

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 4535-302

- Berichtspflicht 2018

**Gebiet**

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| <b>Gebietsnummer:</b>  | 4535-302  | <b>Gebietstyp:</b>                        | B             |
| <b>Landesinterne Nr.:</b>  | FFH0140   | <b>Biogeografische Region:</b>            | K             |
| <b>Bundesland:</b>   | Sachsen-Anhalt  |   |               |
| <b>Name:</b>   | Kuckenburger Hagen  |   |               |
| <b>geografische Länge (Dezimalgrad):</b>                               | 11,6592   | <b>geografische Breite (Dezimalgrad):</b> | 51,4106       |
| <b>Fläche:</b>   | 71,00 ha  |   |               |
| <b>Vorgeschlagen als GGB:</b>  | Oktober 2000  | <b>Als GGB bestätigt:</b>                 | Dezember 2004 |
| <b>Ausweisung als BEG:</b>   | Dezember 2018   | <b>Meldung als BSG:</b>                   |               |
| <b>Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:</b> |   |   |               |
| <b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:</b>    |   |   |               |
| <b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:</b>    | Landesverordnung zur Unterschutzstellung der NATURA 2000 - Gebiete im Land Sachsen-Anhalt (N2000-LVO LSA), Amtsblatt des Landesverwaltungsamtes Sachsen-Anhalt - 15(2018) v. 20.12.2018 |   |               |
| <b>Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:</b>               |   |   |               |
| <b>Bearbeiter:</b>   |   |   |               |
| <b>Erfassungsdatum:</b>  | Februar 2000  | <b>Aktualisierung:</b>                    | Juli 2020     |
| <b>meldende Institution:</b>   | Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (Saale))   |   |               |

**TK 25 (Messtischblätter):**

|                                 |      |               |
|---------------------------------|------|---------------|
| MTB                             | 4535 | Erdeborn      |
| MTB                             | 4536 | Teutschenthal |
| <b>Inspire ID:</b>              |      |               |
| <b>Karte als pdf vorhanden?</b> | nein |               |

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

|      |                |
|------|----------------|
| DEE0 | Sachsen-Anhalt |
|------|----------------|

**Naturräume:**

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 489                                 | Querfurter Platte und Untere Unstrutplatten |
| 500                                 | Östliches Harzvorland                       |
| <b>naturräumliche Haupteinheit:</b> |   |
| D18                                 | Thüringer Becken mit Randplatten            |

**Bewertung, Schutz:**

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Kurzcharakteristik:</b>          | Erhaltung eines reichen Mosaikes aus Halbtrockenrasen, Trockengebüschen, Übergänge zu trockenwarmen Wäldern, bachbegleitenden Gehölzen und Streuobstflächen sowie Wiesen des Bachtals. |
| <b>Teilgebiete/Land:</b>            |  |
| <b>Begründung:</b>                  | Gut ausgeprägte, vielfältige Trocken- und Halbtrockenrasen in der ausgeräumten Ackerlandschaft der Querfurter Platte.  |
| <b>Kulturhistorische Bedeutung:</b> | Besonders die Hangkanten des Tales wurde für die urgeschichtliche Besiedlung, jedoch vor allem zur Anlage von Grabhügeln benutzt.  |
| <b>geowissensch. Bedeutung:</b>     | Kalksteine des Muschelkalks im Bereich der Querfurter Mulde.   |

|            |  |
|------------|--|
| Bemerkung: |  |
|------------|--|

### Biotopkomplexe (Habitatklassen):

|    |   |      |
|----|---|------|
| F1 | Ackerkomplex                                  | 6 %  |
| F3 | Gehölkulturkomplex                            | 10 % |
| G  | Grünlandkomplexe trockener Standorte          | 21 % |
| H  | Grünlandkomplexe mittlerer Standorte          | 20 % |
| I2 | Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden | 10 % |
| L  | Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)   | 18 % |
| O  | anthropogen stark überformte Biotopkomplexe   | 1 %  |
| V  | Gebüsch-/Vorwaldkomplexe                      | 14 % |

### Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

| Gebietsnummer | Nummer | FLandesint.-Nr. | Typ | Status | Art | Name               | Fläche-Ha | Fläche-% |
|---------------|--------|-----------------|-----|--------|-----|--------------------|-----------|----------|
| 4535-302      |        | NSG0141         | NSG | b      | =   | Kuckenburger Hagen | 71,00     | 100      |

### Legende

| Status                                 | Art  |
|--|--|
| b: bestehend                           | *: teilweise Überschneidung  |
| e: einstweilig sichergestellt          | +: eingeschlossen (Das gemeldete Natura 2000-Gebiet umschließt das Schutzgebiet) |
| g: geplant                             | -: umfassend (das Schutzgebiet ist größer als das gemeldete Natura 2000-Gebiet)  |
| s: Schattenlisten, z.B. Verbandslisten | /: angrenzend  |
|  | =: deckungsgleich  |

### Bemerkungen zur Ausweisung des Gebiets:

|  |
|--|
|  |
|--|

### Gefährdung (nicht für SDB relevant):

|  |
|--|
| Einstellung historischer Bewirtschaftungsformen, wie Beweidung. Nährstoffbeeinträchtigung durch landwirtschaftliche Bewirtschaftung angrenzender Plateaulagen. |
|--|

### Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

| Code   | Bezeichnung                               | Rang                                | Verschmutzung | Ort        |
|--------|---|-------------------------------------|---------------|------------|
| A02    | Änderung der Nutzungsart/ -intensität     | gering (geringer Einfluß)           |               | innerhalb  |
| A04.03 | Aufgabe der Beweidung, fehlende Beweidung | hoch (starker Einfluß)              |               | innerhalb  |
| A08    | Düngung                                   | hoch (starker Einfluß)              |               | ausserhalb |
| D01.02 | Straße, Autobahn                          | mittel (durchschnittlicher Einfluß) |               | beides     |
| D02    | Energieleitungen                          | gering (geringer Einfluß)           |               | innerhalb  |

### Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

| Code | Bezeichnung                 | Rang                      | Verschmutzung | Ort       |
|------|-----------------------------|---------------------------|---------------|-----------|
| A01  | Landwirtschaftliche Nutzung | gering (geringer Einfluß) |               | innerhalb |
| A04  | Beweidung                   | gering (geringer Einfluß) |               | innerhalb |

### Management:

### Institute

|                    |
|--------------------|
| LSA: LK Saalekreis |
|--------------------|

Saalekreis Untere Naturschutzbehörde

Status: N: Bewirtschaftungsplan liegt nicht vor

**Pflegepläne**

| Maßnahme / Plan | Link |
|-----------------|------|
|                 |      |

**Erhaltungsmassnahmen:**

|  |
|--|
| Beachtung der rechtsverbindlichen Regelungen der Landesverordnung zur Unterschutzstellung der NATURA 2000 - Gebiete im Land Sachsen-Anhalt (N2000-LVO LSA) |
|--|

**Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**

| Code | Name   | Fläche (ha) | PF | NP | Daten-Qual. | Rep. | rel-Grö. N | rel-Grö. L | rel-Grö. D | Erh.-Zust. | Ges.-W. N | Ges.-W. L | Ges.-W. D | Jahr |
|------|--|-------------|----|----|-------------|------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------|
| 6210 | Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen) | 6,8330      |    |    | M           | B    | 1          | 1          | 1          | B          | B         | B         | C         | 2004 |
| 6210 | Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen) | 13,7500     |    |    | M           | B    | 1          | 1          | 1          | C          | B         | B         | C         | 2004 |
| 6430 | Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe  | 1,9470      |    |    | M           | C    |            |            | 1          | B          |           |           | C         | 2004 |
| 6430 | Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe  | 0,1500      |    |    | M           | C    |            |            | 1          | C          |           |           |           | 2004 |
| 6510 | Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)   | 6,4170      |    |    | M           | C    | 1          | 1          | 1          | B          | C         | C         | C         | 2004 |
| 6510 | Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)   | 6,8080      |    |    | M           | C    | 1          | 1          | 1          | C          | C         | C         | C         | 2004 |
| 9170 | Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum  | 6,1840      |    |    | M           | C    |            |            | 1          | C          |           |           | C         | 2004 |
| 9180 | Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion  | 2,0110      |    |    | M           | C    |            |            | 1          | C          |           |           | C         | 2004 |
| 91E0 | Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)                                | 5,1090      |    |    | M           | C    |            |            | 1          | C          |           |           | C         | 2004 |

**Artenlisten nach Anh. II FFH-RL und Anh. I VSch-RL sowie die wichtigsten Zugvogelarten**

| Taxon | Name                                      | S | NP | Status | Dat.-Qual. | Pop.-Größe | rel-Grö. N | rel-Grö. L | rel-Grö. D | Biog.-Bed. | Erh.-Zust. | Ges.-W. N | Ges.-W. L | Ges.-W. D | Anh. | Jahr |
|-------|---|---|----|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------|------|
| MAM   | Barbastella barbastellus [Mopsfledermaus] |   |    | r      | kD         | r          | 1          | 1          | 1          | h          | C          | A         | B         | C         | II   | 1999 |
| MAM   | Myotis myotis [Großes Mausohr]            |   |    | r      | kD         | v          | 1          | 1          | 1          | h          | C          | A         | C         | C         | II   | 1999 |

**weitere Arten**

| Taxon | Code     | Name                              | S | NP | Anh. IV | Anh. V | Status | Pop.-Größe | Grund | Jahr |
|-------|----------|-----------------------------------|---|----|---------|--------|--------|------------|-------|------|
| AMP   | BUFOVIRI | Bufo viridis [Wechselkröte]       |   |    | X       |        | r      | p          | g     | 1999 |
| AMP   | PELOFUSC | Pelobates fuscus [Knoblauchkröte] |   |    | X       |        | r      | p          | g     | 1999 |
| AMP   | RANAESCU | Rana kl. esculenta [Teichfrosch]  |   |    |         | X      | r      | p          | t     | 1999 |

|      |          |   |  |  |   |   |   |   |   |      |
|------|----------|---|--|--|---|---|---|---|---|------|
| AMP  | TRITALPE | Triturus alpestris [Bergmolch]              |  |  |   | r |   | p | t | 1999 |
| MAM  | MYOTDAUB | Myotis daubentonii [Wasserfledermaus]       |  |  | X | r |   | p | t | 2013 |
| MAM  | NYCTNOCT | Nyctalus noctula [Großer Abendsegler]       |  |  | X | - |   |   | g | 2013 |
| MAM  | PIPIPIPI | Pipistrellus pipistrellus [Zwergfledermaus] |  |  | X | r |   | p | t | 2013 |
| MAM  | PLECAURI | Plecotus auritus [Braunes Langohr]          |  |  | X | r |   | p | g | 2013 |
| MOL  | HELIPOMA | Helix pomatia [Weinbergschnecke]            |  |  |   | X | r |   | p | t    |
| PFLA | APIUGRAV | Apium graveolens [Echter Sellerie]          |  |  |   | r |   | p | g | 1999 |
| REP  | LACEAGIL | Lacerta agilis [Zauneidechse]               |  |  | X | r |   | p | g | 1999 |

## Legende

| Grund   | Status   |
|---|--|
| e: Endemiten  | a: nur adulte Stadien  |
| g: gefährdet (nach Nationalen Roten Listen)                                       | b: Wochenstuben / Übersommerung (Fledermäuse)                              |
| i: Indikatorarten für besondere Standortsverhältnisse (z.B. Totholzreichtum u.a.) | e: gelegentlich einwandernd, unbeständig                                   |
| k: Internationale Konventionen (z.B. Berner & Bonner Konvention ...)              | g: Nahrungsgast  |
| l: lebensraumtypische Arten   | j: nur juvenile Stadien (z.B. Larven, Puppen, Eier)                        |
| n: aggressive Neophyten (nicht für FFH-Meldung)                                   | m: Zahl der wandernden/rastenden Tiere (Zugvögel...) staging               |
| o: sonstige Gründe  | n: Brutnachweis (Anzahl der Brutpaare)                                     |
| s: selten (ohne Gefährdung)   | r: resident  |
| t: gebiets- oder naturraumtypische Arten von besonderer Bedeutung                 | s: Spuren-, Fährten- u. sonst. indirekte Nachweise                         |
| z: Zielarten für das Management und die Unterschutzstellung                       | t: Totfunde, (z.B. Gehäuse von Schnecken, Jagdl. Angaben, Herbarbelege...) |
| <b>Populationsgröße</b>   | u: unbekannt   |
| c: häufig, große Population (common)  | w: Überwinterungsgast  |
| p: vorhanden (ohne Einschätzung, present)   |  |
| r: selten, mittlere bis kleine Population (rare)                                  |  |
| v: sehr selten, sehr kleine Population, Einzelindividuen (very rare)              |  |

## Literatur:

| Nr.    | Autor                               | Jahr | Titel  | Zeitschrift                              | Nr.    | Seiten | Verlag     |
|--------|-------------------------------------|------|--|--|--------|--------|------------|
| st0005 | ...                                 | 1997 | Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts / hrsg. vom Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt |  |        |        | G. Fischer |
| st0269 | Ruge, Ursula, Otto, Margit (Bearb.) | 1999 | Naturschutzgebiete und Großschutzgebiete im Land Sachsen-Anhalt.                             | Dokumentation Natur und Landschaft N. F. | 39(30) | 145    |            |

## Dokumentation/Biotopkartierung:

|  |
|--|
| selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbilddauswertung.<br>Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2004<br>Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2004 |
|--|

## Dokumentationslink:

|  |
|--|
|  |
|--|

## Eigentumsverhältnisse:

|   |     |
|---|-----|
| <b>Bund</b>                             | 0 % |
| <b>Land</b>                             | 0 % |
| <b>Kommunen</b>                         | 0 % |
| <b>Sonstige</b>                         | 0 % |
| <b>gemeinsames Eigentum/Miteigentum</b> | 0 % |

|                  |     |
|------------------|-----|
| <b>Privat</b>    | 0 % |
| <b>Unbekannt</b> | 0 % |