

Marcus Schwaiger:

ORNITHOLOGISCHE BEOBACHTUNGEN IM HOCHMOOR IN HAID

(47°23'N, 12°49'E/47°24'N, 12°49'E; ca. 775m)

Das Moor liegt etwa 2 km südlich von Saalfelden und knapp 1 km östlich der Ortschaft Harham inmitten eines ausgedehnten, alten Fichtenhochwaldes und ist auf einem Schotterweg, der bei Harham von der Bundesstraße abzweigt, erreichbar.

Dieses landschaftlich sehr reizvolle Hochmoor wird im Norden, Osten, Süden und Südwesten durch den Fichtenhochwald abgegrenzt. Im Westen geht das Moor, durch kleine Birkenbestände unterbrochen, in eine Feld- und Wiesenlandschaft über. An den Randbereichen der kleinen Feuchtfläche wachsen vereinzelt Kiefern, besonders in den Bereichen vor dem Fichtenwald. Die Bodenvegetation des Moores besteht vorwiegend aus Seggen, Riedgräsern und Wollgras, an manchen Stellen, vor allem im Nordteil auch aus lockeren Schilfbeständen mit Bülden und Schlenken. Das Hochmoor wird von einigen Birken und Kiefern durchsetzt.

Durch die Nähe des Fichtenhochwaldes können im Moor nicht nur Feuchtbiotopbewohner, sondern auch Waldvögel beobachtet werden; dazu kommen noch Vögel, die sich bevorzugt auf Wiesen und offenem Gelände aufhalten. Im Gebiet des Haider Moores dürften mehr als 30 Vogelarten brüten, effektive Brutnachweise gelangen bei 19 Arten, bei mehreren anderen Arten besteht Brutverdacht. Darüberhinaus kommen mind. 5 Greifvogelarten vor, die das Haider Hochmoor als Jagdgebiet benutzen: Mäusebussard (*Buteo buteo*), Habicht (*Accipiter gentilis*), Sperber (*Accipiter nisus*), Baumfalke (*Falco subbuteo*) und Turmfalke (*Falco tinnunculus*). Wie alle heimischen Greife stehen auch diese 5 Arten auf der **R o t e n L i s t e** (Liste der bedrohten Vogelarten).

Mäusebussard, Sperber und Habicht haben wahrscheinlich außerhalb des Moores gebrütet, da von diesen Arten Brutzeitdaten aufscheinen (siehe Arten- und Datenliste). Im Herbst (der Frühjahrszug ist im Bericht nicht enthalten, da erst Ende Juni mit regelmäßigen Begehungen begonnen werden konnte) fällt besonders das Auftreten von Grasmücken (*Sylviniidae*), Sängern (*Muscicapidae*) und Drosselverwandten (*Turdinae*) auf.

Sie ernähren sich um diese Zeit fast ausschließlich von den reifen Beeres des Faulbaumes, der im Haider Moor häufig vorkommt. Weiters seien noch folgende Durchzüglerarten genannt: Baumfalke (*Falco subbuteo*), Kiebitz (*Vanellus vanellus*), Bruchwasserläufer (*Tringa glareola*), Trauerschnäpper (*Ficedula hypoleuca*), Grauschnäpper (*Muscicapa striata*), Star (*Sturnus vulgaris*) u.a.

Arten- und Datenliste

- Stockente (*Anas platyrhynchos*): 13.8.80 1 Ex.
- Mäusebussard (*Buteo buteo*): 5.7.80 2 Ex., 14.7.80 1 Ex., 2.8.80 3 Ex., 13.8.80 1 Ex., 23.8.80 4 Ex., 10.9.80 1 Ex.
- Sperber (*Accipiter nisus*): 25.6.80 1 Ex., 13.8.80 1 Ex.
- Habicht (*Accipiter gentilis*): 23.8.80 1 immat.Ex.
- Baumfalke (*Falco subbuteo*): 13.8.80 1 Ex.
- Turmfalke (*Falco tinnunculus*): 5.7.80 1 männl.Ex.
- Kiebitz (*Vanellus vanellus*): 4.9.78 2 Ex., 5.7.70 3 Ex.
- Bruchwasserläufer (*Tringa glareola*): 5.7.80 2 Ex., 13.8.80 1 Ex., 23.8.80 2 Ex.
- Ringeltaube (*Columba palumbus*): 25.6.80 1 Ex., 5.7.80 1 Ex., 14.7.80 4 Ex., 23.8.80 1 Ex.
- Waldohreule (*Asio otus*): 5.7.80 Fund einer rechten Handschwinge, 23.8.80 1 Ex.
- Mauersegler (*Apus apus*): 25.6.80, 5.7.80, 14.7.80, 2.8.80, 13.8.80, 23.8.80 und 10.9.80 jeweils mehrere Ex.
- Wiedehopf (*Upupa epops*): 15.5.79 1 Ex.
- Grünspecht (*Picus viridis*): 2.8.80 1 Männchen, 23.8.80 1 Ex.
- Buntspecht (*Dendrocopus major*): 5.7.80 1 Weibchen, 14.7.80 2 Ex., 2.8.80 1 Paar mit 2 flüggen Jungvögeln, 23.8.80 2 Ex.
- Kleinspecht (*Dendrocopus minor*): 15.10.78 1 Weibchen
- Wendehals (*Jynx torquilla*): 14.7.80 1 Ex.
- Feldlerche (*Alauda arvensis*): 25.6.80 2 Ex. singend, 5.7.80 1 Ex.
- Rauchschwalbe (*Hirundo rustica*): 25.6.80, 5.7.80, 14.7.80, 2.8.80, 13.8.80, 23.8.80, 10.9.80, 19.9.80 jew. mehrere Ex.
- Mehlschwalbe (*Delichon urbica*): 25.6.80, 5.7.80, 14.7.80, 2.8.80, 13.8.80, 23.8.80, 10.9.80, 19.9.80 jew. 5-10 Ex.
- Schafstelze (*Motacilla flava*): 14.7.80 1 Ex.

- Gebirgsstelze (Motacilla cinerea): 5.7.80 1 futtertragendes Ex.,
14.7.80 1 Ex., 19.9.80 4 Ex.
- Bachstelze (Motacilla alba): 5.7.80 3 Ex., 2.8.80 1 Paar mit 2
flüggen juv. + mehrere Ex., 13.8.80 mehrere Ex., 23.8.80 4 Ex.,
10.9.80 2 Ex.
- Baumpieper (Anthus trivialis): 5.7.80 3 Ex. singend + mehrere Ex.,
14.7.80 mehrere Ex., 2.8.80 1 Ex., 13.8.80 7 Ex.
- Wasserpieper (Anthus spinoletta): 23.8.80 2 Ex., 10.9.80 mind.
9 Ex., 19.9.80 18 Ex.
- Neuntöter (Lanius collurio): 5.7.80 1 Paar mit 3 flüggen juv.,
2.8.80 1 Männchen, 13.8.80 1 ad. + 1 diesj.Ex.
- Raubwürger (Lanius excubitor): 13.12.78 1 Ex.
- Zaunkönig (Troglodytes troglodytes): 25.6.80 1 Ex. singt, 13.8.80
3 Ex., 23.8.80 1 Ex., 19.9.80 2 Ex.
- Heckenbraunelle (Prunella modularis): 13.8.80 3 Ex., 23.8.80 1 Ex.
- Sumpfrohrsänger (Acrocephalus palustris): 5.7.80 1 Ex. singend,
23.8.80 1 nicht sicher vom Teichrohrsänger unterschiedenes Ex.
- Gelbspötter (Hippolais icterina): 23.8.80 1 Ex.
- Gartengrasmücke (Sylvia borin): 2.8.80 1 Ex., 13.8.80 1 Paar mit
3 flüggen juv., 23.8.80 mind. 9 Ex.
- Mönchsgrasmücke (Sylvia atricapilla): 5.7.80 1 singendes Ex. +
1 Weibchen, 14.7.80 1 stark warnendes Ex., das wohl flügge Junge
hat, 2.8.80 1 futtertragendes Ex. + mehrere Ex., 23.8.80 5 Ex.
- Klappergrasmücke (Sylvia curruca): 5.7.80 2 Ex., 2.8.80 mehrere Ex.,
13.8.80 mehrere Ex., 23.8.80 3 Ex.
- Dorngrasmücke (Sylvia communis): 13.8.80 2 Ex., 23.8.80 4 Ex.
- Zilpzalp (Phylloscopus collybita): 25.6.80 mehrere singende Ex.,
5.7.80 mehrere Ex., 14.7.80 1 futtertragendes Ex. + mehrere Ex.,
2.8.80 mehrere Ex., 13.8.80 mehrere Ex., 23.8.80 mind. 26 Ex.,
10.9.80 mehrere Ex., 19.9.80 mind. 7 Ex.
- Fitis (Phylloscopus trochilus): 25.6.80 2 Ex., 5.7.80 1 futter-
tragendes Ex., 2.8.80 mind. 5 Ex. + 2 singende Ex., 23.8.80 mehrere
Ex., 10.9.80 ca. 5-7 Ex.
- Wintergoldhähnchen (Regulus regulus): 5.7.80 1 singendes Ex.,
14.7.80 mehrere Ex., 2.8.80 mehrere Ex., 13.8.80 2 singende Ex.
+ mehrere Ex., 23.8.80 mehrere Ex., 10.9.80 mehrere Ex.
- Sommergoldhähnchen (Regulus ignicapillus): 13.8.80 2 Ex.
- Grauschnäpper (Muscicapa striata): 13.8.80 2 Ex.

- Trauerschnäpper (Ficedula hypoleuca): 2.8.80 1 Ex., 23.8.80 3 Ex.
Rotkehlchen (Erithacus rubecula): 25.6.80 1 Ex., 5.7.80 1 futtertragendes Ex. + 2 Ex., 14.7.80 2 warnende Ex. + mehrere Ex., 2.8.80 mind. 4 diesj.Ex. + mehrere Ex., 13.8.80 ca. 5 ad. + mind. 3 diesj.Ex., 23.8.80 8 Ex., darunter 3 diesj.
Gartenrotschwanz (Phoenicurus phoenicurus): 15.5.79 1 Männchen
Hausrotschwanz (Phoenicurus ochruros): 5.7.80 1 Weibchen, 2.8.80 1 Weibchen, 23.8.80 mehrere Ex.
Braunkehlchen (Saxicola rubetra): 5.7.80 1 Paar mit 2-3 flüggen juv., 15.7.80 2 Ex. + 1 stark warnendes Ex., 2.8.80 1 warnendes Paar + mehrere Ex., 13.8.80 4 Ex. + 2 diesj.Ex., 23.8.80 1 diesj.Ex.
Goldammer (Emberiza citrinella): 2.8.80 3 Ex., 13.8.80 3 Ex., 23.8.80 3 Ex.
Rohrhammer (Emberiza schoeniclus): 5.7.80 2 singende Ex., 14.7.80 1 Weibchen, 23.8.80 1 Ex.
Buchfink (Fringilla coelebs): 25.6.80 mehrere singende Ex., 5.7.80 mehrere Ex., 14.7.80 9 Ex., 2.8.80 mehrere Ex., 13.8.80 1 Paar mit mind. 1 flüggen juv. + mehrere Ex., 23.8.80 mind. 8 Ex. + mehrere Ex., 10.9.80 11 Ex., 19.9.80 4 Ex.
Bergfink (Fringilla montifringilla): 5.11.79 5 Ex.
Girlitz (Serinus serinus): 13.8.80 6 Ex.
Grünling (Chloris chloris): 25.6.80 4 Ex., 5.7.80 mehrere Ex., 2.8.80 mehrere Ex., 13.8.80 7 Ex., 23.8.80 mehrere Ex., 10.9.80 4 Ex., 19.9.80 3 Ex.
Stieglitz (Carduelis carduelis): 5.7.80 2 Ex., 14.7.80 2 Ex., 2.8.80 1 Ex., 13.8.80 3 Ex., 23.8.80 4 Ex.
Erlenzeisig (Spinus spinus): 25.6.80 1 Ex., 13.8.80 2 Ex., 23.8.80 2 Ex., 10.9.80 11 Ex., 19.9.80 17 Ex.
Birkenzeisig (Acanthis flammea): 5.7.80 3 Ex. + 1 singendes Ex., 14.7.80 mehrere Ex., 13.8.80 mehrere Ex., 23.8.80 19 Ex., 19.9.80 mehrere Ex.
Hänfling (Acanthis cannabina): 5.7.80 2 Ex., 13.8.80 4 Ex.
Fichtenkreuzschnabel (Loxia curvirostra): 5.11.79 3 Ex., 2.8.80 mind. 11 Ex., 13.8.80 1 Paar mit 2 flüggen juv. + mehrere Ex., 23.8.80 7 Ex., 10.9.80 ca. 15 Ex.
Gimpel (Pyrrhula pyrrhula): 5.7.80 1 Paar mit 2 flüggen juv., 2.8.80 mehrere Ex., 13.8.80 4 Ex. + 2 diesj.Ex., 23.8.80 4 Ex., 10.9.80 mehrere Ex.

Feldsperling (Passer montanus): 2.8.80 1 Ex.

Star (Sturnus vulgaris): 5.7.80 ca. 20 Ex., 13.8.80 ca. 35 Ex.,
23.8.80 24 Ex.

Eichelhäher (Garrulus glandarius): 5.7.80 1 Ex., 2.8.80 1 Ex.,
13.8.80 7 Ex., 19.9.80 4 Ex.

Tannenhäher (Nucifraga caryocatactes): 28.11.79 1 Ex.

Rabenkrähe (Corvus corone corone): 5.7.80 2 Ex. + Fund eines
Skelettes, 14.7.80 2 Ex., 2.8.80 4 Ex., 13.8.80 1 Ex., 23.8.80
mehrere Ex., 10.9.80 2 Ex., 19.9.80 4 Ex.

Kolkrabe (Corvus corax): 25.6.80 2 Ex. fliegen über das Moor,
2.8.80 3 Ex.

Anschrift des Verfassers:

Marcus Schwaiger
Oberhofstr. 16
5671 Bruck/Glstr.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Vogelkundliche Berichte und Informationen - Land Salzburg](#)

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [088](#)

Autor(en)/Author(s): Schwaiger Marcus

Artikel/Article: [Ornithologische Beobachtungen im Hochmoor in Haid bei Saalfelden. 19-23](#)