

Floristische Exkursionen der AG Geobotanik Schleswig-Holstein und Hamburg e. V. 2011 im Rahmen der floristischen Erfassung der Stadt Husum (Nordsee)

Ziel dieser Exkursionen ist es Daten für eine noch zu schreibende Flora der Stadt Husum (Nordsee) zu erheben und zu sammeln. Alle Ergebnisse sollten daher dem Anbieter zugeleitet werden.

1.) Sa 14.05.2011. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Auf dem (gepflasterten) Parkplatz des Friesenstadions, Am Hasselberg, Husum, Nordsee.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 4 – Mauseberge (TK 1520/12 & 1520/20).

Die Mauseberge sind ein größerer Stadtwald, der heute als Erholungsgebiet ausgewiesen ist und in dem sich u. a. ein kleines Bachsystem, das teilweise noch Anschluss zur Husumer Au (Unterlauf)/Mühlenau (Oberlauf) hat, und Heidereste befinden.

Wegbeschreibung: Über die B 201 von Schleswig kommend und nach Husum hineinfahrend sieht man als erstes den Damm der Husumer Umgehungsstr. (= B 5) vor sich. Unter diesem kurzen Tunnel fährt man hindurch um gleich dahinter nach links auf die Umgehungsstr. abzubiegen. Dann muss die nächste Abfahrt nach rechts genommen werden. Diese zieht sich in einer Linkskurve hinauf zur querenden Ostenfelder Str. (Achtung, dies ist eine Vorfahrtsstr.). Hier einfach geradeaus in die Straße am Hasselberg fahren. Linker Hand taucht dann nach einer Weile der (gepflasterte) Parkplatz am Friesenstadion auf. (Rechter Hand sind vorher schon Parkmöglichkeiten auf einem ungepflasterten Parkplatz direkt am Rand der Mauseberge gegenüber des Friesenstadions vorhanden – man komme aber bitte zum Treffpunkt auf dem **gepflasterten** Parkplatz des Friesenstadions).

Aus Süden die B 5 hinauffahrend lässt man die erste Abfahrt links liegen und muss die zweite Abfahrt nach rechts nehmen. Diese zieht sich in einer Rechtskurve zur querenden Ostenfelder Str. hinauf. Hier liegt rechts auch die Straßenmeisterei Husums. Oben angekommen biegt man nach rechts in die Ostenfelder Str. ein und überquert auf einer Brücke die Husumer Umgehungsstr. (= B 5) auf der man soeben noch fuhr. Gleich hinter der Brücke biegt man in die erste Straße nach links ab (= Am Hasselberg). Linker Hand taucht dann nach einer Weile der gepflasterte Parkplatz am Friesenstadion auf. (Ansonsten vgl. oben).

2.) Sa 21.05.2011. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Am Westfriedhof Ecke „Hinter der Neustadt/Totengang“, Husum, Nordsee.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 5 – Westfriedhof (TK 1520/??).

Es soll u. a. nach *Chamaesyce*-Arten, *Zwergwolfsmilch*-Arten Ausschau gehalten werden.

3.) Sa 25.06.2011. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Ecke „Kuhgräsung/Friedrichstr.“ am ehemaligen Schulwald der Iven-Agßen-Schule, Husum, Nordsee.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 6 – ehemaliger Schulwald der Iven-Agßen-Grundschule an der Kuhgräsung (TK 1520/??).

4.) Sa 09.07.2011. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Am Klosterfriedhof im „Osterende“ direkt neben der Klosterkirche im Kloster, Husum, Nordsee.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 7 – Klosterfriedhof (TK 1520/??).

5.) Sa 27.08.2011. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Auf dem (gepflasterten) Parkplatz des Friesenstadions, Am Hasselberg, Husum, Nordsee.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 8 – Mauseberge (TK 1520/12 & 1520/20). Betrachtet wird der Spätsommeraspekt des Waldes.

6.) Sa 24.09.2011. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Ecke „Kuhgräsung/Friedrichstr.“ am ehemaligen Schulwald der Iven-Agßen-Schule, Husum, Nordsee.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 9 – ehemaliger Schulwald der Iven-Agßen-

Grundschule an der Kuhgräsung (TK 1520/??).
Betrachtet wird der Spätsommeraspekt des Waldes.

Achtung!!! Für alle Exkursionen gilt: Es ist unbedingt eine 10fach vergrößernde Lupe mitzubringen!!! (Wenn vorhanden, darf es natürlich auch eine stärkere Vergrößerung sein). Anbieter: Diplom-Biologe Gregor Stolley.

Ansprechpartner:

Diplom-Biologe Gregor Stolley: E-Mail: [gstolley\(AT\)web.de](mailto:gstolley(AT)web.de)

Unter folgender Internetadresse lässt sich ein Stadtplan Husums herunterladen:

<http://www.internetstadtplan.com/Husum/revilakmap.html?skip=true>