

Im Einsatz für Orchideen

Orchideen sind ganz besondere Pflanzenarten, deren Schönheit viele Menschen fasziniert. Allerdings sind v. a. die tropischen Orchideen-Arten, die Einzug in viele Wohnzimmer gehalten haben, bekannt. Jedes zweite Jahr findet in der Orangerie des Stiftes Klosterneuburg die „Internationale Orchideenausstellung“ statt, so auch im März 2023. Um auf die über 80 heimischen Orchideenarten aufmerksam zu machen, betreute der Naturschutzbund Klosterneuburg gemeinsam mit dem Österreichischen Orchideenschutz Netzwerk auch heuer wieder einen Info-Stand.

Gefährdung heimischer, wildwachsender Orchideen ist hoch und vielgestaltig. Große, attraktive Arten wie z.B. der Frauenschuh, werden immer wieder ausgegraben (und gehen dann im privaten Garten zugrunde, weil die speziellen Wuchsbedingungen nicht nachahmbar sind). Orchideen auf extensiv bewirtschafteten Wiesen verschwinden, sobald die Wiesen gedüngt, zu oft oder zum falschen Zeitpunkt gemäht oder gar (forst)gemulcht werden. Oder ... wenn sie umgebrochen werden, um sie als Weingärten oder Äcker zu nutzen, wie kürzlich am Buchberg in Klosterneuburg.

Eine 1,7 ha große artenreiche Wiese (mit Riemenzunge) im Europaschutzgebiet „Wienerwald-Thermenregion“, in der Pflegezone des Biosphärenpark Wienerwald, im Besitz

der Stadtgemeinde, gepachtet von der HBLA für Wein- und Obstbau, wurde umgebrochen, um dort Weinreben auszusetzen. Bei Anzeige des Umbruchs bei der zuständigen Behörde, betonte der Sachverständige, dass es zu keinem Verlust eines FFH-Schutzgutes gekommen sei, weil sich ja die Samen nach wie vor im Boden befinden würden und sich nach einiger Zeit die ursprüngliche Wiese unter den Weinstöcken wieder einstellen werde. Wie soll das trotz aller „Pflege-Maßnahmen“ im Weinbau (Herbizid- und Insektizideinsatz, maschinelle Bearbeitung usw.) gehen?

Das Unverständnis und die geringe Wertschätzung der EU-Schutzgüter in der Kulturlandschaft Klosterneuburgs ist auch deshalb sehr schmerzlich, da am 2. und 3. Juni 2023 der „Tag der Artenvielfalt“ des Biosphärenpark Wienerwald in Klosterneuburg gefeiert werden soll.



Wiesenumbruch am Buchberg in Klosterneuburg

© I. Wrblka-Fuchsig

Buchbesprechungen



Ich wollt, ich hätt ein Huhn. Fakten & Haltung, neuer Stand der Forschung, Beziehung Mensch & Huhn

Die Sehnsucht nach dem Huhn entstammt dem Wunsch nach Nachhaltigkeit und Selbstversorgung, einer erfüllten Tier-Menschbeziehung und einer intakten Lebens-Umgebung. Zugleich werden Hühner weltweit als billiges Nahrungsmittel und Wegwerfprodukt unter unsäglichen Bedingungen gehalten, besser konsumiert. Kaum ein Werk widmete sich bislang dem Huhn als begabtes, fühlendes Wesen. Heute sind mehr und mehr Menschen fasziniert von Hühnern! Sie finden in diesem bemerkenswerten Buch spannende wissenschaftliche Erkenntnisse, Ratschläge und Anregungen für eine glückliche Zukunft mit den eigenen Hühnern.

Drapela, A.: *Ich wollt, ich hätt ein Huhn. Fakten & Haltung, neuer Stand der Forschung, Beziehung Mensch & Huhn*. Goldegg Verlag GmbH, Berlin 2023. ISBN: 978-3-99060-323-9, 256 Seiten, Preis: € 24,00

Wilde Bienen. Biologie, Lebensraumdynamik und Gefährdung. Artenporträts von über 510 Wildbienen Mitteleuropas

Bienen gelten als fleißige, Honig produzierende Insekten. Doch es gibt bei uns nur eine Art von Biene, die das tut: die Honigbiene. Neben dem Haustier besteht eine große Vielfalt an „Wilden Bienen“, doch diese Vielfalt ist durch die immer intensiver werdende Landnutzung, den Spritzmitteleinsatz und den Klimawandel massiv bedroht. Mit der 3. Auflage wurde die „Bibel“ aller Wildbienenfreund*innen noch einmal deutlich aktualisiert und erweitert. 510 Arten werden in Kurzporträts vorgestellt. Neben Lebensraum, Gefährdung und Möglichkeiten des Schutzes gibt es Tipps für Terrasse, Garten und Landwirtschaft. Damit wir uns auch weiterhin an Wilden Bienen und ihren einzigartigen Formen und Verhaltensweisen erfreuen können.

Wiesbauer, H.: *Wilde Bienen. Biologie, Lebensraumdynamik und Gefährdung. Artenporträts von über 510 Wildbienen Mitteleuropas*. 3. Auflage, Eugen Ulmer Verlag, Stuttgart, 2023. ISBN 978-3-8186-1717-2, 528 Seiten, € 57,50.



A. Hantschk

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Naturschutz - Nachrichten d. Niederösterr. Naturschutzbundes \(fr. Naturschutz bunt\)](#)

Jahr/Year: 2023

Band/Volume: [2023_2](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Im Einsatz für Orchideen 16](#)