

Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil IX

Walter K. ROTTENSTEINER

Zusammenfassung: 17 Mitarbeiter haben insgesamt 259 Belege (+ 705 Dubletten) aus dem „Herbarium Istriacum“ (KL) und 496 Belege aus anderen, 4 öffentlichen (GJO, KL, WHB und WU) revidiert. Die Dubletten aus dem „Herbarium Istriacum“ werden an 22 öffentliche Institutionen (BKF, CLF, GJO, GZU, IB, IBF, JACA, LG, LI, LJU, M, NHMR, NY, OSC, R, TBI, TK, UBC, US, WHB, WU und ZA) verteilt. Als neue Taxa für Istrien werden an dieser Stelle erstmals genannt: *Erysimum bicolor* (auch neu für Kroatien!), *Lonicera ×purpusii* (auch neu für Kroatien!). – Neu für die Insel Krk/Vögl sind *Carex hirta*, *Carex tomentosa*, *Cerastium tenoreanum*, *Cuscuta planiflora*, *Descurainia sophia*, *Erysimum bicolor*, *Euphorbia marginata*, *Juncus capitatus*, *Lamium amplexicaule* subsp. *amplexicaule*, *Lemna minuta*, *Lepidium latifolium*, *Lepidium ruderale*, *Leucanthemum maximum*, *Lonicera ×purpusii*, *Lotus parviflorus*, *Lotus pedunculatus*, *Opuntia scheerii*, *Ornithopus compressus*, *Orobanche amethystina*, *Orobanche picridis*, *Paeonia officinalis* subsp. *banatica*, *Phacelia tanacetifolia*, *Plantago lanceolata* var. *dubia*, *Rorippa ×anceps*, *Rosa tomentosa*, *Salvia bertolonii* × *S. verbenaca*, *Solanum chenopodioides*, *Solidago gigantea*, *Stellaria palustris*, *Thymus glabrescens*, *Trifolium micranthum*, *Trifolium squamosum*, *Trifolium strictum* und *Vicia lutea* subsp. *lutea*. – Der Liste botanischer Literatur bezüglich Istrien werden 35 neue Zitate hinzugefügt.

Summary: 17 collaborators have revised 259 specimens (+ 705 duplicates) from the „Herbarium Istriacum“ (KL) and 496 specimens from other, 4 public herbaria (GJO, KL, WHB und WU). The duplicates from “Herbarium Istriacum“ are distributed to 22 public institutions (BKF, CLF, GJO, GZU, IB, IBF, JACA, LG, LI, LJU, M, NHMR, NY, OSC, R, TBI, TK, UBC, US, WHB, WU and ZA). The following taxa are new for Istria and are published here for the first time: *Erysimum bicolor* (also new for Croatia!) and *Lonicera ×purpusii* (also new for Croatia!). – New for the island of Krk are *Carex hirta*, *Carex tomentosa*, *Cerastium tenoreanum*, *Cuscuta planiflora*, *Descurainia sophia*, *Erysimum bicolor*, *Euphorbia marginata*, *Juncus capitatus*, *Lamium amplexicaule* subsp. *amplexicaule*, *Lemna minuta*, *Lepidium latifolium*, *Lepidium ruderale*, *Leucanthemum maximum*, *Lonicera ×purpusii*, *Lotus parviflorus*, *Lotus pedunculatus*, *Opuntia scheerii*, *Ornithopus compressus*, *Orobanche amethystina*, *Orobanche picridis*, *Paeonia officinalis* subsp. *banatica*, *Phacelia tanacetifolia*, *Plantago lanceolata* var. *dubia*, *Rorippa ×anceps*, *Rosa tomentosa*, *Salvia bertolonii* × *S. verbenaca*, *Solanum chenopodioides*, *Solidago gigantea*, *Stellaria palustris*, *Thymus glabrescens*, *Trifolium micranthum*, *Trifolium squamosum*, *Trifolium strictum* und *Vicia lutea* subsp. *lutea*. – The list of botanical literature concerning Istria includes 35 new citations.

Salvia bertolonii × *S. verbenaca*, *Solanum chenopodioides*, *Solidago gigantea*, *Stellaria palustris*, *Thymus glabrescens*, *Trifolium micranthum*, *Trifolium squamosum*, *Trifolium strictum* and *Vicia lutea* subsp. *lutea*. – 35 new literature data are added to the publication list of the flora of Istria.

Key words: Chorology, flora of Istria, Krk, literature, specimens.

1. Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“

Karl-Georg BERNHARDT (A-Wien)

Aethionema saxatile (L.) W.T.AITON subsp. *saxatile*: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE Omišalj/Castelmuschio/Moschau, bei der Krčki most/Vögl-Brücke, N 45°14'24,68“, E 14°44'31,90“ ± 50 m, 30–40 m alt.; Steintrift/felsiger Trockenrasen; 14.04.2022; leg. Ioana M. PADURE (1 Dublette an WHB).

Alliaria petiolata (M.BIEB) CAVARA & GRANDE: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Westküste, N Njivice/Gnivizze/Sniewitz, uvala Beli Kamik/Rada Sasso Bianco/Weißfels-Bucht, bei den „Aminess Gaia Green Villas“, N 45°09'58,40“, E 14°32'49,81“ ± 50 m, 5 m alt.; Schibliak; 16.04.2022; leg. Ioana M. PADURE.

Arabis hirsuta (L.) SCOP.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia /Insel Vögl, Westküste, an der Rajska cesta/via del paradiso/Paradiesweg von Njivice/Gnivizze/Sniewitz nach Malinska/Malisca/Durischal, an der Küste; Schibiliakaum, felsiger Trockenrasen; 18.06. 2022; leg. Ioana M. PADURE (je 1 Dublette an GJO und WHB).

Arabis sagittata (BERTOL.) DC.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Ostküste, SE Vrbnik/Verbenico/Vörbnick, Plaža Kozica/Porto Cersiza/Silent Beach, N 45°04'19,51“, E 14°41'01,60“ ± 50 m, 20–25 m alt.; Wegrand/Waldrand; 16.04.2022; leg. Ioana M. PADURE.

Baldellia ranunculoides (L.) PARL.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, ENE Njivice/Gnivizze/Sniewitz, SW-Ufer vom Omišaljsko jezero/lago di Castelmuschio/Moschau-See, beim Wasserwerk, N 45°10'03,49“, E 14°33'33,59“, 0 m alt.; Seeufer; 10.10. 2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG.

Chara contraria A.BRAUN ex KÜTZ.+ *Chara globularis* THUILL.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, N der Hauptstadt Krk/Veglia/Vögl, NW Lakmartin/Lagomartino, Ponikve/Lago di Ponighe/Pönick-See, N-Ufer, S vom Wasserwerk, N 45°04'38,82“, E 14°33'37,52“, 6 m alt.; Seeufer; 10. 10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO und NHMR).

Chara globularis THUILL.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, N der Hauptstadt Krk/Veglia/Vögl, NW Lakmartin/Lagomartino, Ponikve/Lago di Ponighe/Pönick-See, N-Ufer, S vom Wasserwerk, N 45°04'38,82“, E 14°33'37,52“, 6 m alt.; Seeufer; 10. 10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO und NHMR).

Chara globularis THUILL.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, N der Hauptstadt Krk/Veglia/Vögl, NW Lakmartin/Lagomartino, Ponikve/Lago di Ponighe/Pönick-See, N-Ufer, E vom Wasserwerk, N 45°04'41,53“, E 14°33'37,06“, 27 m alt.; steinerner Wassertrog mit Fließwasser; 10.10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Ste-



Abb. 1: Kopf-Simse, *Juncus capitatus*, Erstfund für die Insel Krk (Halbinsel Sulinj/Suligne/Saline). Fotos: Jürgen HERBST, 18.05.2023.

fan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO und NHMR).

Chara vulgaris L.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, N der Hauptstadt Krk/Veglia/Vögl, NW Baška/Bescanova/Weschke, Batomaj/Battomagh/Batmul, in der Suha Ričina/Fiumera/Wescke-Bach, N 44°58'37,59“, E 14°43'57,33“, 22.08.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR, WHB und ZA).

Cymodocea nodosa (UCRIA) ASCH.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, W Soline/Saline, an der Mündung vom Dobrinjski Potok/Dobrauen-Bach, N 45° 08'57,46“, E 14°36'02,71“, 0–0,5 m alt.; Bachbett; 08.10.2021; leg. Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (1 Dublette an WHB).

Cyperus longus L. subsp. *longus*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Dobrinj, zwischen den Ortschaften Čižići und Soline, etwas W hinter der Soline-Bucht im Gebiet von Meline, 2 m alt., 14°35'50"E, 45°08'54"N ± 50 m; in einem zeitweise trocken gefallenen Bachbett; 08.10.2021; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13406 (je 1 Dublette in GJO-114138, NHMR und WHB).

Diplotaxis viminea (L.) DC.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE Malinska/Malisca/Durischal, N Sv. Vid-Miholjice/S. Michele/St. Michael, N 45°08'17,66“, E 14°32'29,67“ ± 20 m, 103 m alt.; Ödland; 23.08.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER.

Iberis sempervirens L.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NW Krk/Veglia/Vögl, SW Čižići, Sužan/Susana/Susann, am nördlichen Ortsrand beim Friedhof, N 45°09'13,75“, E 14°34'45,13“, 107 m alt.; kultiviert; 12.06.2021; leg. Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und WHB).

Juncus capitatus WEIGEL (Abb. 1): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Rudine/Rudina, poluotok Sulinj/peninsula Suligne/Halbinsel Saline, N der velika lokva za Krave/lago di mucche grande/Großer Kuhteich, N 45°10'13,71“, E 14°37'13,99“, 3 m alt.; Viehweide, 18.05.2023; leg. Jürgen HERBST (1 Dublette an ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

Juncus inflexus L.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SW Čižići/Cisicchie, lokva Meline/lago di Meline/Meline-Teich, N 45°08'59,44“, E 14°35'44,16“, 4 m alt.; Teichufer; 08.10.2021; leg. Jürgen HERBST.

Juncus maritimus LAM.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NNE Čižići/Cisicchie, NNE Rudine/Rudina, E der špilja Biserujka/grotta Beseruika/Perlenhöhle, bei der uvala Slivanska/valle Slivainsca/Pflaumen-Bucht, N 45°11'15,78“, E 14°36'49,68“ ± 100 m, 0–3 m alt.; Küstenfelsen; 08.10.2021; leg. Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO, NHMR, WHB und ZA).



Abb. 2: Winzige Wasserlinse, *Lemna minuta*, Erstfund für die Insel Krk (lokva Meline). Fotos: Jürgen HERBST, 08.10.2021.

***Lemna gibba* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SE Omišalj/Castelmuschio/Moschau, an der Straße nach Čižići/Cisicchie, N 45°11'58,12“, E 14°34'27,77“ ± 20 m, 75 m alt.; Tränke; 25.08.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und WHB).

***Lemna minuta* KUNTH** (Abb. 2): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SW Čižići/Cisichhie, lokva Meline/lago di Meline/Meline-Teich, N 45°08'59,44“, E 14°35'44,16“, 4 m alt.; Teich; 08.10.2021; leg. Jürgen HERBST. **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

***Lepidium graminifolium* L. subsp. *graminifolium*:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, N Omišalj/Castelmuschio/Moschau, am Weg vom großen Parkplatz vor der Brücke zum rt Šilo/Kap Sillo, N 45°14'25,03“, E 14°33'33,77“ ± 100 m, 44 m alt.; Steintrift; 07.10.2021; leg. Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO, NHMR und WHB).

***Lunaria annua* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Westküste, Njivice/Gnivizze/Sniewitz, in der ulica Ivana Zajca; Ödland; 17.06.2022; leg. Ioana M. PADURE (je 1 Dublette an GJO und WHB).

***Myriophyllum spicatum* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Krk, etwa 6 km N der Stadt Krk, am Nordufer des Sees Jezero Ponikve, 20 m alt.; 14°33'38"E, 45°0'438"N ± 50 m; im See nahe des Ufers; 10.10.2021; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13433 (je 1 Dublette in GJO-114169, NHMR und WHB). – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, N der Hauptstadt Krk/Veglia/Vögl, NW Lakmartin/Lagomartino, Ponikve/Lago di Ponighe/Pönick-See, N-Ufer, S vom Wasserwerk, N 45°0'438,82“, E 14°33'37,52“, 6 m alt.; Seeufer; 10.10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an LI, M, WU und ZA).

***Noccaea praecox* (WULFEN) F.K.MEY.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Ostküste, SE Vrbnik/Verbenico/Vörbnick, Plaža Kozica/Porto Cersiza/Silent Beach, N 45°0'41,51“, E 14°41'01,60“ ± 50 m, 20–25 m alt.; 16.04.2022; leg. Ioana M. PADURE (je 1 Dublette an GJO und WHB).

***Raphanus raphanistrum* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NW Krk/Veglia/Vögl, NE Salatić/Salatici/Salatich, bei der Schlossruine, N 45°02'57,34“, E 14°32'56,41“ ± 150 m, 71 m alt.; Ackerrain; 09.10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO und WHB).

***Rorippa ×anceps* (R. *amphibia* × R. *sylvestris*; Abb. 3):** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, N Baška/Bescanuova/Weschke, NNW Jurandvor/Giurandvor/Vidklau, N 44°59'01,85“, E 14°43'39,61“. 43 m alt.; Ödland; 07.10.2021; leg. Alexandra & Jürgen HERBST. **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**



Abb. 3: Zweischneidige Sumpfkresse, *Rorippa ×anceps*, Erstfund für die Insel Krk (Jurandvor). Foto: Jürgen HERBST, 07.10.2021.



Abb. 4: Zierlicher Nachtschatten, *Solanum chenopodioides*, Erstfund für die Insel Krk (Sv. Duh S Omišalj). Foto: Marica ROTTENSTEINER, 30.09.2022.

***Typha domingensis* (PERS.) STEUD.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, NW Krk/Veglia/Vögls, lokva Kimpi/lago di Campi/Kampi-Teich, N 45°02'05,88“, E 14°33'31,69“, 53 m alt.; Teichufer; 09.10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG.

***Typha latifolia* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, NW Krk/Veglia/Vögls, lokva Kimpi/lago di Campi/Kampi-Teich, N 45°02'05,88“, E 14°33'31,69“, 53 m alt.; Teichufer; 09.10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG.

Gregor DIETRICH (A-Wien)

Solanum chenopodioides LAM. (Abb. 4): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Omišalj/Castelmuschio/Moschau, E der Friedhofskirche Sv. Duh/S. Spirito/Heiligengeist-Kirche, N 45°11'59,76“, E 14°33'44,78“ ± 50 m; Ödland; 30.09.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO und NHMR). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

Peter ENGLMAIER (A-Wien)

Festuca arundinacea SCHREB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 5,0 km SW Malinska, etwas nördlich der Ortschaft Poljica; 95 m Seehöhe; 14°29'19"E 45°05'21"N ± 30 m; Rand einer Schotterstraße, am Grund einer Steinmauer; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14397 (1 Dublette in GJO-129084).

Festuca cinerea VILL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; im großen Kreisverkehr westlich der Altstadt und des Hafenbeckens; 3 m Seehöhe; 14°34'10"E 45°01'25"N ± 30 m; stark glauke Horste, kultiviert in den Beeten innerhalb des Kreisverkehrs; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14222 (1 Dublette in GJO-129012).

Festuca heterophylla LAM.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška, 4,5 km NNW Draga Bašćanska im Baška-Tal, etwa 500 m N am Fußweg über dem Gasthof Mošuna, 230 m Seehöhe, 14°41'01"E, 45°01'33"N ± 30 m, im Unterwuchs des sommergrünen Laubwalds (v.a. *Quercus pubescens*, *Acer monspessulanus* und *Fraxinus ornus*); 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14382 (je 1 Dublette in GJO-129070, WHB und ZA).

Festuca pratensis Huds.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1,3 km WNW Čižići, im Gebiet Vlaka, 30 m Seehöhe, 14°35'02"E, 45°09'35"N ± 50 m; Halbtrockenrasen; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14368 (je 1 Dublette an GJO-129053, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; 4,5 km NNW Draga Bašćanska im Baška-Tal, etwa 500 N am Fußweg über dem Gasthof Mošuna; 230 m Seehöhe; 14°41'01"E 45°01'33"N ± 30 m; am Waldweg durch sommergrünen Laubwald; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14384 (je 1 Dublette an GJO-129072, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; 2,0 km SSE Omišalj, SE des Firmengeländes von L.C.DINA, östlich der Hauptstraße im Gebiet Klobočac; 14 m Seehöhe; 14°33'34"E 45°11'39"N ± 30 m; wechselfeuchte Wiese; 12.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14410 (je 1 Dublette an GJO-129097, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; 2,4 km ENE Njivice, am Ostufer des Sees Jezero bei einem verlassenen Bauernhof; 2 m Seehöhe; 14°34'10"E 45°10'19"N ± 50 m; ruderalisierte Wiese am Wegrand; 12.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14406 (je 1 Dublette an GJO-129093 und ZA).

Festuca rupicola HEUFF.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,4 km NE Čižići und 1,6 km SSE der Ortschaft Rudine auf der Halbinsel Sulinj bei einem küstennahen Teich; 5 m Seehöhe; 14°37'16"E 45°10'12"N ± 70 m; Weiderasen, Kalk; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14191 (1 Dublette in GJO-128979). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; im oberen Baška-Tal östlich über dem Fluss Suha Ričina, NE über dem Gasthof Mošuna; 180 m Seehöhe; 14°41'02"E 45°01'21"N ± 100 m; Horste am Straßenrand in ruderalisierter Wiese über Kies; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14224 (je 1 Dublette an GJO-129016, LG, NHMR, US, WHB und ZA).

Božo FRAJMAN (A-Innsbruck)

Euphorbia fragifera JAN: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Westküste, S Njivice/Gnivizze/Sniewitz, an der Küste bei der lokva Slatina/lago di Slatina/Zuck-Teich, N 45°09'04,96“, E 14°31'32,87“ ± 100 m, 2 m alt.; Schiblaksaum; 17.06.2022; leg. Ioana M. PADURE (1 Dublette an IB). – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Velebitski kanal/Canale della Morlacca/Velebit-Kanal, otočić Zečevo/scoglio Zez-



Abb. 5: Weißrandige Wolfsmilch, *Euphorbia marginata*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vögls (Strilčići/Strilcici/Strilzich). Fotos: Walter K. ROTTENSTEINER, 01.10.2022.

za/Haseninsel, N 44°59'45,85“, E 14°50'04,44“ ± 70 m, 3–8 m alt.; Halbtrockenrasen im Karrenkalk; 01.07.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, IB, NHMR und ZA).

***Euphorbia helioscopia* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia /Insel Vögls, S Njivice/Gnivizze/Sniewitz, an der Abfahrt der Hauptstraße zur Kijac-/Chiazz-/Chiatz-Bucht, N 45°09'17,30“, E 14°32'40,87“ ± 30 m, 70 m alt.; Ödland; 07.10.2021; leg. Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG.

***Euphorbia maculata* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/ Insel Vögls, NE Malinska/Malisca/Durischal, N Sv. Vid-Miholjice/S. Michele/St. Michael, N 45°08' 01,34“, E 14°32'29,30“, 99 m alt.; Ödland; 23.08.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER.

***Euphorbia marginata* PURSH** (Abb. 5): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/ isola di Veglia/Insel Vögls, ENE Poljica/Poglizza dei Morlacchi, etwa 500 m SW Strilčići/Strilcici/Strilzich, N 45°05'18,58“, E 14°30'58,54“ ± 30 m, 154 m alt.; Ödland; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER, Walter K. ROTTENSTEINER & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO, IB, NHMR und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögls!!**

***Euphorbia myrsinoides* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/ Insel Vögls, NE Omišalj/Castelmuschio/Moschau, bei der Krčki most/Vögls-Brücke, N 4°14'24,68“, E 14°33'31,90“ ± 50 m, 30–40 m alt.; Steintrift/felsiger Trockenrasen; 14.04.2022; leg. Ioana M. PĂDURE.

***Euphorbia pinaea* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Cres/isola di Cherso/Insel Kherscher, SE Osor/Ossero/Opsor, bei Punta Križa/Puntacrocce; 02.07.2021; leg. Robert GRIMS.

***Euphorbia platyphyllos* L. subsp. *literata* (Jacq.) HOLUB:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Omišalj, etwa 1,7 km NE Njivice, an der Nebenstraße N des Jezero, 4 m Seehöhe, 14°33' 26“, E 14°10'30“ ± 50 m; Straßenrand, Schibiliaksaum; 12.05.2018; leg. Kurt ZERNIG Nr. 11217 (1 Dublette in GJO-105716).

***Euphorbia prostrata* AITON:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, NE Malinska/Malisca/Durischal, N Sv. Vid-Miholjice/S. Michele/St. Michael, N 45°08' 01,34“, E 14°32'29,30“, 99 m alt.; Ödland; 23.08.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, IB, NHMR und WHB).

***Euphorbia wulfenii* HOPPE ex W.D.J.KOCH:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Gemeinde Omišalj, Westküste des Inselchens Sveti Marko zwischen der Insel Krk und dem Festland, 15 m Seehöhe, 14°33'25"E, 45°15'04"N ± 50 m; etwa 1 m hohe Staude im Karstrasen; 30.04.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13484 (1 Dublette in GJO-116326).

***Mercurialis ovata* STERNB. & HOPPE:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Ostküste, SE Vrbnik/Verbenico/Vörbnick, Plaža Kozica/Porto Cersiza/Silent Beach, N 45° 04'19,51“, E 14°41'01,60“ ± 50 m, 20–25 m alt.; Wegrund/Waldrand; 16.04.2022; leg. Ioana M. PADURE (1 Dublette an IB).

***Mercurialis perennis* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, etwa 1 km SSE Dobrinj/Dobrigno/Dobrauen, im Quellgebiet vom Dobrinjsko potok/torrente Dobrigno/Dobrauen-Bach, N 45°07'31,41“, E 14°36'30,69“ ± 30 m, 212 m alt.; feuchter Waldrand; 30.09.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (1 Dublette an IB).

Dietmar JAKELY (A-Graz)

***Anacamptis morio* (L.) R.BATEMAN, PRIDGEON & M.W.CHASE subsp. *morio*:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Dobrinj/Dobrigno/Dobrauen, NE Kras/Crasse/Karst, beim aufgelassenen Gehöft Dolova/Dolovo; lichter Laubmischwald; 15.04.2022; leg. Ioana M. PADURE.

***Gymnadenia conopsea* (L.) R.Br. subsp. *conopsea*:** Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, SSW Ilirska Bistrica/Villa Nevošo/Dornegg, an der Straße von Podgrad/Villanova/Neuhaus nach Pasjak/Passiaco/Pass, N 45°29,616‘, E 14°11,690‘, 681 m alt.; Halbtrockenrasen; 03.06.2012; leg. W. MUCHER sen. & W.K. ROTTENSTEINER.

***Neottia ovata* (L.) BLUFF & FINGERH.:** Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, SSW Ilirska Bistrica/Villa Nevošo/Dornegg, an der Straße von Podgrad/Villanova/Neuhaus nach Pasjak/Passiaco/Pass, N 45°29,616‘, E 14°11,690‘, 681 m alt.; Halbtrockenrasen; 03.06.2012; leg. W. MUCHER sen. & W.K. ROTTENSTEINER (1 Dublette an GJO). – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Dobrinj/Dobrigno/Dobrauen, NE Kras/Crasse/Karst, beim aufgelassenen Gehöft Dolova/Dolovo; lichter Laubmischwald; 15.04.2022; leg. Ioana M. PADURE. – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Vrbnik, etwa 3,3 km Vrbnik, N der Weingärten in der Polje, NW der Kapelle Sv. Magdalena, 110 m Seehöhe, 14°38'20“E, 45°05'27“N ± 30 m; Gebüschsaum im Kulturland mit Äckern und Weingärten; 01.05.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13509 (je 1 Dublette in GJO-116630 und NHMR).

***Ophrys sphegodes* MILL. s.l.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, E Omišalj/Castelmuschio/Moschau, W vom Flughafen auf dem Gelände des „Konzum“, N 45°13'03,03“, E 14°33'53,68“ ± 10 m, 86 m alt.; Trockenrasen; 15.04.2022; leg. Ioana M. PADURE (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA). – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Dobrinj/Dobrigno/Dobrauen, NE Kras/Crasse/Karst, beim aufgelassenen Gehöft Dolova/Dolovo; lichter Laubmischwald; 15.04.2022; leg. Ioana M. PADURE. – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, etwa 2,5 km E Punat/Ponte/Sankt Maria, an der Straße nach Vrbnik/Verbenico/Vörbnick, N 45°03'09,90“, E 14°38'55,57“ ± 50 m, 167 m alt.; Ödland; 16.04.2022; leg. Ioana M. PADURE (je 1 Dublette an GJO und NHMR).

***Orchis pauciflora* TEN.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SE Vrbnik/Verbenico/Vörbnick, Plaža Kozica/Porto Cersiza/Silent Beach, N 45°04'19,51“, E 14°41'01,60“ ± 50 m, 20–25 m alt.; Wegrund/Waldrand; 16.04.2022; leg. Ioana M. PADURE (je 1 Dublette an GJO und NHMR).

***Orchis purpurea* Huds. subsp. *purpurea*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Dobrinj, Dolovo NE der Ortschaft Kras, NE unter der Kirche Sv. Juraj, 290 m Seehöhe, 14°36'32“E, 45°06'51“N ± 30 m; Halbtrockenrasen in einer Waldlichtung; 03.05.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13534 (1 Dublette in GJO-116654).

***Spiranthes spiralis* (L.) CHEVALL.:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, etwa 2,5 km NNW Rovinj/Rovigno/Rofein, Valsavie, W der Wetterstation, N 45°06,294‘, E 13°37,669‘, 32 m alt.; Trockenrasen, nach Jahren nach Mahd u. Ziegenweide wieder 1 große u. 2 kleinere Gruppen; 17.10.2012; leg. F. RICHTER.

Matthias KROPP (A-Wien)

Carex pallescens L.: Kroatien, Istrien, Čićarija/Čičarija/Tschitschenboden, S Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, am Weg von Male Mune/Mune piccolo/Klein-Mune auf den Berg Orljak/M. Aquila/Großer Adlerberg, 840 m alt.; *Fagus sylvatica*-Waldrand; 12.06.2005; leg. U. & W. STARMÜHLER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und WHB).

František KRAHULEC (CZ-Prag)

Allium chamaemoly L.: Kroatien, Istrien, Južna Istra/Istria meridionale/Süd-Istrien, SSE Pula/Pola, am Weg von Premantura/Promontore di Pola zum Rt Kamenjak/Kap Promontore, N 44°47,04'; E 13°54,62', 40 m alt.; Trockenrasen; 20.02.2002; leg. U. & W. STARMÜHLER.

Helmut MAYRHOFER (A-Graz)

Cladonia foliacea (Huds.) Willd.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, NNW Baška/Bescanuova/Weschke, NW Draga Baćanska/Bescavalle, N 45°01'09,37", E 14°41'19,22", 149 m alt; auf felsigem Trockenrasen; 07.09.2019; leg. Alexandra & Jürgen HERBST, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER.

Cladonia rangiformis Hoffm.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Plavnik/isola di Plauno/Insel Plaunich, etwa 0,8 km NE der Kruščica-Bucht/Porto Stojeri, N vom Bauernhof, N 44°57'57,73", E 14°31'50,35", 81 m alt; lückiger, überweideter Trockenrasen; 26.04.2018; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (1 Dublette an GZU). – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, Nordwestküste, Njivice/Gnivizze/Sniewitz, an der Uferpromenade, N 45°09'42,72", E 14°32'18,46", 4 m alt; offener Boden in einem lichten Mischwald; 07.02.2020; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GZU, NHMR und WHB).

Cladonia rangiformis Hoffm. + *Cladonia furcata* (Huds.) Baumg.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, NE-Küste, NW der zaljev Soline/valle Meline /Saline-Bucht, an der Straße nach Rudine/Rudina, kleiner Teich, N 45°10'12,57", E 14°36'20,88", 3 m alt; Teichufer; 07.09.2019; leg. Alexandra & Jürgen HERBST, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (1 Dublette an GZU).

Evernia prunastri (L.) Ach. var. *herinii* (Duv.) MAAST GEEST: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, E Malinska/Malisca/Durischal, am Weg zum Kirchlein B.D. Marije, N 45°07'49,29", E 14°32'52,25" ± 100 m, 123 m alt.; auf *Carpinus orientalis*; 09.10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GZU, NHMR und WHB).

Flavoparmelia caperata (L.) Hale: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, ENE Njivice/Gnivizze/Sniewitz, NE vom Omišaljsko jezero/Lago di Castelmuschio/Moschau-See, am Weg von der lokva Gorica/lago di Capriccio/Capriccio-Teich nach NW, N 45°10'32,50", E 14°34'26,84", 9 m alt; Waldrand, auf Borke; 29.04.2018; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER. – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, WSW Malinska/Malisca/Durischal, NW Poljica/Poglizza dei Morlacchi, am Weg zur Vrulja-Bucht, bei der „Kleineren Eiche“, N 45°05,783", E 14°28,455', 60 m alt; lichter Laubwald, auf Borke von *Quercus pubescens* subsp. *pubescens*; 06.09.2019; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GZU und NHMR).

Flavoparmelia caperata (L.) Hale + *Normandina pulchella* (Borrer) NyL.: Kroatien, Istrien, Kvarner /Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, ENE Njivice/Gnivizze/Sniewitz, NE vom Omišaljsko jezero/Lago di Castelmuschio/Moschau-See, am Weg von der lokva Gorica/lago di Capriccio/Capriccio-Teich nach NW, N 45°10'32,50", E 14°34'26,84", 9 m alt; Waldrand, auf Borke; 29.04.2018; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GZU).

Flavoparmelia caperata (L.) Hale + *Punctelia subrudecta* (NyL.) Krog: Kroatien, Istrien, Kvarner /Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögls, ENE Njivice/Gnivizze/Sniewitz, NE vom Omišaljsko jezero/Lago di Castelmuschio/Moschau-See, am Weg von der lokva Gorica/lago di Capric-



Abb. 6: Pyrenäen-Margerite, *Leucanthemum maximum*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Voz/Vos/Wooss). Fotos: Walter K. ROTTENSTEINER, 29.05.2021.

cio/Capriccio-Teich nach NW, N 45°10'32,50“, E 14°34'26,84“, 9 m alt; Waldrand, auf Borke; 29.04.2018; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER.

***Flavoparmelia soredians* Nyl.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Plavnik/isola di Plauno/Insel Plaunich, etwa 0,8 km NE der Krušča-Bucht/Porto Stojeri, N vom Bauernhof, N 44°57'57,73“, E 14°31'50,35“, 81 m alt; Schiblak, auf *Pistacia terebinthus*; 26.04.2018; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GZU, NHMR und WHB).

***Lecidella achristotera* (Nyl.) HERTEL & LEUCKERT:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE der Hauptstadt Krk/Veglia/Vögl, Kornić/Gornicchia, E-Ortsrand, N 45°02'59,96“, E 14°36'46,45“ ± 100 m, 95 m alt.; auf *Tilia tomentosa*; 10.10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG.

***Ochrolechia turneri* (Sm.) HASSELROT:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Nordwestküste, Njivice/Gnivizze/Sniewitz, an der Uferpromenade, N 45°09'42,72“, E 14°32'18,46“, 4 m alt; auf der Borke von *Pinus halepensis*; 07.02.2020; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GZU und NHMR).

***Ramalina farinacea* (L.) Ach.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, E Malinska/Malisca/Durischal, am Weg zum Kirchlein B.D. Marije, N 45°07'49,29“, E 14°32'52,25“ ± 100 m, 123 m alt.; auf *Carpinus orientalis*; 09.10.2021; leg. Helga & Robert GRIMS, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GZU, NHMR und WHB).

***Squamaria cartilaginea* (With.) P.JAMES:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NNW Baška/Bescanuova/Weschke, NW Draga Baščanska/Bescavalle, N 45°01'09,37“, E 14°41'19,22“, 149 m alt; auf felsigem Trockenrasen; 07.09.2019; leg. Alexandra & Jürgen HERBST, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (1 Dublette an GZU).

Alexander C. MRKVICKA (A-Perchtoldsdorf)

***Rosa canina* agg.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE Omišalj/Castelmuschio/Moschau, uvala Voz/Vos-Bucht, N 45°14'06,51“, E 14°34'30,95“, 3 m alt.; lückiger Trockenrasen; 11.10.2019; leg. Stefan LEFNAER, Marica ROTTENSTEINER, Walter K. ROTTENSTEINER, Johannes WALTER & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA).

***Rosa canina* L.:** Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SSW Punat/Ponte/Sankt Maria, Stara Baška/Bescavecchia/Alt-Weschke, SE vom Hafen, N 44°57,114“, E 14°41,571“, 37 m alt.; *Quercus ilex*-Gebüsch; 08.09.2019; leg. Alexandra & Jürgen HERBST, Marica &



Abb. 7: Winter-Heckenkirsche, *Lonicera × purpusii*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Vantačići/Vantacic/Vantacich). Fotos: Marica ROTTENSTEINER, 26.02.2022.

Walter ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA). – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE Šilo/Sillo, Rt Šilo/Kap Sillo, N 45°09'11,34“, E 14°40'18,20“, 7 m alt.; Kalkfelsküste; 12.10.2019; leg. Stefan LEFNAER, Walter K. ROTTENSTEINER, Johannes WALTER & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO, NHMR und WHB). – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE Malinska/Malisca/Durischal, N Sv. Vid-Miholjice/S. Michele/St. Michael, N 45°08'06,37“, E 14°32'29,45“, 102 m alt.; Ödland; 23.08.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA).

Rosa sempervirens L.: Kroatien, Istrien Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, N Poreč/Parenzo/Parenz, an der Straße nach Červar/Cervara; Schibliak, Terra rossa, niederliegend und bis zu 3 m hoch kletternd; 14.06.2019; leg. Paul VERGÖRER (1 Dublette an GJO). – Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SW Čižići/Cisicchie, E-exponierter Hang zur Zaljev Soline/Valle Meline/Saline-Bucht, N 45°09'05,85“, E 14°35'40,34“, 3 m alt.; Schibliak; 12.06.2021; leg. Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA).

Ioana M. PADURE (A-Graz):

Lamium amplexicaule L. subsp. **amplexicaule**: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Šotovento/Sottovento, W Pinežići/Pinesi/Pinesich, luka Torkul/Porto Torcolo/Tertsch-Bucht, N 45°02'45,06“, E 14°28'10,66“, 2 m alt.; Ödland; 08.04.2023; leg. Ioana M. PADURE. !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

Salvia bertolonii × **S. verbenaca**: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Njivice/Gnivizze/Sniewitz, rt Ćuf/punta d'Erli/Kap Zuck, lokva Slatina/lago di Slatina/Zuck-Teich, N 45°09'03,50“, E 14°31'34,43“, 4 m alt.; Wegrand; 06.04.2023; leg. Ioana M. PADURE. !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

Walter K. ROTTENSTEINER (A-Graz):

Fumaria officinalis L. subsp. **wirtgenii** (W.D.J.Koch) ARCANG.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NNW Draga Bašćanska/Bescavalle, S Žanac/Porta Fortuna, etwa 150 m SE vom Wasserfall, N 45°01'12,04“, E 14°41'16,13“, 161 m alt.; schotriger Straßenrand; 05.04.2023; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER.

Helleborus viridis L. subsp. **viridis**: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, Westküste, SW Brzac/Berzazi/Bersatz, uvala Matajantova, N 45°03'57,87“, E 14°36'17,23“, 8 m alt.; Laubwald; 04.02.2023; leg. Robert HOFRICHTER, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA).



Abb. 8: Kleinblütiger Hornklee, *Lotus parviflorus*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Halbinsel Sulinj/Suligne/Saline). Fotos: Jürgen HERBST, 18.05.2023.



Abb. 9: Gelbe Mäusewicke, *Ornithopus compressus*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Halbinsel Sulinj/Suligne/Saline). Fotos: Jürgen HERBST, 18.05.2023.

***Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC.** (Abb. 6): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE Omišalj/Castelmuschio/Moschau, Voz/Vos/Wooss, N 45° 14'00,28“, E 14°34'43,61“, 8 m alt.; Feuchtwiese; 29.05.2021; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, WHB und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

***Lonicera ×purpusii* REHDER** (*L. fragantissima* × *L. standishii*; Abb. 7): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, W Malinska/Malisca/Durischal, Vantačići/Vantacic/Vantacich, N 45°07'02,21“, E 14°30'33,01“, 2 m alt.; felsiger Schiblialsaum; 26.02.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl, Istrien und Kroatien!!**

***Lotus parviflorus* DESF.** (Abb. 8): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Rudine/Rudina, poluotok Sulinj/peninsula Suligne/Halbinsel Saline, bei der mala



Abb. 10: Rainfarn-Büselschön, *Phacelia tanacetifolia*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Soline/Saline). Fotos: Walter K. ROTTENSTEINER und Ferdinand STARMÜHLER, 13.05.2021.



Abb. 11: Zottel-Wegerich, *Plantago lanceolata* var. *dubia*, Erstfund für die Insel Krk (Stara Baška/Bescavecchia/Alt-Weschke). Fotos Walter K. ROTTENSTEINER, 20.08.2021.

lokva za Krave/lago di mucche piccolo/Kleiner Kuhteich, N 45°10'12,88“, E 14°37'21,02“ ± 50 m, 8 m alt.; 18.05.2023; leg. Jürgen HERBST & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, WHB und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

Ornithopus compressus L. (Abb. 9): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Rudine/Rudina, poluotok Sulinj/peninsula Suligne/Halbinsel Saline, bei der mala lokva za krave/lago di mucche piccolo/Kleiner Kuhteich, N 45°10'12,88“, E 14°37'21,02“ ± 50 m, 8 m alt.; 18.05.2023; leg. Jürgen HERBST & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

Phacelia tanacetifolia BENTH. (Abb. 10): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk /isola di Veglia/Insel Vögl, zaljev Soline/Valle Meline/Saline-Bucht, NW-Ortsrand von Soline/Saline, N 45°08'55,40“, E 14°36'10,86“, 3 m alt.; Feuchtwiese; 13.05.2021; leg. Walter K. ROTTENSTEINER & Ferdinand STARMÜHLER (je 1 Dublette an GJO, LI, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Novigrad/Cittanova/Neuenburg, Srbanji/Serbani, N 45°20'49,45“, E 13°38'33,36“, 109 m alt.; kultiviert und verwildert; 01.01.2022; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, IBF, NHMR, WHB und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**



Abb. 12: Riesen-Goldrute, *Solidago gigantea*, Erstfund für die Insel Krk (Paprata/Paperda). Foto Walter K. ROTTENSTEINER, 14.08.2020.

Plantago lanceolata L. var. *dubia* (L.) WAHLENB. (Abb. 11): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SW-Küste, Stara Baška/Bescavecchia/Alt-Weschke, ESE vom Hafen, N 44°57'06,19“, E 14°41'22,64“, 26 m alt.; steiniger Trockenrasen; 20.08.2021; leg Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

Plantago lanceolata L. var. *sphaerostachya* MERT. & W.D.J.KOCH: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SW-Küste, Stara Baška/Bescavecchia/Alt-Weschke, am Hafen, N 44°57'09,06“, E 14°41'17,07“, 2 m alt.; Kalkklippen am Meer; 20.08.2021; leg Walter K. ROTTENSTEINER.

Plantago major L. subsp. *winteri* (WIRTG.) W.LUDW.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE Čižići/Cisicchie, lokva za krave (zapadna)/lago di mucche occidentale/Westlicher Kuh-Teich, N 45°10'21,41, E 14°36'37,27“, 4 m alt.“; Teichufer; 24.08.2021; leg Walter K. ROTTENSTEINER.

Solidago gigantea Arr. (Abb. 12): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, W Risika/Rèssica/Ressik, Paprata/Paperda, am rechten Ufer vom potok Vretenica/rio Vretenizza/Jaas-Bach unter dem kaštel Gradec/castello Frangipani/Frankopanenburg, N 45°05'54,79“, E 14°37'56,63“, 137 m alt.; Bachböschung; 14.08.2020; leg. Ioana M. PADURE, Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

Stellaria palustris L. (Abb. 13): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Rudine/Rudina, poluotok Sulini/peninsula Suligne/Halbinsel Saline, südlich von der sjevernog lokva za Krave/lago di mucche del nord/Nördlicher Kuhteich, N 45°10'19,40“, E 14°37'22,06“, 12 m alt.; feuchte Senke; 19.05.2023; leg. Karl-Georg BERNHARDT & Jürgen HERBST (je 1 Dublette an GJO, NHMR, WHB und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

Trifolium micranthum VIV. (Abb. 14): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, N Krk/Veglia/Vögl, Ponikve/lago di Panighe/Pönick-See, NE-Ufer, N 45°04'25,06“, E 14°34'15,04“, 18 m alt.; Schotterstraße; 04.06.2021; leg. Jürgen HERBST & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an BKF, CLF, GJO, LG, JACA, LI, NHMR, OSC, R, TK, US, WHB, WU und ZA). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!**

Trifolium strictum L. (Abb. 15): Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, S Rudine/Rudina, poluotok Sulini/peninsula Suligne/Halbinsel Saline, bei der mala lokva za krave/lago di mucche piccolo/Kleiner Kuhteich, N 45°10'12,88“, E 14°37'27,02“ ± 50 m, 8 m

alt.; Feuchtwiese; 18.05.2023; leg. Jürgen HERBST & Walter K. ROTTENSTEINER (je 1 Dublette an GJO und ZA). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vöglis!!



Abb. 13: Sumpf-Sternmiere, *Stellaria palustris*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vöglis (Halbinsel Sulnj/Suligne/Saline). Fotos: Jürgen HERBST, 19.05.2023.



Abb. 14: Armblütiger Klee, *Trifolium micranthum*, Erstfund für die Insel Krk (Ponikve/lago di Panighe/Pönick-See). Fotos: Jürgen HERBST, 06.06.2021.



Abb. 15: Steifer Klee, *Trifolium strictum*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vöglis (Halbinsel Sulnj/Suligne/Saline). Fotos: Jürgen HERBST, 18.05.2023.



Abb. 16: Bitterkraut-Sommerwurz, *Orobanche picridis*, Erstfund für die Insel Krk (lokva Slatina/lago di Slatina/Zuck-Teich). Fotos: Jürgen HERBST (li, mi) und Walter K. ROTTENSTEINER (re), 21.05.2023.

Holger UHLICH (D-Frankfurt am Main)

Orobanche picridis F.W.SCHULTZ (Abb. 16): Kroatiens, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, SW Njivice/Gnivizze/Sniewitz, südlich der lokva Slatina/lago di Slatina/Zuck-Teich, N 45°09'00,64“, E 14°31'35,93“, 9 m alt.; 21.05.2023; leg. Jürgen Herbst & Walter K. ROTTENSTEINER (1 Dublette an ZA). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

Johannes WALTER (A-Wien)

Amaranthus powellii S.WATSON subsp. *powellii* (Abb. 17): Kroatiens, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NE Salatić/Salatici/Salatich, bei der Burgruine, N 45°02'57,34“, E 14°32'56,41“ ± 150 m, 71 m alt.; Ackerrain; 09.10.2021; leg. Helga & Robert Grims, Alexandra & Jürgen HERBST, Stefan LEFNAER, Walter K. ROTTENSTEINER, Ernst VITEK & Kurt ZERNIG (je 1 Dublette an GJO, NHMR und ZA). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

Ilse WENDELIN (A-Graz)

Viola ×eichenfeldii HALÁCSY (*V. alba* × *V. suavis*): Kroatiens, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, NNW Draga Bašćanska/Bescavalle, S Žanac/Porta Fortuna, beim Wasserfall, N 45°01'10,90“, E 14°41'09,55“, 169 m alt.; Schibliaksaum; 05.04.2023; leg. Marica & Walter K. ROTTENSTEINER (2 Belege).



Abb. 17: Kahler Fuchsschwanz i.e.S., *Amaranthus powellii* subsp. *powellii*, Erstnachweis für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Salatić); Fotos: Jürgen HERBST, 09.10.2021.

Kurt ZERNIG (A-Graz)

Achnatherum bromoides (L.) P.Beauv.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 4 km W der Altstadt von Krk, im Gebiet Magrizi N der Bucht Sv. Juraj, 120 m Seehöhe, 14°31'38"E, 45°01'44"N ± 100 m; Horste am Rand der Schotterstraße unter Schibliak, Kalk; 08.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14353 (1 Dublette in GJO-129038).

Aegilops cylindrica Host: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 1,7 km WSW Vrbnik, am SW-Rand der Polje etwas SE der Straße nach Punat; 95 m Seehöhe; 14°39'30"E 45°04'05"N ± 30 m; ruderal am Schotterweg zu einem Weingarten (wohl eingeschleppt); 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14387 (je 1 Dublette an GJO-129074, NHMR, WHB, WU und ZA).

Aegilops neglecta Req. ex BERTOL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; etwa 2 km S Punat am Nordrand der Polje Sus; 100 m Seehöhe; 14°38'07"E 45°00'00"N ± 50 m; Straßenrand; 04.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13587 (je 1 Dublette an GJO-116668 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; etwa 9 km SSE Punat, SW über dem Hafen von Stara Baška; 10 m Seehöhe; 14°41'16"E 44°57'07"N ± 100 m; beweideter Trockenrasen; 04.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13594 (je 1 Dublette an GJO-117090 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; ca. 3,5 km N Vrbnik und 1,6 km E der Ortschaft Risika am Strand der Bucht Sv. Marka; 2 m Seehöhe; 14°39'52"E 45°06'21"N ± 30 m; ruderal an sandigen, offenen Stellen; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14205 (je 1 Dublette an GJO-128994, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; etwa 3 km N Malinska, S Njivice am Rt Čuf, gleich S des Teiches bei der Kläranlage; 10 m Seehöhe; 14°31'35"E 45°09'01"N ± 30 m; offene Ruderalstellen am Rand einer Wiese; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14228 (je 1 Dublette an GJO-129022, LG, LI, NHMR, OSC, WHB, WU und ZA).

Aegilops triuncialis L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; etwa 3,8 km NW Vrbnik und 1,1 km SSW der Ortschaft Risika; 155 m Seehöhe; 14°38'09"E 45°05'49"N ± 30 m; offene Stellen an schattigem Weg durch einen Eichenwald; 08.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13646 (je 1 Dublette an GJO-117144, LG, LI, NHMR, OSC, WHB, WU und ZA).

Agrostis stolonifera L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 5 km N der Stadt Krk, im Südteil des fast vollständig ausgetrockneten Ponikve-Sees; 20 m Seehöhe; 14°34'16"E 45°04'18"N ± 30 m; trocken gefallener Seeboden; 02.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13982 (1 Dublette in GJO-123287). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 5 km N der Stadt Krk, am Weg entlang des West-Ufers des fast vollständig ausgetrockneten Ponikve-Sees; 20 m Seehöhe; 14°33'43"E 45°04'19"N ± 30 m; Waldrand am ehemaligen Seeufer; 02.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13984 (1 Dublette in GJO-123289). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 5,0 km SW Malinska, etwas nördlich der Ortschaft Poljica; 95 m Seehöhe; 14°29'19"E 45°05'21"N ± 30 m; Waldrand; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14398 (je 1 Dublette an GJO-129085 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; 2,4 km ENE Njivice, am Ostufer des Sees Jezero bei einem verlassenen Bauernhof; 2 m Seehöhe; 14°34'10"E 45°10'18"N ± 50 m; am trockengefallenen Seeufer; 12.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14405 (je 1 Dublette an GJO-129092, WHB und ZA).

Aira elegans Willd. ex ROEM. & SCHULT.: Kroatien, Istrien, Kvarner/Carnaro/Quarner Bucht, otok Krk/isola di Veglia/Insel Vögl, W Malinska/Malisca/Durischal, Porat/Porto; 27.03.2023; leg. Robert GRIMS.

Aira elegantissima SCHUR: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, zwischen Njivice und dem Rt Čuf an der Westseite der Kijac-Bucht; 5 m Seehöhe; 14°31'41"E 45°09'04"N ± 50 m; Waldrand über der Felsküste; 05.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13600 (1 Dublette in GJO-117096). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 4 km NNW der Stadt Krk, etwa 1 km E Vrh im Kulturland nahe der Ortschaft Brajdari; 80 m Seehöhe; 14°32'39"E 45°03'06"N ± 30 m; Ackerrand; 09.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13652 (je 1 Dublette an GJO-117151 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,5 km NE Čižići und 1,4 km SSE der Ortschaft Rudine auf der

Halbinsel Sulinj; 15 m Seehöhe; 14°37'23"E 45°10'18"N ±100 m; Weiderasen, Kalk; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14182 (je 1 Dublette an GJO-128970, NHMR, WHB und ZA).

Alopecurus myosuroides Huds.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 3 km NNW der Stadt Krk und 1,8 km ESE Vrh, im Kulturland E der Ortschaft Salatić; 70 m Seehöhe; 14°33'02"E 45°02'45"N ±30 m; brach liegender Maisacker; 09.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13654 (je 1 Dublette an GJO-117153, LI, NHMR, WHB und ZA).

Anisantha diandra (Roth) TUTIN ex TZVELEV: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; südlich Njivice an der Kijac-Bucht am Strand; 1 m Seehöhe; 14°32'05"E 45°09'13"N ±30 m; ruderale Stelle zwischen Strand und Waldrand; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14227 (je 1 Dublette an GJO-129021, WHB und ZA).

Anisantha madritensis (L.) NEVSKI: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; an der Strandpromenade etwa 0,4 km SW des Hafens von Njivice; 2 m Seehöhe; 14°32'25"E 45°09'46"N ±30 m; ruderale am Wegrand, abgemäht und wieder ausgetrieben; 05.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13607 (je 1 Dublette an GJO-117103, LI, NHMR, WHB, WU und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, S Njivice am Rt Ćuf, an Schotterstraße südlich der Kläranlage; 3 m Seehöhe; 14°31'33"E 45°08'58"N ±30 m; ruderale am Rand der Schotterstraße unter Gebüsch, Kalk; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14233 (je 1 Dublette an GJO-129026, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, S Njivice am Rt Ćuf, an Schotterstraße südlich der Kläranlage; 5 m Seehöhe; 14°31'34"E 45°08'58"N ±30 m; ruderale am Rand der Schotterstraße, Kalk; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14234 (je 1 Dublette an GJO-129027, NHMR und WU). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; am südlichen Eingang zum Friedhof von Dobrinj, 200 m Seehöhe, 14°36'17"E, 45°07'41"N ±30 m; auf frisch aufgeschüttetem Grab; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14361 (je 1 Dublette an GJO-129046, NHMR, WHB und ZA).

Anisantha sterilis (L.) NEVSKI: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 3 km NNW der Stadt Krk und 1,8 km ESE Vrh, im Kulturland E der Ortschaft Salatić; 70 m Seehöhe; 14°33'02"E 45°02'45"N ±30 m; brach liegender Maisacker; 09.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13655 (je 1 Dublette an GJO-117154 und ZA).

Anthoxanthum odoratum L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; 2,0 km S Omišalj, an der SE-Ecke des Firmengeländes von L.C.DINA, etwas NE des Hügels Kamenjak; 20 m Seehöhe; 14°33'34"E 45°11'38"N ±70 m; Wiese am Rand eines Tümpels; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14181 (je 1 Dublette an GJO-128969 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,5 km NE Čižići und 1,4 km SSE der Ortschaft Rudine auf der Halbinsel Sulinj; 15 m Seehöhe; 14°37'23"E 45°10'18"N ±100 m; Weiderasen, Kalk; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14183 (je 1 Dublette an GJO-128971, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1,3 km WNW Čižići, im Gebiet Vlaka; 20 m Seehöhe; 14°35'01"E 45°09'37"N ±30 m; Wiesenstreifen am Rand eines Weges durch einen Niederwald; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14374 (je 1 Dublette an GJO-129059 und ZA).

Arrhenatherum elatius (L.) P.BEAUV. ex J.PRESL & C.PRESL: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; etwa 4,5 km SSE Punat an der Straße nach Stara Baška, SE der Polje Sus im Gebiet Dokolovo; 140 m Seehöhe; 14°38'56"E 44°59'08"N ±100 m; Wiesenstreifen an Gebüschrand; Form mit 2 geknieten Grannen; 04.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13590 (je 1 Dublette an GJO-116671, NHMR, OSC, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; 2,4 km ENE Njivice, am Ostufer des Sees Jezero bei einem verlassenen Bauernhof; 4 m Seehöhe; 14°34'12"E 45°10'18"N ±50 m; an einer Ruinenmauer; 12.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14409 (1 Dublette in GJO-129096).

Avena barbata Pott ex LINK: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; 1,6 km SE Stara Baška, NE über der Bucht Zala Draga beim dortigen Parkplatz; 40 m Seehöhe; 14°42'03"E 44°57'02"N ±50 m; ruderale Wiese im Karst; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14216 (1 Dublette in GJO-129008).

***Avena barbata* POTT ex LINK subsp. *barbata*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 2,7 km SW Malinska und 0,9 km W Turčići, etwa 450 m NNE des alten Friedhofs (staro groblje); 25 m Seehöhe; 14°30'05"E 45°06'34"N ±30 m; Ackerbrache, Terra rossa; 06.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13620 (je 1 Dublette an GJO-117116, NHMR, WHB, WU und ZA).

***Avena barbata* × *Avena sterilis*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; SE unter Kornić an der Punat-Bucht, etwas SW der Kirche Sv. Dunat; 2 m Seehöhe; 14°37'09"E 45°02'21"N ±30 m; Wiesenstreifen am Straßenrand, zusammen mit *Avena barbata*; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14220 (1 Dublette in GJO-129014). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; im oberen Baška-Tal östlich über dem Fluss Suha Ričina, NE über dem Gasthof Mošuna; 180 m Seehöhe; 14°41'02"E 45°01'21"N ±100 m; Straßenrand in ruderalisierter Wiese über Kies; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14225 (je 1 Dublette an GJO-129017 und ZA).

***Avena sterilis* L. subsp. *sterilis*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 1,3 km W Vrbnik auf dem Hügelzug E der Polje; 120 m Seehöhe; 14°39'35"E 45°04'40"N ±30 m; Straßenrand; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14207 (je 1 Dublette an GJO-128997, WHB und ZA).

***Brachypodium distachyon* (L.) P.BEAUV.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; SE unter Kornić an der Punat-Bucht, etwas SW der Kirche Sv. Dunat; 2 m Seehöhe; 14°37'09"E 45°02'21"N ±30 m; ruderal an aufgeschüttetem Kies (Kalk); 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14219 (je 1 Dublette an GJO-129013, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, S Njivice am Rt Ćuf, am Fußweg etwas westlich der Kläranlage; 5 m Seehöhe; 14°31'27"E 45°08'59"N ±30 m; ruderal am Schotterweg, Kalk; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14232 (je 1 Dublette an GJO-129025, LG, LI, NHMR, OSC, TK, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; 2,4 km N Omišalj, an der Straße zur Bucht Vodotoč; 15 m Seehöhe; 14°33'13"E 45°13'58"N ±100 m; offene Stellen in Rasen an Schibiliak-Saum, Kalk; 08.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14352 (1 Dublette in GJO-129037).

***Brachypodium rupestre* (HOST) ROEM. & SCHULT.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 1,5 km SSE Omišalj, etwas E des Friedhofs Sv. Duh; 30 m Seehöhe; 14°33'43"E 45°11'58"N ±100 m; Feldweg im aufgelassenen Kulturland, leicht horstig wachsend; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13945 (je 1 Dublette an GJO-90204, WHB und ZA).

***Brachypodium sylvaticum* (Huds.) P.BEAUV.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, zwischen Njivice und dem Rt Ćuf küstennah an der Kijac-Bucht; 15 m Seehöhe; 14°31'58"E 45°09'03"N ±50 m; sommergrüner Laubwald mit *Quercus* sp. und *Carpinus orientalis*; 05.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13597 (je 1 Dublette an GJO-117093, LG, LI, NHMR, WHB, WU und ZA).

***Brachypodium sylvaticum* (Huds.) P.BEAUV. subsp. *sylvaticum*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 2,5 km SW Malinska und 0,5 km SSW Turčići; 45 m Seehöhe; 14°30'34"E 45°06'25"N ±50 m; Wiese am Waldrand (aufgelassenes Kulturland); 06.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13609 (je 1 Dublette an GJO-117105, GJO-117106, LG, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; etwa 4,5 km NW Vrbnik und 1,4 km WSW der Ortschaft Risika, bei der Burg Gradec; 170 m Seehöhe; 14°37'46"E 45°05'59"N ±30 m; dichter, sommergrüner Laubwald; 08.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13647a (je 1 Dublette an CLF, GJO-117146, JACA; NHMR, NY, TBI, UBC, WHB und ZA).

***Briza maxima* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, SSW von Njivice am Rt Ćuf; 15 m Seehöhe; 14°31'36"E 45°08'58"N ±50 m; am Rand einer Schotterstraße, unter Gebüsch; 05.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13605 (je 1 Dublette an GJO-117101 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,5 km NE Čižići und 1,4 km SSE der Ortschaft Rudine auf der Halbinsel Sulinj; 15 m Seehöhe; 14°37'23"E 45°10'18"N ±100 m; im Weiderasen unter *Palinurus spina-christi*-Gebüsch, Kalk; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14184 (je 1 Dublette an GJO-128972 und ZA).

***Briza media* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; 1,3 km SSW Čižići, etwas W über dem Bachlauf des Veli potok; 10 m Seehöhe; 14°35'37"E 45°08'48"N ±50 m;

Magerwiese, auch am Feldweg; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14193 (je 1 Dublette an GJO-128981, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1,3 km WNW Čižići, im Gebiet Vlaka; 30 m Seehöhe; 14°35'02"E 45°09'35"N ±50 m; Halbtrockenrasen; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14370 (1 Dublette in GJO-129055).

Bromopsis condensata (HACK.) HOLUB: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 1,7 km WSW Vrbnik, am SW-Rand der Polje etwas SE der Straße nach Punat; 95 m Seehöhe; 14°39'30"E 45°04'05"N ±30 m; Horste in aufgerissener Wegböschung über Kalkschotter; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14390 (je 1 Dublette an GJO-129077, WHB und ZA).

Bromopsis erecta (Huds.) FOURR: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1 km NNE Čižići, etwas S des Jezerce-Sees an der Bucht Sv. Petar; 6 m Seehöhe; 14°36'18"E 45°09'50"N ±30 m; Halbtrockenrasen; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14200 (je 1 Dublette an GJO-128988, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 3,3 km WSW Vrbnik etwas westlich des Melnjak-Hügels; 150 m Seehöhe; 14°38'29"E 45°03'53"N ±30 m; Halbtrockenrasen neben einem Teich; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14209 (je 1 Dublette an GJO-128999 und ZA).

Bromopsis ramosa (Huds.) HOLUB: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; am Westhang unter dem Ort Dobrinj, 120 m Seehöhe, 14°36'00"E, 45°07'44"N ± 30 m; offene, lichte Stelle in einem Laubwald; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14356 (je 1 Dublette an GJO-129041 und ZA).

Bromus commutatus SCHRAD. subsp. *commutatus*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1,3 km WNW Čižići, im Gebiet Vlaka; 20 m Seehöhe; 14°35'01"E 45°09'37"N ±30 m; Wiesenstreifen am Rand eines Weges durch einen Niederwald; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14373 (je 1 Dublette an GJO-129058 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1 km S Čižići, am Weg entlang des Baches Veli potok, 3 m Seehöhe, 14°35'43"E, 45°08'53"N ±30 m; im Schotter eines Waldweges; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14366 (je 1 Dublette an CLF, GJO-129051, NHMR, R, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 1,7 km WSW Vrbnik, am SW-Rand der Polje gleich S der Straße nach Punat; 100 m Seehöhe; 14°39'26"E 45°04'07"N ±30 m; ruderal am Rand eines Schotterweges; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14386 (je 1 Dublette an GJO-129073 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; 4 km NNW Draga Bašćanska im Baška-Tal gleich nordöstlich über dem Gasthof Mošuna; 180 m Seehöhe; 14°41'02"E 45°01'21"N ±100 m; am Straßenrand im ruderalisierten Trockenrasen; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14385 (je 1 Dublette an GJO-129069, JACA, NHMR, UBC, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; 2,4 km ENE Njivice, am Ostufer des Sees Jezero bei einem verlassenen Bauernhof; 2 m Seehöhe; 14°34'10"E 45°10'18"N ±50 m; Wegrand am trockengefallenen Seeufer; 12.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14404 (je 1 Dublette am GJO-129091, NHMR und ZA).

Bromus hordeaceus L. em. HYL. subsp. *bicuspidis* HOHLA & H.SCHOLZ: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 1,7 km WSW Vrbnik, am SW-Rand der Polje etwas SE der Straße nach Punat; 93 m Seehöhe; 14°39'34"E 45°04'04"N ±30 m; im Weingarten zwischen Weinstöcken; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14392 (je 1 Dublette an GJO-129079, NHMR und ZA).

Bromus inermis LEYSS.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1 km NNE Čižići, etwas S des Jezerce-Sees an der Straße; 10 m Seehöhe; 14°36'09"E 45°09'52"N ±50 m; am Straßenrand Wiesenstreifen vor Schibiliaksau, Kalk; Deckspelzen-Grannen 5 mm lang!; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14198 (je 1 Dublette an GJO-128986, NHMR, WHB und ZA).

Bromus intermedius GUSS.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; 2 km NE Malinska, 0,9 km NNE Sveti Vid-Miholjice, am Parkplatz des Plodine-Supermarkts; 120 m Seehöhe; 14°32'44"E 45°08'05"N ±50 m; in Ruderalfläche zwischen Kies (Kalk); 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14176 (je 1 Dublette an GJO-123954, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; 0,5 km E über Stara Baška, bei einem Teich N über der Bucht Uvala Petehova; 35 m Seehöhe; 14°41'42"E 44°57'06"N ±30 m; ruderalisierte

Wiese neben Teich, Kalk; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14217 (je 1 Dublette an GJO-129009, NHMR und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; im oberen Baška-Tal östlich über dem Fluß Suha Ričina, NE über dem Gasthof Mošuna; 180 m Seehöhe; 14°41'02"E 45°01'21"N ± 100 m; Straßenrand in ruderalisierter Wiese über Kies; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14225b (je 1 Dublette an GJO-129019 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; am Westhang unter dem Ort Dobrinj; 160 m Seehöhe; 14°36'06"E 45°07'49"N ± 100 m; am Rand eines Waldweges im Schotter, Kalk; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14358 (je 1 Dublette an GJO-129043, LG, LI, NHMR, OSC, WHB, WU und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 1,7 km WSW Vrbnik, am SW-Rand der Polje etwas SE der Straße nach Punat; 93 m Seehöhe; 14°39'34"E 45°04'04"N ± 30 m; ruderal am Schotterweg bei einem Weingarten; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14391 (je 1 Dublette an GJO-129078 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; 2,1 km NNW Draga Bašćanska im Baška-Tal gleich östlich der Hauptstraße; 100 m Seehöhe; 14°42'11"E 45°00'33"N ± 30 m; Trockenwiese; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14380 (je 1 Dublette an GJO-129067, NHMR und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 4,1 km W der Stadt Krk, auf dem Rücken zwischen den beiden Buchten Rabasalj und Sv. Juraj; 40 m Seehöhe; 14°31'26"E 45°01'13"N ± 30 m; am Rand einer Schotterstraße; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14402 (je 1 Dublette an GJO-129089 und ZA).

Bromus racemosus L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; 2,4 km ENE Njivice, am Ostufer des Sees Jezero bei einem verlassenen Bauernhof; 2 m Seehöhe; 14°34'10"E 45°10'18"N ± 50 m; in einer ruderalisierten Wiese am ehemaligen Seeufer; 12.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14403 (je 1 Dublette an GJO-129090, NHMR und ZA).

Bromus ramosus Huds. s.str.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, zwischen Njivice und dem Rt Čuf küstennah an der Kijac-Bucht; 15 m Seehöhe; 14°31'58"E 45°09'03"N ± 50 m; sommergrüner Laubwald mit *Quercus* sp. und *Carpinus orientalis*; 05.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13598 (je 1 Dublette an GJO-117094 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; etwa 3,7 km NW Vrbnik und 1,2 km SSW der Ortschaft Risika; 130 m Seehöhe; 14°38'12"E 45°05'45"N ± 30 m; Sommergrüner Laubwald mit Eichen und Robinien; 08.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13644 (je 1 Dublette an GJO-117142 und NHMR).

Bromus squarrosus L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; 3 km NE Omišalj; ; 11.10.2019; leg. Kurt ZERNIG Nr. 12352 (1 Dublette in GJO-102756). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; 2,4 km N Omišalj, an der Straße zur Bucht Vodotoč; 15 m Seehöhe; 14°33'13"E 45°13'58"N ± 100 m; aufgeschotterte Fläche eines Parkplatzes, Kalk; 08.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14350 (je 1 Dublette an GJO-129035, LI, NHMR, WHB und ZA).

Calamagrostis epigejos (L.) ROTH: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; am südlichen Ortsrand von Čižići an der Soline-Bucht; 1 m Seehöhe; 14°35'51"E 45°09'11"N ± 30 m; ruderalisierte Wiese in Küstennähe; 07.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13632 (je 1 Dublette an GJO-117130, WHB und ZA).

Catapodium rigidum (L.) C.E.HUBB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Dobrinj, am Westhang unter dem Ort Dobrinj, 160 m Seehöhe, 14°36'06"E, 45°07'49"N ± 100 m; am Rand eines Waldweges im Schotter, Kalk; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14359 (je 1 Dublette an GJO-129044 und ZA).

Catapodium rigidum (L.) C.E.HUBB. subsp. *rigidum*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; Meline, am Bach Veli potok knapp vor der Einmündung in die Soline-Bucht S Čižići; 0 m Seehöhe; 14°36'00"E 45°08'57"N ± 50 m; offene, erdige Stellen nahe am Bachufer; 07.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13630 (1 Dublette in GJO-117127). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; etwa 4,5 km SSE Punat, SW über dem Gebiet Dokolovo; 170 m Seehöhe; 14°38'54"E 44°59'06"N ± 50 m; steiniger Rasen in einer Weide, Kalk; 20.05.2023;

leg. Kurt ZERNIG Nr. 14211 (1 Dublette in GJO-129001). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; 1,6 km SE Stara Baška, NE über der Bucht Zala Draga beim dortigen Parkplatz; 40 m Seehöhe; 14°42'02"E 44°57'05"N ±50 m; größere Exemplare zwischen Kalkschutt auf humusreichem, offenem Boden unter einem Baum; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14215 (je 1 Dublette an GJO-129007, WHB und ZA).

***Chrysopogon gryllus* (L.) TRIN.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; am südlichen Ortsrand von Čižići an der Soline-Bucht; 1 m Seehöhe; 14°35'51"E 45°09'11"N ±30 m; ruderalisierte Wiese in Küstennähe; 07.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13633 (je 1 Dublette an GJO-117131, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1,7 km NW Čižići, zwischen den Gebieten Mali Lug und Vlaka; 15 m Seehöhe; 14°34'55"E 45°09'59"N ±50 m; Trockenrasen; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14376 (je 1 Dublette an GJO-129061 und ZA).

***Cleistogenes serotina* (L.) KENG**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 2,1 km SE Omišalj, 1,1 km E des Friedhofs Sv. Duh an einer Nebenstraße; 75 m Seehöhe; 14°34'28"E 45°11'59"N ±50 m; Ödland; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13947 (je 1 Dublette an GJO-90207, NHMR, WHB und ZA).

***Cortaderia selloana* (SCHULT. & SCHULT. f.) ASCH. & GRAEBN.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; am nördlichen Ortsende von Njivice; 5 m Seehöhe; 14°32'43"E 45°09'57"N ±50 m; etwa 2 m hohe Stauden; männliche und weibliche Pflanzen gemeinsam kultiviert in einer Parkanlage; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13975 (1 Dublette in GJO-123280).

***Cynodon dactylon* (L.) PERS.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; ca. 1,6 km NE Malinska und 0,8 km N Sveti Vid-Miholjice; 100 m Seehöhe; 14°32'29"E 45°08'04"N ±30 m; Ödland, Terra rossa; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13958 (je 1 Dublette an GJO-90218, NHMR, WHB und ZA).

***Cynosurus cristatus* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1,3 km WNW Čižići, im Gebiet Vlaka; 30 m Seehöhe; 14°35'02"E 45°09'35"N ±50 m; Halbtrockenrasen; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14369 (je 1 Dublette an GJO-129054, WHB und ZA).

***Cynosurus echinatus* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; etwa 4,5 km SSE Punat an der Straße nach Stara Baška, SE der Polje Sus im Gebiet Dokolovo; 140 m Seehöhe; 14°38'56"E 44°59'08"N ±50 m; Magerrasen mit *Bromus erectus*; 04.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13589 (je 1 Dublette an GJO-116670 und ZA).

***Dactylis glomerata* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; ENE Baška, etwa 1,7 km E der Halbinsel Sokol im SW-Teil der Haseninsel (otočić Žećevo); 7 m Seehöhe; 14°50'01"E 44°59'43"N ±30 m; an tiefgründigeren Stellen zwischen Karrenkalk und Kalkfelsen; 02.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13978 (je 1 Dublette an GJO-123283, LI, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; in der Bucht von Voz, am Beginn des Aufstiegs auf die Lanterna; 10 m Seehöhe; 14°34'48"E 45°14'06"N ±30 m; auf offen gehaltener, steinig-erdiger Leitungstrasse, Kalk; 22.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14241 (je 1 Dublette an GJO-129033, NHMR, WHB, WU und ZA).

Dactylis glomerata* L. subsp. *glomerata: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 2,7 km SW Malinska und 0,9 km W Turčići, etwa 450 m NNE des alten Friedhofs (staro groblje); 25 m Seehöhe; 14°30'05"E 45°06'34"N ±30 m; Ackerbrache, Terra rossa; 06.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13621 (je 1 Dublette an GJO-117117 und ZA).

***Danthonia alpina* VEST**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1,7 km NW Čižići, zwischen den Gebieten Mali Lug und Vlaka; 15 m Seehöhe; 14°34'55"E 45°09'59"N ±30 m; Trockenrasen; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14375 (je 1 Dublette an GJO-129060, NHMR, WHB, WU und ZA).

***Eleusine indica* (L.) GAERTN.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; W der Stadt Krk im nordwestlichen Teil des Kimpi-Feldes; 55 m Seehöhe; 14°33'24"E 45°02'12"N ±50 m; ruderal am Straßenrand; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13972 (je 1 Dublette an GJO-123277, LI, NHMR, WHB, WU und ZA).

Elymus athericus (LINK) KERGUÉLEN: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; ENE Baška, etwa 1,7 km E der Halbinsel Sokol im SW-Teil der Haseninsel (otočić Zečevo); 7 m Seehöhe; 14°50'01"E 44°59'43"N ±30 m; an tiefgründigeren Stellen zwischen Karrenkalk und Kalkfelsen; 02.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13979 (je 1 Dublette an GJO-123284, NHMR, WHB und ZA).

Elymus athericus × *E. repens* (*Elymus* × *drucei* (STACE) LAMBINON): Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; etwa 0,9 km ESE des Hafens von Stara Baška, an der Straße über der Zala-draga-Bucht; 40 m Seehöhe; 14°42'03"E 44°57'02"N ±30 m; aufgelassenes Kulturland, Kalk; 03.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13991 (je 1 Dublette an GJO-123296 und ZA).

Eragrostis cilianensis (ALL.) VIGNOLO ex JANCH. subsp. *cilianensis*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; W der Stadt Krk im nordwestlichen Teil des Kimpi-Feldes; 60 m Seehöhe; 14°33'20"E 45°02'15"N ±50 m; ruderal am Straßenrand; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13970 (je 1 Dublette an GJO-123275, NHMR, WHB und ZA).

Eragrostis minor Host: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; W der Stadt Krk im nordwestlichen Teil des Kimpi-Feldes; 55 m Seehöhe; 14°33'24"E 45°02'12"N ±50 m; ruderal am Straßenrand; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13973 (je 1 Dublette an GJO-123278 und ZA).

Eragrostis pilosa (L.) P.BEAUV.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 5 km N der Stadt Krk, am Weg über dem Nordost-Ufers des Ponikve-Sees; 25 m Seehöhe; 14°33'29"E 45°04'51"N ±30 m; am Rand einer Schotterstraße; 02.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13986 (je 1 Dublette an GJO-123291 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 5 km N der Stadt Krk, am Ostufer des fast vollständig ausgetrockneten Ponikve-Sees; 20 m Seehöhe; 14°34'25"E 45°04'24"N ±50 m; ruderal auf einem Schotterweg; 02.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13980 (je 1 Dublette an GJO-123285, LG, NHMR, WHB und ZA).

Gastridium ventricosum (GOUAN) SCHINZ & THELL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, zwischen Njivice und dem Rt Ćuf an der Westseite der Kijac-Bucht; 5 m Seehöhe; 14°31'41"E 45°09'04"N ±50 m; Waldrand über der Felsküste; 05.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13599 (1 Dublette in GJO-117095). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 2,5 km SW Malinska und 0,5 km SSW Turčići; 45 m Seehöhe; 14°30'34"E 45°06'25"N ±50 m; Wiese am Waldrand (aufgelassenes Kulturland); 06.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13614 (je 1 Dublette an GJO-117110 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk, etwa 4 km W der Altstadt von Krk, im Gebiet Magrizi N der Bucht Sv. Juraj, 120 m Seehöhe, 14°31'38"E, 45°01'44"N ±100 m; am Rand der Schotterstraße, Kalk; 08.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14354 (je 1 Dublette an GJO-129039).

Holcus lanatus L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 2,7 km SW Malinska und 0,9 km W Turčići, etwa 450 m NNE des alten Friedhofs (staro groblje); 25 m Seehöhe; 14°30'05"E 45°06'34"N ±30 m; Ackerbrache, Terra rossa; 06.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13619 (je 1 Dublette an GJO-117115, NHMR, WHB und ZA).

Hordeum bulbosum L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; zwischen Omišalj und Njivice SE des Firmengeländes von L.C. DINA an der Hauptstraße W des Gebiets Kosatini; 10 m Seehöhe; 14°33'27"E 45°11'12"N ±30 m; am Straßenrand im Kalkschotter einige Gruppen von Sprossen nebeneinander; 22.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14235 (je 1 Dublette an CLF, GJO-129028, LG, LI, NHMR, OSC, US, WHB, WU und ZA)

Hordeum murinum L. subsp. *leporinum* (LINK) ARCANG.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; etwa 3,3 km NW Vrbnik, am NE-Rand der Jaz Polje zwischen den Ortschaften Stoza und Glavica; 110 m Seehöhe; 14°38'19"E 45°05'22"N ±30 m; am Rand eines Feldweges; 08.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13641 (je 1 Dublette an GJO-117139, NHMR, OSC, WHB und ZA).

Koeleria macrantha (LEDEB.) SCHULT.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,5 km NE Čižići und 1,4 km SSE der Ortschaft Rudine auf der Halbinsel Sulinj; 15 m Seehöhe; 14°37'23"E 45°10'18"N ±100 m; Weiderasen, Kalk; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14186 (je 1 Dublette an GJO-128974, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; 1,8 km NNE Čižići, bei zwei küstennahen Teichen an der Soline-

Bucht; 5 m Seehöhe; 14°36'19"E 45°10'14"N ±50 m; Halbtrockenrasen; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14196a (je 1 Dublette an GJO-129064, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1 km NNE Čižići, etwas S des Jezerce-Sees an der Bucht Sv. Petar; 6 m Seehöhe; 14°36'18"E 45°09'50"N ±30 m; Halbtrockenrasen; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14199 (je 1 Dublette an GJO-128987 und ZA).

Koeleria pyramidata (LAM.) P.BEAUV.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; 1,8 km NNE Čižići, bei zwei küstennahen Teichen an der Soline-Bucht; 5 m Seehöhe; 14°36'19"E 45°10'14"N ±50 m; Halbtrockenrasen; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14196b (1 Dublette in GJO-128984). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 3,9 km W der Stadt Krk, etwas über der Küste im westlichen Teil der Bucht Sv. Juraj; 20 m Seehöhe; 14°31'36"E 45°01'10"N ±30 m; Trockenrasen; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14401 (je 1 Dublette an GJO-129088, NHMR, WHB und ZA).

Lagurus ovatus L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; ca. 3,5 km N Vrbnik und 1,6 km E der Ortschaft Risika am Strand der Bucht Sv. Marak; 2 m Seehöhe; 14°39'52"E 45°06'21"N ±30 m; am Rand einer Liegewiese in großer Menge; vermutlich durch Aussaat eingebracht; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14206a (je 1 Dublette an GJO-128995, LG, LI, NHMR, WHB und ZA).

Lolium multiflorum × Lolium perenne (*Lolium × boucheanum* KUNTH): Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; etwa 3,3 km NW Vrbnik, am NE-Rand der Jaz Polje zwischen den Ortschaften Stozna und Glavica; 110 m Seehöhe; 14°38'19"E 45°05'22"N ±30 m; am Rand einer Ackerbrache; 08.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13639 (je 1 Dublette an GJO-117137, NHMR, WHB, WU und ZA).

Moorochloa eruciformis (SM.) VELDKAMP: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; im Ort Njivice, etwas S über der Bootsanlegestelle, im Vorgarten eines Hauses; 10 m Seehöhe; 14°32'38"E 45°09'52"N ±50 m; auf frisch aufgeschütteter, offener, roter Erde; 29.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13938 (je 1 Dublette an GJO-90198 und ZA).

Muhlenbergia capillaris (LAM.) TRIN.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; im großen Kreisverkehr westlich der Altstadt und des Hafenbeckens; 3 m Seehöhe; 14°34'10"E 45°01'25"N ±30 m; kultiviert in den Beeten innerhalb des Kreisverkehrs; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14221 (1 Dublette an GJO-129011).

Panicum capillare L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 1,5 km SSE Omišalj, etwas E des Friedhofs Sv. Duh; 30 m Seehöhe; 14°33'43"E 45°11'58"N ±100 m; Feldweg im aufgelassenen Kulturland; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13942 (je 1 Dublette an GJO-90201, WHB und ZA).

Parapholis filiformis (ROTH) C.E.HUBB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; in der Soline-Bucht S Čižići beim Zufluss des Veli potok; 0 m Seehöhe; 14°36'04"E 45°08'58"N ±50 m; Marschland, in Vegetationsinseln über Schlick; 07.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13622 (je 1 Dublette an GJO-117118, LG, LI und WU). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; Meline, am Bach Veli potok knapp vor der Einmündung in die Soline-Bucht S Čižići; 0 m Seehöhe; 14°36'00"E 45°08'57"N ±50 m; Bachufer, nahe an Brackwasser; 07.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13627 (je 1 Dublette an CLF, GJO-117124, JACA, OSC, R, TK und US). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; zwischen Čižići und Soline, nahe der Einmündung des Baches Veli potok in die Soline-Bucht; 0 m Seehöhe; 14°36'05"E 45°08'59"N ±30 m; in Vegetationsinseln im Schlick des Marschlandes; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14201 (je 1 Dublette an GJO-128989, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; zwischen Čižići und Soline in der Soline-Bucht bei der Einmündung des Baches Veli potok; 0 m Seehöhe; 14°36'04"E 45°08'58"N ±30 m; Vegetationsinseln im Marschland; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14362 (je 1 Dublette an GJO-129047 und NHMR).

Paspalum dilatatum POIR.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; Meline, an der Straße SW der Soline-Bucht S Čižići nahe des Zuflusses des Veli potok; 1 m Seehöhe; 14°35'59"E 45°08'59"N ±30 m; Ödland, dichte Horste im schottrigen Grund; 07.06.2022; leg.

Kurt ZERNIG Nr. 13626 (je 1 Dublette an GJO-117123, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; ca. 1,7 km NE Malinska und 0,9 km N Sveti Vid-Miholjice; 100 m Seehöhe; 14°32'32"E 45°08'18"N ±30 m; Ödland; Terra rossa, mit Kalkschutt aufgeschüttet; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13965 (je 1 Dublette an GJO-90225, WHB und ZA).

***Phalaris aquatica* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; etwa 2,5 km WNW Baška, am NW-Rand der Ortschaft Jurandvor an der Hauptstraße; 25 m Seehöhe; 14°43'52"E 44°58'50"N ±30 m; feuchte Staudenflur am Straßenrand; 10.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13659 (je 1 Dublette an GJO-117158, NHMR, WHB, WU und ZA).

***Phleum bertolonii* DC.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 2,7 km SW Malinska und 0,7 km SSW Turčići; 45 m Seehöhe; 14°30'30"E 45°06'18"N ±30 m; offene Stellen im Kulturland, Terra rossa; 06.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13617 (je 1 Dublette an GJO-117113, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; etwa 3,2 km SW Vrbnik im Gebiet Mišušalnica bei einem kleinen Teich; 160 m Seehöhe; 14°39'00"E 45°03'17"N ±30 m; Wiese am Rand des Teiches; 08.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13649 (je 1 Dublette an GJO-117148 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 1,5 km SSE Omišalj, etwas NE des Friedhofs Sv. Duh; 30 m Seehöhe; 14°33'45"E 45°12'04"N ±100 m; aufgelassenes Kulturland; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13945a (je 1 Dublette an GJO-90205 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 1,5 km SSE Omišalj, etwas E des Friedhofs Sv. Duh; 30 m Seehöhe; 14°33'43"E 45°11'58"N ±100 m; Ödland und aufgelassenes Kulturland; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13940 (je 1 Dublette an GJO-90200 und NHMR). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; 4 km NNW Draga Bašćanska im Baška-Tal gleich nordöstlich über dem Gasthof Mošuna; 180 m Seehöhe; 14°41'02"E 45°01'21"N ±30 m; Horst am Straßenrand im ruderализierten Trockenrasen; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14381 (je 1 Dublette an GJO-129068, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 5,5 km SSW Malinska, am offenen Gelände südlich der Kirche in der Ortschaft Poljica; 120 m Seehöhe; 14°29'26"E 45°05'05"N ±30 m; am Rand des geschotterten Parkplatzes; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14395 (je 1 Dublette an GJO-129082, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; 2,4 km ENE Njivice, am Ostufer des Sees Jezero etwas N eines verlassenen Bauernhofs; 2 m Seehöhe; 14°34'10"E 45°10'21"N ±50 m; Halbtrockenrasen; 12.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14407 (je 1 Dublette an GJO-129094, NHMR, WHB und ZA).

***Phleum pratense* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj, am Westhang unter dem Ort Dobrinj, 160 m Seehöhe, 14°36'06"E 45°07'49"N ±30 m; am Rand eines Waldweges im Schotter, Kalk; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14357 (je 1 Dublette an GJO-129042, NHMR, WHB und ZA).

***Phleum subulatum* (Savi) Asch. & Graebn.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 4 km NNW der Stadt Krk, etwa 1 km E Vrh im Kulturland nahe der Ortschaft Brajdari; 80 m Seehöhe; 14°32'39"E 45°03'06"N ±30 m; Ackerrand; 09.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13651 (je 1 Dublette an GJO-117150, LG, LI, NHMR, OSC, WHB, WU und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 5,5 km SSW Malinska, am offenen Gelände südlich der Kirche in der Ortschaft Poljica; 120 m Seehöhe; 14°29'26"E 45°05'05"N ±100 m; offene Stellen in ruderализierter Wiese; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14396 (je 1 Dublette an GJO-129083, WHB und ZA).

***Poa angustifolia* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; an der Straße zwischen der Altstadt und dem Kreisverkehr westlich des Hafenbeckens; 3 m Seehöhe; 14°34'15"E 45°01'29"N ±100 m; ruderализierte Wiese im Stadtgebiet; 17.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14171 (je 1 Dublette an GJO-123303 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 3,3 km WSW Vrbnik etwas westlich des Melinjak-Hügels; 150 m Seehöhe; 14°38'29"E 45°03'53"N ±30 m; Halbtrockenrasen neben einem Teich, offene Stellen am Waldrand; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14208 (je 1 Dublette an GJO-128998 und ZA).

Poa compressa L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 5 km N der Stadt Krk, am Weg entlang des West-Ufers des fast vollständig ausgetrockneten Ponikve-Sees; 20 m Seehöhe; 14°33'45"E 45°04'16"N ± 30 m; verhagerte Wiese unter Bäumen; 02.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13983 (je 1 Dublette an GJO-12388, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; 1,3 km W Vrbnik auf dem Hügelzug E der Polje; 120 m Seehöhe; 14°39'35"E 45°04'40"N ± 30 m; ruderaler Wiesenstreifen zwischen Feldweg und Lesesteinmauer; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14206b (je 1 Dublette an GJO-128996, NHMR und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; etwa 4,5 km SSE Punat, SW über dem Gebiet Dokolovo; 170 m Seehöhe; 14°38'54"E 44°59'06"N ± 50 m; ruderaler Weiderasen; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14210 (je 1 Dublette an GJO-129000 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; im oberen Baška-Tal östlich über dem Fluss Suha Ričina, NE über dem Gasthof Mošuna; 180 m Seehöhe; 14°41'02"E 45°01'21"N ± 100 m; Straßenrand in ruderaler Wiese über Kies; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14223 (je 1 Dublette an GJO-129015, WU und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 5,6 km SSW Malinska, zwischen den Ortschaften Bajčići und Poljica; 115 m Seehöhe; 14°29'36"E 45°04'54"N ± 30 m; am Rand eines Schotterwegs durch niedriges *Carpinus orientalis*-Gebüsch; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14393 (je 1 Dublette in GJO-129080 und ZA).

Poa pratensis L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; 2,0 km S Omišalj, an der SE-Ecke des Firmengeländes von L.C.DINA, etwas NE des Hügels Kamenjak; 20 m Seehöhe; 14°33'34"E 45°11'38"N ± 70 m; Wiese am Rand eines Tümpels; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14179 (je 1 Dublette an GJO-128967 und ZA).

Poa trivialis L. subsp. *sylvicola* (Guss.) H.LINDB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; 2,0 km S Omišalj, an der SE-Ecke des Firmengeländes von L.C.DINA, etwas NE des Hügels Kamenjak; 20 m Seehöhe; 14°33'34"E 45°11'38"N ± 70 m; Gebüschrund; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14180 (je 1 Dublette an GJO-128968 und ZA).

Puccinellia festuciformis (HOST) PARL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; in der Soline-Bucht S Čižići beim Zufluss des Veli potok; 0 m Seehöhe; 14°36'04"E 45°08'58"N ± 50 m; Marschland, in Vegetationsinseln über Schlick; 07.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13625 (je 1 Dublette an GJO-117121, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; in der Soline-Bucht S Čižići beim Zufluss des Veli potok; 0 m Seehöhe; 14°36'00"E 45°09'01"N ± 30 m; Marschland, in Vegetationsinseln über Schlick; 07.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13625a (je 1 Dublette an GJO-117122, LG, LI, OSC und WU). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; zwischen Čižići und Soline in die Soline-Bucht; 0 m Seehöhe; 14°35'59"E 45°09'02"N ± 30 m; am Rand des Marschlandes; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14202 (je 1 Dublette an GJO-128991, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; zwischen Čižići und Soline in der Soline-Bucht bei der Einmündung des Baches Veli potok; 0 m Seehöhe; 14°36'04"E 45°08'58"N ± 30 m; im Marschland; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14363 (je 1 Dublette an GJO-129048 und JACA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; zwischen Čižići und Soline in der Soline-Bucht bei der Einmündung des Baches Veli potok; 0 m Seehöhe; 14°36'04"E 45°08'58"N ± 30 m; im Marschland, wenige Horste direkt am Ufer des einmündenden Baches; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14364 (je 1 Dublette an GJO und NHMR). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; zwischen Čižići und Soline in der Soline-Bucht etwas NW der Einmündung des Baches Veli potok; 0 m Seehöhe; 14°36'02"E 45°08'59"N ± 30 m; am Rand des Marschlandes; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14365 (je 1 Dublette an GJO-129050 und US).

Rostraria cristata (L.) TZVELEV: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; etwa 3,3 km NW Vrbnik, am NE-Rand der Jaz Polje zwischen den Ortschaften Stoza und Glavica; 110 m Seehöhe; 14°38'19"E 45°05'22"N ± 30 m; Ackerbrache; 08.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13638 (je 1 Dublette an GJO-117136, NHMR, TK, WHB und ZA).

Sesleria autumnalis (Scop.) F.W.SCHULTZ: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; ca. 1,7 km NE Malinska und 0,9 km N Sveti Vid-Miholjice; 100 m

Seehöhe; 14°32'32"E 45°08'18"N ±30 m; am Rand eines sommergrünen Laubwaldes, Terra rossa; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13963 (je 1 Dublette an GJO-90223, NHMR, WHB und ZA).

***Setaria pumila* (Poir.) Roem. & Schult.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 1,5 km SSE Omišalj, etwas NE des Friedhofs Sv. Duh; 30 m Seehöhe; 14°33'42"E 45°12'06"N ±50 m; Feldweg im aufgelassenen Kulturland; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13946 (je 1 Dublette an GJO-90206 und ZA).

***Setaria verticillata* (L.) P.BEAUV.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; ca. 1,6 km NE Malinska und 0,8 km N Sveti Vid-Miholjice; 100 m Seehöhe; 14°32'29"E 45°08'01"N ±30 m; Ödland, Terra rossa; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13954 (je 1 Dublette an GJO-90214, NHMR und ZA).

Setaria viridis* (L.) P.BEAUV. subsp. *viridis: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; ca. 0,7 km SSE Dobrinj an der Hauptstraße nahe eines Quellgebiets; 205 m Seehöhe; 14°36'34"E 45°07'32"N ±30 m; ruderal am Straßenrand; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13953 (je 1 Dublette an GJO-90213 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; ca. 1,6 km NE Malinska und 0,8 km N Sveti Vid-Miholjice; 100 m Seehöhe; 14°32'29"E 45°08'04"N ±30 m; Ödland, Terra rossa; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13957 (je 1 Dublette an GJO-90217, NHMR, WHB, WU und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; ca. 1,6 km NE Malinska und 0,8 km N Sveti Vid-Miholjice; 100 m Seehöhe; 14°32'29"E 45°08'04"N ±30 m; Ödland, Terra rossa; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13961 (je 1 Dublette an GJO-90221, LI und OSC). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; W der Stadt Krk im nordwestlichen Teil des Kimpi-Feldes; 60 m Seehöhe; 14°33'20"E 45°02'15"N ±50 m; ruderal am Straßenrand; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13971 (je 1 Dublette an GJO-123276, NHMR, WHB und ZA).

***Sorghum halepense* (L.) Pers.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; ca. 1,6 km NE Malinska und 0,8 km N Sveti Vid-Miholjice; 100 m Seehöhe; 14°32'29"E 45°08'04"N ±30 m; Ödland, Terra rossa; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13959 (1 Dublette in GJO-90219).

***Sporobolus vaginiflora* (Torr. ex Gray) Alph.Wood**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 5 km N der Stadt Krk, am Ostufer des fast vollständig ausgetrockneten Ponikve-Sees; 20 m Seehöhe; 14°34'25"E 45°04'24"N ±50 m; ruderal auf einem Schotterweg; 02.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13981 (je 1 Dublette an GJO-123286 und ZA).

***Stipa eriocaulis* Borbás**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,4 km NE Čižići und 1,6 km SSE der Ortschaft Rudine auf der Halbinsel Sulini bei einem küstennahen Teich; 5 m Seehöhe; 14°37'16"E 45°10'12"N ±70 m; in einem Weiderasen zwischen Kalkfelsen; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14189 (je 1 Dublette an GJO-128977 und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; etwa 4,5 km SSE Punat, SW über dem Gebiet Dokolovo; 175 m Seehöhe; 14°38'54"E 44°58'59"N ±30 m; dichte Horste im mit Kühen beweideten Karstrasen, Kalk; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14212 (je 1 Dublette an GJO-129002, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; in der Bucht von Voz an der westlichen Küste; 2 m Seehöhe; 14°34'31"E 45°14'06"N ±30 m; Karsttheide; 22.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14237 (je 1 Dublette an GJO-129030, Lju, NHMR, WHB und ZA).

***Tragus racemosus* (L.) All.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 1,5 km SSE Omišalj, etwas E des Friedhofs Sv. Duh; 30 m Seehöhe; 14°33'43"E 45°11'58"N ±100 m; Feldweg im aufgelassenen Kulturland; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13945 (1 Dublette in GJO-90202).

***Trisetum flavescens* (L.) P.BEAUV.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; im oberen Baška-Tal östlich über dem Fluss Suha Ričina, NE über dem Gasthof Mošuna; 180 m Seehöhe; 14°41'02"E 45°01'21"N ±100 m; Straßenrand in ruderalisierter Wiese über Kies; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14225a (1 Dublette in GJO-129018).

***Valerianella dentata* (L.) Pollich**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Malinska-Dubašnica, zwischen Malinska und Njivice, an der Küste auf der Südseite der Čuf-Halbinsel,

5 m Seehöhe, 14°31'29"E, 45°08'59"N ± 30 m; auf schottriger Freifläche; 11.05.2018; leg. Kurt ZERNIG Nr. 11200 (je 1 Dublette in GJO-105699, M, NHMR, WHB und ZA).

Vulpia bromoides (L.) GRAY: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,5 km NE Čižići und 1,4 km SSE der Ortschaft Rudine auf der Halbinsel Sulinj; 15 m Seehöhe; 14°37'22"E 45°10'15"N ± 50 m; Weiderasen, Kalk; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14187 (je 1 Dublette an GJO-128975, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 2,0 km NW der Stadt Krk, an der NE-Ecke des Gebiets Kimp; 55 m Seehöhe; 14°33'26"E 45°02'18"N ± 30 m; ruderalisierter Trockenrasen; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14399 (je 1 Dublette an GJO-129086, NHMR, WHB und ZA).

Vulpia myuros (L.) C.C.GMEL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 2,5 km SW Malinska und 0,5 km SSW Turčići; 45 m Seehöhe; 14°30'34"E 45°06'25"N ± 50 m; Wiese am Waldrand (aufgelassenes Kulturland); 06.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13613 (je 1 Dublette an GJO-117109, LG, LI, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Vrbnik; etwa 3,2 km SW Vrbnik im Gebiet Mišušalnica bei einem kleinen Teich; 160 m Seehöhe; 14°39'00"E 45°03'17"N ± 30 m; offene Stellen in Trockenrasen; 08.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13650 (je 1 Dublette an GJO-117149, NHMR, WHB und ZA). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,5 km NE Čižići und 1,4 km SSE der Ortschaft Rudine auf der Halbinsel Sulinj; 15 m Seehöhe; 14°37'23"E 45°10'18"N ± 100 m; offene Stellen im Weiderasen, Kalk; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14185 (je 1 Dublette an GJO-128973, NHMR, OSC, TK, WHB und ZA).

2. Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien

Karl-Georg BERNHARDT (A-Wien)

Aethionema saxatile (L.) W.T.AITON subsp. *saxatile*: Kroatien, Istrien, Valtura, oberhalb Uvala Budava, Straße nach Kavran, Kalkfelsen, Säume, Macchie, Alt: 40 m, E 13°58'54,1", N 44°53'51,4"; 11.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83833).

Alyssum alyssoides (L.) L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 2,5 km ENE N Njivice, NE Jezero kraj Njivica, Alt: 9 m, E 14°34'28,0", N 45°10'33,3"; 15.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83823).

Alyssum austrodalmaticum TRINAJSTIĆ: Kroatien, Istrien, WSW Brest, N Krbavčići, Hochfläche, Trockenrasen, verbuschend, Alt: 497 m, E 13°58'17,4" N 45°26'41,9"; 09.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83676).

Alyssum simplex RUDOLPHI: Kroatien, Istrien, NW Krmed, Garrique, Alt: 187 m, E 13°48'42,2", N 45°05'23,7"; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83676). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, N Flughafen, Macchie, Alt: 96 m, E 14°34'17,5", N 45°13'24,7"; 15.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83824).

Arabis hirsuta (L.) SCOP.: Slowenien, Primorska, SW Obrov, Golac, Wandergebiet Vaški Dom Golac, Trockenrasen mit Schibljak, Alt: 640 m, E 14°03'33,0', N 45°31'11,4"; 09.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83664). K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83666). – Kroatien, Istrien, Valtura, oberhalb Uvala Budava, Straße nach Kavran, Kalkfelsen, Säume, Macchie, Alt: 40 m, E 13°58'54,1", N 44°53'51,4"; 11.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83665).

Aurinia saxatilis (L.) DESV.: Kroatien, Istrien, W Lupoglav, W Kras, an Straße zur Glagolitischen Allee, an Friedhof, Mauer, Alt: 324 m, E 14°03'37,2", N 45°21'11,4"; 10.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83648, 2 Bögen).

Aurinia sinuata (L.) GRISEB.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, Stara Baška, Parkplatz Pension Marama, Hafen, Alt: 14m, E 14°41'22,0“, N 44°57'08,4“; 18.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83667).

Baldellia ranunculoides (L.) PARL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Omišalj, etwa 6 km N der Stadt, am Südwestufer des Sees NE von Njivice, 3 m alt., 14°33'33“E, 45°10'04“N ± 50 m; im See nahe des Ufers; 10.10.2021; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13436 (GJO-114173). – Kroatien, Istrien, Landzunge E Raša-Mündung, zwischen Skitača und Skvaranska, Teich, aufgrund von Regen trüb, Submers, ca. 30 cm tief, Alt: 323 m, E 14°09'03,8“, N 44°59'27,0“; 13.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83942). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, Bucht von Soline/Klimno, ca. 1 km NE Čižići, nahe Plaža Rudine, Gewässer, Alt: 0 m, E 14°36'23,2“, N 45°10'14,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83943, 2 Bögen).

Biscutella cichoriifolia LOISEL.: Kroatien, Istrien, Ostküste, E Plomin an Straße 66, Schotterhang mit Garrigue, Alt: 190 m, E 14°11'14,9“, N 45°07'59,6“; 15.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83688).

Bolboschoenus glaucus (LAM.) S.G.SMITH: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, an Straße 102 E Njivice, Parkplatz SW Jezero kraj Njivica, schmales Ufer, Alt: 26 m, E 14°33'07,3“, N 45°09'55,8“; 08.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84199).

Brassica napus L. subsp. **napus**: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 4 km NW Draga Baćanska, Eingang zu Wandergebiet Žanac – pod Mali Hlam – Vrbnik, an Baustelle, Ruderfläche, Alt: 184 m, E 14°40'59,8“, N 45°01'18,0“; 18.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83642).

Bunias erucago L.: Kroatien, Istrien, zwischen Rovinj und Barbariga, W Bale, an Straße Richtung LFG „Posebni ornitoložki rezervat Palud“, Straßenböschung, Alt: 30 m, E 13°42'24,4“, N 45°02'28,9“; 12.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83671).

Callitrichie cophocarpa SENDTN.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 3 km SW Vrbnik, beim 900-jährigen Europäischen Zürgelbaum (gegenüber der Lokva Misučajnica), an Abzweigung von der Straße nach Punat, altes Gewässer, Alt: 157 m, E 14°38'57,9“, N 45°03'16,4“; 17.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83784).

Callitrichie stagnalis Scop.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 2,5 km ENE N Njivice, Jezero kraj Njivica, Alt: 9 m, E 14°34'28,0“, N 45°10'33,3“; 15.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83944, WHB-83945).

Camelina sativa (L.) CRANTZ: Kroatien, Istrien, Kloštar, entlang Feldweg Richtung Palud/Vrsar, Ackerbrache Richtung Küste, Alt: 118 m, E 13°42'11,6“, N 45°08'32,8“; 14.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83646, 2 Bögen).

Capsella rubella REUT.: Kroatien, Istrien, WNW Kanfanar, an Straße Richtung Korenići, Ruinenstadt Dvigrad, ruderaler Saum, Alt: 137 m, E 13°48'46,8“, N 45°07'35,1“; 10.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83664).

Chara contraria A.BRAUN ex KÜTZ. var. **hispidula** A.BRAUN: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, 1,5 km SE Rudine, oberes Gewässer, ephemere Zone, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“ N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83781).

Chara globata W.MIGULA: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 3 km SW Vrbnik, beim 900-jährigen Europäischen Zürgelbaum (gegenüber der Lokva Misučajnica), von Abzweigung von der Straße ca. 150 m Richtung W, neues Gewässer, Alt: 155 m, E 14°38'51,3“, N 45°03'17,0“; 17.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83775).

Chara globularis THUILL.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, S Rudine, oberes Gewässer, Alt: 15 m, E 14°37'21,4“, N 45°10'22,9“; 07.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84206). – Kroatien, Istrien, NW Krmed, Gewässer, Alt: 187, E 13°48'42,2“, N 45°05'23,7“; 13.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83777). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 3 km SW Vrbnik, beim 900-jährigen Europäischen Zürgelbaum (gegenüber der Lokva

Misučajnica), an Abzweigung von der Straße nach Punat, altes Gewässer, Alt: 157 m, E 14°38'57,9“, N 45°03'16,4“; 17.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83773, WHB-83774, WHB-83786). – Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, ca. 4 km NW Bašćanska Draga, Eingang zu Wandergebiet Žanac – pod Mali Hlam – Vrbnik, am Gasthof, an Moospolster, Alt: 184 m, E 14°40'59,8“, N 45°01'18,0“; 18.05.2023; leg. H. HURKA & B. NEUFFER (WHB-83776). – Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, NE Stara Baška, auf dem Veliki Hlam, Šibenik, Kleingewässer, Alt: 322 m, E 14°42'51,4“, N 44°57'53,1“; 19.05.2023; leg. H. HURKA & B. NEUFFER (WHB-83771). – Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, oberes Gewässer, ephemere Zone, Alt: 12 m, E 14°37'2,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83779, WHB-83780). – Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, unteres Gewässer, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83772).

Chara virgata KÜTZ.: Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, NE Stara Baška, auf dem Veliki Hlam, Spuhotina, Kleingewässer, Alt: 426 m, E 14°42'16,2“, N 45°58'23,6“; 19.05.2023; leg. H. HURKA & B. NEUFFER (WHB-83770).

Chara vulgaris L. em. WOOD: Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, NE Stara Baška, auf dem Veliki Hlam, Šibenik, Kleingewässer, Alt: 322 m, E 14°42'51,4“, N 44°57'53,1“; 19.05.2023; leg. H. HURKA & B. NEUFFER (WHB-83769). – Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, oberes Gewässer, ephemere Zone, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83779, WHB-83778, WHB-83782).

Cladium mariscus (L.) POHL: Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, an Straße 102 E Njivice, Parkplatz SW Jezero kraj Njivica, am Hauptweg zum See, dichter Gürtel, Alt: 26 m, E 14°33'07,3“, N 45°09'55,8“; 08.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84197, 2 Bögen).

Conringia orientalis (L.) DUMORT.: Kroatien, Istrien, zwischen Borut (W) und Boljunsko Polje, Paz, Ackerbrache mit Weizen, Alt: 331, E 14°05'19,7“, N 45°17'31,3“; 10.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83650, 2 Bögen).

Cyperus eragrostis LAM.: Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, S Omišalj, an der Straße zu Fulfinum Mirine, Ruderalstreifen, bis 80 m breit, ca. 800 m lang, Senke mit Regenüberlauf, teilweise wassergefüllt, Alt: 15 m, E 14°33'22,6“, N 45°12'02,0“; 05.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84201).

Cyperus fuscus L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, zwischen Punat und Vrbnik, kleiner Nebenweg Richtung W, (Abzweig 90 m südl. des 900-jährigen *Celtis australis*), Schlamm, Alt: 155 m, E 14°38'51,4“, N 45°03'17,1“; 06.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84200).

Descurainia sophia (L.) WEBB ex PRANTL: Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, an der Straße 102 zwischen, ca. 4 km NW Draga Bašćanska, Eingang zu Wandergebiet Žanac – pod Mali Hlam – Vrbnik, Abstellplatz für Baufahrzeuge, Ruderalfläche, Alt: 184 m, E 14°40'59,8“, N 45°01'18,0“; 18.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83645). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögls!!

cf. *Diplotaxis erucoides* (L.) DC. (Es fehlt alles Wichtige. Blüten gelb oder weiß?): Triest; s.d.; leg. MARCHESETTI (GJO-1912/12589).

Diplotaxis erucoides (L.) DC.: Kroatien, Kvarner Inseln, Isel Krk, Stara Baška, Parkplatz Pension Marijana, ruderal, Schotter, Alt: 11 m, E 14°41'21,5“, N 44°57'08,8“; 06.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84189).

Diplotaxis muralis (L.) DC.: Kroatien, Istrien, Brest, Brunnen im Dorf, Mauerfuß, Alt: 689, E 14°00'30,0“, N 45°47'15,2“; 09.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83662, 2 Bögen).

Draba verna L.: Kroatien, Istrien, WSW Brest, Slum, N Krbavčići, Hochfläche, Trockenrasen, verbuschend, Alt: 497, E 13°58'17,4“, N 45°26'41,9“; 09.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83663).

Eleocharis palustris (L.) ROEM. & SCHULT.: Kroatien, Istrien, NW Krmed, Gewässer, Alt: 187 m, E 13°48'42,2“, N 45°05'23,7“; 13.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83607).

Eruca sativa MILL.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, Stara Baška, Parkplatz Pension Mariana, Pflanzkübel mit Kräutern, Blumenerde aus Deutschland, Alt: 11 m, E 14°41'21,5“, N 44°57'08,8“; 06.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84190).

Erysimum bicolor (HORNEM.) DC.: Österreich, Niederösterreich, Heiligenreich, Garten, Nachzucht der Funde 2020: Kroatien, Insel Krk, Stara Baška, Gelände um Pension Mariana, 44°57'8,48"N, 14°41'21,33"E; 10.09.2020, Alt: 203 m, E 15°53'43“, N 48°18'08“; 25.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT (WHB-83644). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögls, Istrien und Kroatien!!

Erysimum cheiranthoides L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, Stara Baška, Parkplatz Pension Mariana, Pflanzkübel mit Kräutern, Blumenerde aus Deutschland, Alt: 11 m, E 14°41'21,5“, N 44°57'08,8“; 06.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84188).

Iberis umbellata L.: Istrija; s.d.; Herb. J.C. Equitis PITTONI a DANNENFELD (GJO-25584/903). – Monte Spaccato; s.d.; leg. TOMMASINI (GJO-1851/586). – Am Monte Spaccato bey Triest; s.d.; leg. TOMMASINI (GJO-1856/4541). – Bei Triest am südwestl. Abhange des Monte Spaccato; 08.1840; leg. M. P. TOMMASINI (GJO-1917/4279). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, SW Omišalj, an der Küste N Sepen-Bucht, nahe Archäologische Stätte Fulfinum Mirine, an Zaun zu Industriefläche, Schotterfläche, Ödland, ruderale, Alt: 4 m, E 14°32'35,6“, N 45°12'21,5“; 15.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83643).

Isatis tinctoria L.: Jugoslawien, Istrien, felsige Hänge über der Straße Zagore – Plomin (Motel) – Plomin, 200 m.s.m.; 05.1987; leg. E. & W. RÖSSLER (GJO-26236/2607, GJO-26236/2616).

Juncus bufonius L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, oberes Gewässer, ephemere Zone, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83624). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, lehmige Rinderweide mit wechselfeuchten Vegetationslücken, acidophytisch, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83625). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, zwischen oberem und unterem Gewässer, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83626).

Juncus capitatus WEIGEL: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, wechselfeuchte Fahrspur, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83627). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögls!!

Juncus gerardii LOISEL.: Kroatien, Istrien, an der Küste zwischen Rovinj und Barbariga, W Bale, Villa Rustica, feuchte Wiese, Alt: 2m, E 13°41'29,8“, N 45°02'17,1“; 12.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83834).

Juncus inflexus L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, an oberem Gewässer, Teichufer, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83628). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, oberes Gewässer, ausgetrocknete ephemere Zone, Alt: 15 m, E 14°37'21,4“, N 45°10'22,9“; 07.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84198).

Lepidium campestre (L.) R.BR.: Jugoslawien, Istrien, felsige Hänge über der Straße Zagore – Plomin (Motel) – Plomin, 200 m.s.m.; 05.1987; leg. E. & W. RÖSSLER (GJO-26236/2615). – Jugoslawien, Istrien, bei Pomer südöstlich von Pola auf Ödland nahe einem Acker; 30.04.1989; leg. MELZER (GJO-25970/37). – Jugoslawien, Istrien, auf einer Aufschüttung am nördlichen Ortsrand von Novigrad; 16.07.1989; leg. MELZER (GJO-25.970/59). – Jugoslawien, Istrien, nördlich von Novigrad auf einem Acker bei Mareda; 18.07.1989; leg. MELZER (GJO-25.970/60). – Kroatien, Istrien, Kavran, Strand Punta Sika, am Leuchtturm, Felsküste, Alt: 1m, E 14°00'55,8“, N 44°53'50,3“; 11.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83673).

Lepidium didymum L.: Kroatien, Istrien, Rovinj, Parkplatz am Hafen, Baumscheiben, sehr häufig, mit Pflanzerde eingeschleppt, Alt: 2 m, E 13°38'18,4“, N 45°05'08,1“; 12.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83672).

Lepidium latifolium L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, S Omišalj, an Straße zu Fulfinum Mirine, Ruderalestreifen, bis 80 m breit, ca. 800 m lang, Senke mit Regenüberlauf, teilweise mit Wasser gefüllt, Alt:

15 m, E 14°33'22,6“, N 45°12'02,0“; 05.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84187). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögls!!**

Lepidium ruderale L.: Triest, Saline v. Sauli; 05.05.[1]838; TOMMAS[INI], BIASOL[ETTO] (GJO-1851/781). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km N Milohnići, Parkplatz zur Crkva Sv. Krševan (Kirche St. Chrysogonus), Alt: 30 m, E 14°27'24,6“, N 45°05'44,0“; 17.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83651). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögls!!**

Lepidium squatum FORSSK.: Jugoslawien, Istrien, südwestlich von Labin auf einem Fahrweg in der Raška dolina reichlich; 08.06.1985; leg. MELZER (GJO-25642/45). – Jugoslawien, Istrien, nördlich von Novigrad in Mareda bei Dalja auf Ödland; 17.07.1989; leg. MELZER (GJO-25.970/31).

Lunaria annua L.: Kroatien, Istrien, Kloštar, entlang Feldweg Richtung Palud/Vrsar, Alt: 118 m, E 13°42'11,6“, N 45°08'32,8“; 14.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83670).

Luzula forsteri (SM.) DC.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, NNW Brzac, Glavotok, an Straße oberhalb Hafen Glavotok, Parkplatz, Alt: 34 m, E 14°26'14,9“, N 45°05'26,1; 17.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83622).

Luzula multiflora (EHRH.) LEJ.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, lehmige Rinderweide mit wechselfeuchten Vegetationslücken, acidophytisch, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83623).

Microthlaspi perfoliatum (L.) F.K.Mey.: Pola; s.d.; leg. PELIKAN (GJO-1916/776).

Myagrum perfoliatum L.: Kroatien, Istrien, Kloštar, entlang Feldweg Richtung Palud/Vrsar, Alt: 118 m, E 13°42'11,6“, N 45°08'32,8“; 14.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83674).

Noccaea praecox (WULFEN) F.K.Mey.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, N Flughafen, Macchie, Alt: 96 m, E 14°34'17,5“, N 45°13'24,7“; 15.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83660).

Raphanus landra MORETTI ex DC.: Kroatien, Istrien, Kavran, Strand Punta Sika, am Leuchtturm, Felsküste, Alt: 1m, E 14°00'55,8“, N 44°53'50,3“; 11.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83675, WHB-83768 – 2 Belege).

Rapistrum rugosum (L.) ALL. subsp. *orientale* (L.) ARCANG.: Kroatien, Istrien, Dolenja Vas, Straßenrand, ruderal Böschung, Alt: 404 m, E 14°07'47,7“, N 45°20'14,2“; 10.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83829). – Kroatien, Istrien, zwischen Borut (W) und Boljunsko Polje €, Paz, Straßensaum, Kalkschutt, großflächig, Alt: 331, E 14°05'19,7“, N 45°17'31,3“; 10.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83830, 2 Bögen). – Kroatien, Istrien, Pula, Hafen, Nähe Fähranlegestelle, Ruderalflächen, feucht bis nass, Kalkschutt, Alt: 4 m, E 13°50'52,7“, N 44°52'31,7“; 11.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83831).

Sinapis arvensis L.: Kroatien, Istrien, zwischen Rovinj und Barbariga, W Bale, Agroturizam Mofardin, Alt: 16 m, E 13°41'53,7“, N 45°02'21,9“; 12.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83828).

Sisymbrium orientale (L.) Scop.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, Stara Baška, Parkplatz Pension Mariana, am Hafen, Kalkmauer, Alt: 14m, E 14°41'22,0“, N 44°57'08,4“; 18.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFLER (WHB-83647).

Typha angustifolia L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Krk, 1,7 km NW der Stadt Krk, am Teich von Kimpi, 50 m alt.; 14°33'32"E, 45°02'06"N ± 50 m; ca. 1,8 m hohe Stauden im Röhricht-Gürtel des Teiches; 09.10.2021; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13416 (GJO-114151, 2 Bögen).

Typha domingensis (PERS.) STEUD.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Krk, etwa 6 km N der Stadt Krk, am Nordufer des Sees Jezero Ponikve, 20 m alt.; 14°33'38"E, 45°04'38"N ± 50 m; etwa 2 m hohes Röhricht am Seeufer; 10.10.2021; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13431 (GJO-114166, 2 Bögen).

Typha latifolia L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Krk, 1,7 km NW der Stadt Krk, am Teich von Kimpi, 50 m alt.; 14°33'32"E, 45°02'06"N ± 50 m; ca. 1,8 m hohe Stauden im Röhricht-Gürtel des Teiches; 09.10.2021; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13415 (GJO-114149).

Typha laxmannii LEPECH.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, SW Omišalj, an der Küste N Sepen-Bucht, nahe Archäologische Stätte Fulfinum Mirine, langer Ödlandstreifen entlang der Fahrstraße, runderal, feuchte Senke mit Zufluss auf Schutt, Alt: 4 m, E 14°32'35,6“, N 45°12'21,5“; 15.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83618). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, S Omišalj, an Straße zu Fulfinum Mirine, feuchte Senke, Überlauf an Straße, Alt: 15 m, E 14°33'22,6“, N 45°12'02,0“; 05.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84196).

Zannichellia palustris L. subsp. *palustris*: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, NE Stara Baška, Veliki Hlam, Spuhotina, Gewässer, Alt: 426 m, E 14°42'16,2“, N 45°58'23,6“; 19.05.2023; leg. H. HURKA & B. NEUFFER (WHB-83947). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, NE Stara Baška, Veliki Hlam, Spuhotina, Kleingewässer, Alt: 426 m, E 14°42'16,2“, N 45°58'23,6“; 19.05.2023; leg. H. HURKA & B. NEUFFER (WHB-84081). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, oberes Gewässer, ephemere Zone, Alt: 12 m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & J. HERBST (WHB-83948, WHB-949).

Zannichellia palustris L. subsp. *pedicellata* (WAHLENB. & ROSÉN) ARCANG.: Kroatien, Istrien, Kloštar, S-Rand, Teich, Alt: 118 m, E 13°42'10,5“, N 45°08'30,6“; 26.04.2014; leg. K.-G. BERNHARDT (WHB-60968, WHB-60969). – Kroatien, Istrien, Most-Raša, Raša-Mündung, Mündungsarm, Alt: 1 m, E 14°02'52,3“, N 45°02'33,4“; 13.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83946, WHB-84082). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 3 km SW Vrbnik, beim 900-jährigem Europäischen Zürgelbaum (gegenüber der Lokva Misučajnica), an Abzweigung von der Straße nach Punataltes Gewässer, Alt: 157 m, E 14°38'57,9“, N 45°03'16,4“; 17.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA, E. NAUMER-BERNHARDT & B. NEUFFER (WHB-83785). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, ca. 1,5 km SE Rudine, unteres Gewässer, Alt: 12m, E 14°37'22,0“, N 45°10'17,7“; 19.05.2023; leg. K.-G. BERNHARDT, H. HURKA & B. NEUFFER (WHB-84080).

Gregor DIETRICH (A-Wien)

Crocus reticulatus STEV. ex ADAMS subsp. *reticulatus*: Flora von Istrien, Pola; trockene grasige Stellen, häufig; 23.02.1918; leg. B. SCHELLAU (KL-096914).

Peter ENGLMAIER (A-Wien)

Festuca rupicola HEUFF.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; 1,3 km SSW Čižići, etwas W über dem Bachlauf des Veli potok; 10 m Seehöhe; 14°35'37"E 45°08'48"N ± 50 m; Magerwiese; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14194 (GJO-128982). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; 1,8 km NNE Čižići, bei zwei küstennahen Teichen an der Soline-Bucht; 5 m Seehöhe; 14°36'19"E 45°10'14"N ± 50 m; Halbtrockenrasen; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14195 (GJO-128983).

Ranunculus trichophyllus CHAIX: Kroatien, Istrien, Gemeinde Bale, Juršići, Općina Bale, 225 m Seehöhe, 13°50'53"E, 45°02'40"N ± 100 m; neben Wasserlache (auch im Wasserlache); 22.04.1917; leg. Ioana Marcela PADURE (GJO-89925).

Božo FRAJMAN (A-Innsbruck)

Euphorbia fragifera JAN: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Malinska-Dubašnica, an der Küste zwischen Malinska und dem Rt Čuf, 3 m Seehöhe, 14°31'42"E, 45°08'30"N ± 30 m; in einem Wälchen zwischen Felsen; 11.05.2018; leg. Kurt ZERNIG Nr. 11196 (GJO-105694).

Euphorbia paralias L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, SW Omišalj, Archäologische Stätte Fulfinum Mirine, Supralitoral (steinig), Alt: 4 m, E 14°32'35,42“, N 45°12'21,66“; 18.09.2021; leg. K.-G. BERNHARDT, L. RASRAN, N. STOECKL & B. TURNER (WHB-79745).

Euphorbia peplus L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, Stara Baška, Pension Mariana, Blumenkübel, Alt: 15 m, E 14°41'21,8“, N 44°57'08,5“; 21.05.2021; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-79203).

Euphorbia prostrata AITON: Kroatien, Primorje-Gorski, Istrien, Kvarner Bucht, Insel Krk, zwischen Vrbnik und Risika, am Weg nach Grmovi Papvata, Fahrradweg, Alt: 119 m, E 14°38'13,24“, N 45°05'15,81“; 10.09.2020; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-78028).

Nikolai FRIESEN (D-Osnabrück)

Allium horvatii LOVRić: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, E Stara Baška, oberhalb Zala Beach Stara Baška, an Straße Richtung Wasserquelle, Felsnische, Alt: 43 m, E 14°42'03,0“, N 44°57'04,1“; 06.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-84030, 2 Bögen).

Allium incensiodorum RADIĆ: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, Kreisverkehr N Flughafen Rijeka, Macchie, Felstrift, Alt: 97 m, E 14°43'18,3“, N 45°13'24,7“; 05.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-83578). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, Stara Baška, oberhalb Pension Mariana, an Straße Richtung E, Steineichenwald, Macchie, Felstrift, Alt: 33 m, E 14°41'27,5“, N 44°57'06,5“; 06.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-83581). – Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, an Straße 102 E Punat, beim Monument des Glagolitischen Buchstabens A, Alt: 264 m, E 14°40'37,7“, N 45°01'40,3“; 06.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-83582).

Allium paniculatum L.: Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Krk, E Stara Baška, oberhalb Zala Beach Stara Baška, an Straße Richtung Wasserschutzgebiet, Felsfluren, Felsen, Alt: 43 m, E 14°42'03,0“, N 44°57'04,1“; 06.09.2023; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-83586).

Dietmar JAKELY (A-Graz)

Anacamptis morio (L.) R.M.BATEMAN, PRIDGEON & M.W.CHASE: Kroatien, Kvarner Insel, Insel Krk, S Omišalj, Straße zur Raffinerie, ca. 30–50 m breiter Ödlandstreifen, ruderal mit Senken, wasserführendem Graben, ca. 500 m lang, Alt: 15 m, E 14°33'22,3“, N 45°12'01,9“; 21.05.2021; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-79146).

Anacamptis pyramidalis (L.) R.M.BATEMAN, PRIDGEON & M.W.CHASE subsp. *pyramidalis*: Kroatien, Kvarner Insel, Insel Krk, S Omišalj, Straße zur Raffinerie, ca. 30–50 m breiter Ödlandstreifen, ruderal mit Senken, wasserführendem Graben, ca. 500 m lang, Alt: 15 m, E 14°33'22,3“, N 45°12'01,9“; 21.05.2021; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-79144).

Epipactis exilis P.DELFORGE: Kroatien, Istrien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Gemeinde Opatija, Učka, S Sattel Poklon, gegenüber dem Abzweig der Straße zum Vojak, lichter Buchenwald (Biotopt gestört durch Holzarbeiten), über Kalk, Begleitorchideen: *Epipactis helleborine* Agg., *E. muelleri*, 958 m, 45°18'25,83“ N / 14°12'17,75“ E, 6 Pflanzen knospend oder blühend; 29.06.2022; leg. Dietmar JAKELY & Wolfgang KUNDIGRABER (GJO-28.181).

Epipactis helleborine (L.) CRANTZ subsp. *helleborine*: Kroatien, Istrien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Gemeinde Opatija, Učka, an der Straße vom Sattel Poklon nach Veprinac, am Straßenrand in zwei Kehren etwa 1,6 km ab den Gebäuden am Sattel (hier zweigt auch ein Forstweg nach Westen ab), Straßenrand und Böschung in lichtem Buchenwald, über Kalk, Begleitorchideen: *Epipactis atrorubens*, 839 m, 45°18'51,16“ N / 14°13'45,16“ E, etwa 20 Pflanzen knospend oder blühend; 29.06.2022; leg. Dietmar JAKELY & Wolfgang KUNDIGRABER (GJO-28.181).

Ophrys bertolonii MORETTI subsp. *bertolonii*: [Kroatien], Kroatien, Istrien, 6 km NW Pola [Pula], [44°53'N, 13°52'E, 48 m]; Pfingsten 1970; leg. L. KUTSCHERA (KL-192642).

Ophrys incubacea BIANCA: [Kroatien, Istrien], 6 km bei Pola [Pula], [44°53'N, 13°52'E, 48 m]; Pfingsten [19]70; leg. L. KUTSCHERA (KL-192640). – [Kroatien, Istrien], 6 km NW Pola [Pula], [44°53'N, 13°52'E, 48 m]; Pfingsten 1970; leg. L. KUTSCHERA (KL-192641).

Ophrys sphegodes MILL. s.l.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Baška, etwa 8 km NW Baška, im Gebiet Žanac, an der Hauptstraße nahe des Wasserfalls der Suha Ričina,

160 m Seehöhe, 14°41'17"E, 45°01'12"N ± 30 m; Halbtrockenrasen am Straßenrand; 02.05.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13530 (GJO-116649).

Serapias vomeracea (BURM.f.) BRIL. subsp. *vomeracea*: Kroatien, Kvarner Insel, Insel Krk, S Omišalj, Straße zur Raffinerie, ca. 30–50 m breiter Ödlandstreifen, ruderal mit Senken, wasserführendem Graben, ca. 500 m lang, Alt: 15 m, E 14°33'22,3"N, 45°12'01,9"E; 21.05.2021; leg. K.-G. BERNHARDT & E. NAUMER-BERNHARDT (WHB-79145).

Stefan LEFNAER (A-Wien)

Aethorhiza bulbosa (L.) CASS. subsp. *bulbosa*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Baška, 44°57'59"N, 14°44'56"E, Quadrant 11054/1; Ruderalfläche; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934255).

Aethionema saxatile (L.) W.T.AITON: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Kampelje, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'26"N, 14°37'52"E, Quadrant 10953/2; Felsen am Wegrand; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928376).

Aira elegantissima SCHUR: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'13"N, 14°37'16"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078756).

Allium commutatum GUSS.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'44"N, 14°49'59"E, Quadrant 11054/2; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935058).

Allium neapolitanum CIRILLO: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'52"N, 14°38'07"E, Quadrant 10953/2; Wegrand; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085832).

Alyssoides sinuata (L.) MEDIK.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dražga Bašćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'13"N, 14°41'08"E, Quadrant 10954/3; Felsen neben Straße; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934253).

Alyssum austrodalmaticum TRINAJSTIĆ: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'48"E, Quadrant 11054/1; Trockenrasen; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934178). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'48"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085109).

Anagallis foemina MILL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sveti Vid-Miholjice, Supermarkt N Sveti Vid-Miholjice an der Straße 102, 45°08'05"N, 14°32'44"E, Quadrant 10853/3; Ruderalfläche neben Supermarktparkplatz; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078701).

Anemone hortensis L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'55"N, 14°33'04"E, Quadrant 10953/3; Wiese; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083508).

Aphanes arvensis L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'14"N, 14°37'12"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078747).

Arabidopsis thaliana (L.) HEYNH.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'54"N, 14°32'50"E, Quadrant 10953/3; Acker; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083523).

Arabis sagittata (BERTOL.) DC.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'05"N, 14°33'23"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934257). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dobrinj, nächst Ruševine sela Dolovo, 45°06'49"N, 14°36'36"E, Quadrant 10853/4; Brache; 03.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928407).

Arenaria serpyllifolia L. ubsp. *serpyllifolia*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'03"N, 14°33'33"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934266).

Aristolochia lutea DESF.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dobrinj, nächst Ruševine sela Dolovo, 45°06'47"N, 14°36'37"E, Quadrant 10853/4; Wegrand in einem trocken-warmen Wald; 03.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928410).

Aristolochia rotunda L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Baćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'11"N, 14°41'18"E, Quadrant 10954/3; Gebüsrand; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934179).

Artemisia annua L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, W Risika, 45°06'28"N, 14°39'31"E, Quadrant 10853/4; Ruderalfläche; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928066).

Asparagus tenuifolius LAM.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'44"N, 14°50'00"E, Quadrant 11054/2; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935059).

Asphodeline lutea (L.) RCHB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Baška, 44°58'26"N, 14°45'29"E, Quadrant 11054/2; Trockenrasen; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083519).

Asplenium trichomanes L. subsp. *quadrivalens* D.E.MEY.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Halbinsel SW Njivice, 45°09'02"N, 14°31'56"E, Quadrant 10853/1; Rand einer Doline in einem frischen Wald; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083442).

Asterolinum linum-stellatum (L.) DUBY: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SW Rudine, 45°10'14"N, 14°36'19"E, Quadrant 10853/2; Trockenrasen; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078688).

Astragalus monspessulanus L. subsp. *illyricus* (BERNH.) CHATER: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'48"E, Quadrant 11055/1; Trockenrasen; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928393).

Astragalus muelleri STEUD. & HOCHST.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, NW von Stara Baška, 44°57'47"N, 14°40'55"E, Quadrant 11054/1; Felswand; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085102). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, nächst der Bucht von uvala Peškera, 45°13'56"N, 14°34'38"E, Quadrant 10753/3; Trockenrasen; 22.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078763).

Atriplex portulacoides L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'44"N, 14°50'03"E, Quadrant 11055/1; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927742).

Atriplex prostrata BOUCHER ex DC.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'44"N, 14°50'00"E, Quadrant 11055/1; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927747).

Atriplex tatarica L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'43"N, 14°50'05"E, Quadrant 11055/1; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927743).

Beta vulgaris L. subsp. *maritima* (L.) ARCANG.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'44"N, 14°49'59"E, Quadrant 11054/2; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927749).

Bidens frondosa PENELL: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Lakmartin, SO-Ufer des Jezero Ponikve, 45°04'18"N, 14°34'22"E, Quadrant 10953/1; Störstelle in Feuchtwiese; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1922799).

Bolboschoenus yagara (Ohwi) Y.C.YANG & M.ZHAN: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Lakmartin, SO-Ufer des Jezero Ponikve, 45°04'18"N, 14°34'22"E, Quadrant 10953/1; Störstelle in Feuchtwiese; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927987).

Callepina irregularis (Asso) THELL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'22"N, 14°38'19"E, Quadrant 10953/2; Wegrand; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934183).

Cardamine bulbifera (L.) CRANTZ: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'29"N, 14°38'16"E, Quadrant 10953/2; Laubwald; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928388).

Carex caryophyllea LATOURR.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'05"N, 14°33'23"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928094). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'14"N, 14°37'15"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083432).

Carex digitata L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Halbinsel SW Njivice, 45°09'04"N, 14°32'00"E, Quadrant 10853/1; frischer Wald; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083443).

Carex distans L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'22"N, 14°38'19"E, Quadrant 10953/2; Wiesenbrache; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934173). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, Tümpel an der Straße 102 S Omišalj, 45°11'37"N, 14°33'34"E, Quadrant 10853/1; Umgebung eines kleinen Tümpels; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083446).

Carex elata ALL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, zwischen Vrbnik und Kornić, 45°10'16"N, 14°36'23"E, Quadrant 10853/2; Tümpelrand; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085831).

Carex extensa GOODEN.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sužan, Bucht zwischen Čižići und Soline, 45°08'56"N, 14°36'05"E, Quadrant 10853/4; Salzmarsch; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078769). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Halbinsel SW Njivice, 45°09'04"N, 14°31'35"E, Quadrant 10853/1; Teichufer; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078766).

Carex flacca SCHREB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Tribulje, Bucht von Čižići, 45°08'49"N, 14°35'37"E, Quadrant 10853/4; grasige Lichtung; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083448).

Carex halleriana Asso: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'45"N, 14°38'13"E, Quadrant 10953/2; Wegböschung in einem Wald; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934195). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, südlich von Stara Baška, 44°57'07"N, 14°41'16"E, Quadrant 11054/1; Felsflur; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085841).

Carex hirta L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'38"N, 14°38'11"E, Quadrant 10953/2; Waldweg; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934172). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

Carex pallescens L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°06'02"N, 14°37'56"E, Quadrant 10853/4; frischer Wald; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078770).

Carex praecox SCHREB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Strandpromenade in Krk, 45°01'31"N, 14°34'48"E, Quadrant 10953/3; ruderaler Trockenrasen in Meeresnähe; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934197).

Carex tomentosa L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dobrinj, nächst Ruševine sela Dolovo, 45°06'54"N, 14°36'25"E, Quadrant 10853/4; Wehrand in einem trocken-warmen Wald; 03.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934191). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, Tümpel an der Straße 102 S Omišalj, 45°11'39"N, 14°33'33"E, Quadrant 10853/1; Umgebung eines kleinen Tümpels; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083445). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

Catapodium rigidum (L.) C.E.HUBB: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Krk beim Hotel Resort Dražica, 45°01'32"N, 14°34'57"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfläche; 03.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934187).

Centaurium maritimum CURTIS (L.) FRITSCH: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'24"N, 14°37'20"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083437). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Čižići, bei Crkva Sv. Petar zwischen Čižići und Rudine, 45°09'50"N, 14°36'23"E, Quadrant 10853/2, Quadrant 10853/2; Grasland an Meeresküste; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078687).

Cerastium pumilum CURTIS: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'04"N, 14°33'26"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934263). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085846).

Cerastium tenoreanum SER.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dolova, nächst Ruševine sela Dolovo, 45°06'48"N, 14°36'37"E, Quadrant 10853/4; Brache, vermutlich früher Weide; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083503). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vöglis!!

Chara globularis THUIL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, zwischen Punat und Stara Baška, 44°58'39"N, 14°38'45"E, Quadrant 11053/2; Tümpel; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2036686).

Chara vulgaris L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, bei Stara Baška, 44°57'06"N, 14°41'43"E, Quadrant 11054/1; Tümpel; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083441).

Chenopodium album L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, SO Omišalj, 45°11'57"N, 14°34'26"E, Quadrant 10853/1; Ruderalfläche; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935067).

Chenopodium polyspermum L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, SO Omišalj, 45°11'57"N, 14°34'26"E, Quadrant 10853/1; Ruderalfläche; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928063).

Cicindela filiformis (L.) DELARBRE: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'18"N, 14°37'23"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078702).

Colchicum neapolitanum (TEN.) TEN.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Njivice, 45°10'04"N, 14°32'50"E, Quadrant 10853/1; Rand eines xerothermen Wäldechens; 29.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935062).

Convolvulus elegantissimus MILL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, NW von Stara Baška, 44°57'53"N, 14°40'47"E, Quadrant 11054/1; Felsige Straßenböschung; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085104).

Coronilla scorpioides (L.) W.D.J.KOCH: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Baćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'11"N, 14°41'18"E, Quadrant 10954/3; Felssteppe; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928404).

Corydalis cava (L.) SCHWEIGG. & KÖRTER: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'55"N, 14°32'51"E, Quadrant 10953/3; Feldwegrand; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085838).

Crepis sancta (L.) BORNM.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Baška, 44°58'26"N, 14°45'29"E, Quadrant 11054/2; Straßenrand; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085115). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Friedhof von Baška, 44°58'23"N, 14°45'42"E, Quadrant 11054/2; Ruderalfläche; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085112). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'36"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Wegrand; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085110).

Crithmum maritimum L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Žečovo (Hanseninsel), 44°59'44"N, 14°50'03"E, Quadrant 11055/1; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927741).

Cuscuta campestris YUNCK.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NW Krk, 45°02'09"N, 14°33'33"E, Quadrant 10953/3; Wiese; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928017).

Cyperus eragrostis LAM.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, bei Stara Baška, 44°57'06"N, 14°41'43"E, Quadrant 11054/1; Tümpelufer; 03.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927989).

Dactylis glomerata L. subsp. *glomerata*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Čižići, bei crkva Sv. Petar zwischen Čižići und Rudine, 45°09'49"N, 14°36'16"E, Quadrant 10853/2; Wälchen; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085823). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Draga Bašćanska; Vela Rika-Tal nächst dem Restoran Mošuna; 14°41'01"E, 45°01'21"N; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085820).

Dianthus sylvestris WULFEN subsp. *tergestinus* (RCHB.) HAYEK: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Bašćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'10"N, 14°41'20"E, Quadrant 10954/3; Felssteppe; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934177).

Draba verna (L.) CHEVALL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, auf-gelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/2; Felssteppe; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085114).

Echium vulgare L. subsp. *pustulatum* (Sm.) Em.SCHMID & GAMS: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'28"N, 14°34'17"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfläche; 17.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078753).

Eleocharis cf. mamillata (H.LINDB.) H.LINDB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Kras, nächst Kras, 45°06'38"N, 14°36'27"E, Quadrant 10853/4; Tümpel; 3.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934252).

Eleocharis palustris (L.) ROEM. & SCHULT. subsp. *palustris*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, zwischen Punat und Stara Baška, 44°58'39"N, 14°38'45"E, Quadrant 11053/2; Tümpel; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2079311). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, Tümpel an der Straße 102 S Omišalj, 45°11'39"N, 14°33'33"E, Quadrant 10853/1; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2079309). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'52"N, 14°38'29"E, Quadrant 10953/2; Tümpel; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2079308). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, bei Stara Baška, 44°57'06"N, 14°41'43"E, Quadrant 11054/1; Tümpelufer; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2079310).

Eleusine indica (L.) GAERTN.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NW Krk, 45°02'11"N, 14°33'26"E, Quadrant 10953/3; Straßenrand; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927740).

Eragrostis pilosa (L.) P.BEAUV.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Lakmartin, SO-Ufer des Jezero Ponikve, 45°04'24"N, 14°34'26"E, Quadrant 10953/1; Feldweg; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928002).

Erigeron sumatrensis RETZ.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Njivice, 45°09'55"N, 14°32'31"E, Quadrant 10853/1; Hafenmauer; 29.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935065).

Euphorbia characias L subsp. *wulfenii* (HOPPE ex W.D.J.KOCH) A.R.SM. [*Euphorbia wulfenii* HOPPE ex W.D.J.KOCH]: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Punat, S Punat, 45°00'19"N, 14°38'01"E, Quadrant 10953/4; Ruderalfläche; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083520).

Euphorbia exigua L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'05"N, 14°33'23"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934265).

Euphorbia fragifera JAN: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'00"N, 14°33'43"E, Quadrant 10753/3; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934269). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga

Bašćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'09"N, 14°41'19"E, Quadrant 10954/3; Felssteppe; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083521).

***Euphorbia maculata* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, S Omišalj, 45°12'01"N, 14°33'46"E, Quadrant 10753/3; Ruderalfläche; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935071).

***Euphorbia marginata* PURSH**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Strilčići, Deponie bei Strilčići, 45°05'19"N, 14°30'58"E, Quadrant 10953/1; Erddeponie, unbeständige Verwilderung; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927748). !!Nur für die Insel Krk/Veglia/Vöglis!!

***Euphorbia peplus* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Baška, 44°57'59"N, 14°44'56"E, Quadrant 11054/1; Ruderalfläche; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934262).

***Euphorbia platyphyllos* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sužan, nächst Soline, 45°08'57"N, 14°36'01"E, Quadrant 10853/4; Waldrand; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083444).

***Festuca heterophylla* LAM.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°06'02"N, 14°37'56"E, Quadrant 10853/4; frischer Wald; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078771).

***Ficaria calthifolia* RCHB.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, östlich von Stara Baška, 44°57'05"N, 14°41'25"E, Quadrant 11054/1; Weide; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083507).

***Ficaria verna* Huds.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'02"N, 14°33'40"E, Quadrant 10753/1; Gebüsrand; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928358).

***Filago germanica* (L.) Huds.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sveti Vid-Miholjice, Supermarkt N Sveti Vid-Miholjice an der Straße 102, 45°08'05"N, 14°32'44"E, Quadrant 10853/3; Ruderalfläche neben Supermarktparkplatz; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083447).

***Filago pyramidalis* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Punat, zwischen Punat und Stara Baška, 44°58'55"N, 14°38'51"E, Quadrant 11053/2; Weide; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078691).

***Fumaria officinalis* L. subsp. *wirtgenii* (W.D.J.KOCH) ARCANG.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, Vrbnik, 45°05'39"N, 14°40'24"E, Quadrant 10954/1; Mauer; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934267).

***Galega officinalis* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NW Krk, 45°02'10"N, 14°33'31"E, Quadrant 10953/3; Acker; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928013).

***Galium corrudifolium* VILL.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, NW von Stara Baška, 44°57'47"N, 14°40'56"E, Quadrant 11054/1; Felswand; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085835).

***Galium debile* DESV.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, Tümpel an der Straße 102 S Omišalj, 45°11'39"N, 14°33'33"E, Quadrant 10853/1; Umgebung eines kleinen Tümpels; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083451).

***Galium parisiense* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'24"N, 14°37'20"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078693).

***Galium pycnotrichum* (Heinr.BRAUN) BORBÁS** : Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'17"N, 14°38'23"E, Quadrant 10953/2; Wegrand; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934181).

Genista sylvestris* Scop. subsp. *sylvestris: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Bašćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'10"N, 14°41'18"E, Quadrant 10954/3; Felssteppe; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928399).

***Geranium lucidum* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dobrinj, nächst Ruševine sela Dolovo, 45°06'47"N, 14°36'37"E, Quadrant 10853/4; Wegrand in einem trocken-warmen

Wald; 03.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928409).

***Geranium molle* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'04"N, 14°33'26"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934259). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'51"N, 14°38'08"E, Quadrant 10953/2; Wegrand; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085089).

***Glechoma hirsuta* WALDST. & KIT.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'54"N, 14°32'48"E, Quadrant 10953/3; Gebüsrand; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085843).

***Gratiola officinalis* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Lakmartin, SO Ufer des Jezero Ponikve, 45°04'18"N, 14°34'22"E, Quadrant 10953/1; Feuchtwiese; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927740).

***Hedynois rhagadioloides* (L.) F.W.SCHMIDT**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, nächst Sveti Marak, 45°06'20"N, 14°39'51"E, Quadrant 10853/4; Ruderalfäche; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078697).

Helianthemum nummularium* MILL. subsp. *obscurum* (ČELAK.) HOLUB** [Helianthemum ovatum* (VIV.) DUNAL**]: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'12"N, 14°37'17"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083433).

***Helleborus viridis* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'33"N, 14°38'10"E, Quadrant 10953/2; Wegrand in einem Wäldchen; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085825).

***Hippocratea comosa* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085847).

***Hordeum murinum* L. subsp. *leporinum* (LINK) ARCANG.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'29"N, 14°34'16"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfäche; 17.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078743).

***Hypochaeris glabra* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, nächst Sveti Marak, 45°06'20"N, 14°39'51"E, Quadrant 10853/4; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078693). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'24"N, 14°37'20"E, Quadrant 10853/2; Böschung; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078694).

***Hypochaeris radicata* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'18"N, 14°37'22"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928068).

***Juniperus deltoides* R.P.ADAMS**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, NNE Rudine, 45°11'16"N, 14°36'50"E, Quadrant 10853/2; Felssteppe; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083517).

***Kickxia elatine* (L.) DUMORT.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Malinska, Deponien N Sveti Vid-Miholjice, 45°08'10"N, 14°32'30"E, Quadrant 10853/3; Erddeponie; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928025).

***Kickxia spuria* (L.) DUMORT.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Malinska, Deponien N Sveti Vid-Miholjice, 45°08'10"N, 14°32'30"E, Quadrant 10853/3; Erddeponie; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928024).

***Lapsana communis* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Halbinsel SW Njivice, 45°09'00"N, 14°31'49"E, Quadrant 10853/3; frischer Wald; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078767).

***Lathyrus cicera* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'25"N, 14°38'18"E, Quadrant 10953/2; Wegrand; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934184).

- Lavandula angustifolia* MILL.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Malinska, Deponien N Sveti Vid-Miholjice, 45°08'05"N, 14°32'31"E, Quadrant 10853/3; Erddeponie; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928059).
- Lemma gibba* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, SO Omišalj, 45°11'59"N, 14°34'28"E, Quadrant 10853/1; mit Wasser gefüllte Betonwanne; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928064).
- Leontodon hispidus* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Lakmartin, SO-Ufer des Jezero Ponikve, 45°04'13"N, 14°34'06"E, Quadrant 10953/1; Feuchtwiese; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935068).
- Lepidium didymum* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Kornić, Hafen von Kornić, 45°02'24"N, 14°37'15"E, Quadrant 10953/4; Ruderalfläche; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078692).
- Lepidium graminifolium* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, SO Omišalj, 45°11'31"N, 14°34'55"E, Quadrant 10853/1; Ruderalfläche; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928037).
- Lepidium virginicum* L. subsp. *virginicum***: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Malinska, Deponien N Sveti Vid-Miholjice, 45°08'18"N, 14°32'29"E, Quadrant 10853/3; Erddeponie; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928032).
- Leucanthemum platylepis* BORBÁS**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Halbinsel SW Njivice, 45°09'04"N, 14°31'28"E, Quadrant 10853/1; Böschung in Meeresnähe; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078768).
- Limonium narbonense* MILL.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečovo (Haseninsel), 44°59'42"N, 14°50'06"E, Quadrant 11055/1; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935063).
- Linaria pelisseriana* (L.) MILL.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'11"N, 14°37'21"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078703).
- Linum bienne* MILL.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sužan, Bucht zwischen Čižići und Soline, 45°08'58"N, 14°36'04"E, Quadrant 10853/2; Salzmarsch; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078690).
- Linum corymbulosum* RCHB.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'24"N, 14°37'20"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083438).
- Lotus corniculatus* L. var. *kochii* CHRTKOVÁ**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, NNE Rudine, 45°11'16"N, 14°36'50"E, Quadrant 10853/2; Felssteppe; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083504).
- Lotus pedunculatus* CAV.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'52"N, 14°38'28"E, Quadrant 10953/2; Tümpelrand; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085829). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'52"N, 14°38'28"E, Quadrant 10953/2; Tümpelrand; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083439). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögls!!
- Luzula forsteri* (Sm.) DC.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°03'03"N, 14°33'03"E, Quadrant 10953/1; trocken-warmer Wald; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085833).
- Luzula multiflora* (EHRH.) LEJ.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'14"N, 14°37'15"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083450).
- Lychnis flos-cuculi* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Tribulje, Bucht von Čižići, 45°08'49"N, 14°35'37"E, Quadrant 10853/4; grasige Lichtung; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078746).



Abb. 18: Burzeldorn-Schneckenklee, *Medicago truncatula* subsp. *tribuloides*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Paprata/Paperda→Glavica/Herti); det Stefan LEFNAER; confirm Walter K. ROTTENSTEINER. Fotos: Stefan LEFNAER, 26.02.2022.

***Medicago arabica* (L.) Huds.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dobrinj, nächst Ruševine sela Dolovo, 45°06'49"N, 14°36'38"E, Quadrant 10853/4; Wegrand in einem trocken-warmen Wald; 03.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928408).

***Medicago minima* (L.) L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Baška, 44°57'46"N, 14°44'48"E, Quadrant 11054/1; schottrige Ruderalfläche; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928394). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085094). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'32"N, 14°34'47"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfläche; 17.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078749).

***Medicago orbicularis* (L.) Bartal.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Krk beim Hotel Resort Dražica, 45°01'31"N, 14°34'55"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfläche; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934180).

***Medicago polymorpha* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sužan, Bucht zwischen Čižići und Soline, 45°08'58"N, 14°36'04"E, Quadrant 10853/4; Straßenrand; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085108).

***Medicago rigidula* (L.) All.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Punat, Punat, 45°01'01"N, 14°37'51"E, Quadrant 10953/4; Ruderalfläche auf einem Supermarktparkplatz; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083455).

***Medicago truncatula* Gaertn. var. *tribuloides* (Desr.) Burnat (Abb. 18):** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'45"N, 14°38'13"E, Quadrant 10953/2; Wegrand; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928378). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Baška, 44°57'46"N, 14°44'48"E, Quadrant 11054/1; schottrige Ruderalfläche; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934194). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

***Microrrhinum litorale* (Willd.) Speta:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, bei Stara Baška, 44°56'57"N, 14°42'07"E, Quadrant 11054/3; Steinmauer der Koščiol SW Hieromima; 03.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928028).

***Minuartia glauca* Dvořáková:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'48"E, Quadrant 11054/1; Trockenrasen; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928391).

***Misopates orontium* (L.) Raf.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Krk beim Hotel Resort Dražica, 45°01'34"N, 14°34'54"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfläche; 2.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934189). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem.

Vrh, NW Krk, 45°02'08"N, 14°33'30"E, Quadrant 10953/3; Acker; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928043).

***Muscari botryoides* (L.) MILL.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'39"N, 14°37'50"E, Quadrant 10953/2; Waldrand; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083497). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'53"N, 14°37'56"E, Quadrant 10953/2; Waldrand; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083499). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dolova, ručevine selo Dolovo, 45°06'56"N, 14°36'20"E, Quadrant 10853/4; lichter Wald; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083516). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, nächst der Bucht von uvala Peškera, 45°14'06"N, 14°34'31"E, Quadrant 10753/3; Felssteppe; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083514).

***Muscari neglectum* Guss. ex TEN.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'56"N, 14°38'08"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfläche; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083513).

***Myosotis arvensis* (L.) HILL**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'04"N, 14°32'55"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934264).

***Myosotis ramosissima* ROCHEL**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'32"N, 14°38'12"E, Quadrant 10953/32 Wegrund; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928386). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'54"N, 14°32'50"E, Quadrant 10953/3; Wiesenbrache; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083500).

***Noccaea praecox* (WULFEN) F.K.MEY.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, östlich von Stara Baška, 44°57'10"N, 14°41'30"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083506).

***Ononis reclinata* L.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Batomalj, bei Stara Baška, 44°56'58"N, 14°42'07"E, Quadrant 11054/3; Trockenrasen; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078700).

***Onosma dalmatica* SCHEELE**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, nächst der Bucht von uvala Peškera, 45°14'01"N, 14°34'46"E, Quadrant 10753/3; Trockenrasen; 22.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078764).

***Ornithogalum collinum* Guss.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Bašćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'11"N, 14°41'18"E, Quadrant 10954/3; Felssteppe; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928087).

***Ornithogalum cf. kochii* PARL.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'04"N, 14°33'36"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934269). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'17"N, 14°37'22"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083430).

***Ornithogalum umbellatum* agg.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'54"N, 14°32'50"E, Quadrant 10953/3; Wiesenbrache; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085850). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sužan, Bucht zwischen Čižići und Soline, 45°08'58"N, 14°36'04"E, Quadrant 10853/4; Wiese zwischen Bach und Salzmarsch; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085848).

***Orobanche minor* Sm.**: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Batomalj, bei Stara Baška, 44°57'04"N, 14°42'03"E, Quadrant 11054/1; Felsen; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078704). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Lakmartin, zwischen Vrh und Lakmartin, 45°03'34"N, 14°33'22"E, Quadrant 10953/1; Straßenböschung; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078762). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'36"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078761).

- Oxalis articulata** SAVIGNY: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'52"N, 14°38'07"E, Quadrant 10953/2; Wegrund; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085844).
- Panicum capillare** L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, S Omišalj, 45°11'58"N, 14°33'44"E, Quadrant 10853/1; Ruderalfläche; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935070).
- Papaver rhoeas** L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'29"N, 14°44'46"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085096).
- Parapholis filiformis** (ROTH) C.E.HUBB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sužan, Bucht zwischen Čižići und Soline, 45°08'59"N, 14°36'03"E, Quadrant 10853/2; Salzmarsch; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078758).
- Parapholis incurva** (L.) C.E.HUBB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Čižići, Čižići, 45°09'23"N, 14°35'57"E, Quadrant 10853/2; Ruderalfläche; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078757).
- Parentucellia latifolia** (L.) CARUEL: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, nächst Sv. Marak, 45°06'20"N, 14°39'51"E, Quadrant 10853/4; Böschung; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2081956).
- Paronychia kapela** (HACQ.) A.KERN.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, NW von Stara Baška, 44°57'59"N, 14°40'05"E, Quadrant 11054/1; Felsen in Meeresnähe; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085101). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'30"N, 14°44'48"E, Quadrant 11054/1; Schotterfläche; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085105).
- Petrorhagia prolifera** (L.) P.W.BALL & HEYWOOD: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Strilčići, Deponie bei Strilčići, 45°05'17"N, 14°31'03"E, Quadrant 10953/1; Erddeponie; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928058).
- Phelipanche mutellii** (F.W.SCHULTZ) POMEL: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Halbinsel SW Njivice, 45°09'03"N, 14°31'19"E, Quadrant 10853/1; Wegrund; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078699).
- Pilosella piloselloides** (VILL.) SOJÁK: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'18"N, 14°37'23"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083449).
- Plantago subulata** L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085088).
- Plumbago europaea** L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, bei Stara Baška, 44°57'09"N, 14°41'36"E, Quadrant 11054/1; Wegrund; 03.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927993).
- Polycnemum majus** A.BRAUN ex BOGENH.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Strilčići, Deponie bei Strilčići, 45°05'19"N, 14°30'58"E, Quadrant 10953/1; Erddeponie; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928021).
- Polygala nicaeensis** Risso ex W.D.J.KOCH: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Batomlj, Vela Rita-Tal nächst dem Restoran Mošuna, 45°01'19"N, 14°40'57"E, Quadrant 10954/3; Straßenböschung; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083435).
- Polygala vulgaris** L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'19"N, 14°37'24"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083434).
- Portulaca oleracea** L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'42"N, 14°50'01"E, Quadrant 11055/1; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927745).
- Potamogeton natans** L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO

Rudine, 45°10'23"N, 14°37'21"E, Quadrant 10853/2; Tümpel; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928065).

Potentilla australis KRAŠAN: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°14'59"N, 14°33'49"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928095). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Bašćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'10"N, 14°41'18"E, Quadrant 10954/3; Felssteppe; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934271). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, nächst der Bucht von uvala Peškera, 45°14'01"N, 14°34'42"E, Quadrant 10753/3; Ruderalfläche; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085111). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Punat, zwischen Punat und Stara Baška, 44°58'48"N, 14°38'42"E, Quadrant 11053/2; Wegrand; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083440).

Potentilla pusilla Host [P. puberula KRAŠAN] (Abb. 19): Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'53"N, 14°38'06"E, Quadrant 10953/2; Wegrand in einem Wald; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934254). !!Neu für die Insel Krk!!

Ranunculus chius DC.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'43"N, 14°38'11"E, Quadrant 10953/2; Wegrand; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934176).

Ranunculus muricatus L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'31"N, 14°34'19"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfläche; 22.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078760).

Ranunculus neapolitanus TEN.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'43"N, 14°38'11"E, Quadrant 10953/2; Waldweg; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934185).

Ranunculus ophioglossifolius VILL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SSW Rudine, 45°10'16"N, 14°36'20"E, Quadrant 10853/2; Tümpelrand; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078689).

Ranunculus parviflorus L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'03"N, 14°33'33"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934258). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'56"N, 14°32'51"E, Quadrant 10953/3; Feldweg; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085095).



Abb. 19: Flaum-Fingerkraut, *Potentilla pusilla*, Erstfund für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Paprata/Paperda→Glavica/Herti); det Stefan LEFNAER; confirm Walter K. ROTTENSTEINER. Foto: Stefan LEFNAER, 01.05.2022.

- Ranunculus cf. peltatus* SCHRANK:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, Tümpel nächst dem alten Zürgelbaum zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'17"N, 14°39'00"E, Quadrant 10953/2; Tümpel; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085082).
- Ranunculus polyanthemos* L. subsp. *nemorosus* (DC.) SCHÜBL. & MARTENS [*R. tuberosus* LAPEYR.]:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dobrinj, nächst Ruševine sela Dolovo, 45°06'54"N, 14°36'25"E, Quadrant 10853/4; Wegrund in einem trocken-warmen Wald; 03.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928406).
- Ranunculus sardous* CRANTZ:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'22"N, 14°38'19"E, Quadrant 10953/2; Wegrund; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934174).
- Ranunculus trichophyllus* CHAIX:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, Tümpel nächst dem alten Zürgelbaum zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'17"N, 14°39"E, Quadrant 10953/2; Tümpel; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085826). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dolova, nächst Ručevine sela Dolovo, 45°06'38"N, 14°36'27"E, Quadrant 10853/4; Teich; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085828).
- Reichardia picroides* (L.) ROTH:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, bei Stara Baška, 44°56'58"N, 14°42'07"E, Quadrant 11054/3; Wegrund; 03.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928035). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, S Omišalj, 45°12'03"N, 14°33'49"E, Quadrant 10753/3; Ruderalfläche; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928040).
- Rhagadiolus edulis* GAERTN.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'51"N, 14°38'07"E, Quadrant 10953/2; Wegrund; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085118).
- Romulea bulbocodium* (L.) SEBAST. & MAURI:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, N Rudine, 45°11'24"N, 14°36'38"E, Quadrant 10853/2; Wegrund; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083501).
- Ruppia maritima* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Halbinsel SW Njivice, 45°09'04"N, 14°31'35"E, Quadrant 10853/1; Teich; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078759).
- Sagina apetala* ARD. subsp. *apetala*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Krk beim Hotel Resort Dražica, 45°01'31"N, 14°34'57"E, Quadrant 10953/3; Pflasterritte; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928352). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'37"N, 14°34'34"E, Quadrant 10953/3; Pflasterritte; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2081526).
- Sagina maritima* DON:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, Vrbnik, 45°05'38"N, 14°40'27"E, Quadrant 10954/1; Pflasterritte; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934268). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Baška, 44°58'10"N, 14°45'11"E, Quadrant 11054/2; Pflasterritte auf Hafenpromenade; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-194171).
- Scandix pecten-veneris* L. subsp. *pecten-veneris*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'17"N, 14°38'59"E, Quadrant 10953/3; Böschung; 2.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934190).
- Scirpoide holoschoenus* (L.) SOJÁK subsp. *australis* (L.) SOJÁK:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, Baška, 44°57'48"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Bachböschung; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934193).
- Scorpiurus muricatus* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Bašćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'11"N, 14°41'18"E, Quadrant 10954/3; Felssteppe; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928396).
- Scrophularia peregrina* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'51"N, 14°38'08"E, Quadrant 10953/2; Wegrund; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083510).

- Securigera cretica* (L.) LASSEN:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'50"N, 14°38'08"E, Quadrant 10953/2; Wegrand; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928380). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, NO Omišalj, 45°13'02"N, 14°33'56"E, Quadrant 10753/3; Ruderalfläche vor Supermarkt; 22.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078754).
- Securigera securidaca* (L.) DEGEN & DÖRFL.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'29"N, 14°34'14"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfäche; 17.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078748).
- Sedum dasyphyllum* L. var. *dasypyllum*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Batomalj, bei Stara Baška, 44°57'04"N, 14°42'03"E, Quadrant 11054/1; Felsen; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078698).
- Sedum sexangulare* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'03"N, 14°33'33"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934261).
- Senecio inaequidens* DC.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Strilčići, Deponie bei Strilčići, 45°05'21"N, 14°30'57"E, Quadrant 10953/1; Erddeponie; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928030).
- Sesleria autumnalis* (Scop.) F.W.SCHUTZ:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Malinska, Deponien N Sveti Vid-Miholjice, 45°08'00"N, 14°32'30"E, Quadrant 10853/3; Erddeponie; 01.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928027).
- Sherardia arvensis* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'05"N, 14°33'23"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928093).
- Sideritis romana* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'55"N, 14°38'29"E, Quadrant 10953/2; Trockenrasen; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078695).
- Silene gallica* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'17"N, 14°37'23"E, Quadrant 10853/2; Straßenrand; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078752).
- Silene vulgaris* (MOENCH) GÄRCKE subsp. *angustifolia* HAYEK:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'43"N, 14°50'05"E, Quadrant 11055/1; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927744).
- Solanum nigrum* L. subsp. *nigrum*:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'44"N, 14°50'00"E, Quadrant 11054/2; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928000).
- Sonchus bulbosus* (L.) N.KILIAN & GREUTER:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, nächst Sveti Marak, 45°06'21"N, 14°39'51"E, Quadrant 10853/4; Böschung; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078696).
- Sorbus aucuparia* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Halbinsel SW Njivice, 45°09'00"N, 14°31'51"E, Quadrant 10853/3; frischer Wald; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078765).
- Stellaria graminea* L.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'18"N, 14°37'22"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078744).
- Suaeda maritima* (L.) DUMORT.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, otočić Zečevo (Haseninsel), 44°59'43"N, 14°50'05"E, Quadrant 11055/1; Felssteppe in Meeresnähe; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1927744).
- Taraxacum* sp.:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Bašćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'13"N, 14°41'08"E, Quadrant 10954/3; Straßenrand; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085083).
- Taraxacum* cf. *starmuehleri* UHLEMANN:** Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem.

Vrbnik, nächst dem alten Zürgelbaum zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'19"N, 14°38'59"E, Quadrant 10953/2; Straßenrand; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085087).

Taraxacum tenuifolium (HOPPE & HORNSCH.) W.D.J.Koch: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, Tümpel nächst dem alten Zürgelbaum zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'16"N, 14°38'59"E, Quadrant 10953/2; Tümpelufer; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085086). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SSW Rudine, 45°10'15"N, 14°36'20"E, Quadrant 10853/2; nasse Fahrspur; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085085).

Teucrium flavum L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, NW von Stara Baška, 44°57'48"N, 14°40'54"E, Quadrant 11054/1; Felsige Straßenböschung; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085103).

Teucrium scordium L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Lakmartin, SO-Ufer des Jezero Ponikve, 45°04'18"N, 14°34'22"E, Quadrant 10953/1; Feuchtwiese; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1922800).

Thesium cf. divaricatum JAN ex MERT. & W.D.J.Koch: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'48"E, Quadrant 11054/1; Trockenrasen; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934272).

Thesium divaricatum JAN ex MERT. & W.D.J.Koch: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'12"N, 14°37'14"E, Quadrant 10853/2; Wiesenbrache; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928067). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'37"N, 14°34'45"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfäche; 17.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078750). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Punat, zwischen Punat und Stara Baška, 44°59'05"N, 14°38'59"E, Quadrant 11053/2; Straßenrand; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078751).

Thymelaea passerina (L.) COSS. & GERM.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, S Omišalj, 45°12'02"N, 14°33'46"E, Quadrant 10753/3; Ruderalfäche; 30.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928060).

Thymus glabrescens WILLD.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'03"N, 14°33'33"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935057). !!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

Thymus longicaulis C.PRESL subsp. *longicaulis*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Baćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'11"N, 14°41'18"E, Quadrant 10954/3; Felssteppe; 02.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928405).

Torilis nodosa (L.) GAERTN.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'03"N, 14°33'33"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928091).

Trifolium nigrescens Viv. subsp. *nigrescens*: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'29"N, 14°34'14"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfäche; 17.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083453).

Trifolium resupinatum L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, W Vrbnik, 45°04'40"N, 14°39'33"E, Quadrant 10953/2; Ruderalfäche; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083452).

Trifolium scabrum L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Kornić, Hafen von Kornić, 45°02'22"N, 14°37'09"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfäche am Straßenrand; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083454).

Trifolium subterraneum L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'01"N, 14°33'46"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928092). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, nächst der Bucht von uvala Peškera, 45°14'00"E, 14°34'39"E, Quadrant 10753/3; Ruderalfäche; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085107). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'20"N, 14°37'21"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083456).

Valantia muralis L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'37"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083509). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, aufgelassene Sandgrube S Baška, 44°57'30"N, 14°44'47"E, Quadrant 11054/1; Felssteppe; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085106).

Valerianella muricata (STEVEN ex M.BIEB.) W.H.BAXTER: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Čižići, zwischen Čižići und Rudine, 45°10'14"N, 14°37'12"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2081958). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Čižići, zwischen Čižići und Rudine, 45°09'47"N, 14°36'12"E, Quadrant 10853/2; Wegrund; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2081957). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, nächst Sv. Marak, 45°06'20"N, 14°39'51"E, Quadrant 10853/4; Böschung; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2081955).

Veronica anagalloides Guss.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SSW Rudine, 45°10'16"N, 14°36'20"E, Quadrant 10853/2; Bachufer; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2081953). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Sužan, nächst Soline, 45°08'57"N, 14°35'59"E, Quadrant 10853/4; Bachufer; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2081530). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrbnik, zwischen Vrbnik und Kornić, 45°03'52"N, 14°38'29"E, Quadrant 10953/2; Tümpel; 19.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2081954). *Veronica barrelieri* SCHOTT ex ROEM. & SCHULT.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Njivice, Njivice, 45°10'04"N, 14°32'49"E, Quadrant 10853/1; ruderale Fläche am Rand eines xerothermen Wäldechens; 29.09.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1935066).

Veronica catenata PENELL: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Lakmartin, SO-Ufer des Jezero Ponikve, 45°04'18"N, 14°34'22"E, Quadrant 10953/1; Störstelle in Feuchtwiese; 02.10.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1922794).

Veronica chamaedrys L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'51"N, 14°38'09"E, Quadrant 10953/2; Wegrund; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085090).

Viburnum tinus L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Dolova, nächst Ručevine sela Dolovo, 45°06'38"N, 14°36'28"E, Quadrant 10853/4; Teichufer; 01.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083522).

Vicia bithynica (L.) L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, Tümpel an der Straße 102 S Omišalj, 45°11'39"N, 14°33'33"E, Quadrant 10853/1; ruderale Wiese; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083431). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Tribulje, Bucht von Čižići, 45°08'49"N, 14°35'37"E, Quadrant 10853/4; grasige Lichtung; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078745). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Bašćanska, Vela Rika-Tal nächst dem Restoran Mošuna, 45°01'21"N, 14°41'01"E, Quadrant 10954/3; Gebüschrond; 21.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078755).

Vicia glabrescens (W.D.J.KOCH) HEIMERL [*Vicia polyphylla* DESF.]: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Krk, Stadt Krk, 45°01'37"N, 14°34'45"E, Quadrant 10953/3; Ruderalfläche; 17.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078750).

Vicia hirsuta (L.) GRAY: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Vrbnik, 45°05'48"N, 14°38'12"E, Quadrant 10953/2; Wegrund; 01.05.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1928369).

Viola sp.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'05"N, 14°33'23"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934260).

Viola alba BESS. cf. *subsp. dehnhardtii* (TEN.) W.BECKER: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić nächst der Ruine, 45°02'57"N, 14°32'55"E, Quadrant 10953/3; Gebüschrond; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085120). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, NW von Stara Baška, 44°57'53"N, 14°40'47"E, Quadrant 11054/1; Felswand; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085100). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski

kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'33"N, 14°38'10"E, Quadrant 10953/2; Wegrand in einem Wälchen; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085853). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Baćanska, Vela Rika-Tal, 45°01'09"N, 14°41'18"E, Quadrant 10954/3; trockenwarmer Wald; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085116).

Viola alba Bess. subsp. *dehnhardtii* (Ten.) W.BECKER: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'57"N, 14°33'02"E, Quadrant 10953/3; Wiese; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085125). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Draga Baćanska, Vela Rika-Tal, 45°05'13"N, 14°41'14"E, Quadrant 10954/3; Straßendrand; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083517).

Viola arvensis MURRAY: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, nächst der Bucht von uvala Peškera, 45°14'09"N, 14°34'57"E, Quadrant 10753/3; Felssteppe; 02.04.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085098).

Viola canina L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Rudine, SO Rudine, 45°10'18"N, 14°37'23"E, Quadrant 10853/2; Viehweide; 18.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083436).

Viola cf. kitaibeliana SCHULT.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Omišalj, otočić Sveti Marko (St. Marcus), 45°15'03"N, 14°33'33"E, Quadrant 10753/1; Felssteppe; 30.04.2022; leg. Stefan LEFNAER (WU-1934256).

Viola odorata L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'54"N, 14°32'48"E, Quadrant 10953/3; Gebüsrand; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085126).

Viola reichenbachiana JORD. ex BOREAU: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Risika, Vretenica-Tal bei Risika, 45°05'28"N, 14°38'13"E, Quadrant 10953/2; Bachufer in einem Wald; 31.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2083512).

Viola cf. suavis M.BIEB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Baška, beim Friedhof von Baška, 44°58'26"N, 14°45'39"E, Quadrant 11054/2; liches Wälchen; 29.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085113). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Vrh, NO Salatić, 45°02'57"N, 14°33'02"E, Quadrant 10953/3; Gebüsrand; 30.03.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2085121).

Zannichellia palustris L. subsp. *pedicellata* (WAHLENB. & ROSÉN) ARCANG.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gem. Stara Baška, zwischen Punat und Stara Baška, 44°58'39"N, 14°38'45"E, Quadrant 11053/2; Tümpel; 20.05.2023; leg. Stefan LEFNAER (WU-2078742).

Helmut Mayrhofer (A-Graz)

Cladonia foliacea (Huds.) WILLD.: Kroatien, Insel Krk, S Omišalj, Ruderalfläche, N 45°11'57,37", E 14°33'27,80", 16 msm; 18.09.2021; leg. Leonid RASRAN (WHB-099).

Flavoparmelia caperata (L.) HALE: Kroatien, Insel Krk, ca. 4,5 km N Stadt Krk, E Jezero Ponikve, Hudewald, N 45°04'16,09", E 14°34'40,80", 38 msm; 19.09.2021; leg. K.-G. BERNHARDT (WHB-100).

Physcia aipolia (ERH. ex HUMB.) FÜRNR.: Kroatien, Insel Krk, ca. 4,5 km N Stadt Krk, E Jezero Ponikve, Hudewald, N 45°04'16,09", E 14°34'40,80", 38 msm; 19.09.2021; leg. K.-G. BERNHARDT (WHB-102.2).

Xanthoria parietina (L.) TH.FR.: Kroatien, Insel Krk, ca. 4,5 km N Stadt Krk, E Jezero Ponikve, Hudewald, N 45°04'16,09", E 14°34'40,80", 38 msm; 19.09.2021; leg. K.-G. BERNHARDT (WHB-102.1).

Alexander C. MRKVICKA (A-Perchtoldsdorf):

Rosa canina agg.: Jugosl., Istrien, Plomin; Waldrand; 25.05.1969; leg. SCHIEFERMAIR (GJO-25343).

Rosa canina L.: Flora von Triest, Salinensäume bei Zaule; 31.07.1886; leg. V. ENGELHARDT (GJO-1918/38520). – Kroatien, Kvarner Inseln, Krk, Stara Baška, beim Camping Škrila, Macchie, Alt: 24 m, E 14°40'19", N 44°58'00"; 29.04.2019; leg. K.-G. BERNHARDT (WHB-73793, 2 Bögen).

Rosa ×centifolia L.: Istrien; s.d.; leg. Richard WAGNER (GJO-26232/6708).

Rosa corymbifera BORKH.: Pola; s.d.; Herb. Pelikan v. PLAUENWALD (GJO-26498/302).

Rosa gallica L.: Poa, M^{se} Signole; s.d.; Herb. Pelikan v. PLAUENWALD (GJO-26498/237, GJO-26498/238). – Wald Lusinamore; sehr selten; 1876; s.n. (GJO-27.404/87).

Rosa cf. pendulina L.: Ex herbario Florae Illyrica, Istria, Slaunik, 3200'; 27.03.[1]869; leg. MARCHESETTI (GJO-1915/754).

Rosa pendulina L.: Ex herbario Florae Illyricae, Slavnikberg; s. d.; leg. M. TOMMASINI (GJO). – Slavnik Berg; s.d.; leg. TOMMASINI (GJO-1851/1463).

Rosa ×reversa WALDST. & KRT. (*R. pendulina* × *R. spinosissima*): Littorale, M^l Maggiore; 11.06.[18]89; Herb. Pelikan v. PLAUEWALD (GJO-26.498/233). – Kroatien, Istrien, Učka, Vojak (Monte Maggiore), 1300–1380 m, 0751/1; Felssrasen, Felsspalten, Schutt; 22.05.1993; leg. E. BREGANT (GJO-26260/65).

Rosa rubiginosa L.: Pola; s.d.; Herb. Pelikan v. PLAUEWALD (GJO-26498/271).

Rosa sempervirens L.: Istrien; s.d.; leg. LUDWIG (GJO-26232/6708). – Istrien; s.d.; leg. Richard WAGNER (GJO-26232/6708). – In Hecken bey Triest; s.d.; leg. O. LEM... (GJO-1856/6487). – Pola; 15.07.; Herb. Pelikan v. PLAUEWALD (GJO-26498/231). – Yougoslavien, Dalmatien, Insel Krk; 20.08.1937; leg. Karl KOEGELER (GJO-25233/63). – Istrien, Rovinj; 17.06.[19]63; leg. Rosa SCHIEFERMAIR (GJO-25343).

Rosa spinosissima L.: E monte majore prope Triest; 1826; Herb. Josef MALÝ (GJO-1856/6413). – Istria, Slaunik, 3200'; 27.03.[1]869; leg. MARCHESETTI (GJO-1915/754). – Mitteleuropäisches Gebiet, Provinz der Alpenländer, Kardt und Karniolisch-illyrisches Übergangsgebiet, Bergwiesen auf der Učka Gora (Mte. Maggiore); 07.06.1858; leg. E. HABELER (GJO-26481/1332).

Walter K. ROTTENSTEINER (A-Graz)

Acacia delbata LINK: Kroatien, Istrien, Pula; 04.1915; leg. B. SCHELLAUF (KL-195476).

Acacia lunata G.LODD.: Kroatien, Istrien, Pula, 44°51'N, 13°51'E, 6 m; 04.1915; leg. B. SCHELLAUF (KL-195475).

Anemone hortensis L. subsp. *pavonina* (LAM.) ARCANG.: Istrien, zw. Barban u. Marčana; Karstbusch; 15.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196145).

Atriplex portulacoides L.: Istrien, Meerstrand bei Vinkural; 17.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196131).

Caltha palustris L. var. *palustris*: Istrien, Mirna-Tal b. Vižinada (= Quieto-Tal); Feuchtwiese; 20.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196139).

Centaurea deusta TEN. subsp. *concolor* (DC.) HAYEK: Istrien, zw. Mošćeniče u. Brseč; Bauschutt an Straße; 13.03.[19]57; leg. A. NEUMANN (KL-196137).

Crepis neglecta L.: Istrien, Medveja; Straßenrand; 13.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196130).

Crithmum maritimum L.: Istrien, Portorož; steinig. Strandwall; 22.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196141).

Erica arborea L. subsp. *arborea*: Flora exsiccata Austro-Hungarica 2595, Istria, in fruticetis prope Polam; s.d.; leg. NEUGEBAUER (KL-189093).

Glaucium flavum CRANTZ: Istrien, Plomin; unter Felswand; 14.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196147).

Juniperus deltoides R.P.ADMAS var. *deltoides*: Istrien, Kraj; Karstbusch; 13.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196148).

Lactuca viminea (L.) J.PRESL & C.PRESL: Istrien, Medveja; Straßenrand; 13.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196143).

Lathyrus aphaca L.: Flora von Istrien, Pola; Getreidesaaten, Grasplätze, Wege u. Gebüschränder, gemein; 20.05.1918; leg. B. SCHELLAUF (KL-195452).

Lathyrus hirsutus L.: Flora von Istrien, Pola; in Saaten, wüsten Stellen, gemein; 19.06.1918; leg. B. SCHELLAUF (KL-195451).

Lathyrus ochrus (L.) DC.: Flora von Istrien, Pola; 08.1913; leg. B. SCHELLAUF (KL-195454).

Lathyrus sphaericus RETZ.: Flora von Istrien, Pola; macchia, häufig; 18.04.1917; leg. B. SCHELLAUF (KL-195453).

Linum bienne MILL.: Flora von Istrien, Pola; sonnige Plätze der Macchien; 27.04.1917; leg. B. SCHELLAUF (KL-195457)

Linum strictum L. subsp. *spicatum* (PERS.) NYMAN: Flora von Istrien, Pola, Bucht von Veruda; 06.06.1918; leg. B. SCHELLAUF (KL-195458).

Pistacia lentiscus L. subsp. *lentiscus*: Istrien, Vinkural b. Pula; Macchie; 16.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196133, KL-196136).

Rosa sempervirens L.: Flora von Istrien, Gebüsch am Ufer der Val Cagoja zwischen Pola u. Promontore;

20.09.[18]85; leg. V. ENGELHARDT (GJO-1918/21850).

Ruta divaricata TEN.: Flora von Istrien, Pola, Zivilfriedhof; 25.11.1916; leg. B. SCHELLAUF (KL-195455).

Scrophularia pulverulentum VILL.: Istrien, Barban; Anger; 14.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196135)

Tamarix gallica L.: Istrien, Portorož, Stranddeich; angepflanzt; 22.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196140).

Veronica cymbalaria BODARD: Istrien, Medveja; an Mauern; 13.03.1957; leg. A. NEUMANN (KL-196142).

Kurt ZERNIG (A-Graz)

Aegilops triuncialis L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; etwa 2 km S Punat am Nordrand der Polje Sus; 100 m Seehöhe; 14°38'07"E 45°00'00"N ±50 m; Straßenrand; 04.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13585 (GJO-116666). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; etwa 3 km N Malinska, S Njivice am Rt Čuf, gleich S des Teiches bei der Kläranlage; 10 m Seehöhe; 14°31'35"E 45°09'01"N ±30 m; offene Ruderalstelle am Rand einer Wiese; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14229 (GJO-129023).

Anisantha diandra (ROTH) TUTIN ex TZVELEV: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; an der Straße zwischen der Altstadt und dem Kreisverkehr westlich des Hafenbeckens; 3 m Seehöhe; 14°34'15"E 45°01'29"N ±100 m; ruderal auf einer Mauerkrone im Stadtgebiet; 17.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14174 (GJO-123952).

Avena barbata POTT ex LINK: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; etwa 500 m E über dem Hafen von Stara Baška; 40 m Seehöhe; 14°41'42"E 44°57'08"N ±30 m; Ödland, Straßenrand; 03.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13990 (GJO-123295).

Avena sativa L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; etwa 4 km W der Altstadt von Krk, im Gebiet Stan Martinov N der Bucht Sv. Juraj, 140 m Seehöhe, 14°31'36"E, 45°01'49"N ±30 m; am Rand der Schotterstraße eine einzige Pflanze, Kalk; 08.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14355 (GJO-129040).

Brachypodium distachyon (L.) P.BEAUV.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 1,3 km WNW Čižići, im Gebiet Vlaka; 30 m Seehöhe; 14°35'02"E 45°09'35"N ±50 m; ruderalisierter Trockenrasen, zwischen Kalkschotter; 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14367 (GJO-129052).

Briza maxima L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; ca. 2,5 km NE Čižići und 1,5 km SSE Rudine an der Nordküste der Soline-Bucht, auf der Halbinsel Sulini bei zwei Teichen; 10 m Seehöhe; 14°37'21"E 45°10'12"N ±30 m; Weide, geschützt unter *Paliurus spinacristi*; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13952 (GJO-90212).

Bromus intermedius Guss.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; 4,5 km NNW Draga Bašćanska im Baška-Tal, etwa 500 N am Fußweg über dem Gasthof Mošuna; 230 m Seehöhe; 14°41'01"E 45°01'33"N ±30 m; am Waldweg durch sommergrünen Laubwald; 10.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14383 (GJO-129071).

Calamagrostis epigejos (L.) ROTH: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; etwa 3 km NNW Draga Bašćanska, im oberen Baška-Tal beim Wasserfall der Suha Ričina etwas SE unter dem Gasthaus Mošuna; 150 m Seehöhe; 14°41'17"E 45°01'10"N ±30 m; am Bachbett; 10.06.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13657 (GJO-117156).

Catapodium rigidum (L.) C.E.HUBB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar, Insel Krk, Gemeinde Dobrinj, am Friedhof von Dobrinj; 200 m Seehöhe; 14°36'17"E 45°07'41"N ±30 m, auf frisch aufgeschüttetem Grab; groß gewachsenes Exemplar auf nährstoffreichem Boden („subsp. majus“); 09.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14360 (GJO-129045).

Danthonia decumbens (L.) DC.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; etwa 2,5 km NE Čižići und 1,4 km SSE der Ortschaft Rudine auf der Halbinsel Sulini; 10 m Seehöhe; 14°37'22"E 45°10'13"N ±30 m; Weiderasen neben einem Teich, Kalk; 18.05.2023; leg. Jürgen HERBST (GJO-129063).

Elymus athericus (LINK) KERGUÉLEN: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 1,5 km SSE Omišalj, etwas E des Friedhofs Sv. Duh; 30 m Seehöhe; 14°33'43"E 45°11'58"N ±100 m; Ödland und aufgelassenes Kulturland; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13939 (GJO-90199).

Eragrostis pilosa (L.) P.BEAUV.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; W der Stadt Krk im nordwestlichen Teil des Kimpi-Feldes; 55 m Seehöhe; 14°33'24"E 45°02'12"N ±50 m; ruderal am Straßenrand; 01.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13974 (GJO-123279).

Koeleria macrantha (LEDEB.) SCHULT.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; etwa 3 km N Malinska, S Njivice an der westlichen Spitze des Rt Čuf; 5 m Seehöhe; 14°31'20"E 45°09'02"N ±30 m; Trockenrasen am Waldrand über der Felsküste; 21.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14231 (GJO-129024).

Koeleria pyramidata (LAM.) P.BEAUV.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; 2,4 km N Omišalj, an der Straße zur Bucht Vodotoč; 15 m Seehöhe; 14°33'13"E 45°13'58"N ±100 m; offene Stellen in Rasen an Schibiliak-Saum, Kalk; 08.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14351 (GJO-129036). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; 5,6 km SSW Malinska, etwas südlich der Ortschaft Poljica; 120 m Seehöhe; 14°29'32"E 45°04'58"N ±30 m; Halbtrockenrasen, Wiesenrand; 11.06.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14394 (GJO-129081).

Melica ciliata L.: Kroatien, Kvarner Bucht, Insel Krk, im Norden der Insel, ca. 4 km NE Omišalj, auf der Halbinsel Voz in der Nähe der Bucht von Voz, 25 m, 14°34'59"E, 45°14'05"N ± 50 m; zwischen den Kalk-Felsrissen am Boden; 14.06.2007; leg. Kurt ZERNIG Nr. 5345 (GJO-27.276/10). – Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Baška; etwa 300 m E über dem Hafen von Stara Baška; 40 m Seehöhe; 14°41'35"E 44°57'09"N ±30 m; Ödland, Kalkschotter über Terra rossa; 03.10.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13989 (GJO-123294).

Parapholis filiformis (ROTH) C.E.HUBB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; am Hafen von Čižići an der Soline-Bucht; 1 m Seehöhe; 14°35'55"E 45°09'23"N ±30 m; in einem Gartenbeet an der Küstenpromenade; 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14192 (GJO-128980).

Poa angustifolia L.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Dobrinj; zwischen Čižići und Soline an der Soline-Bucht, bei der Brücke über den Bach Veli potok; 1 m Seehöhe; 14°36'03"E 45°08'58"N ±30 m; Straßenrand; 19.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14204 (GJO-128993).

Poa trivialis L. subsp. *sylvicola* (Guss.) H.LINDB.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Punat; 0,5 km E über Stara Baška, bei einem Teich N über der Bucht Uvala Petehova; 35 m Seehöhe; 14°41'42"E 44°57'06"N ±30 m; ruderale Wiese neben Teich, Kalk; 20.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14218 (GJO-129010).

Sporobolus sp.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Omišalj; ca. 1,5 km SSE Omišalj, etwas E des Friedhofs Sv. Duh; 30 m Seehöhe; 14°33'43"E 45°11'58"N ±100 m; Feldweg im aufgelassenen Kulturland; 30.09.2022; leg. Kurt ZERNIG Nr. 13944 (GJO-90203).

Vulpia ciliata DUMORT.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Krk; an der Straße zwischen der Altstadt und dem Kreisverkehr westlich des Hafenbeckens; 3 m Seehöhe; 14°34'15"E 45°01'29"N ±100 m; ruderale Wiese im Stadtgebiet; 17.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14172 (GJO-123304).

Vulpia myuros (L.) C.C.GMEL.: Kroatien, Gespanschaft Primorje-Gorski kotar; Insel Krk; Gemeinde Malinska-Dubašnica; 2 km NE Malinska, 0,9 km NNE Sveti Vid-Miholjice, am Parkplatz des Plodine-Supermarkts; 120 m Seehöhe; 14°32'44"E 45°08'05"N ±50 m; in Ruderalfäche zwischen Kies (Kalk); 18.05.2023; leg. Kurt ZERNIG Nr. 14175 (GJO-123953).

3. Corrigenda

Karl-Georg BERNHARDT (A-Wien)

Chara vulgaris L.: Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, otok Krk/isola Veglia/Insel Vögls, N Krk/Veglia/Vögls, W vom Ponikve-/Ponighe-See, N 45°04,796', E 14°33,239, 5 m alt.; Seeabfluss; 16.06.2007; leg. U. & W. STARMÜHLER (KL, WHB-74257, WHB-74258), als *Tolypella glomerata* (DESV.) LEONARDI in „Notizen zur Flora von Istrien, Teil VI: 66 (2020)“.

4. Weitere Neufunde für Istrien

Von den folgenden Neufunden gibt es keine Herbarbelege, sehr wohl aber wurden sie fotografisch dokumentiert (Abb. 20 bis Abb. 26). Die Fotos befinden sich im Fotoarchiv der botanischen Sammlung des Universalmuseums Joanneum und im Fotoarchiv von Walter K. Rottensteiner.



Abb. 20: *Cuscuta planiflora* Tén.: Erstnachweis für die Insel Krk/Veglia/Vögl (sjevernog lokva Šugare /lago di Sugari del nord/Nördlicher Zuckerteich); det. Jürgen HERBST; confirm. Walter K. ROTTENSTEINER; Fotos: Jürgen HERBST, 19.05.2023.



Abb. 21: *Opuntia scheerii* F.A.C.WEBER: Erstnachweis einer Verwildерung für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Stara Baška/Bescavecchia/Alt-Weschke); det. Jürgen HERBST; confirm. Walter K. ROTTENSTEINER; Foto: Jürgen HERBST, 23.05.2021.

5. Weiteres Schrifttum zur „Flora von Istrien“

BERNHARDT K.-G., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 255–259.

BERNHARDT K.-G., 2023: Corrigenda. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 284.

BERNHARDT K.-G., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 210–213.



Abb. 22: *Orobanche amethystina* THUILL.: Erstnachweis für die Insel Krk/Veglia/Vögls (Zarok→vrh Bag/Cosmo→monte Pago/Zaroch→Pagoberg); det. Jürgen HERBST; confirm. Holger UHLICH; Fotos: Jürgen HERBST, 21.05.2023.



Abb. 23: *Paeonia officinalis* L. subsp. *banatica* (ROCHEL) Soó: Erstnachweis die Insel Krk/Veglia/Vögls (Dolova/Dolovo→potok Vretenica/rio Vretenizza/Jaas-Bach); det. Walter K. ROTTENSTEINER; Foto: Peter ENGLMAIER, 03.05.2022.

- BERNHARDT K.-G., HURKA H., NAUMER-BERNHARDT E. & NEUFFER B., 2023: Istrien und Krk: Sammlelexkursion Istrien, Krk, Velebit, 09.05.2023–22.05.2023. – Unveröffentlichtes Manuskript. Wien; 30 pp.
- BERNHARDT K.-G. & NAUMER-BERNHARDT E., 2023: Exkursion Krk, Crikvenica, Velebit, 05.09.2023–13.09.2023. – Unveröffentlichtes Manuskript. Wien; 30 pp.
- BOGDANOVIC S. & NIKOLIC T., 2022: Nove vrste i nomenklaturne preinake u popisu flore Hrvatske – 6. – Glasnik Hrvatskog botaničkog društva **10**(1–2): 91–95; doi.org/10.46232/glashbod.10.1-2.6.
- CONTI F., GIORDANO C., MORALDO B. & RICCIERI C., 2011: Contributions to the Taxonomy of the Italian and Northern Balkanic Taxa in the *Centaurea rupestris* Group (Asteraceae). – Annales Botanici Fennici **48**(3): 193–218; doi.org/10.5735/085.048.0301.
- DIETRICH G., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 213–214.
- ENGLMAIER P., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 259.
- ENGLMAIER P., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 214.
- HOHLA M. & NIKOLIC T., 2022 [recte 2023]: Three new alien species in the flora of Croatia. – Glasnik Hrvatskog botaničkog društva **10**(1–2): 87–90; doi.org/10.46232/glashbod.10.1-2.5.



Abb. 24: *Rosa tomentosa* Sm.: Erstnachweis für die Insel Krk (Baška→zaljev Vela luka); det. Alexander MRKVICKA; Fotos: Alexander MRKVICKA (20.09.2023)



Abb. 25: *Trifolium squamosum* L.: Erstnachweis für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Meline); det. Jürgen HERBST, confirm. Walter K. ROTTENSTEINER; Fotos: Jürgen HERBST, 23.05.2021.

- JAKELY D., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 259–260.
- JAKELY D., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 215–216.
- JAKELY D. & KÖNIGHOFER H., 2023: Zur Verbreitung der Orchideen auf der Insel Krk, Kroatien. – Joannea Botanik **19**: 5–148; www.zobodat.at/pdf/JeanBot_19_0005-0148.pdf.
- KÖNIGHOFER H., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 260.
- KREBS G., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 217.
- KROPP M., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 260.
- KROPP M., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 217–218.
- LEFNAER S., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 260–263.
- LOOS G.H., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 218.
- MIKOLÁŠ V., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 218.
- MÜNCH M., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 263.
- MÜNCH M., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 218–219.
- PADURE I.M., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 263–264.
- PADURE I.M., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Joannea Botanik **19**; p. 219–225.



Abb. 26: *Vicia lutea* L. subsp. *lutea*: Erstnachweis für die Insel Krk/Veglia/Vögl (Krk/Veglia/Vögl); det. Jürgen HERBST, confirm. Walter K. ROTTENSTEINER; Fotos: Jürgen HERBST, 03.06.2021.

- PADURE I.M., ŠIMIĆ S. & ROTTENSTEINER W.K., 2022: Investigations of *Melissa* L. (Lamiaceae) from Istria: SEM and morphological characteristics. – *Wulfenia* **29**: 103–114; www.zobodat.at/pdf/Wulfenia_29_0103-0114.pdf.
- PLÖTZ I. & PLÖTZ J., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 264.
- PLÖTZ J., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 264.
- RICHTER F., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 225.
- ROTTENSTEINER W.K. (Hg.), 2023: Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**: 209–291; www.zobodat.at/pdf/JeanBot_19_0209-0291.pdf.
- VUKOVIĆ N., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 278.
- WENDELIN I., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 278–282.
- WENDELIN I., 2023: Corrigenda. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 284.
- WENDELIN I., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 245–249.
- ZERNIG K., 2023: Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 282–284.
- ZERNIG K., 2023: Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“. – In: ROTTENSTEINER W.K. (Hg.): Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil VIII. – *Joannea Botanik* **19**; p. 249–255.

Dank

Für das Überlassen von Belegen für das „Herbarium Istriacum“ sei Herrn Univ.-Prof. Dr. Karl-Georg Bernhardt (A-Wien), Herrn Dr. Robert Grims (A-Graz), Herrn Dietmar Jakely (A-Graz), Frau Hildegard Könighofer (A-Graz), Herrn Dipl.-Ing. Christoph Mrkvicka (A-Perchtoldsdorf), Frau Dr. Ioana M. Padure (A-Graz), Herrn Fritz Richter (D-Rimbach), Frau Dr. Ilse Wendelin (A-Graz) und Herrn Mag. Kurt Zernig (A-Graz) vielmals gedankt. Hinweise auf weiteres Schrifttum verdanke ich Herrn Dr. Günter Gottschlich (D-Tübingen). Den Fotoautoren danke ich herzlich für die Erlaubnis zur Verwendung der Fotos.

Anschrift des Verfassers

Dr. Walter K. Rottensteiner
 Klosterwiesgasse 12, A-8010 Graz
wk.rottensteiner@gmail.com
https://www.researchgate.net/profile/Walter_Rottensteiner/
<https://independent.academia.edu/WalterRottensteiner>

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Joannea Botanik](#)

Jahr/Year: 2024

Band/Volume: [20](#)

Autor(en)/Author(s): Rottensteiner Walter Karl

Artikel/Article: [Notizen zur „Flora von Istrien“, Teil IX 107-165](#)