

Details zu einzelnen Arten:

Rebhuhn:

Die einzige Sichtung im UG gelang am 27.03.2023. Dabei konnte ein singendes Männchen im Süden der Fläche beobachtet werden. Zwei Tage später wurde noch einmal ein singender Vogel, diesmal südlich der S1, gehört. An keinem der folgenden Tage wurden Rebhühner gehört oder gesehen was eine Brut im UG unwahrscheinlich erscheinen lässt.

Rohrweihe:

Ein adultes Männchen am 11.04.2023. Der Vogel nutzt das Gebiet als Nahrungsgast, überfliegt das UG und kann von 16:55 bis 18:00 mehrfach im Bereich des ÖBB Retentionsbeckens gesehen werden. Eventuell übernachtet der Vogel auch (im Schilf). Es handelt sich aber um einen Durchzügler da er in der Folge nicht mehr aufgefunden wurde.

Wiesenweihe:

Ein adultes Männchen zieht am 04.05.2023 um 06:55 über die westlich gelegenen Felder nach Nord, dann Nordwest.

Sakerfalte:

Zwei Beobachtungen im Herbst. Am 07.10.2023 um 11:20 eine erfolglose Jagd auf Straßentauben und am 11.10.2023 um 13:25 überfliegt ein Vogel (derselbe?) das südöstliche UG bevor er östlich, wieder erfolglos Straßentauben anjagt. Danach landet er auf einem Gittermast der Hochspannungsleitung östlich des UG.

Haubenlerche:

Zumindest 3 Reviere westlich im ÖBB Güterterminal. Singende und Singflüge aber auch in den westlichsten Äckern des UG. Die Brutplätze dürften sich aber alle westlich des UG befinden. Gerne nutzen die Vögel auch den Nord-Süd verlaufenden Wiesen-Feldweg im UG. Weiter westlich sind sie kaum noch anzutreffen. Dafür erfolgten mehrfach Flüge bis südlich der S1.

Brachpieper:

Ein Vogel am 23.04.2023 entlang des Feldweges im Westen des UG nach Nahrung suchend. Fliegt um 07:34 rufend nach Westen ab.

Braunkehlchen:

Überraschend viele Beobachtungen. Meist rastend im Acker (alle westlich des westlichsten Windschutzes) oder am Zaun zur ÖBB. Jeweils ein Männchen am 23.04. und am 04.05.2023. Am 13.05.2023 4 Weibchen zeitgleich. Am 19.05.2023 dann noch ein Männchen und ein Weibchen in der ÖBB Fläche. Die Vögel verbleiben aber nicht sondern ziehen weiter.

Am Herbstzug am 11.10.2023 dann noch einmal ein Vogel im Schilf des Retentionsbeckens.

Neuntöter:

Das erste Männchen ist am 04.05.2023 im UG zu sehen. Am 19.05.2023 dann in Summe 11 Individuen (vor allem in der ÖBB-Retentionsfläche) im Nordwesten des UG. In der Hecke/Brache südlich des westlichsten Windschutzes und zur Schallschutzwand zur ÖBB etabliert sich ein Revier. Am 24.05. ist das Männchen anwesend, am 12. und 13.06. das Paar und am 07.07. sind das Männchen und zumindest ein Jungvogel zu sehen.

Herpetologie:

Tab.04: Datum und herpetologisch relevante Beobachtungen 2023

Datum	Anmerkung III	Anmerkung IV
27.03.2023		windig, kalt (5 Grad)
29.03.2023		windstill, 8 Grad
11.04.2023		feucht, sonnig, 14 Grad
23.04.2023	Wasserfrösche (ÖBB)	sonnig, windstill, 9 Grad
24.04.2023		Nieselregen, 13 Grad
04.05.2023		sonnig, 9 - 18 Grad
13.05.2023		feucht, 13,5 Grad
19.05.2023		sonnig, 12 Grad
24.05.2023	Zauneidechsen (Wildbrücke (2+) & UG (2+))	sonnig, 16 - 20 Grad
27.05.2023		
28.05.2023		
12.06.2023		
13.06.2023	Zauneidechsen (WS-Ost (2) & Zaun-West (5))	sonnig, 19 - 22 Grad
03.07.2023	Zauneidechse ad W	z.T. sonnig, 29 Grad
07.07.2023	Wasserfrösche (ÖBB)	sonnig, 32 Grad
08.07.2023		
03.08.2023		bedeckt, 22 Grad
07.10.2023		sonnig, 21 Grad, windig
11.10.2023	Wasserfrösche (ÖBB)	sonnig, 21 Grad

Zauneidechsen:



Abb.03: Zwei der Zauneidechsen-Nachweise am 24.05.2023: links am Windschutz Süd(west); rechts auf Wildbrücke über S1