

SEGNALAZIONI FLORISTICHE PER LA VALLE DI SCALVE (Bergamo)

II Contributo

Androsace hausmannii Leybold

In base alle conoscenze acquisite fino al 1963, l'areale di *Androsace hausmannii* sembrava concludersi ad Ovest con le Dolomiti di Brenta. Ma la scoperta di E. Landolt (VII. 1963) nel gruppo della Presolana pubblicata in HESS-LANDOLT e HIZZEL (1970) e precisamente dallo stesso A. in lettera XI. 1986 «SW Grotta dei Pagani», ha notevolmente spostato il limite di distribuzione della specie verso occidente, non rimanendo peraltro episodio isolato. Infatti, recenti nuovi reperti, sempre nel gruppo della Presolana, ai confini occidentali di valle di Scalve, confermano la presenza di questo raro endemismo basifilo a ovest del Brenta e danno consistenza, nelle Prealpi calcaree lombarde, ad un nucleo secondario dell'areale, nettamente disgiunto dal nucleo principale dolomitico.

— Prov. di Bergamo, com. di Colere e com. di Castione della Presolana; val di Scalve e val Seriana, gruppo della Presolana, M. Visolo, intaglio a N della vetta (Bocchetta del Visolo), m 2325 ca.; su rupi calcaree fessurate; F. Tagliaferri (!), VIII. 1986.

— Prov. di Bergamo, com. di Castione della Presolana; val Seriana, Presolana vers. S, canale tra le vette Centrale e Orientale, m 2125 ca.; detriti calcarei, fessure nelle rocce; F. Tagliaferri (!), IX. 1986.

— Prov. di Bergamo, com. di Castione della Presolana; val Seriana, Presolana vers. S, canale tra le vette Centrale e Orientale, m 2200 ca.; detriti calcarei, fessure nelle rocce; F. Tagliaferri (!), IX. 1986.

— Prov. di Bergamo, com. di Colere e com. di Castione della Presolana; val di Scalve e val Seriana, Pizzo della Presolana, cima Occidentale, q. 2521; rupi della cresta a SW della vetta. Presente anche a m 2400 ca. e a m 2450 ca. lungo il canale che dalla Grotta dei Pagani conduce in vetta; F. Tagliaferri (!), VIII. 1987.

Minuartia laricifolia (L.) Sch. et Th. subsp. *laricifolia*

Pur non trattandosi di specie rara nelle Alpi, stante la scarsità delle segnalazioni di *Minuartia laricifolia* per il settore orobico, si ritiene utile riferire il seguente reperto:

— Prov. di Bergamo, com. di Schilpario; val di Scalve, nella trib. des. val di Vo, località Venano di Mezzo, m 1700 ca.; su balze rocciose (Scisti di Edolo); con *Sempervivum arachnoideum* L. e *Cuscuta* sp.; F. Tagliaferri (!), VIII. 1983.

Tozzia alpina L.

Sporadicamente distribuita lungo l'arco alpino, la specie fu segnalata in valle di Scalve da Rota (1853): «Rupi ombrose del monte Epolo a Schilpario». In anni più recenti, la presenza nella località indicata ha avuto conferma:

— Prov. di Bergamo, com. di Schilpario; val di Scalve, nella trib. sin. valle di Epolo, località Foppa di Varicla, m 1900 ca.; ghiaioni calcarei; F. Tagliaferri (!), VIII. 1981.

Ora, un nuovo reperto interessa la flora scalvina:

— Prov. di Bergamo, com. di Schilpario; val di Scalve, nella trib. sin. val Marcia, località Lifretto superiore, alla base delle pareti settentrionali del M. Vai Piane, m 1800 ca.; ghiaioni calcarei umidi; con alte erbe; F. Tagliaferri (!), VIII. 1986.

B I B L I O G R A F I A

HESS H.E., LANDOLT E., HIRZEL R., 1970 - *Flora der Schweiz und angrenzender Gebiete*. Band 2. Birkhäuser Verlag, Basel und Stuttgart.

ROTA L., 1853 - *Prospetto della Flora della Provincia di Bergamo*. Tip. Mazzoleni, Bergamo.

FILIPPO TAGLIAFERRI
via Tosio 15
25121 BRESCIA.

«NATURA BRESCIANA» Ann. Mus. Civ. Sc. Nat., Brescia, 24 (1987) 1988: SEGNALAZIONI

NUOVE SEGNALAZIONI DI *Tarentola mauritanica* E SEGNALAZIONE DI *Hemidactylus turcicus* IN PROVINCIA DI BRESCIA

Tarentola mauritanica (L.)

Alle stazioni note (BENNATI *et al.*, 1975; SPORTELLI, 1972) vanno aggiunti tre nuovi siti. Si tratta di popolazioni rappresentate da un buon numero di esemplari che si riproducono con regolarità, localizzate in pieno centro cittadino, in quartier riparati dove anche il traffico automobilistico è limitato. La causa di questi insediamenti non è stata accertata. Si è portati a pensare al trasporto passivo di individui o loro uova dovuto al commercio di legnami e di piante ornamentali.