2 0 3 1 1 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Glemswald und Stuttgarter Bucht 1.4. Datum der Erstellung 2 0 0 4 1 2 J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| Glemswald und Stuttgarter Bucht 1.4. Datum der Erstellung 2 0 0 4 1 2 J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| 1.4. Datum der Erstellung 1.5. Datum der Aktualisierung 2 0 0 4 1 2 2 0 2 1 0 7 J J J J M M J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| 2 0 0 4 1 2 0 2 1 0 7 J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| 2 0 0 4 1 2 0 2 1 0 7 J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| 1.6. Informant Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe |
| · · |
| E-Mail: |
| |
| 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung |
| Ausweisung als BSG |
| Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG: J J J J M M |
| |
| |
| |
| Vorgeschlagen als GGB: 2 0 0 5 0 1 |
| JJJMM |
| Als GGB bestätigt (*): 2 0 0 7 1 1 |
| JJJMM |
| Ausweisung als BEG 2 0 1 9 0 1 |
| Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG: J J J J M M "Verordnung des Regierungspräsidiums Stuttgart vom 30.10.2018, verkündet im Gesetzblatt für Baden-Württemberg am |
| 27.12.2018 (GBI. S.1034 ff), in Kraft getreten am 11. Januar 2019" |
| |
| Erläuterung(en) /**): |
| Erläuterung(en) (**): |
| |
| |

^(*) Fakultatives Feld. Das Datum der Bestätigung als GGB (Datum der Annahme der betreffenden EU-Liste) wird von der GD Umwelt dokumentiert (**) Fakultatives Feld. Beispielsweise kann das Datum der Einstufung oder Ausweisung von Gebieten erläutert werden, die sich aus ursprünglich gesonderten BSG und/oder GGB zusammensetzen.

2. LAGE DES GEBIETS

| 2.1 | . La | ge d | es C | Gebi | etsmit | elpunkts (Dezimalgrad): | | | | | |
|-----|---------------------------------|--------|-------|-------|-------------------------------|-------------------------|------------------------|--|--|--|--|
| Lär | ige | | | | | | Breite | | | | |
| | | | 9,08 | 392 | | | 48,7292 | | | | |
| 2.2 | Flä | che | des | Gel | 2.3. Anteil Meeresfläche (%): | | | | | | |
| | | 3 | .891 | ,04 | | | 0,00 | | | | |
| 2.4 | . Läı | nge | des | Geb | oiets (k | m) | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 2.5 | . Co | de ι | ınd | Nam | e des | Verwaltungsgebiets | | | | | |
| | | | | | ene 2 | Name des Gebiets | | | | | |
| | D | Е | 1 | 1 |] | Stuttgar | t | | | | |
| | D | Е | 1 | 1 | 1 1 | Stuttgar | t | | | | |
| | D | Е | 1 | 1 | | Stuttgar | t | | | | |
| | D | Е | 1 | 1 | | Stuttgar | t | | | | |
| | D | Е | 1 | 4 | | Tübinge | n | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 2.6 | . Bic | gec | gra | fiscl | he Reg | ion(en) | | | | | |
| | Alp | in (| % (*) |)) | | Boreal (%) | Mediterran (%) | | | | |
| | Atla | antisc | h (| %) | | X Kontinental (%) | Pannonisch (%) | | | | |
| | Sch | nwarz | meer | regio | Steppenregion (%) | | | | | | |
| Zus | sätzi | liche | e An | gab | en zu i | Meeresgebieten (**) | | | | | |
| | Atla | antisc | h, Me | eeres | gebiet (| . %) Mediteran, | Meeresgebiet (%) | | | | |
| | Sch | nwarz | merr | egion | , Meeres | gebiet (%) Makaronesi | sch, Meeresgebiet (%) | | | | |
| | Ostseeregion, Meeresgebiet (%) | | | | | | | | | | |

^(*) Liegt das Gebiet in mehr als einer Region, sollte der auf die jeweilige Region entfallende Anteil angegeben werden (fakultativ).

(**) Die Angabe der Meeresgebiete erfolgt aus praktischen/technischen Gründen und betrifft Mitgliedstaaten, in denen eine terrestrische biogeografische Region an zwei Meeresgebieten grenzt.

3. ÖKOLOGISCHE ANGABEN

3.1. Im Gebiet vorkommende Lebensraumtypen und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

| | | | ebensraumtypen n | | Beurteilung des Gebiets | | | | | |
|------|----|----|------------------|----------|-------------------------|-------------------|-----------------|-----------|-------------------|--|
| | | | | Höhlen | A B C D A B C | | | | | |
| Code | PF | NP | Fläche (ha) | (Anzahl) | Datenqualität | Repräsentativität | Relative Fläche | Erhaltung | Gesamtbeurteilung | |
| 6410 | | | 1,8100 | | G | В | С | Α | В | |
| 9110 | | | 830,1700 | | G | В | С | Α | В | |
| 7220 | | | 0,2300 | | G | В | С | Α | В | |
| 3140 | | | 0,9400 | | G | В | С | Α | В | |
| 6430 | | | 0,0800 | | G | В | С | В | В | |
| 3150 | | | 6,9300 | | G | В | С | В | В | |
| 6210 | | | 1,8700 | | G | В | С | В | В | |
| 9130 | | | 203,8200 | | G | В | С | В | В | |
| 6230 | | | 1,8300 | | G | В | С | В | В | |
| 3260 | | | 0,2900 | | G | В | С | В | В | |
| 9160 | | | 7,4000 | | G | В | С | В | В | |
| 9170 | | | 14,8800 | | G | В | С | В | В | |
| 9190 | | | 1,6800 | | G | В | С | В | В | |
| 91E0 | | | 63,8600 | | G | В | С | В | В | |
| 6510 | | | 251,0000 | | М | В | С | С | С | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | <u> </u> | | | | |

PF: Bei Lebensraumtypen, die in einer nicht prioritären und einer prioritären Form vorkommrn können (6210, 7130, 9430), ist in der Spalte "PF" ein "x" einzutragen, um die prioritäre Form anzugeben.

NP: Falls ein Lebensraumtyp in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).
Fläche: Hier können Dezimalwerte eingetragen werden.
Höhlen: Für die Lebensraumtypen 8310 und 8330 (Höhlen) ist die Zahl der Höhlen einzutragen, wenn keine geschätzte Fläche vorliegt.
Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung).

3.2. Arten gemäß Artikel 4 der Richtlinie 2009/147/EG und Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

| Art | | | | | Population im Gebiet | | | | | | Beurteilung des Gebiets | | | |
|--------|-----------------------------------------|------------------------------|---|----|----------------------|------|------|---------|---------|------------|-------------------------|----------------|-----------------|------------------------|
| Gruppe | uppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung | | s | NP | Тур | Gr | öße | Einheit | Kat. | Datenqual. | | A | ВІС | |
| Спарро | Oodc | Wissensonardiche Bezeichnung | | | | Min. | Max. | | C R V P | | Popu- lation | Erhal- tung | Isolie- rung | Gesamtbe- urteilung |
| 1 | 1093 | Austropotamobius torrentium | | | р | 0 | 0 | i | V | DD | С | В | С | С |
| Α | 1193 | Bombina variegata | | | р | 0 | 0 | i | R | DD | С | В | С | С |
| Р | 1386 | Buxbaumia viridis | | | р | 0 | 0 | i | Р | DD | С | С | С | С |
| I | 6199 | Euplagia quadripunctaria | | | р | 0 | 0 | i | R | DD | С | В | С | С |
| F | 1163 | Cottus gobio | | | р | 190 | 190 | i | | М | С | В | С | С |
| Р | 1381 | Dicranum viride | | | р | 256 | 256 | i | | G | С | Α | С | В |
| F | 1096 | Lampetra planeri | | | р | 12 | 12 | i | | М | С | В | С | С |
| 1 | 1083 | Lucanus cervus | | | р | 0 | 0 | i | R | DD | С | В | С | С |
| 1 | 1061 | Maculinea nausithous | | | р | 126 | 126 | i | | G | С | Α | С | В |
| 1 | 1059 | Maculinea teleius | | | р | 28 | 28 | i | | G | С | Α | С | В |
| М | 1323 | Myotis bechsteinii | | | р | 20 | 20 | i | | М | С | Α | С | В |
| М | 1323 | Myotis bechsteinii | | Х | р | 0 | 0 | i | Р | DD | С | Α | С | С |
| М | 1324 | Myotis myotis | | | р | 16 | 16 | i | | G | С | В | С | С |
| 1 | 1084 | Osmoderma eremita | | | р | 76 | 76 | i | | G | С | В | С | С |
| Α | 1166 | Triturus cristatus | | | р | 0 | 0 | i | R | DD | С | В | С | С |
| 1 | 1032 | Unio crassus | | Х | р | 0 | 0 | i | Р | DD | С | В | С | С |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | - |
| - | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| - | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, I = Wirbellose, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien. S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Offentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Typ: p = sesshaft, r = Fortpflanzung, c = Sammlung, w = Überwinterung (bei Pflanzen und nichtziehenden Arten bitte "sesshaft" angeben).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Abundanzkategorien (Kat.): C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden - Auszufühlen, wenn bei der Datenqualität "DD" (keine Daten) eingetragen ist, oder ergänzend zu den Angaben zur Populationsgröße.

Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung); DD = keine Daten (diese Kategorie bitte nur verwenden, wenn nicht einmal eine grobe Schätzung der Populationsgröße vorgenommen werden kann; in diesem Fall kann das Feld für die Populationsgröße leer bleiben, wohingegen das Feld "Abundanzkategorie" auszufüllen ist).

3.3. Andere wichtige Pflanzen- und Tierarten (fakultativ)

| Art | | | | | | Р | opulation i | Begründung | | | | | | | |
|-------------------------------------------|------|-------------------|-------------|----|----------|------|-------------|------------|---------|----------|---|---------|----------|---|---|
| Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung | | | s | NP | G | röße | Einheit | Kat. | Art gem | . Anhang | А | ndere K | ategorie | n | |
| Gruppe | Code | wissenschaftliche | Bezeichnung | 5 | INP. | Min. | Max. | | C R V P | IV | V | Α | В | С | D |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| _] | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | - | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | \vdash | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 |

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, Fu = Pilze, I = Wirbellose, L = Flechten, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

CODE: für Vögel sind zusätzlich zur wissenschaftlichen Bezeichnung die im Referenzportal aufgefährten Artencodes gemäß den Anhängen IV und V anzugeben.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Kat.: Abundanzkategorien: C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden
Begründungskategorien: IV, V: im betreffenden Anhang (FFH-Richtlinie) aufgefährte Arten, A: nationale rote Listen; B. endemische Arten; C: internationale Übereinkommen; D: andere Gründe

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

| Code | Lebensraumklasse | Flächenanteil |
|------|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| N15 | Anderes Ackerland | 1 % |
| N21 | Nicht-Waldgebiete mit hölzernen Pflanzen (Obst- und Ölbaumhaine, Weinberge, | 1 % |
| N10 | Feuchtes und mesophiles Grünland | 15 % |
| N16 | Laubwald | 35 % |
| | Flächenanteil insgesamt | Fortsetzung s. nächste |

Andere Gebietsmerkmale:

| Große zusammenhängende Waldgebiete im Südwesten von Stuttgart, historische Park- und Hutewälder mit einzigartiger Altbaumdichte, Wiesentäler mit naturnahen Fließgewässer |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| |
| |
| |
| |

4.2. Güte und Bedeutung

Waldmeister- und Hainsimsen-Buchenwälder sowie Eichen-Hainbuchenwälder, Magere Flachland-Mähwiesen, bedeutende Populationen des Juchtenkäfers, bedeutende Amphibienvorkommen Jagdgebiet der württembergischen Herzöge, Wildgehege Rot- und Schwarzwildpark, Seen der ehemaligen Wasserversorgung Stuttgarts, Frühgeschichtliche Befestigungsanlagen (Lemberg), Rosensteinpark als Parklandschaft inmitten von Stuttgart Doline mit einzigem natürlichem See in Stuttgart

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

| Negative Auswirkungen | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|-----------------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Rang- | Bedrohungen | Verschmutzungen | innerhalb/au- | | | | | | | |
| skala | und Belastungen | (fakultativ) | ßerhalb | | | | | | | |
| | (Code) | (Code) | (i o b) | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |

| Positive Auswirkungen | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------|--|--|--|--|--|
| Rang- | Bedrohungen und Belastungen | Verschmutzungen (fakultativ) | innerhalb/au- ßerhalb | | | | | |
| | (Code) | (Code) | (i o b) | | | | | |
| Н | A03 | | i | | | | | |
| Н | K02 | | i | | | | | |
| Н | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | |

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

| Code | Lebensraumklasse | Flächenanteil | | | | |
|------|----------------------------------------------------------------------------------|---------------|--|--|--|--|
| N17 | Nadelwald | 2 % | | | | |
| N23 | Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete) | 1 % | | | | |
| N19 | Mischwald | 44 % | | | | |
| N08 | N08 Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana | | | | | |
| | Flächenanteil insgesamt | 100 % | | | | |

| Andere Gebietsmerkmaie: | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |
| 4.2. Güte und Bedeutung | | | | | | | | |

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

| Negative Auswirkungen | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|-----------------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Rang- | Bedrohungen | Verschmutzungen | innerhalb/au- | | | | | | | |
| skala | und Belastungen | (fakultativ) | ßerhalb | | | | | | | |
| | (Code) | (Code) | (i o b) | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |
| Н | | | | | | | | | | |

| | Positive | e Auswirkungen | |
|-------|-----------------|-----------------|---------------|
| Rang- | Bedrohungen | Verschmutzungen | innerhalb/au- |
| skala | und Belastungen | (fakultativ) | ßerhalb |
| | (Code) | (Code) | (i o b) |
| Н | | | |
| Н | | | |
| Н | | | |
| Н | | | |
| Н | | | |

Weitere wichtige Auswirkungen mit mittlerem/geringem Einfluss auf das Gebiet

| | Negativ | re Auswirkungen | |
|----------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|
| Rang- skala | Bedrohungen und Belastungen | Verschmutzungen (fakultativ) | innerhalb/au- ßerhalb |
| | (Code) | (Code) | (i o b) |
| М | A04 | | i |
| М | A08 | | i |
| М | B02.01 | | i |
| М | D01.02 | | b |
| М | E01 | | 0 |
| М | F02.03 | | i |
| М | G01.02 | | i |
| М | G02.06 | | i |
| L | D01.01 | | i |
| L | H06.01 | | 0 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | Positive | Auswirkungen | |
|-------|-----------------|-----------------|---------------|
| Rang- | | Verschmutzungen | innerhalb/au- |
| skala | und Belastungen | (fakultativ) | ßerhalb |
| | (Code) | (Code) | (i o b) |
| L | B01 | | i |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 1 | 1 | I . |

Rangskala: H = stark, M = mittel, L = gering
Verschmutzung: N = Stickstoffeintrag, P = Phosphor-/Phosphateintrag, A = Säureeintrag/Versauerung, T = toxische anorganische Chemikalien
O = toxische organische Chemikalien, X = verschiedene Schadstoffe
i = innerhalb, o = außerlalb, b = beides

4.4. Eigentumsverhältnisse (fakultativ)

| | Art | (%) | | | |
|------------------|---------------------------------------|-----|--|--|--|
| | national/föderal | 0 % | | | |
| Öffentlich | Land/Provinz | 0 % | | | |
| Chenthon | lokal/kommunal | 0 % | | | |
| | sonstig öffentlich | 0 % | | | |
| Gemeinsames Eige | Gemeinsames Eigentum oder Miteigentum | | | | |
| Pr | Privat | | | | |
| Unb | Unbekannt | | | | |
| Sı | Summe | | | | |

4.5. Dokumentation (fakultativ)

| Link(s) | |
|---------|--|
| | |
| | |

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

| | Co | de | | FI | lächer | nante | il (%) | | Co | de | | Fläch | enante | eil (%) |) | Co | de | F | läche | nante | il (%) |
|---|----|----|---|----|--------|-------|--------|---|----|----|---|-------|--------|---------|---|----|----|---|-------|-------|--------|
| D | Е | 0 | 7 | | | 5 | 4 | D | Е | 0 | 0 | | 1 | 7 | | | | | | | |
| D | Е | 0 | 5 | | | | 1 | | | | | | | | | | | Ī | | | |
| D | Е | 0 | 2 | | | 2 | 8 | | | | | | | | | | | | | | |

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

| | Тур | code | | Bezeichnung des Gebiets | Тур | Flächenanteil (%) |
|---|-----|------|---|-------------------------------|-----|-------------------|
| D | Е | 0 | 7 | Glemswald | * | 1 |
| D | Е | 0 | 7 | Rosensteinpark | * | 2 |
| D | Е | 0 | 7 | Frauenkopf - Dürrbach | * | 6 |
| D | Е | 0 | 7 | Glemswald | * | 1 4 |
| D | Е | 0 | 7 | Waldwiesen im Gewand Weihdorf | * | 0 |
| D | Е | 0 | 7 | Burghalde-Allmendhäule | * | 0 |
| D | Е | 0 | 7 | Sindelfingen | * | 0 |
| | | | | | | |

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

| Тур | | Bezeichnung des Gebiets | Тур | F | lächer | nanteil (% | 6) |
|--------------------------|---|-------------------------|-----|---|--------|------------|----|
| Ramsar-Gebiet | 1 | | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | | | | |
| | 4 | | | | | | ٦ |
| Biogenetisches Reservat | 1 | | | | | | ٦ |
| | 2 | | | | | | ٦ |
| | 3 | | | | | | ٦ |
| Gebiet mit Europa-Diplom | | | | | | | ٦ |
| Biosphärenreservat | | | | | | | ٦ |
| Barcelona-Übereinkommen | | | | | | | |
| Bukarester Übereinkommen | | | | | | | ٦ |
| World Heritage Site | | | | | | | ٦ |
| HELCOM-Gebiet | | | | | | | ٦ |
| OSPAR-Gebiet | | | | | | | ٦ |
| Geschütztes Meeresgebiet | | | | | | | ٦ |
| Andere | | | | | | | |

| g are decision |
|----------------|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| 5.1 | ٠. | Ausweis | sungsty | pen au | ıf natio | naler | und | regiona | ler | Ebene |
|-----|----|---------|---------|--------|----------|-------|-----|---------|-----|-------|
| | | | | | | | | | | |

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

| | Тур | code | | Bezeichnung des Gebiets | I ур | Fläche | enante | ∌il (%) |
|---|-----|------|---|--------------------------------------------------------------|------|--------|--------|---------|
| D | Е | 0 | 7 | LSG 'Glemswald' vom 16.10.1995 | * | | | 2 |
| D | Е | 0 | 7 | Weinberg- und Obsthänge rings um die Wangener Höhe | * | | | 0 |
| D | Е | 0 | 7 | Waldwiese nördlich der Winterhalde | * | | | 0 |
| D | Е | 0 | 7 | Böblingen | * | | | 1 |
| D | Е | 0 | 7 | Waldenbuch/Steinenbronn (16 Teilgebiete) | * | | | 0 |
| D | Е | 0 | 7 | Glemswald | * | | 2 | 3 |
| D | Е | 0 | 7 | Gebietsteile um Breitenstein (Aischbachtal nördlich und südl | * | | | 1 |
| | | | | | | | | |

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

| Тур | | Bezeichnung des Gebiets | Тур | Fläche | nanteil (| %) |
|--------------------------|---|-------------------------|-----|--------|-----------|----|
| Ramsar-Gebiet | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| | 4 | | | | | |
| Biogenetisches Reservat | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| Gebiet mit Europa-Diplom | | | | | | |
| Biosphärenreservat | | | | | | |
| Barcelona-Übereinkommen | | | | | | |
| Bukarester Übereinkommen | | | | | | |
| World Heritage Site | | | | | | |
| HELCOM-Gebiet | | | | | | |
| OSPAR-Gebiet | | | | | | |
| Geschütztes Meeresgebiet | | | | | | |
| Andere | | | | | | |

| 5.1. A | Ausweisungstypen | auf nationaler | und regionaler | Ebene: |
|--------|------------------|----------------|----------------|--------|
| | | | | |

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

| | Тур | code | | Тур | | -läche | nanteil | (%) | |
|---|-----|------|---|-----------------------------------------------|---|--------|---------|-----|---|
| D | Е | 0 | 7 | Waldgebiet auf der Südostseite der Innenstadt | * | | | | 2 |
| D | Е | 0 | 7 | Weilimdorf-West | * | | | | 1 |
| D | Е | 0 | 7 | Sillenbuch-Heumaden | * | | | | 1 |
| D | Е | 0 | 7 | Reisachmulde-Lemberg | * | | | | 1 |
| D | Е | 0 | 5 | Schönbuch | * | | | | 1 |
| D | Е | 0 | 2 | Neuweiler Viehweide | * | | | | 1 |
| D | Е | 0 | 2 | Hinteres Sommerhofental | * | | | | 1 |
| | | | | | | , , | | · · | |

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

| Тур | | Bezeichnung des Gebiets | Тур | Fläche | nanteil (| %) |
|--------------------------|---|-------------------------|-----|--------|-----------|----|
| Ramsar-Gebiet | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| | 4 | | | | | |
| Biogenetisches Reservat | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | |
| | 3 | | | | | |
| Gebiet mit Europa-Diplom | | | | | | |
| Biosphärenreservat | | | | | | |
| Barcelona-Übereinkommen | | | | | | |
| Bukarester Übereinkommen | | | | | | |
| World Heritage Site | | | | | | |
| HELCOM-Gebiet | | | | | | |
| OSPAR-Gebiet | | | | | | |
| Geschütztes Meeresgebiet | | | | | | |
| Andere | | | | | | |

| 5.1 | ٠. | Ausweis | sungsty | pen au | ıf natio | naler | und | regiona | ler | Ebene |
|-----|----|---------|---------|--------|----------|-------|-----|---------|-----|-------|
| | | | | | | | | | | |

| nenanteil (%) | Flächenanteil (| | | Code | | | l (%) | enante | Fläch | ode | Co | | eil (%) | enante | Fläche | de | Co | |
|---------------|-----------------|--|--|------|--|--|-------|--------|-------|-----|----|--|---------|--------|--------|----|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

| | Гур | code | | Bezeichnung des Gebiets | Тур | | Fläche | nante | :il (%) |
|---|-----|------|---|---------------------------|-----|---|--------|-------|---------|
| D | Е | 0 | 2 | Siebenmühlental | * | | | | 2 |
| D | Е | 0 | 2 | Waldwiese im Mahdental | * | | | | 1 |
| D | Е | 0 | 2 | Greutterwald | * | | | | 4 |
| D | Е | 0 | 2 | Musberger Eichberg | / | | | | 0 |
| D | Е | 0 | 2 | Oberes Hölzertal | * | | | | 1 |
| D | Е | 0 | 2 | Rotwildpark bei Stuttgart | * | | | 2 | 1 |
| D | Е | 0 | 2 | Büsnauer Wiesental | / | | | | 0 |
| | | | | | | ' | | | |

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

| Тур | | Bezeichnung des Gebiets | Тур | ı | -läche | nanteil (| (%) |
|--------------------------|-----|-------------------------|-----|---|--------|-----------|-----|
| Ramsar-Gebiet | 1 [| | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | | | | |
| | 4 | | | | | | |
| Biogenetisches Reservat | 1 [| | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | | | | |
| Gebiet mit Europa-Diplom | [| | | | | | |
| Biosphärenreservat | | | | | | | |
| Barcelona-Übereinkommen | [| | | | | | |
| Bukarester Übereinkommen | [| | | | | | |
| World Heritage Site | | | | | | | |
| HELCOM-Gebiet | [| | | | | | |
| OSPAR-Gebiet | [| | | | | | |
| Geschütztes Meeresgebiet | | | | | | | |
| Andere |] [| | | | | | |

| 5.1. | Ausweisungstypen | auf | nationaler | r und | regionaler | Ebene: |
|---------|------------------------|-----|---------------------------------------|-------|-------------|--------|
| · · · · | riadiroldaligot j poli | uu. | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ullu | . og.ona.o. | |

| Code Flächenanteil (%) Code Flächenanteil (%) Code | Flächenanteil (%) |
|----------------------------------------------------|-------------------|
| | |

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

| Typcode | | pcode Bezeichnung des Gebiets | | Тур | Fläche | enante | il (%)) |
|---------|---|-------------------------------|--|-----|--------|--------|---------|
| Е | 0 | 0 | | + | | 1 | 7 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

| Тур | | Bezeichnung des Gebiets | Тур | ı | -läche | nanteil (| (%) |
|--------------------------|-----|-------------------------|-----|---|--------|-----------|-----|
| Ramsar-Gebiet | 1 [| | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | | | | |
| | 4 | | | | | | |
| Biogenetisches Reservat | 1 [| | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | | | | |
| Gebiet mit Europa-Diplom | [| | | | | | |
| Biosphärenreservat | | | | | | | |
| Barcelona-Übereinkommen | [| | | | | | |
| Bukarester Übereinkommen | [| | | | | | |
| World Heritage Site | | | | | | | |
| HELCOM-Gebiet | | | | | | | |
| OSPAR-Gebiet | [| | | | | | |
| Geschütztes Meeresgebiet | | | | | | | |
| Andere |] [| | | | | | |

DE

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

6.1. Für die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(en):

| Organisation: Regi | ierungspräsidium Stuttgart | | | |
|---------------------------|----------------------------------------|-----------------|------------------------------|-----------------------------|
| Anschrift: Rupp | pmannstr. 21, 70565 Stuttgart | | | |
| E-Mail: | | | | |
| Organisation: | | | | |
| Anschrift: | | | | |
| E-Mail: | | | | |
| 6.2. Bewirtschaftung | gsplan/Bewirtschaftungsplä | ine: | | |
| Es liegt ein aktueller Be | ewirtschaftungsplan vor: | Ja | Nein, aber in Vorbereitung | Nein |
| Bezeichnung: | | <u> </u> | | |
| Link: | | | | |
| | | | | |
| Bezeichnung: | | | | |
| | | | | |
| Link: | | | | |
| | | | | |
| 6.3. Erhaltungsmaß | nahmen (fakultativ) | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 7. KARTOGRAFISCH | HE DARSTEL | LUNG DES GEBIETS | |
| INSPIRE ID: | | | | |
| Im elektronischen PDF- | -Format übermittelte Karten (faku | ıltativ) | | |
| Ja | Nein | | | |
| Referenzangabe(n) zur | r Originalkarte, die für die Digitalis | sierung der ele | ktronischen Abgrenzungen ve | rwendet wurde (fakultativ): |
| MTB: 7120 (Stuttgart | t-Nordwest); MTB: 7121 (Stutto | gart-Nordost) | ; MTB: 7219 (Weil der Stad | t); MTB: 7220 (Stuttgart |
| Südwest); MTB: 7221 | 1 (Stuttgart-Südost); MTB: 731 | 19 (Gärtringer | n); MTB: 7320 (Böblingen); l | MTB: 7321 (Filderstadt) |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |