

Maxerová T., Kolář V.: Tůně ve vojenských prostorech jako důležité ostrůvky biodiverzity vodních živočichů (Živa 2023, 3: 144–147)

Seznam literatury k článku

AOPK ČR (2015). Plán péče o CHKO Brdy na období 2016–2025.

Cempírek, J. (1981). Lokalita listonoha letního v Českých Budějovicích. *Živa*, 4/1981, 142.

Čížek, O., Vrba, P., Beneš, J., Hrázský, Z., Koptík, J., Kučera, T., Marhoul, P., Zámečník, J., & Konvička, M. (2013). Conservation Potential of Abandoned Military Areas Matches That of Established Reserves: Plants and Butterflies in the Czech Republic. *PLoS ONE*, 8(1), e53124.

Dobiášová, A. (2019). Sledování změn početnosti obojživelníků v závislosti na změnách biotopu [Maturita Thesis]. Gymnázium, České Budějovice, Jírovцова 8. České Budějovice, 2019.

Harabiš, F., Tichanek, F., & Tropek, R. (2013). Dragonflies of freshwater pools in lignite spoil heaps: Restoration management, habitat structure and conservation value. *Ecological Engineering*, 55, 51–61.

Jeřábková, L. & Zavadil, V. Atlas rozšíření obojživelníků České republiky. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, 104 pp.

Jirků, D., Hais, M., Jirků, M. (2020). Vojenské prostory: příroda mezi lesem a „nelesem“. *Živa*, 6/2020, 293.

Kolář, V., Straka, M., Sychra, J., & Boukal, D. S. (2018b). Vodní brouci jako zrcadlo našeho hospodaření s vodou. *Vodní hospodářství*, 2018/6, 6–11.

Křivan, V., Hesoun, P., & Svoboda, A. (2009). Plán péče o EVL/ZCHÚ Vrbenské rybníky pro období 1.1.2014 – 31.12.2024. Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v Jihočeském kraji 2009 – 2013. Projekt č. CZ.1.02/6.1.00/08.03027.

Maxerová T. (2021). Vliv obnovy tůní v areálu bývalého tankodromu na společenstvo vodních brouků. [Středoškolská odborná činnost]. České Budějovice, 2021.

Maxerová T. & Kolář V. (2021). Vliv revitalizace tůní v areálu bývalého tankodromu na společenstva vodních brouků. *Sborník Jihočeského muzea v Českých Budějovicích, Přírodní vědy* 61 / 69–79 / 2021. Prausová, R. & Mikát, M. (2019). Plán péče o PP Na Plachtě 3 na období 2020-2030.

Prokš, V. (2021). V Brdech vzniklo 42 malých vodních ploch, které mají zadržet vodu v krajině. *Ekolist* 23. 10. 2021. <https://ekolist.cz/cz/zpravodajstvi/zpravy/v-brdech-vzniklo-42-malych-vodnich-plochktere-maji-zadrzet-vodu-v-krajine>

Reif, J., Marhoul, P., Čížek, O., & Konvička, M. (2011). Abandoned military training sites are an overlooked refuge for at-risk open habitat bird species. *Biodiversity Conservation*, 20(14), 3645–3662.

Sebek P, Altman J, Platek M, Cizek L (2013) Is Active Management the Key to the Conservation of Saproxylic Biodiversity? Pollarding Promotes the Formation of Tree Hollows. PLoS ONE 8(3): e60456. doi:10.1371/journal.pone.0060456

Sucháčková Bartoňová A., Faltýnek Fric Z., Marešová J., Konvička M. (2020). Velcí býložravci a změny klimatu I. Vesmír 99, 154, 2020/3.