



## Obstwiese "Schleide" in Bornheim

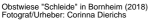
Schlagwörter: Obstwiese

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Naturschutz Gemeinde(n): Bornheim (Nordrhein-Westfalen)

Kreis(e): Rhein-Sieg-Kreis

Bundesland: Nordrhein-Westfalen







Die Obstwiese "Schleide" liegt recht isoliert süd-östlich von Sechtem in Bornheim inmitten von Wiesen und Feldern. Diese langgezogene Wiese besteht aus drei Reihen junger Obstbäume unterschiedlicher Arten und Sorten. Es handelt sich dabei um Patenschaftsbäume, d.h. diese Obstbäume wurden zum Anlass von Geburten, Geburtstagen oder Hochzeiten gepflanzt.

In einem der Nachbarbäume befindet sich ein Steinkauz-Nistkasten und ein Vorkommen des Steinkauzes wurde auch schon über mehrere Jahre nachgewiesen. Als Leitart intakter Streuobstwiesen hat der Steinkauz (Athene noctua) eine besondere Stellung (Pletting v. Kalsbeek & Schlünder 2013). Besonders attraktiv für ihn sind Bestände mit vielen Höhlen, welche als Brutraum genutzt werden (Dalbeck et al. 1999, Otto & Ullrich 2000, Svensson et al. 2004), sowie eine lückige und kurzrasige Vegetation, welche vor allem auf Weiden zu finden ist und die ihm die Jagd auf Feldmäuse erleichtert (Zehnder & Weller 2006).

(Corinna Dierichs, Biologische Station im Rhein-Sieg-Kreis e.V., erstellt im Rahmen des LVR-Projektes "Obstwiesenrenaissance rund um die Ville", 2019)

## Literatur

Dalbeck, L.; Bergerhausen, W.; Hachtel, M. (1999): Habitatpräferenz des Steinkauzes (Athene noctua) im ortsnahen Grünland. In: Eulen-Rundblick, 48(49), S. 3-15. o. O.

Otto, A.; Ullrich, T. (2000): Schutz des Steinkauzes (Athene noctua) in der südlichen Ortenau und in angrenzenden Gebieten. In: Naturschutz südl. Oberrhein, 3, S. 49-54. o. O.

Pletting v. Kalsbeek, V.; Schlünder, M. / NABU Naturschutzstation Haus Wildenrath e.V. (Hrsg.) (2013): Streuobstwiesenkartierung Kreis Heinsberg 2013, Region "Der Selfkant": Gemeinden

Gangelt, Selfkant und Waldfeucht. Wegberg.

Svensson, Lars; Grant, Peter J.; Mullarney, Killian; Zetterström, Dan (2004): Der neue Kosmos-

Vogelführer. Alle Arten Europas, Nordafrikas und Vorderasiens. Stuttgart.

Zehnder, Markus; Weller, Friedrich (2006): Streuobstbau. Obstwiesen erleben und erhalten.

Stuttgart.

Obstwiese "Schleide" in Bornheim

Schlagwörter: Obstwiese

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege, Naturschutz **Erfassungsmaßstab:** i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

Erfassungsmethoden: Geländebegehung/-kartierung, Übernahme aus externer Fachdatenbank,

Literaturauswertung

Koordinate WGS84: 50° 46 49,97 N: 6° 58 10,49 O / 50,78055°N: 6,96958°O

Koordinate UTM: 32.356.861,30 m: 5.627.386,64 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.568.425,91 m: 5.627.681,92 m

## Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** Corinna Dierichs, "Obstwiese "Schleide" in Bornheim". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-302311 (Abgerufen: 23. Oktober 2025)

## Copyright © LVR









