

Ber. nat.-med. Verein Innsbruck	Band 90	S. 113- 120	Innsbruck, Nov. 2003
---------------------------------	---------	-------------	----------------------

Ergänzungen und Bemerkungen zu in Nordtirol wildwachsenden Pflanzensippen (II)

von

Konrad PAGITZ & Cäcilia LECHNER-PAGITZ^{*}

Further Notes on Northtyrolean Plant Species (II)

Synopsis: For 77 Taxa of the Flora of Northern Tyrol comments according to their distribution are given. Both, rare indigenous species and also adventive elements in the Northtyrolean Flora are listed. Some of them are highly endangered and listed in the Northtyrolean Red Data List, especially *Bryonia alba*, *Drypteris affinis* ssp. *affinis*, *Koeleria gracilis*, *Medicago minima*, *Rumex conglomeratus* (RL 1) and *Odontites lutea* and *Potentilla alba* (RL 2). For *Trifolium alpestre* (RL †) rezent sites are given. *Lamiastrum argentatum*, *Maclaya cordata* and *Panicum dichotomiflorum* are documented the first time fort the Northtyrolean area.

1. Einleitung:

Basierend auf den Verbreitungsangaben der Flora von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg (POLATSCHKEK 1997, 1999, 2000, 2001, MAIER et al. 2001) werden Ergänzungen zu ausgewählten, in Nordtirol wildwachsenden Pflanzensippen vorgenommen. Die Angaben stammen, wenn nicht anders vermerkt, von den Autoren selbst. Neben den Rezentangaben werden in einigen Fällen auch historische Funddaten angeführt. Diese stammen ausschließlich von Herbarbelegen, die sich im Herbarium des Institutes für Botanik (IB) befinden. Zu einem großen Teil der Rezentangaben existieren Belege im Privatherbarium der Verfasser sowie ebenfalls in IB.

Die Fundortdaten werden fallweise durch Bemerkungen, sowie den Status entsprechend der Roten Liste für Nordtirol (NEUNER & POLATSCHKEK 2001) ergänzt (im Text RL).

2. Angaben zu den einzelnen Sippen:

***Agrostis canina* L.:** Ebbs, Eichelwang, Schanz (PAGITZ 1995a); Nauders, Großer Mutzkopf, 1650m, 17.08.1993. RL 4.

^{*}) Anschrift der Verfasser: Dr. Konrad Pagitz, Institut für Botanik, Sternwartestr. 15, 6020 Innsbruck, Österreich, e-mail: Konrad.Pagitz@uibk.ac.at; Mag. Cäcilia Lechner-Pagitz, Innweg 9a, 6170 Zirl, Österreich.

Alopecurus geniculatus L.: Hatting süd, Straße nach Hatting Berg, 700m, 16 08 2001.

Amaranthus cruentus L. s. str.: Mötz, Straße nach Locherboden, nördl. der 1. Kehre, 710m, 02 08 2002, K. 10°57'28"O 47°17'23"N. Bem.: Zu dieser Art existieren nur sehr wenige Rezertangaben aus Nordtirol (vgl. dazu POLATSCHEK 1997, ZIDORN & DOBNER 1999).

Ambrosia artemisiaefolia L.: Mils, 650m, 19 09 2002, K. 11°31'63"O 47°17'41"N. Bem.: In jüngerer Zeit nehmen die Fundortsangaben zu dieser Art zu (vgl. MAIER et al. 2001, PAGITZ & LECHNER PAGITZ 2001, ZIDORN & DOBNER 1999).

Anethum graveolens L.: Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K. 10°43'49"O 47°12'53"N.

Apera spica-venti (L.) PB.: Fritzens ost, nördl. der Bahnlinie, 09 07 2001; Mieminger Plateau, westlich Zein, 780m, 09 08 2002, K. 10°57'45"O 47°17'18"N. RL 3.

Arctium minus BERNH.: Schlitters nord, Zillertal, 590m, 31 07 2002, K. 11°50'03"O 47°22'51"N. RL 4

Aster lanceolatus WILLD.: Mils/Absam, Westabhang des Weißenbachgrabens, 650m, 27 11 2000, K. 11°31'24"O 47°17'39"N; Ranggen, bei der Kapelle südl. Ried, 880m, 16 08 2001. Bem.: Die Art kommt in Mils gemeinsam mit *Hemerocallis fulva* u. *Lamiastrum argentatum* vor und ist offensichtlich mit Gartenabfällen eingebracht.

Berteroia incana (L.) DC.: Thaur am unbefestigten Bahnübergang und benachbarte Kleingartensiedlung, 22 07 1993, leg. Platzer (vgl. PLATZER 1994). Bem.: Am selben Fundort konnte die Art 8 Jahre später durch den Erstautor wiederum bestätigt werden (vgl. PAGITZ & LECHNER PAGITZ 2002). - hist. Belege: Innsbruck-Mühlau, an der Rauch'schen Schleppbahn, 28 05, 23 06 1925, leg. Berger; Innsbruck, an der Stubaitalbahn ober Gärberbach, 710m, 18 06 1920, leg. Berger; Innsbruck, Sonnenburger Schlossberg, leg. Zimmerer.

Botriochloa ischaemum (L.) KENG.: Innsbruck, Grauer Stein Weg, 620 m, 21 08 2000, K. 11°22'21"O 47°16'02"N; Mils - Baumkirchen, Haselfeld, 595m, 19 09 2002, K. 11°32' 55"O 47°17'46"N. RL 4.

Bryonia alba L.: Oberperfuß, nordöstlich dem Bad, ca. 800m, 20 08 2001, K. 11°15'25"O 47°14'41"N. RL 1.

Bunias erucago L.: Kranebitten Ackerrand, 13 05 2002, leg. Platzer Verena; - hist. Beleg: Landeck, 1889, leg. Evers. Bem.: Die Art gilt für Nordtirol als verschollen (vgl. POLATSCHEK 1999).

Calendula officinalis L.: Mötz, Straße nach Locherboden, nördl. der 1. Kehre, 710m, 02 08 2002, K. 10°57'28"O 47°17'23"N.

Callistephus chinensis (L.) NEES: Mötz, Klammbach, 720m, 17 09 2002, K. 10°57'24"O 47°17'44"N. Bem.: Angaben von Wildstandorten aus Nordtirol fehlen bisher.

Cardaminopsis arenosa (L.) HAYEK: Fiecht nord, beim Wasserreservoir, 670m, 15 07 2002, K. 11°41'41"O 47°21'36"N; Ried im Zillertal, 13 04 2002, leg. Kainzner Barbara.

Carex elata ALL.: Nauders, Schwarzer See, 1730 m (LECHNER 1995).

Carex ericetorum POLL.: Nauders, Schwarzer See, 1760m, 15 05 1992, leg. Lechner, rev. Wallnöfer 2001. RL 4.

Centaurium erythraea RAFN: Kramsach - Voldöpp, Straße nach Mosen südl. der Seen,

560m, 19 07 2002, K. 11°53'55"O, 47°27'22"N; Vomperberg, nöndl. Ghf. Karwendelrast, 870m, 15 07 2002, K. 11°39'25"O, 47°20'53"N. RL 3.

***Cerastium glomeratum* THUILL:** Erl, Kalvarienberg, 570m, 23 07 2002, K. 12°10'44"O 47°41'24"N; Rattenberg ost, Parkplatz Mauken; K. 11°56'03"O 47°27'01"N; Schwoich-Achrain, 580m, 10 07 2002, K. 11°08'00"O 47°33'03"N.

***Chaenorhinum minus* (L.) LGE:** Flauerling Bahnhof, Parkplatz, 610m, 17 07 2001, K. 11°08'45"O 47°17'17"N; Flauerling, ober Sportplatz, 760m, 08 08 2001; Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K. 10°43'49"O 47°12'53"N; Innsbruck, Höttinger Au bei Fa. Spechtenhauser, 585m, 23 08 2000; Kundl süd, Nordseite des Bumberg, 780m, 19 07 2002, K. 11°58'22"O 47°27'23"N; Mötz, Straße nach Locherboden, nöndl. der 1. Kehre, 02 08 2002, K. 10°57'25"O 47°17'23"N; Rietz südost, Richtung Telfs, 690m, 18 07 2001; Schwoich-Achrain, 580m, 10 07 2002, K. 11°08'00"O 47°33'03"N; Stams westl. dem Eichenwald, 660m, 18 07 200; Zellberg, Zillertal, Weg zur Josephskapelle, 600m, 30 07 2002, K. 11°52'45"O 47°14'11"N.

***Chamorchis alpina* (L.) RICH.:** Nauders, Mutzwiesen, 1850 m (LECHNER 1995).

***Chenopodium glaucum* L.:** Uderns west, 560m, 31 07 2002, K. 11°51'14"O 47°19'23"N. – hist. Belege: Hall, nächst Bahnhof am Inn, 29 08 1924, leg. Berger, conf. Walter 1993; Zirl, 07 07 1894, leg. Stolz, conf. Walter 1993. RL 3.

***Consolida regalis* S. F. GRAY:** Mötz, Straße nach Locherboden, nöndl. der 1. Kehre, 02 08 2002, K. 10°57'25"O 47°17'23"N.

***Corallorrhiza trifida* CHATELAIN:** Nauders, Tiefwald (LECHNER 1995).

***Cynodon dactylon* (L.) PERS.:** Mils süd, 590m, 19 09 2002, K. 11°31'43"O 47°17'04"N; - hist. Beleg: an der Straße bei Dierschenbach nächst Zirl, 1883. (vgl. dazu Angabe bei DALLA TORRE & SARNTHEIN 1906).

***Dactylorhiza incarnata* (L.) SOÓ:** Nauders, Engadiner Moos u. Schwöltmoos (LECHNER 1995). RL 3.

***Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP.:** Völs, südöstl. Einkaufszentrum, 590m, 25 07 2001. RL 3.

***Dryopteris affinis* (LOWE) FRASER.-JENK. ssp. *affinis*:** Kundl süd, Saulueg, Bumberg nordost, 780m, 19 07 2002, K. 11°58'22"O 47°27'23"N. RL 1.

***Eleocharis quinqueflora* (F. X. HARTM.) O. SCHWARZ:** Nauders, Engadiner Moos, 1700m, 21 08 1992; Nauders, Schwarzer See, 08 06 1992 (vgl. LECHNER 1995).

***Erigeron annuus* (L.) PERS. ssp. *septentrionalis* (FERN. & WIEG.) WAGENITZ:** Flauerling Bahnhof, Parkplatz, 610m, 17 07 2001, K. 11°08'45"O 47°17'17"N; Innsbruck, Höttinger Au, bei Fa. Spechtenhauser, 585m, 23 08 2000; Innsbruck, Höttinger Au, 22 08 2000; Mils nord gegen Baumkirchen, 700m, 03 08 2000; Mils, südseitig im Baumkirchner Tal, 03 08 2000; Natters, östlich LKH, 850m, 20 09 2000; Rattenberg ost, Mauken, 520m, 19 07 2002, K. 11°56'13"O 47°27'05"N; Stams westl. dem Eichenwald, 660m, 18 07 2001; Völs ost, 590m, 25 07 2001; Zirl süd-west gegen Inzing, 590m, 17 07 2001.

***Eriophorum angustifolium* HONCK:** Nauders, Nasswiese bei Kälberhütte, 1740m, 03 08 1992 (vgl. LECHNER 1995).

***Fagopyrum esculentum* MOENCH:** Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K.

10°43'49"O 47°12'53"N.

Gentianella anisodonta (BORB.) A. & D. LÖVE: Mötz, Klammbach, 720m, 17 09 2001, K. 10°57'28"O 47°17'45"N. RL 3.

Gnaphalium uliginosum L.: Brixen i. Th. ost, Straße nach Obing bei der Trafostation, 930m, 05 08 2002 K. 12°16'33"O 47°27'32"N; Patscherkofel nördl. Klimahaus, 1960m, 08 07 2000, K. 11°27'07"O 47°12'29"N. RL 2. Bem.: Die Art gehört in Nordtirol nicht zu den stark gefährdeten Arten (vgl. PAGITZ & LECHNER PAGITZ 2002, POLATSCHEK 1997, MAIER et al. 2001) und sollte in der RL für Nordtirol auf Stufe 3 geführt werden.

Goodyera repens (L.) R. BR.: Breitenbach nord, nördl. Stein, 560m, 19 07 2002, K. 11°58'25"O, 47°29'39"N; Innsbruck-Sadrach, westl. Gasthof Buzzi-Hütte, 31 07 2000; Mieminger Plateau, Affenhausen 13 08 2001; Nauders, westlich Tiefhof (LECHNER 1995).

Helianthus annuus L.: Mötz, Straße nach Locherboden, nördl. der 1. Kehre, 710m, 02 08 2002, K. 10°57'28"O 47°17'23"N.

Helianthus tuberosus L.: Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K. 10°43'49"O 47°12'53"N; Mötz, Straße nach Locherboden, nördl. der 1. Kehre, 710m, 02 08 2002, K. 10°57'28"O 47°17'23"N.

Helleborus niger L.: Kundl süd, Saulueg am Nordabhang des Bumberg, 840m, 19 07 2002, K. 11°58'39"O 47°27'08"N. RL 4.

Hemerocallis fulva L.: Mils/Absam, Westabhang des Weißenbachgrabens, 650m, 27 11 2000, K. 11°31'24"O 47°17'39"N. Bem.: Siehe Bem. bei *Aster lanceolatus*.

Heracleum mantegazzianum SOMM. & LEV.: Mils ost, Unterfeld, 580m, 19 09 2002, K. 11°32'51"O 47°17'35"N; Rotholz, Anfang der Straße nach Schlitterberg, 600m, 16 09 2002, K. 11°48'00"O 47°23'13"N.

Hydrangea macrophylla (THUNB.) SER.: Ebbs – Eichelwang, Bannwald, 505m, 1995; Schlitters nord, Zillertal, 590m, 31 07 2002, K. 11°50'03"O 47°22'51"N.

Hypericum humifusum L.: Schwoich, südl. Habring, 625m, 10 07 2002, 1 K. 12°08'03"O 47°31'08"N. RL 3.

Juncus triglumis L.: Nauders, Grüner See, 1836m, 03 08 1992 (vgl. LECHNER 1995).

Koeleria gracilis PERS.: Nauders, Großer Mutzkopf, 1700m, 07 1993 (vgl. LECHNER 1995). RL 1.

Lactuca serriola L.: Flauerling westl. Bahnhof, vor der Unterführung, 610m, 17 07 2001; Flauerling, ober Sportplatz, 760m, 08 08 2001; Innsbruck, oberhalb Allerheiligen, westl. Schotterauflangbecken, 800m, 18 09 2000; Mieminger Plateau, westlich Zein, 780m, 09 08 2002, K. 10°57'45"O 47°17'20"N; Mils nord, nordwestl. Bergäcker, 650m, 03 08 2000; Mötz, Straße nach Locherboden, nördl. der 1. Kehre, 710m, 02 08 2002, K. 10°57'28"O 47°17'23"N; Thaur süd, am unbefestigten Bahnübergang, 560m, 26 07 2001, K. RL 4.

Lamiastrum argentatum (SMEJKAL) MELZER: Mils/Absam, Westabhang des Weißenbachgrabens, 650m, 27 11 2000, K. 11°31'24"O 47°17'39"N. Bem.: Siehe Bem. bei *Aster lanceolatus*.

Maclaya cordata (WILLD.) R. BR.: Rattenberg ost, Mauken, 545 m, 19 07 2002, K. 11°56'31"O, 47°26'54"N. Bem.: Der Federmohn ist eine aus dem temperaten Ostasien stam-

mende prächtige, bis 2,5m hohe Staude. Er ist als Zierpflanze in Verwendung und verwildert gelegentlich, definitive Fundortangaben gibt es aber kaum. Aufgrund der ausgeprägten vegetativen Vermehrung könnte die Art durchaus in der Lage sein sich am Standort zu etablieren und auch kleinflächig auszubreiten.

***Medicago minima* (L.) BARTAL:** Innsbruck, Grauer Stein Weg, 640 m, 04 2002, K. 11°22'21"O 47°16'02"N; - hist. Belege: Faggen, Kauns, 16 07 1948, leg. Kielhauser. RL 1. Bem.: Der einzige rezente Nachweis der Sippe im Raum Innsbruck.

***Muscari racemosum* (L.) MILL.:** Innsbruck, Grauer Stein Weg, 640 m, 04 2002, K. 11°22'21"O 47°16'02"N; Innsbruck, Höttinger Au, am Bahndamm zwischen Fürstenweg und Techniker Straße, 580 m, 2000, K. 11°22'24"O 47°1'52"N.

***Odontites lutea* (L.) CLAIRV.:** Grauer Stein Weg, Straßenböschung, nur sehr wenige Individuen, 630m, 10 2002 K. 11°22'00"O 47°16'00"N; - hist. Belege: Innsbruck, Hötting, „Großer Gott“, 1896, Heinricher; Innsbruck-Hötting, xerotherme Flora nächst „Großem Gott“, 31 08 1924, leg. Berger; „Großer Gott“ bei Hötting 06 10 1899, leg. Stolz; Hötting, 1912, ohne Sammler. RL 2. Bem.: Von der Art existieren im Gebiet derzeit nur mehr 2 rezente Angaben, sie sollte daher in der RL für Nordtirol mit Stufe 1 geführt werden.

***Ononis repens* L.:** Mils gegen Baumkirchen, Haselfeld, 595m, 19 09 2002, K. 11°32' 55"O 47°17'46"N. RL 3.

***Panicum capillare* L.:** Absam unterhalb der Kaserne, 700m, K. 11°30'14"O 47°18'10"N; Innsbruck, gegenüber der Abzweigung Grauer Stein Weg - Speckweg, 630m, K. 11°22'26"O 47°16'07"N; Zirl südwest, gegen Inzing Ruderalfläche, 595m, 17 07 2001, K. 11°13'17"O 47°16'04"N; - hist. Beleg: Rauch'sche Schleppbahn am Weg gegen Arzl, vollständig eingebürgert, 09 1900, leg. Murr. (vgl. dazu Angabe bei DALLA TORRE & SARNTHEIN 1906). Bem.: Entgegen anders lautenden Angaben ist die Art zumindest seit dem Beginn des 20. Jhd. in Österreich nachgewiesen (vgl. dazu ADLER et al. 1994, WALTER et al. 2002).

***Panicum dichotomiflorum* MICHX.:** Völs, Afling, 18 08 1999. Bem.: Erstangabe der Art für Nordtirol.

***Panicum miliaceum* L.:** Flauerling, westl. dem Bahnhof, 610m, K. 11°08'09"O 47°17'36"N; Mils ost Bergäcker, 595m, 19 09 2002, K. 11°32'44"O 47°17'38"N; Stams westl. dem Eichenwald, 670m, 18 07 2001, K. 10°58'22"O 47°16'30"N.

***Papaver rhoeas* L.:** Fritzens ost, nördl. der Bahnlinie, 09 07 2001; Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K. 10°43'49"O 47°12'53"N; Mieminger Plateau, Affenhausen 13 08 2001; Mieminger Plateau, westlich Zein, 780m, 09 08 2002, K. 10°57'45"O 47°17'18"N; Mötz, Straße nach Locherboden, nördl. der 1. Kehre, 02 08 2002, K. 10°57'25"O 47°17'23"N; Natters, südl. Natterer Boden, 24 07 2001. – hist. Beleg: Innsbruck, Westfriedhof, 06 1936, leg. Seeger.

***Papaver somniferum* L.:** Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K. 10°43'49"O 47°12'53"N. – hist. Belege: Innsbruck, Eingang Sillschlucht, 02 07 1890, leg. Stolz; Innsbruck-Pradl, an der Sill, 15 08 1928, Handel-Mazetti.

***Parthenocissus inserta* (KERN.) FRITSCH:** Breitenbach südwestlich Bichl, 560m, 19 07 2002, K. 11°57'21"O 47°28'38"N; Fritzens ost, 560m, 09 07 2001; Hall, Zollfreizone ost, Bahndamm nordseitig, 11 08 2001; Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K. 10°43'49"O

47°12'53"N; Schlitters nord, Zillertal, 590m, 31 07 2002, K. 11°50'03"O 47°22'51"N; Silz-Pirchet, 665m, 23 08 2001; Tarrenz, Strad, 830m, 09 08 2002, K. 10°57'43"O 47°28'38"N; Westendorf westl. Mühlthal, 760m, 05 08 2002, K. 12°11'22"O 47°26'08"N.

Potentilla alba L.: Mils gegen Baumkirchen, Haselfeld, 595m, 19 09 2002, K. 11°32' 55"O 47°17'46"N; Thaur Föhrenwald, 21 09 1993, leg. Platzer; - hist. Belege: Baumkirchen, 640m, 15 04 1920, leg. Berger; Hall gegen den Salzberg, leg. Murr; Hall, Milser Heide, 10 05 1922, leg. Berger; Milser Heide, 700m, 28 05 1919, leg. Berger; Milser Heide, 05 1929, leg. Pisek; Kiefernwald östlich Mils, 29 04 1926, leg. Berger; Innsbruck nord, Höttinger Graben, 08 05 1895, leg. Stolz. RL 2. Bem.: Die Art wird bei DALLA TORRE & SARNTHEIN (1909) als sehr häufig zwischen Mils und Baumkirchen angegeben. Neben weiteren hist. Angaben bei POLATSCHEK (2000) befinden sich einige hist. Belege in IB (s. o.). Die meisten davon beziehen sich ebenfalls auf die Gegend um Mils u. Hall. Rezentangaben der Art aus Nordtirol gibt es nur mehr ganz vereinzelt (vgl. MAIER et al. 2001, PLATZER 1994, POLATSCHEK 2000, ZIDORN in Druck).

Potentilla recta L.: Mötz, Parkplatz unterhalb (westl.) Maria Locherboden, 750m, 02 08 2002, K. 10°57'37"O 47°17'05"N.

Potentilla sterilis (L.) GÄRCKE: Telfs, 2002, leg. Nindl Veronica. RL 3.

Potentilla supina L.: Fritzens ost, 09 07 2001; Innsbruck, Bruckner Straße, 22 05 2001; Innsbruck, Höttinger Au, bei Fa. Spechtenhauser, 585m, 23 08 2000; Innsbruck-Hötting, LKW-Abstellplatz der Fa. Praxmarer, 585m, 19 09 2000; Innsbruck-Kranebitten gegen Zirl, Auffahrt zur ehemaligen Deponie.

Rapistrum rugosum (L.) ALL. ssp. orientale (L.) ARC.: Thaur, nördl. der Fischzucht, 26 07 1993, leg. Platzer. Bem.: Eine der wenigen Angaben für Nordtirol (vgl. POLATSCHEK 1999).

Reynoutria sachalinense (SCHMIDT. PETROP.) NAKAI: Mils nordwest, ca. 750m, 01 08 2000; Schwoich, südl. Habring, 625m, 10 07 2002, 1 K. 12°08'03"O 47°31'08"N.

Rumex conglomeratus MURRAY: Krambsach - Voldöpp, Straße nach Mosen südl. der Seen, 560m, 19 07 2002, K. 11°53'55"O, 47°27'22"N. RL 1.

Sambucus ebulus L.: Krambsach nordwest, oberhalb der Kapelle, 590m, 16 07 2002, K. 11°52'00"O 47°26'42"N; Pertisau/Achensee, nördl. der Straßengabelung ins Falzthuntal, 980m, 24 07 2002, K. 11°40'32"O 47°26'30"N.

Senecio alpinus (L.) SCOP.: Breitenbach südwestlich Bichl, 560m, 19 07 2002, K. 11°57'25"O 47°28'43"N; Omes, Nasses Tal, 720m, 09 07 2001, K. 11°18'12"O 47°14'32"N; Schwoich, nördlich Sonnendorf, 610m, 10 07 2002, K. 12°08'07"O 47°32'13"N.

Senecio jacobae L.: Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K. 10°43'48"O 47°12'53"N. RL 3.

Setaria glauca (L.) PB.: Flauerling nördl. dem Bahnhof, 610m, 17 07 2001, K. 11°08'37"O 47°17'30"N; Fritzens ost, 560m, 09 07 2001; Imsterau, östlich dem Kraftwerk, 720m, 02 08 2002, K. 10°43'49"O 47°12'53"N; Leiblfing süd, 620m, 23 08 2001; Mils ost Bergäcker, 595m, 19 09 2002, K. 11°32'44"O 47°17'38"N; Mils, an der Haupstraße, 27 11 2000; Mötz, Straße nach Locherboden, nördl. der 1. Kehre, 02 08 2002, K. 10°57'25"O 47°17'23"N; Silz südl. Pirchet, 665m, 23 08 2001; Stams westl. dem Eichenwald, 670m, 18 07 2001.

Setaria viridis (L.) PB.: Flauerling nördl. dem Bahnhof, 610m, 17 07 2001, K. 11°08'37"O

47°17'30"N; Hall, Zollfreizone ost, bei der Unterführung, 11 08 2001; Innsbruck-Hötting, Grauer Stein Weg, 610m, 21 08 2000; Leiblfing süd, 620m, 23 08 2001; Mils ost Bergäcker, 595m, 19 09 2002, K. 11°32'44"O 47°17'38"N; Stams westl. dem Eichenwald, 670m, 18 07 2001; Thaur süd, nördl. der Bahnlinie, 11 08 2001.

***Sisyrinchium bermudiana* L. emend. MILL.:** Innsbruck-Nordkette, Almwiese, 01 06 2002, leg. Hillbrand Martina.

***Symporicarpos rivularis* SUKSD.:** Rattenberg ost, Mauken, 520m, 19 07 2002, K. 11°56'13"O 47°27'05"N.

***Telekia speciosa* (SCHREB.) BAUMG.:** Pertisau/Achensee, nördl. der Straßengabelung ins Falzthunthal, 980m, 24 07 2002, K. 11°40'24"O 47°26'38"N.

***Thlaspi perfoliatum* L.:** Rietz bei Telfs, Parkplatz Möbelhaus Föger, 620m, 05 2002, K. 11°03'38"O 47°17'46"N. RL 4.

***Trifolium alpestre* L.:** Innsbruck, Hötting, unterhalb Gasthof „Planötzenhof“, 02 06 1992; Nauders, Mutzwiesen, 1945m, LECHNER (1995). RL †.

***Trifolium aureum* POLLICH:** Mils gegen Baumkirchen, Haselfeld, K. 11°32'47"O 47°17'44"N.

***Trifolium campestre* SCHREB.:** Innsbruck, Grauer Stein Weg, 640 m, 04 2002, K. 11°22'21"O 47°16'02"N. RL 3.

***Trisetum distichophyllum* (VILL.) PB.:** Nauders, Hocheck, 1730m, 27 07 1992. Bem.: Die Art kommt hier auf Serpentinit-Schutt vor (vgl. PAGITZ 1995b).

***Vicia villosa* ROTH ssp. *villosa*:** Flauerling, westl. Bahnhof, 610m, K. 11°08'09"O 47°17'36"N.

3. Zusammenfassung:

Für 77 Arten werden Fundortsangaben für Nordtirol gemacht. Besonders berücksichtigt werden einerseits seltenere autochthone Arten, andererseits werden eine Reihe von Funddaten zu adventiven Elementen in der Nordtiroler Flora geliefert. Unter den angeführten Arten wird eine größere Zahl in der Roten Liste für Nordtirol geführt. Im Gebiet gelten davon als besonders gefährdet: *Bryonia alba*, *Drypteris affinis* ssp. *affinis*, *Koeleria gracilis*, *Medicago minima*, *Rumex conglomeratus* (alle RL 1) sowie *Odontites lutea* und *Potentilla alba* (RL 2). Für *Trifolium alpestre* (RL †) erfolgt der Rezentrachweis. *Lamium album*, *Maclaya cordata* und *Panicum dichotomiflorum* werden für das Gebiet erstmals von Wildstandorten beschrieben.

4 Literatur:

ADLER, W., K. OSWALD & R. FISCHER (1994): Exkursionsflora von Österreich.- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart, Wien, 1041 pp.

DALLA TORRE, K., W. & L. SARNTHEIN (1906): Flora der Gefürsteten Grafschaft Tirol, des Landes Vorarlberg und des Fürstenthumes Liechtenstein. - 1. Teil, Verlag der Wagner'schen K. u. K. Universitätsbuchhandlung, Innsbruck, 159 pp.

DALLA TORRE, K., W. & L. SARNTHEIN (1909): Flora der Gefürsteten Grafschaft Tirol, des Landes

- Vorarlberg und des Fürstenthumes Liechtenstein. - 3. Teil, Verlag der Wagner'schen K. u. K. Universitätsbuchhandlung, Innsbruck, 565 pp.
- LECHNER, C. (1995): Die Vegetation im Bereich des Dreiländerecks bei Nauders am Reschenpaß (Tirol). - Diplomarbeit an der Leopold – Franzens Universität Innsbruck, 54 pp, 5 Tabellen, 1 Karte.
- MAIER, M., W. NEUNER & A. POLATSCHKEK (2001): Flora von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg. - Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum Innsbruck, Band 5, 664 pp.
- NEUNER, W. & A. POLATSCHKEK (2001): Rote Liste der gefährdeten Farn- und Blütenpflanzen von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg. - In: MAIER, M., W. NEUNER & A. POLATSCHKEK (2001): Flora von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg. Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum Innsbruck, Band 5: 531 – 586.
- PAGITZ, K. & C. LECHNER PAGITZ (2001): Ergänzungen und Bemerkungen zu in Tirol wildwachsenden Pflanzensippen. - Berichte des Naturwiss.- Med. Vereins in Innsbruck, **88**: 119 - 127.
- PAGITZ, K. & C. LECHNER PAGITZ (2002): Weitere Ergänzungen und Bemerkungen zu in Tirol wildwachsenden Pflanzensippen. - Berichte des Naturwiss.- Med. Vereins in Innsbruck, **89**: 63 - 69.
- PAGITZ, K. (1995a): Biotopinventar der Gemeinde Ebbs. - Biotopkartierung Tirol, Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Umweltschutz, Innsbruck, 317 pp.
- PAGITZ, K. (1995b): Die Vegetationsverhältnisse des Serpentinstandortes am Hocheck bei Nauders (Tirol) unter besonderer Berücksichtigung systematisch-morphologischer Aspekte. - Diplomarbeit an der Leopold-Franzens Universität Innsbruck, 42 pp.
- PLATZER, K. (1994): Biototypenkartierung der Gemeinde Thaur (Innsbruck Umgebung) unter besonderer Berücksichtigung dörflicher Lebensräume. - Diplomarbeit an der Leopold – Franzens Universität Innsbruck, Textband, 316 pp.
- POLATSCHKEK, A. (1997): Flora von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg. - Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum Innsbruck, Band **1**, 1024 pp.
- POLATSCHKEK, A. (1999): Flora von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg. - Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum Innsbruck, Band **2**, 1077 pp.
- POLATSCHKEK, A. (2000): Flora von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg. - Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum Innsbruck, Band **3**, 1354 pp.
- POLATSCHKEK, A. (2001): Flora von Nordtirol, Osttirol und Vorarlberg. - Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum Innsbruck, Band **4**, 1083 pp.
- WALTER, J., F. ESSL, H. NIKLFELD & M.A.FISCHER (2002): Gefäßpflanzen. - In: ESSL, F. & W. RABITSCH.: Neobiota in Österreich. Umweltbundesamt, Wien, p. 46 – 173.
- ZIDORN, C. H. W. & M. DOBNER (1999): Beitrag zur Ruderalflora der Bahnhöfe von Nordtirol. - Berichte des Naturwiss.- Med. Vereins in Innsbruck, **86**: 89 - 93.
- ZIDORN, C. H. (2003): Bemerkenswerte Gefäßpflanzenfunde in Nordtirol, Südtirol und Vorarlberg. - Ber. des Nat.- Med. Vereins in Innsbruck, **90**: 127 - 134.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte des naturwissenschaftlichen-medizinischen Verein Innsbruck](#)

Jahr/Year: 2003

Band/Volume: [90](#)

Autor(en)/Author(s): Pagitz Konrad, Lechner-Pagitz Cäcilia

Artikel/Article: [Ergänzungen und Bemerkungen zu in Nordtirol wildwachsenden Pflanzensippen \(II\) 113-120](#)