

WP Uelitz - Horstsuche 12/2020

Im Untersuchungsgebiet (2.000 m Radius um die WEA 8) wurde am 08.-10.12.2020 eine Horstsuche durchgeführt. Hierbei wurden alle Gehölzstrukturen (Hecken und Waldflächen) auf das Vorhandensein von Horsten kontrolliert.

Festgestellte Horste wurden digital mittels QField erfasst. Die Feststellung der Verortung der Horste erfolgte mittels GPS. Außerdem wurden erkennbare Charakteristika wie die Größe und der Zustand der Horststrukturen sowie etwaige besondere Merkmale (verbauter Müll, Kot- und oder Federreste) dokumentiert.

Die festgestellten Horste sind in der beigefügten Kartendarstellung dargestellt.

Dabei wurden die Horste folgenden Kategorien zugeordnet:

- besetzt (Rotmilan):
 - Im Rahmen einer im Mai/Juni 2020 durchgeführten Besatzkontrolle wurde ein Brutpaar des Rotmilans am Horst festgestellt. Die nun durchgeführte Untersuchung bestätigt darüber hinaus, dass der Horst weiterhin vorhanden ist.
- besetzt (Weißstorch):
 - Im Rahmen einer im Mai/Juni 2020 durchgeführten Besatzkontrolle wurde ein Brutpaar des Weißstorchs am Horst festgestellt. Die nun durchgeführte Untersuchung bestätigt darüber hinaus, dass der Horst weiterhin vorhanden ist.
- Besatz wahrscheinlich:
 - Es wurde ein Horst festgestellt, welcher sich in einem guten Gesamtzustand befindet. Darüber hinaus wurden am Horst Feder- oder Kotreste festgestellt. Daher ist es wahrscheinlich, dass der Horst im Jahr 2020 besetzt war. Aufgrund weiterer Kriterien (z.B. das Vorhandensein oder das Fehlen von Müll) kann eine Aussage getroffen werden, welche Art typischerweise solcherart gestaltete Horste nutzt (vgl. Beschriftung). Eine gesicherte Aussage stellt diese Einordnung jedoch nicht dar.
- Besatz möglich:
 - Es wurde ein Horst festgestellt, welcher sich in einem guten Gesamtzustand befindet. Indizien für einen Besatz im Jahr 2020 wurden nicht festgestellt. Dies schließt einen Besatz jedoch nicht grundsätzlich aus. Die arttypische Einordnung der Horste folgt den im vorherigen Punkt genannten Grundsätzen.
- nicht besetzt*:

Es ist erkennbar, dass an dieser Stelle in der Vergangenheit ein Horst vorhanden war oder hätte sein können. Die aktuell verbliebenen, rudimentären Überreste lassen jedoch mit hoher Wahrscheinlichkeit den Schluss zu, dass die Horste im Jahr 2020 nicht besetzt waren. Auch ein zukünftiger Besatz ist nicht wesentlich wahrscheinlicher als in der übrigen geeigneten Normallandschaft.

Dipl.- Ing. Andreas Oevermann

T 0 54 64 / 3359203

Freier Landschaftsarchitekt AKN, Uphauserstraße 59, 49594 Alfhausen

Mitglied der Architektenkammer Niedersachsen Nr 12858

Steuer-Nr: 67/242/61957

USt.-ldNr.: DE253226614

F 0 54 64 / 3359223

Volksbank Osnabrück, BLZ 265 900 25, KtNr 10 6409 601 BIC GENODEF10SV, IBAN DE 97 2659 0025 0106 4096 01

Email: info@la-oe.de Web: www.la-oe.de

Kreissparkasse Bersenbrück, BLZ 265 515 40, KtNr 011 99 2005 BIC NOLADE21BEB, IBAN DE17 2655 1540 0011 9920 05



nicht mehr vorhanden:

An der bezeichneten Stelle wurde bei Untersuchungen in der Vergangenheit eine Horststruktur festgestellt. Diese ist jedoch nicht mehr vorhanden. Es wurden auch keine rudimentären Überreste der ehemaligen Struktur festgestellt.

als "nicht besetzt" dargestellten Horststrukturen gehen auf ein *Die Brutpaar des Rotmilans zurück, welches im Jahr 2017 letztmalig im Revier festgestellt wurde. Aufgrund der Planungsrelevanz des Brutpaars fanden in den zurückliegenden Jahren regelmäßige Besatzkontrollen sowie Horstuntersuchungen statt, so dass für die dortigen Horststrukturen eine fortlaufende Kenntnis des Zustands besteht. Daher ist für diesen Bereich bekannt, dass die rudimentären Horstreste nicht zwischenzeitlich aufgebaut wurden und anschließend erneut verfallen sind, sondern dass sich der Verfallsprozess der Strukturen seit 2017 fortentwickelt hat.

Achim Lehmann

Dipl.-Ing. Landschaftsentwicklung (FH)

Steuer-Nr: 67/242/61957 USt.-ldNr.: DE253226614 Email: info@la-oe.de

Web: www.la-oe.de