

## Ueber *Colchicum autumnale vernum*

und die neu entdeckten Farbenspielarten desselben.

Von

Dr. F. X. Fieber.

*Colchicum autumnale vernum*, das bisher in den Floren als Varietät aufgeführt wird, ist nur ein überwintertes, also im Herbst in der Blüthe verspätetes und in der Erde zurückgebliebenes Exemplar des *Colchicum autumnale*. Der angegebene Unterschied schmaler Perigonialblätter ist wohl vorherrschend, aber kaum minder häufig zeigen sich auch im Frühlinge Exemplare mit der breiteren Form der Perigonialblätter. Die Blume selbst ragt aus dem kurzen Blattbüschel heraus, oder treibt ohne demselben aus der Erde frei hervor.

Bisher kennt man *Colchicum autumnale vernum* nur von wenigen Standorten in Böhmen, und dieses, so wie das herbstliche, nur mit blassrosenrothem (lila) Perigon.

Unterhalb Hohenmauth (Pardubitzer Kreis) gegen die sogenannten Weingärten, auf ebenen Wiesen, die im Nachwinter Ueberschwemmungen ausgesetzt sind, und auf feuchten Wiesen „beim Brünnel“ genannt, fand ich in der ersten Hälfte des Mai vorigen Jahres die nachbezeichneten zwei schönen Farbenspielarten dieses *Colchicum autumnale vernum*, wovon Exemplare zum Belege für das Herbar mitfolgen, als:

α. *ochroleucum* Fieb. Das ganze Perigon gelblichweiss, die Perigonialblätter länglich — lanzettlich.

β. *bicolor* Fieb. Das Perigon an der Grundhälfte lila, an der oft mehr als oberen Hälfte gelblichweiss, die Perigonialblätter länglich — lanzettlich.

---

## M i s c e l l e n.

*Orchis militaris*, deren Blüthen sehr angenehm fein zimmtähnlich duften, behalten auch noch den Wohlgeruch lange Zeit im trockenen Zustande bei. (Ob diese Eigenschaft schon früher an dieser Pflanze beobachtet wurde, ist mir nicht bekannt.)

Dr. F. X. Fieber.

---

Vom bemerkenswertheren Pflanzen kommen um Hohenmauth auf Wiesen vor: *Orchis maculata* — *Orchis mascula* und *Orchis militaris*. In Obst- und Graspärten *Geranium phaeum*, am Rande von gemischten Wäldern und Hainen *Lilium martagon*, in denselben *Platanthera bifolia*, in feuchten Hainen *Ophris nidus avis*, mit *Smilacina bifolia* und *Asarum europaeum*. Auf nassen Wiesen *Taraxacum offic. palustre*, und fast auf allen Wiesen *Geum rivale* dann ein

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1853

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Fieber Franz Xaver

Artikel/Article: [Ueber Colchicum autumnale vernum und die neu entdeckten Farbenspielarten desselben 158](#)