

**U** Kufstein: bei der Zellerburg (Hofer 2 p. 115).

**B** Schlernklamm, selten (Milde 18 p. 10); Bozen: an Mauern (H. b. Bertol. 3 I. p. 105).

**R** Rovereto (Christ. Hb. F.); Monte Baldo (Sternb. 5 p. 55).

Forma **Huteri** Hsm. b. Milde, Filices eur. (1867) p. 149. — Luerss. l. c. p. 459; A. u. G. l. c. p. 16.

**P** Prags: auf der Stolla-Alpe und unter Dolomitabhängen am Tal-schluß, eine Stunde oberhalb des Bades (Hut. b. Milde 42 p. 149; Hut., H. b. Luerss. 1 p. 460).

**D** Innerfeld in Sexten (H. b. Luerss. 1 p. 460).

**B** Seis: an Melaphyrmauern gegen St. Vigil: H., Schlern: zwischen Hauenstein und der Schlernklamm: H., Seiseralpe: an Felsblöcken am Fuße der Roßzähne in der Nähe der Mahlknechtthütte: Luerss. und ohne spezielle Standortsangabe: Sonklar (Luerss. 1 p. 460).

Var. g) **acutidentata** Döll. — Luerss. l. c. p. 460; A. u. G. l. c. p. 16.

**I** Innsbruck: Kranebitter Klamm (Murr), an schattigen Felswänden unter der Frauhitt (Murr 44 p. 125). Haller Salzberg (Murr): auf Schiefer: Heiligwasser (VL. Hb. F.), Voldertal (Handel 4 p. 291).

**K** Kitzbühel (Trst. Hb. F.).

**B** Rittneralpe, Ritten (H. Hb. F.); Schlern, Sellajoch (VL. Hb. F.).

**R** Vallarsa: Schluchten im Val di Prigioni (Luerss. 1 p. 461, jedenfalls nach Huter).

Var. **pumila** (Bertol.) Goir. in Nuovo giorn. bot. ital. XIV. (1882) p. 49, *Cyathea fragilis*  $\gamma$  *pumila* Bertol., Fl. ital. crypt. I. (1858) p. 104, ?*Polypodium asplenioides* Scop., Fl. carn. II. (1772) p. 298, tab. 62, *Aspidium fragile*  $\gamma$  mit vorstehendem Citat, Poll., Fl. veron. III. (1824) p. 283.

**R** „*Saepe occurrit in rupestribus locis Baldi et contingentium Tirolis*“ (Poll. 3 III. p. 284). „*Accepi ex Baldo a Pollinio*“ (Bertol. 3 I. p. 105). Monte Baldo und Lessinerberge (Goir. 3 XIV. p. 50).

Wir sind in dieser Darstellung Goir. l. c. gefolgt, obwohl es uns trotz des von Pollini-an Bertoloni mitgeteilten Exemplars nicht verständlich erscheint, wieso Letzterer und Goiran die angeführten Stellen bei Scopoli und Pollini, wo die Pflanze als einfach gefiedert beschrieben und abgebildet ist, hieherbeziehen konnten. Luerssen führt von obigen Namen nur *P. asplenioides* und dieses — offenbar auch nicht zutreffend — bei *Ceterach officinarum* auf; Aschers. u. Gr. erwähnen keine derselben.

2. (47.) **C. regia** (L.) Desv. (1827), *Polypodium regium* L., Sp. pl. ed. 1. p. 1091 (1753), *P. alpinum* Wulf. (1788), *Aspidium alpinum* Sw., *Cystopteris alpina* Desv., *C. fragilis* subsp. *alpina* Milde. — Luerss. l. c. p. 463; A. u. G. l. c. p. 17.

An beschatteten Felsen und Geröllhalden der Alpen, besonders auf Kalk.

**V** Häufig bis hoch in die Alpen (Rich. 2 p. 85); Rote Wand bei Dalaas (Neumann 1 p. 294); Rätikon: Drei Schwestern, Saminatal (Kemp 1 p. 156), Salerul (Aich. 2 p. 291), Lünersee (Glanz 1 p. 87), Weiße Wand im Gampadelstale (Cust. b. H. 1 p. 1513, Hb. F.).