

Rf

Europäischer Verarbeitungs-
ATLAS

Projekt "Südtirol"

=====

Nach dem ersten Kontrolljahr 1976 das bereits erfreulich ergiebige Resultate brachte, beginnen wir nun mit dem zweiten der 3-5 Jahre, die für dieses Projekt vorgesehen sind.

Inzwischen sind die Ergebnisse des letzten Jahres in die Übersichts-karten eingetragen worden, von denen einige (von 24 Arten) im vorliegenden Informationsbrief enthalten sind. Die Auswahl erfolgte nach verschiedenen Gesichtspunkten. Vor allem sind solche Arten ausgewählt worden, die vermutlich nicht über ganz Südtirol gleichmäßig verbreitet sind (Türkentaube, Wiedehopf, Dreizehenspecht, Blaumeise, Schwarzkehlchen, Nachtigall, Hänfling, Zippemmer). Die Karten von Mehlschwalbe und Kohlmeise zeigen, von welchen Quadraten Meldungen vorliegen, da diese Arten in fast allen angetroffen worden sind.

In die Karten wurden nicht nur die Meldungen der Bearbeiter der Quadrate, sondern auch alle Zufallsbeobachtungen anderer Mitarbeiter eingetragen. Daraus geht hervor, daß auch Beobachtungen bei gelegentlichen Wanderungen

und Bergtouren von großem Nutzen sein können, vorausgesetzt, daß die Artbestimmung einwandfrei und die Ortsbeschreibung genau gehalten ist.

Vor allem fehlen Beobachtungen aus dem Dolomitengebiet, aus dem Serntal, aus dem Unterland und dem Hochgebirge (Ortler-Gruppe, Ötztaler- und Stubeier-Alpen).

Um möglichst Einheitlichkeit in den Berichterstattungen zu erzielen, wurden Kriterien ausgearbeitet, denen sich nach Möglichkeit alle Mitarbeiter bedienen sollen:

☐ = M ö g l i c h e s B r ü t e n . Darunter versteht man

- 1) Art während der Brutzeit in einem möglichen Brutbiotop festgestellt
- 2) Singende(s) Männchen während der Brutzeit anwesend (oder Balzrufe)

◻ = W a h r s c h e i n l i c h e s B r ü t e n .- Darunter versteht man

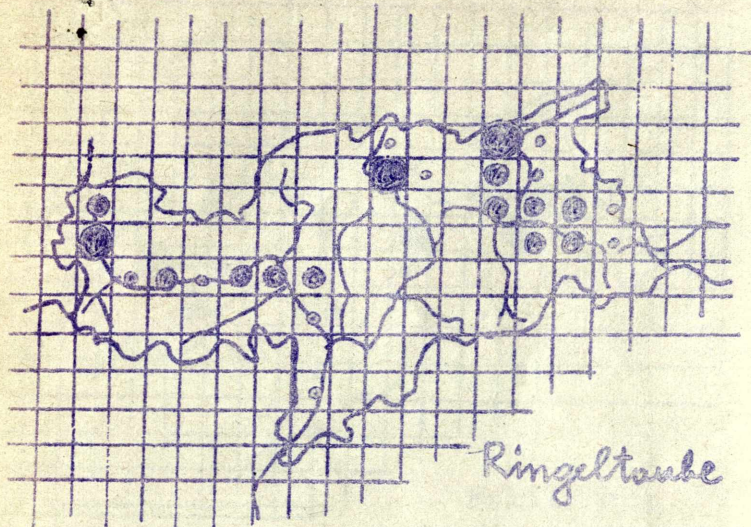
- 3) Paar während der Brutzeit in einem Brutbiotop beobachtet
- 4) Balzverhalten oder Revierverhalten eines Paares
- 5) Aufsuchen eines wahrscheinlichen Nestplatzes
- 6) Verhalten, das auf ein Nest oder Junge in der nächsten Umgebung hindeutet (z.B. Warn- oder Angstrufe)
- 7) Transport von Nestmaterial, Nestbau, Anmeißeln einer Höhle

■ = S i c h e r e s B r ü t e n

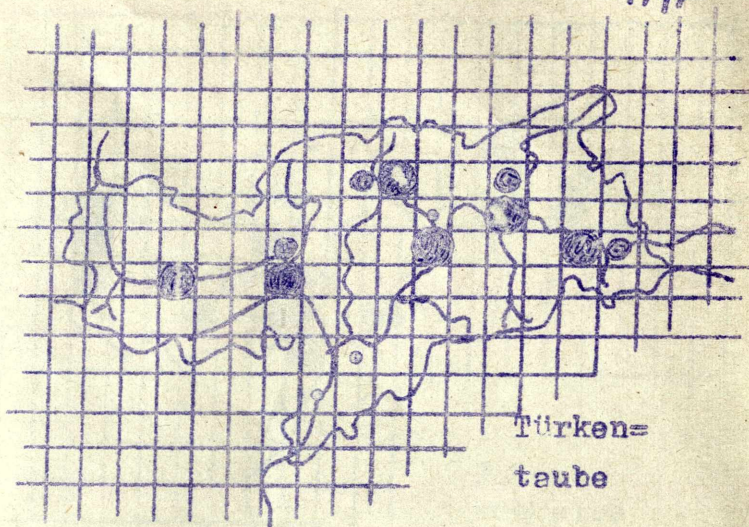
- 8) Lehmstellen und Verleite-Verhalten
- 9) benütztes Nest gefunden
- 10) kürzlich ausgeflogene Junge
- 11) Altvogel beim Aufsuchen oder Verlassen eines Nestplatzes (Nest kann nicht eingesehen werden, !)
- 12) Altvogel mit Futter für die Jungen
- 13) Eischalen gefunden
- 14) Nest mit brütendem Altvogel
- 15) Nest mit Eiern oder Jungen festgestellt

Allen Bearbeitern von Quadraten
Erfolg und herzlichsten Dank!

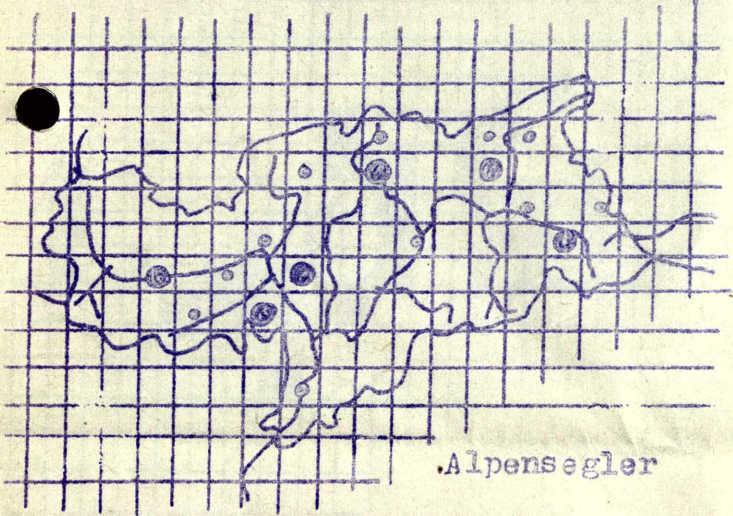
allen Mitarbeitern viel Freude und
O.N.



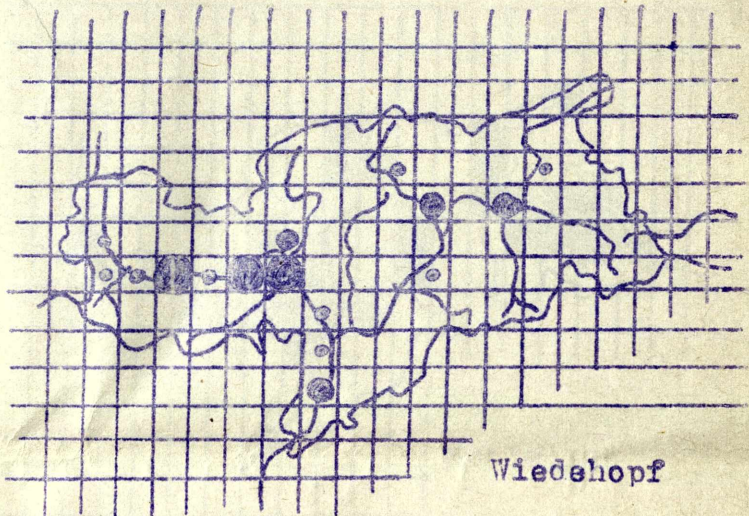
Ringeltaube



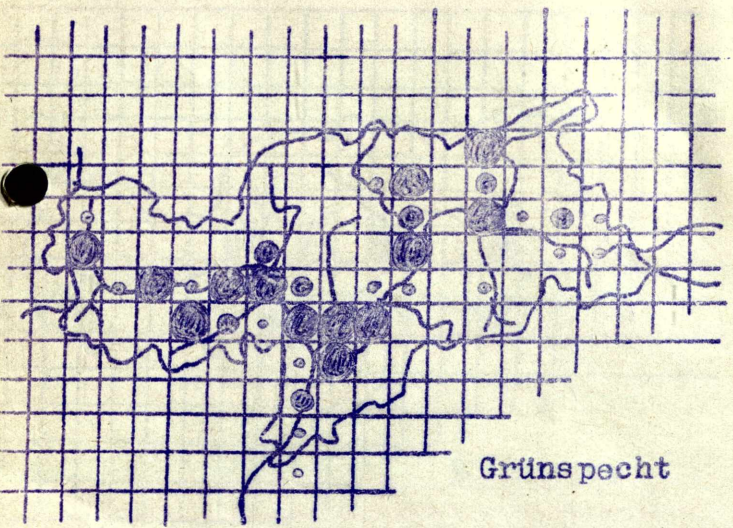
Türken-taube



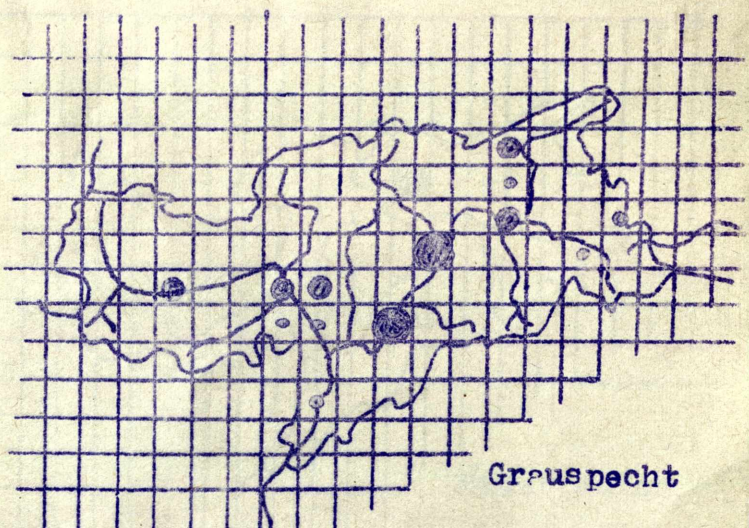
Alpensegler



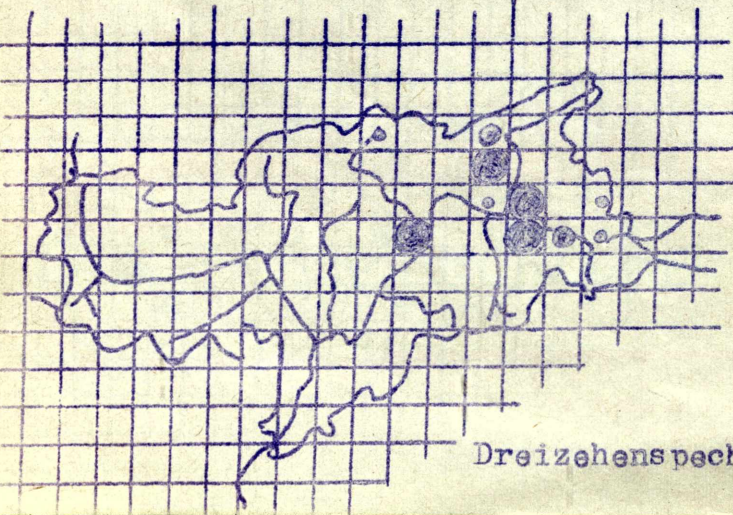
Wiedehopf



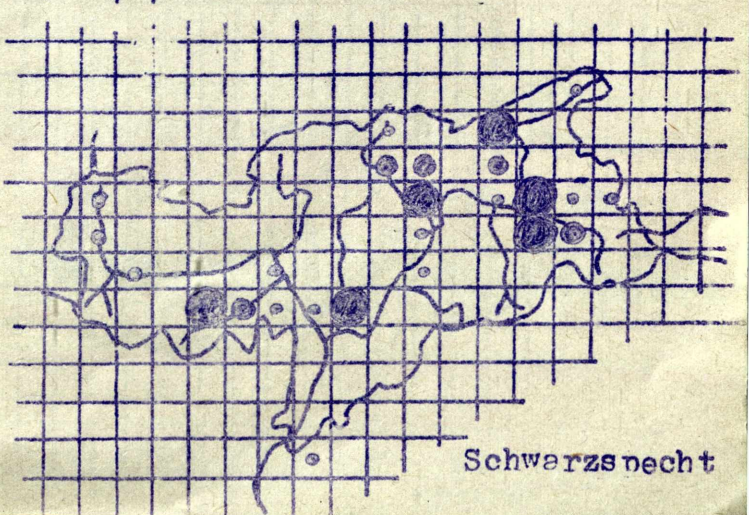
Grünspecht



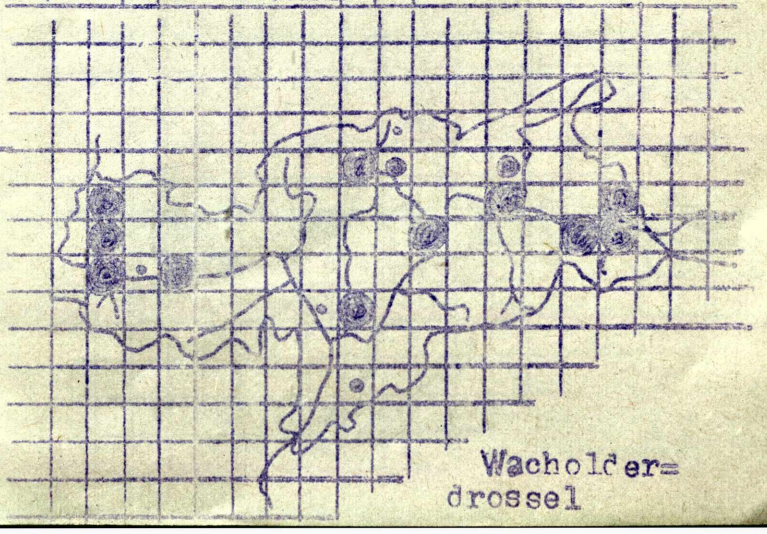
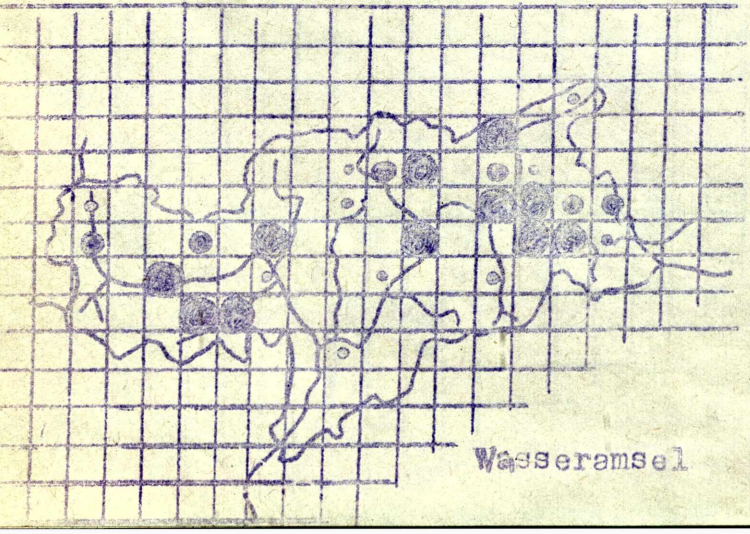
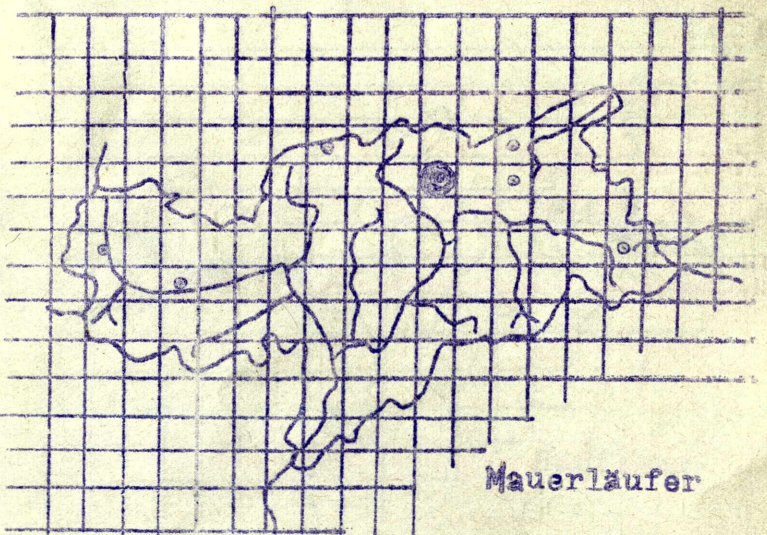
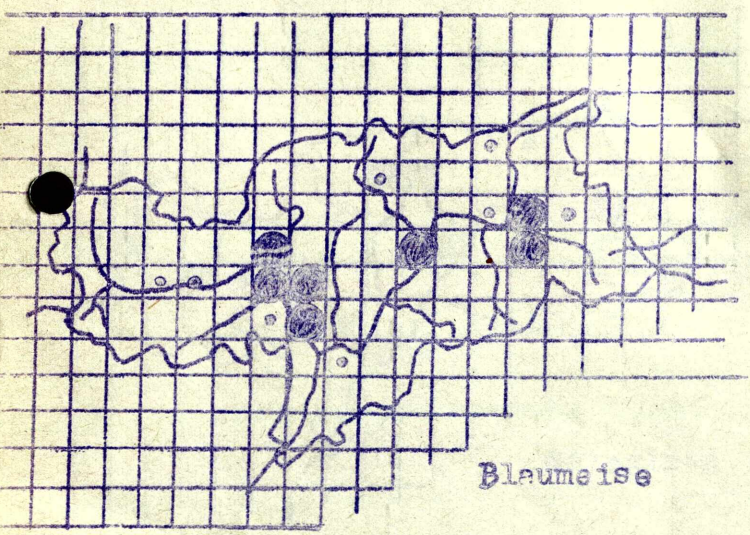
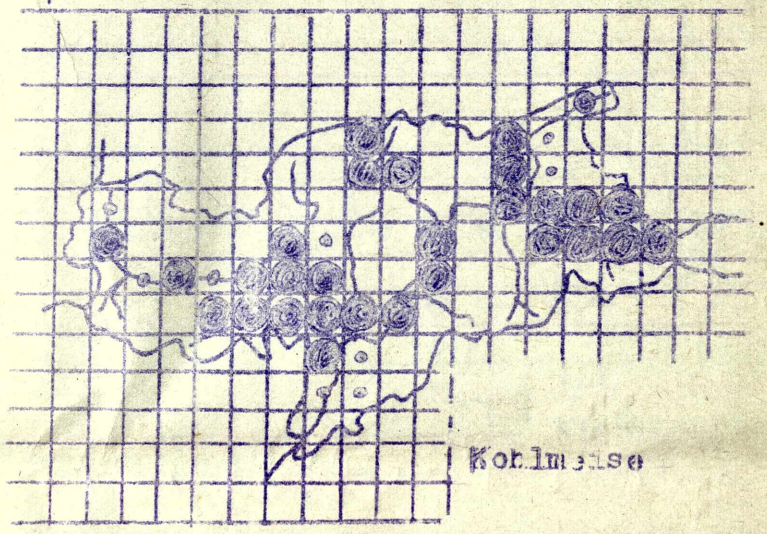
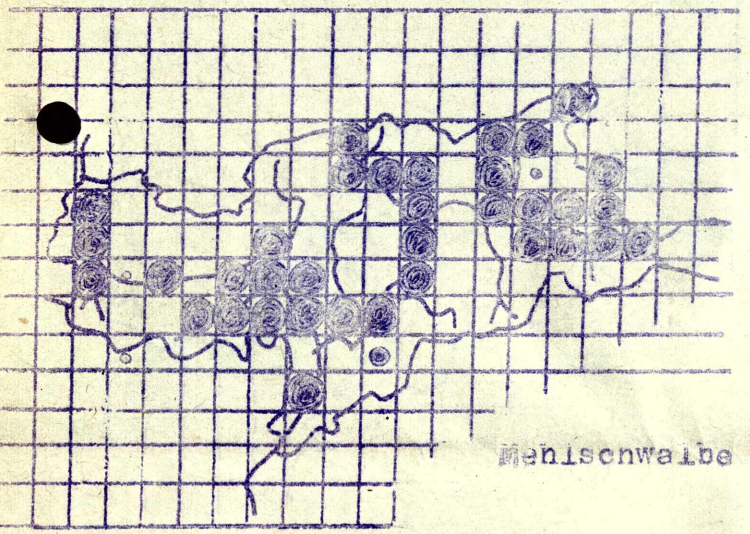
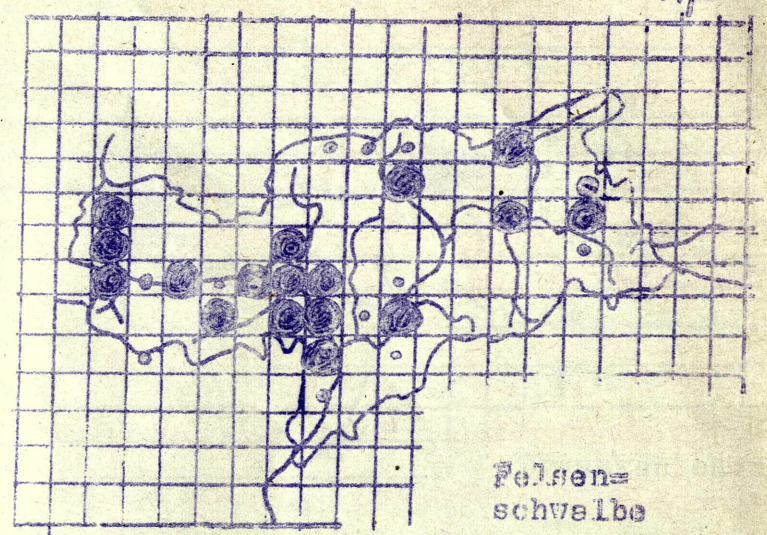
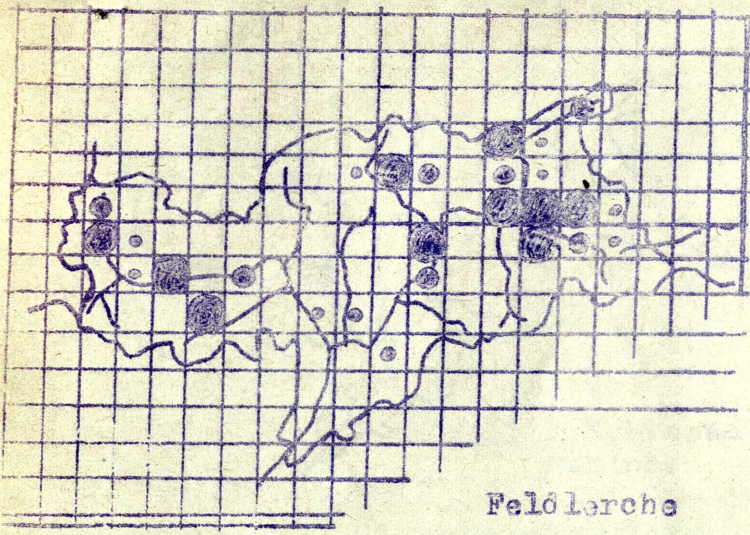
Grauspecht

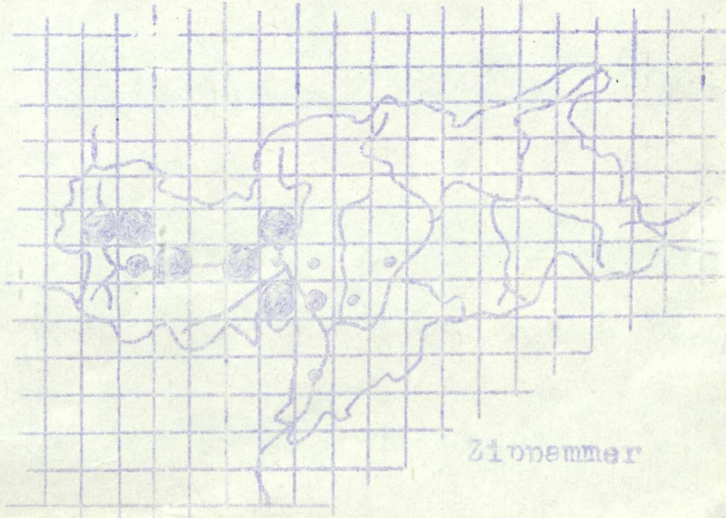
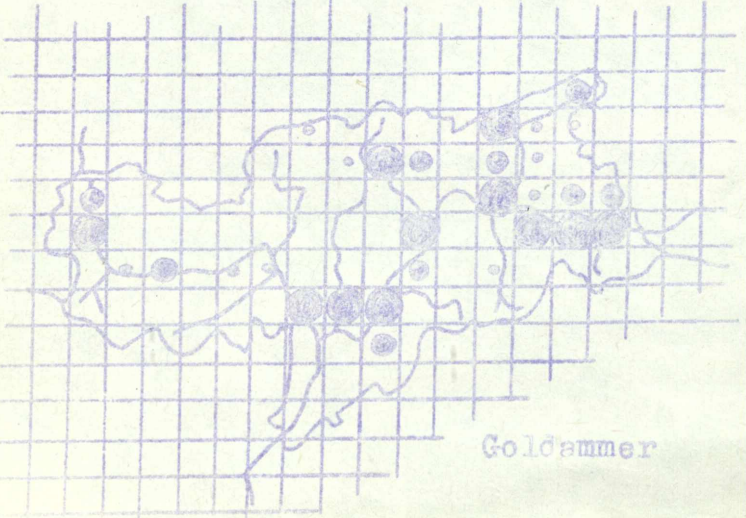
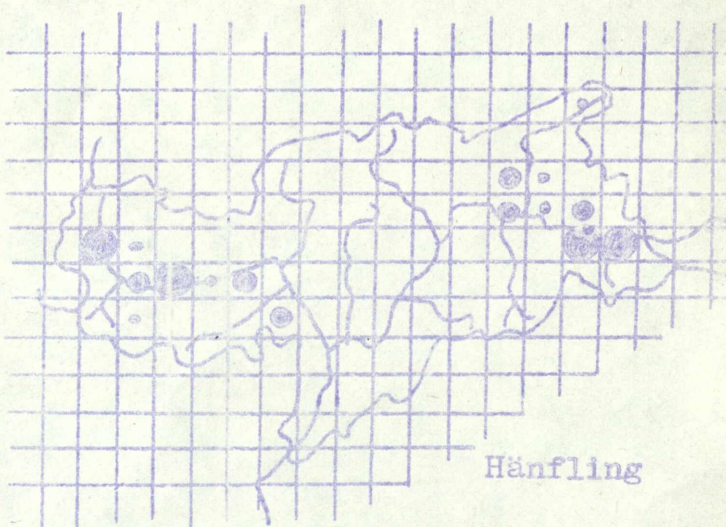
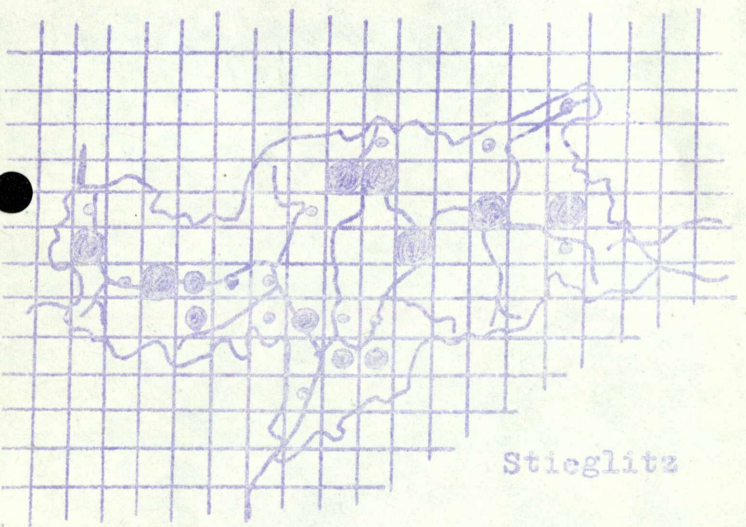
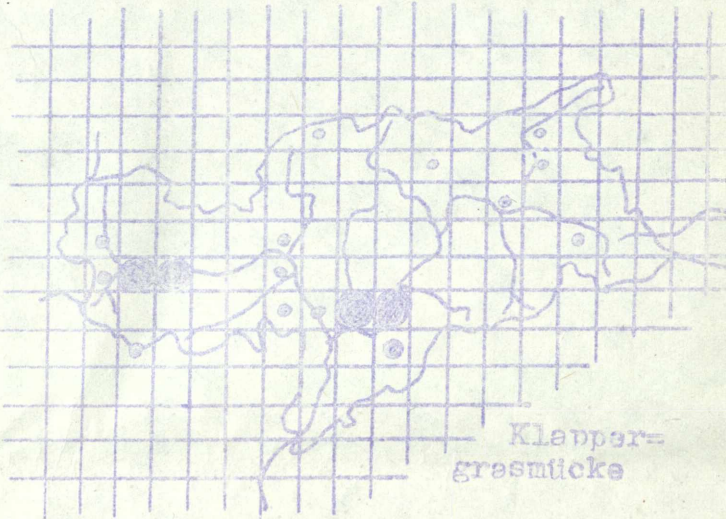
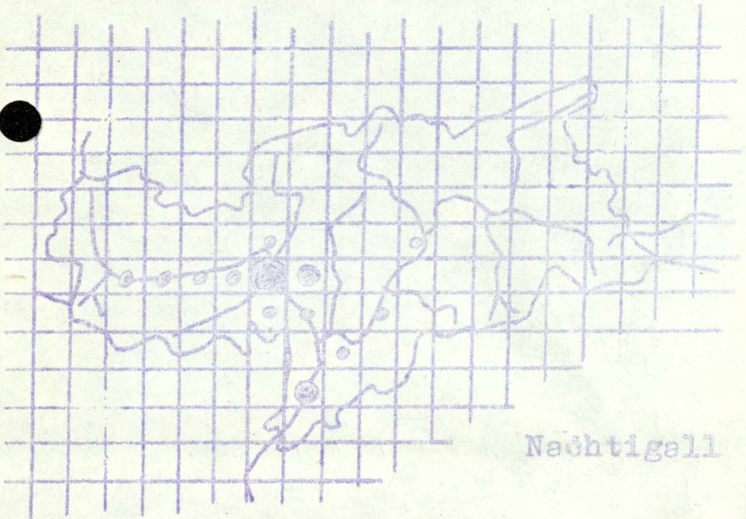
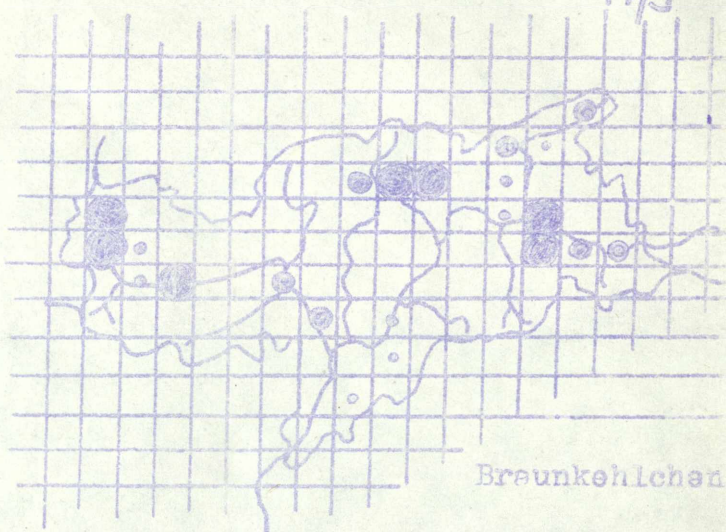
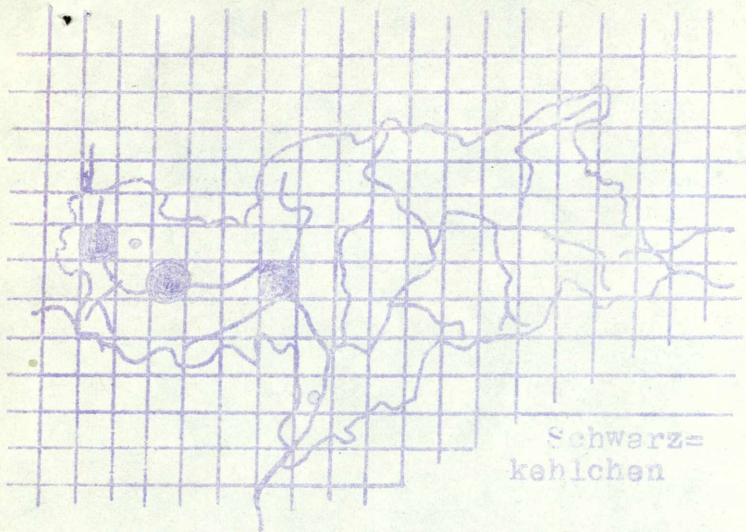


Dreizehenspecht



Schwarzspecht





ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [AVK-Nachrichten Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft für Vogelkunde und Vogelschutz](#)

Jahr/Year: 1977

Band/Volume: [17_1977](#)

Autor(en)/Author(s): Niederfriniger Oskar

Artikel/Article: [Europäischer Verbreitungs-Atlas. Projekt "Südtirol" 6-9](#)