

Geranium phaeum L. + reflexum L. = G. monacense Harz.

Von Dr. Kurt Harz.

In Steinebach am Wörthsee (Oberbayern) hat sich *Geranium reflexum* L. eingebürgert, dessen Heimat Montenegro, Thessalien, Makedonien, Griechenland und Mittelitalien ist. Teils eingebürgert teils wild wachsend kommt *G. phaeum* L. verschiedentlich in Bayern vor, dessen Verbreitungsgebiet sich über das gemäßigte Europa bis Skandinavien, die Pyrenäen, Serbien, Rumänien, Bulgarien, Thrazien und Südwestrußland erstreckt.

Diese beiden Arten sind so nahe verwandt, daß A. Terraciano *G. reflexum* als *var. reflexum* zu *phaeum* stellte, während er *G. phaeum* L. als *G. phaeum a. normale* bezeichnete. Sie unterscheiden sich hauptsächlich in den Kronenblättern; diese sind bei *reflexum* rundlich eiförmig, vorne gezähnt, gekerbt bis fast geschlitzt, schmutziggelb gefärbt und zur Blütezeit zurückgekrümmt; bei *phaeum* rundlich verkehrteiförmig, vorne nur schwach ausgerandet oder abgerundet, sonst fast ganzrandig, schwarzbraunrot, flach ausgebreitet und später gleichfalls etwas abwärts geneigt.

Ich habe beide im Garten zufällig nebeneinander kultiviert und schon nach etwa 2 Jahren trat neben diesen zwei Sätzen eine neue Pflanze auf, die so ziemlich die Mitte hielt zwischen diesen beiden Arten, sowohl insbesondere in Bezug auf die Bezeichnung der Kronenblätter — tiefer gezähnt als *phaeum* aber nicht so tief als *reflexum* — als auch in bezug auf die Richtung der Kronenblätter sowie deren Färbung. Diese Pflanze ist demnach als Bastard von *phaeum* L. + *reflexum* L. anzusprechen, der in der Synopsis von Ascherson und Graebner nicht erwähnt ist.



II. Bücherbesprechungen.

Neues illustriertes Kräuterbuch. Eine Anleitung zur Pflanzenkenntnis unter besonderer Berücksichtigung der in der Heilkunde, im Haushalt und in der Industrie verwendeten Pflanzen, sowie ihrer Volksnamen. Von Dr. Heinrich Marzell. Mit Beiträgen von Apotheker Dr. Hugo Ziegenspeck, Dr. med. K. Kahnt und Prof. Dr. Heinrich Marzell senior. Mit 32 Farbdrucktafeln von Prof. H. Morin und vielen Textabbildungen. Reutlingen 1921. Enßlin u. Laiblins Verlagsbuchhandlung. Preis geb. 32 Mark.

Das 711 Seiten starke Buch sucht die Kenntnis unserer häufigeren wildwachsenden und angebauten Gewächse weiteren Kreisen zu vermitteln. Zu diesem Zweck sind nicht allein die leicht erkennbaren Merkmale für die Bestimmung bevorzugt, sondern die Pflanzen selbst schon nach ihren Standorten (Garten-, Wiesen-, Sumpfpflanzen usw.) oder Wuchsformen (Bäume, Sträucher) zusammengefaßt. Die botanischen Kunstdrucke sind in einem kurzen, den Bau und das Leben der Pflanze behandelnden Teil erklärt. Soweit dürfte sich das Buch von anderen derartigen guten Pflanzenbüchern nicht wesentlich unterscheiden; was es aber wertvoll und eigenartig macht, ist die genaue Anführung der in den verschiedenen Gegenden gebräuchlichen Namen, des sich an manche Arten knüpfenden Volksglaubens und endlich die der Verwendung der Pflanzen. Auf diesen Gebieten hat sich Verf. bekanntlich seit langem rühmlichst betätigt und seine Erfahrungen sind dem neuen Kräuterbuch recht zu-statten gekommen. Auf die Kapitel „Ausländische Nutz- und Heilpflanzen“ und „die praktische Verwendung einheimischer Pflanzen, insbesondere als Ersatzstoffe“ sei nur kurz hingewiesen. Ein Literaturverzeichnis und ausführliche Register schließen das Werk.

Die Ausstattung ist gut; die schönen Tafeln sind besonders hervorzuheben. Allerdings wäre auf etwas besserem Papier manches Vegetationsbild im Text deutlicher hervorgetreten. Wegen seines vielseitigen zuverlässigen Inhaltes und mäßigen Preises

sei das Werk, das den Namen eines deutschen Hauskräuterbuches verdient, bestens empfohlen.

Dr. H. Paul.

Die Zugspitze. Geschichtlich-touristisch-naturwissenschaftlicher Führer (mit 70 Abbildungen) von Dr. J o s e f D o p o s c h e g. Druck und Verlag Buchdruckerei A. Adam, Garmisch.

Ein Führer, wie er besser und zweckmäßiger nicht gedacht werden kann! Die Veranlassung dazu gab der 100. Jahrestag der Erstersteigung der Zugspitze und zugleich der Wunsch den allmählich entstandenen Massenverkehr auf diesen höchsten deutschen Berg in edlere Bahnen zu lenken, indem Verfasser auf die naturwissenschaftliche Beobachtung, die sich an eine Besteigung knüpfen läßt, nachdrücklich hinzuweisen sich bemüht. Abgesehen von der geologischen Betrachtung ist auch besonders auf die Flora des Gebietes aufmerksam gemacht; dabei ist das Wesentliche geschickt hervorgehoben worden, die Seltenheiten sind aner kennenswerter Weise aus Gründen des Pflanzenschutzes verschwiegen worden, soll doch der Führer in erster Linie dem nichtkundigen Touristen dienen.

Außer einem allgemeinen Kapitel über die Alpenflora, das insbesondere die ökologischen Verhältnisse behandelt, sind jedesmal bei der Schilderung der einzelnen Zuwege und Anstiegslinien die speziellen Pflanzengemeinschaften besprochen, und zwar vom Talboden bis auf die Höhen, so daß jeder aufmerksame und für die Natur empfängliche Wanderer ein anschauliches Bild des Wechsels der ihm unterwegs begegnenden Pflanzenwelt erhält.

In Darstellung wie Ausstattung gleich vorzüglich — besonders die Bilder sind wohl gelungen — möge das Büchlein warm empfohlen sein als ein Mittel zur Vertiefung und Verinnerlichung des touristischen Verkehrs in unseren Bergen. Dr. H. Paul.



III. Vereinsnachrichten.

Änderungen im Mitgliederstande.

Z u g a n g:

B e r t s c h Karl, Reallehrer, Ravensburg, Bachstr. 17 — Württemberg.
 — C o n n o l l y C. T., Universität St. Francis Xavier in Antigonish-Nova Scotia (Kanada). — F o r k e l, Lehrer, Niederfüllbach, Coburg. — F r e y August, Apotheker, Frankenthal (Nürnbergerstr. 2) — Rheinpfalz. — H a u s c h k e Dr. Gottfried, Chemiker, Ludwigshafen (4. Gartenweg Nr. 6) — Rheinpfalz. — H e r z o g Fritz, Studienrat, Kaiserslautern (Blücherstr. 26) — Rheinpfalz. — H i l l e r Klaus, Volksschullehrer, Gotzing (Post Thalham, Oberbayern) — XVII b. — H ö p f n e r Georg, Lehrer, Hof a. S. (Bahnhofstr. 28) — V. — M a r k t h a l e r Franz, Hauptlehrer, Gempfinger i. Schwaben (Post Bayerdilling) — XVI a. — M o s e r Karl, Apotheker, Landau — Rheinpfalz. — P e i n k o f e r K., Lehrer, Roding — XIII. — P e t t e n k o f e r Nikolaus, Pfarrer, Grammelkam (Post Landshut) — XVII a. — S c h m i d t Andreas, Forstamtmann, Wachenheim/H. — Rheinpfalz. — S c h m i t t August, Lehrer, Ballinghausen (Post Stadtlauringen, Unterfranken) — III b. — S c h u m a n n Ernst, Bad Tölz (Benediktbeuererstr. 8) — XVII c. — S c h u s t e r Ed., stud. rer. nat., Planegg b. München (Münchenerstr. 3/I) — XVI c. — S i e g e l A., Hauptlehrer, Großheirath (Post Rossach) — Coburg. — V i e t i n g h o f f Arnold, Freiherr von, Stud. der Forstwissenschaft, München (Nymphenburgerstr. 47) — XVI c (Heimatadresse: Neschwitz i. Sa.) — W a g n e r Andreas, Volksschullehrer, Ohlangen (Post Thalmässing, Mittelfranken) — VIII c. — W i l d e Julius, Hauptlehrer, Neustadt a/H. — Rheinpfalz. — W ö l f l e Johann, Regierungsrat, Berlin N.-W. (Krefelderstr. 19). — W o l f f Karl, Apotheker, Frankenthal — Rheinpfalz. — W o l z i f f e r Ernst, stud. pharm., Neustadt a/H. — Rheinpfalz.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora](#)

Jahr/Year: 1921

Band/Volume: [4_1921](#)

Autor(en)/Author(s): Paul H.

Artikel/Article: [Bücherbesprechungen. 7-8](#)