

Hofbauer M., Hohla M. & G. Kleesadl (2008): *Linum perenne* (s.strictiss.). In: Fischer W., Niklfeld H: Floristische Neufunde (76-98). – *Neilreichia* 5: 263-288.

Hohla M. (1998): Flora der Bahnanlagen im Bereich Schärding bis Wels (mit didaktischer Aufbereitung). — Hausarbeit an der Pädagogischen Akademie der Diözese LINZ (unveröffentlicht).

Hohla M. (1998): Flora der Bahnanlagen im Bereich von Schärding bis Wels. — *ÖKO-L* 20/2: 3-19.

Hohla M. (1998): *Euphorbia maculata* L.: Die Flecken-Wolfsmilch jetzt auch im Innviertel. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 6: 303-307.

Hohla M. (1999): Was gibt es Neues auf unseren Bahnanlagen? Interessante Pflanzenfunde aus dem Innviertel und dem Linzer Raum. — *Bundschuh* 2: 154-171.

Hohla M. (2000): Beiträge zur Kenntnis der Flora des Innviertels und des angrenzenden Bayerns. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 9: 251-307.

Hohla M. (2001): *Dittrichia graveolens* (L.) W. Greuter, *Juncus ensifolius* Wikstr. und *Ranunculus penicillatus* (Dumort.) Bab. neu für Österreich und weitere Beiträge zur Kenntnis der Flora des Innviertels und des angrenzenden Bayerns. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 10: 275-353.

Hohla M. (2002): „Flora von Reichersberg“ Reuss 1819 einst und jetzt – (k)ein Vergleich! — *ÖKO-L* 24/2: 17-23.

Hohla M. (2002): *Agrostis scabra* Willd. neu für Oberösterreich sowie weitere Beiträge zur Kenntnis der Flora des Innviertels und Niederbayerns. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 11: 465-505.

Hohla M. (2003): „Plants on the road“ – neue Pflanzen begleiten unsere Straßen. — *ÖKO-L* 25/2: 11-18.

Hohla M. (2003): Heimlich still und leise – unsere Friedhöfe und ihre Pflanzen. — *ÖKO-L* 25/4: 3-12.

Hohla M. (2003): Leitenwälder im Innviertel – gefährdete Kostbarkeiten einer geplünderten Landschaft. — *Bundschuh* 6: 152-162.

Hohla M. (2004): „Völlig aus dem Häuschen“ – Vogelfutter-Pflanzen im Porträt. — *ÖKO-L* 26/3: 3-9.

Hohla M. (2004): Beiträge zur Kenntnis der Flora von Bayern – besonders zur Adventivflora Niederbayerns. — *Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft* 73/74: 135-152.

Hohla M. (2004): Kostbarkeiten der heutigen Flora am unteren Inn. – In: Boshof E., Brunner M. & E. Vavra (Hrsg.): grenzenlos. Geschichte der Menschen am Inn. Katalog zur ersten Bayerisch-Oberösterreichischen Landesausstellung 2004. Asbach – Passau – Reichersberg – Schärding, Verlag Friedrich Pustet, Regensburg: 390-393.

- Hohla M. (2005): Mais & Co. Aufstrebende Ackerbegleiter im Porträt. — ÖKO-L 27/3: 10-20.
- Hohla M. (2006): *Bromus diandrus* und *Eragrostis multicaulis* neu für Oberösterreich sowie weitere Beiträge zur Kenntnis der Flora des Innviertels. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs 16: 11-83.
- Hohla M. (2006): Neues über die Verbreitung von *Eragrostis albensis*, *E. multicaulis* und *E. pilosa* in Österreich. — Linzer biol. Beitr. 38/2: 1233-1253.
- Hohla M. (2006): *Panicum riparium* – neu für Österreich – und weitere Beiträge zur Kenntnis der Adventivflora Oberösterreichs. — Neilreichia 4: 9-44.
- Hohla M. (2006): Beiträge zur Kenntnis der Flora von Bayern II. — Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 76: 169-184.
- Hohla M. (2006): (Über-)Lebensräume: Baumschulen & Gärtnereien — ÖKO-L 28/1: 3-13.
- Hohla M. (2006): Botanische Gärten – Quellen der Forschung, der Freude und ... der Ausbreitung! — ÖKO-L 28/2: 3-10.
- Hohla M. (2007): Die Pflanzenwelt. In: Heilingsetzer G. & J. Wiesinger: Heimatbuch Zell am Moos. — Gemeinde Zell am Moos, Zell am Moos: 24-51.
- Hohla M. (2007): Neujahrs-Anblühen. Wenn es sogar dem Winter einmal zu bunt wird. — ÖKO-L 29/1: 3-11.
- Hohla M. (2007): Frühreife, Doppelgänger und andere verborgene Talente. — ÖKO-L 29/2: 11-27.
- Hohla M. (2007): Kahlschlagpflanzen – ein besonderer Schlag. — ÖKO-L 29/4: 3-19.
- Hohla M. (2007): Die Flora des Innviertels. — Informativ 2007/4: 10-13.
- Hohla M. (2008): *Oenothera suaveolens* – ein Wiederfund – und *Achillea lanulosa* ein Neufund für die Flora von Österreich sowie weitere Beiträge zur Kenntnis der Flora des Innviertels. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs 18: 89-114.
- Hohla M. (2008): Mausloatan und Josefibleame. Volkstümliche Pflanzennamen des Innviertels. — Bundschuh 11: 132-148.
- Hohla M. (2009): Von Würgern und dem Teufelszwirn. — ÖKO-L 31/2: 13-23.
- Hohla M. (2009): Lebendige Spuren aus der Vergangenheit – Pflanzen unserer Burgen, Schlösser und Klöster. – ÖKO-L 31/4: 13-24.
- Hohla M. (2009): *Bromus pumpellianus*, *Mimulus ringens* und *Poa bigelovii* neu für Österreich sowie weitere Beiträge zur Kenntnis der Flora des Innviertels. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs 19: 151-175.

- Hohla M. (2010): Geschichte unserer Landschaft. – In: Streifzüge. Land am Inn. – Aumayer Druck und Verlag, Munderfing: 91-112.
- Hohla M. (2011): So eine Pflanzerei! Über das “Ansalben” und den sorglosen Umgang mit gebietsfremden Pflanzen. – ÖKO-L 33/2: 3-16.
- Hohla M. (2011): *Cardamine corymbosa* (Brassicaceae) – neu für Österreich und weitere Beiträge zur Adventivflora von Oberösterreich, Niederösterreich und Salzburg. — *Neilrechia* 6: 55-79.
- Hohla M. (2011): Zwei Funde der Kleinen Seerose (*Nymphaea candida*) sowie weitere Beiträge zur Kenntnis der Flora von Oberösterreich. — *Stapfia* 95: 141-161.
- Hohla M. (2012): *Corydalis intermedia* – eine zu wenig beachtete Art der österreichischen Flora. Über Verbreitung und Ökologie des Mittleren Lerchensporns im Innviertel und im übrigen Österreich. — *Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich* (in Druck).
- Hohla M. (2012): Wasser- und Uferpflanzen am unteren Inn. Über die verschiedenen Gesichter einer faszinierenden Flusslandschaft. - *ÖKO-L* 34/1 (in Druck).
- Hohla M. (2012): *Glyceria grandis* var. *grandis* (Amerikanisches Schwadengras) – ein Neuzugang der Flora von Österreich. – *Floristische Rundbriefe* (in Druck).
- Hohla M. & Th. Gregor (2011): Katalog und Rote Liste der Armleuchteralgen Oberösterreichs. — *Stapfia* 95: 110-140.
- Hohla M. & Th. Gregor (2011): Armleuchteralgen – Lebende Fossilien unserer Gewässer. — *Öko-L* 33/4: 21-35.
- Hohla M. & G. Kleesadl (2006): *Eragrostis albensis* – neu für Österreich und weitere bemerkenswerte Funde zur Flora von Oberösterreich. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 16: 197-202.
- Hohla M., Kleesadl G. & H. Melzer (1998): Floristisches von den Bahnanlagen Oberösterreichs. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 6: 139-301.
- Hohla M., Kleesadl G. & H. Melzer (2000): Neues zur Flora der oberösterreichischen Bahnanlagen – mit Einbeziehung einiger grenznaher Bahnhöfe Bayerns. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 9: 191-250.
- Hohla M., Kleesadl G. & H. Melzer (2002): Neues zur Flora der oberösterreichischen Bahnanlagen – mit Einbeziehung einiger Bahnhöfe Bayerns – Fortsetzung. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 11: 507-577.
- Hohla M., Kleesadl G. & H. Melzer (2005): Neues zur Flora der oberösterreichischen Bahnanlagen. — *Beitr. Naturk. Oberösterreichs* 14: 147-199.
- Hohla M. & Kraml P.A. (2006): *Prodromus Florae Pagi Oenensis*. Vorläufiger Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen des Innviertels. Kartierungsbehelf für die „Flora des Innviertels“. Version 2006-08-25. — Sternwarte Kremsmünster, Kremsmünster.

Hohla M. & H. Melzer (2003): Floristisches von den Autobahnen der Bundesländer Salzburg, Oberösterreich, Niederösterreich und Burgenland. — Linzer biol. Beitr. 35/2: 1307-1326.

Hohla M. & H. Scholz (2011): Zwei neue indigene *Elytrigia*-Arten (Poaceae) der Flora Mitteleuropas. — Stapfia 95: 46-54.

Hohla M., Stöhr O., Brandstätter G., Danner J., Diewald W., Essl F., Fiereder H., Grims F., Höglinger F., Kleesadl G., Kraml A., Lenglachner F., Lugmair A., Nadler K., Niklfeld H., Schmalzer A., Schrott-Ehrendorfer L., Schröck C., Strauch M. & H. Wittmann (2009): Katalog und Rote Liste der Gefäßpflanzen Oberösterreichs. — Stapfia 91: 1-324.

Hohla M., Stöhr O. & C. Schröck (2005): Beiträge zur Kenntnis der Flora des Innviertels. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs 14: 201-286.

Kleesadl G., Hohla M. & H. Melzer (2004): Beiträge zur Kenntnis der Flora von Oberösterreich. — Beitr. Naturk. Oberösterreichs 13: 263-282.

Scholz H. & M. Hohla (2008): Drei für Österreich neue Taxa der anökophytischen Gattung *Bromus* (Poaceae). — Linzer biol. Beitr. 40/1: 279-286.

Stöhr O., Wittmann H., Schröck Ch., Essl F., Brandstätter G., Hohla M., Niederbichler Ch. & R. Kaiser (2006): Beiträge zur Flora von Österreich. — Neilreichia 4: 139-190.

Stöhr O., Pilsel P., Essl F., Hohla M. & Ch. Schröck (2007): Beiträge zur Flora von Österreich, II — Linzer biol. Beitr. 39/1: 155-292.

Stöhr O., Wittmann H., Pilsel P., Essl F. & M. Hohla (2009): Beiträge zur Flora von Österreich, III — Linzer biol. Beitr. 41/2: 1677-1755.

Michael Hohla
Therese-Riggle-Straße 16
4982 Obernberg am Inn
Österreich
E-Mail: m.hohla@eduhi.at