

PRUNELLA LACINIATA UND PYROLA ROTUNDIFOLIA
WIEDER - UND NEUFUNDE IM WESTLICHEN SAAR - BLIES - GAU

von Walter HOFFMANN

1. *Prunella laciniata* L. (Weiße Brunelle)

Am 18.6.1989 fand ich im Naturschutzgebiet Birzberg, südlich von Fechingen, am Rande eines ostexponierten Kalkhalbtrockenrasens, übergreifend auf eine ehemalige Ackerfläche, in einer Ausdehnung von ca. 5 x 3 m, zahlreiche blühende Exemplare von *Prunella laciniata*. Die ökologischen Verhältnisse der Fundstelle entsprechen den Standortsangaben von OBERDORFER (1979), der die Art als Mesobromion-Verbandscharakterart angibt.

Die im Saarland seltene Art wurde bereits von KREMP auf dem Gebberg bei Ensheim festgestellt und ist auch auf dem Birnberg (heute Birzberg) nachgewiesen (HAFFNER, 1960). Meine Fundstelle deckt sich mit Fundortangaben von RUPPERT, der die Art 1920 in alten Tagebuchblättern mit Skizzen vom Birnberg als *Prunella alba* erwähnt. Im Atlas der Gefäßpflanzen des Saarlandes (HAFFNER, SAUER, WOLFF, 1979) wird die Art für das nordwestliche Saarland angegeben. Inzwischen wurde *Prunella laciniata* aber, wie mir Herr Dr. Erhard SAUER berichtete, mehrfach auch im Saar-Blies-Gau nachgewiesen.

2. *Pyrola rotundifolia* L. (Rundblättriges Wintergrün)

WACHTER berichtete 1985 in dieser Zeitschrift von Wiederfinden der *Pyrola rotundifolia* auf trockenem, basischem Muschelkalk nahe Beckingen sowie im Gelände ehemaliger Kalkgruben nahe Hemmersdorf. Am 12.6.1987 fand ich, ebenfalls im Naturschutzgebiet Birzberg, im südlichen Bereich des ehemaligen Kalksteinbruches (Kalksteinabbau bis Anfang der 60er Jahre), im Halbschatten einer Salweide, auf flachgründigen Kalkhalbtrockenrasen, einen kleinen Bestand (ca. 2 m²) von *Pyrola rotundifolia*. Die Fläche war bedeckt mit den wintergrünen Blättern, einige Exemplare standen in Blüte.

Auch diese Fundstelle, auf gleichem Boden wie die Fundstellen bei Beckingen und Hemmersdorf, weicht von den Standortsangaben OBERDORFER's erheblich ab, der die Art für frischfeuchte Böden saurer Nadelwälder, Buchen- oder Eichenwälder sowie Birkenmoore angibt. Wenige Tage nach dem von mir festgestellten Vorkommen fand Herr Walter HILD zwei weitere Fundstellen etwa gleicher Ausdehnung ca. 100 m weiter südlich am Birzberg. Bei dem Auffinden der Art am Birzberg handelt es sich meines Wissens um einen Erstnachweis für den Saar-Blies-Gau.

Literatur:

- HAFFNER, P. (1960): Pflanzensoziologische und pflanzengeographische Untersuchungen im Muschelkalkgebiet des Saarlandes. Untersuchungen aus Landschafts- und Naturschutzgebieten im Saarland. Bd. 2: 66-164.
- HAFFNER, P., SAUER, E. und P. WOLFF (1979): Atlas der Gefäßpflanzen des Saarlandes. Wiss. Schriftenr. d. Obersten Naturschutzbehörde, Bd. 1.
- OBERDORFER, E. (1979): Pflanzensoziologische Exkursionsflora. Vlg. E. Ulmer, Stuttgart.
- WACHTER, H. (1985): *Pyrola rotundifolia* L., ein Wiederfund im Saarland. Faun.-flor. Not. Saarl., 16. Jg., H. 4: 335-338.



Abb.1: *Prunella laciniata* L. (Weiße Brunelle)
vom Birzberg bei Fechingen



Abb.2: *Pyrola rotundifolia* L. (Rundblättriges Wintergrün)
vom Birzberg bei Fechingen

Anschrift des Autors: Walter HOFFMANN, Neugrabenweg 39, 66 Saarbrücken

Delattinia - Monatstreffen

Jeden 1. Donnerstag im Monat in der Kaminstube des Hotels Seewald, Dudweiler, um 20 Uhr -soweit nicht anders angegeben-

- 3. Januar Diskussionsabend
 - 7. Februar Eisinger, D.: Einheimische Käfer
 - 7. März Meyer, M.: Galapagosfauna
 - 4. April Maas, Dr. S.: Orthopteren im Saarland
 - 2. Mai Irsch, W.: Einheimische Vogelarten in Verbindung mit einer Exkursion am 4. Mai
 - 6. Juni Rosinski, M.: Führung durch den Botanischen Garten der Universität um 18 Uhr vor dem Monatstreffen
 - 4. Juli Summkeller, R.: Lepidopteren im Warndt
 - 5. September Gerstner, J.: Stand saarländischer Artenerfassungsprogramme
 - 10. Oktober Mues, Prof. Dr. R. u. Sauer, Dr. E.: Saarländische Moose in Verbindung mit einer Exkursion am 12. Oktober
 - 7. November Schmitt, Dr. J.: Holzbewohnende Pilze in Verbindung mit einer Exkursion am 9. November
 - 5. Dezember Schneider, T.: Pflanzen aus Lothringen
22. November (Jahrestagung mit Generalversammlung) mit einem Vortrag von D. Slotta über Nepal im Musiksaal der Universität des Saarlandes um 17 Uhr
-

Schriftleitung: Dr. Harald Schreiber

Verlag: Eigenverlag der DELATTINIA, FR Biogeographie
Universität des Saarlandes, 6600 Saarbrücken 11

Druck: eschl druck, Offsetdruckerei + Verlag
Hochstr. 4a, Telefon 06821/7695
6683 Spiesen-Elversberg

Preis: DM 5.00

Mitgliedsbeiträge können auf das Konto 2550 bei der Sparkasse Saarbrücken eingezahlt werden.

Sie erleichtern uns die Arbeit, wenn Sie eine Einzugsermächtigung ausfüllen.