

Nachtrag zu Straßenrand-Halophyten im Landkreis Celle

Thomas Kaiser

Im letztjährigen Beitrag zu Straßenrand-Halophyten im nordöstlichen Niedersachsen berichteten KAISER & GERKEN (2018) unter anderem über die Ausbreitung von *Plantago coronopus* an der Autobahn A 7 nördlich von Hannover und über die von den Autobahnen ausgehende Eroberung des untergeordneten Straßennetzes durch *Cochlearia danica* unter anderem im Landkreis Celle. Zwischenzeitlich hat auch *Plantago coronopus* das Straßennetz des Landkreises Celle erreicht und ist nicht mehr nur an den sekundären Salzstandorten der Kalihalden anzutreffen. Es gelangen Nachweise gleich an zwei Straßen:

- Mehr als 100 Pflanzen auf einer Verkehrsinsel des Bundesstraße 191 an der westlichen Ortseinfahrt von Eschede (3227/3, Minutenfeld 9 – 11.8.2018), bekannter Wuchsort von *Cochlearia danica*,
- mehr als 25 Pflanzen in Altencelle am Ende der Ortsumgehung Celle (Bundesstraße 3) in einem Anschlussrohr zur Bundesstraße 214 (3326/4, Minutenfeld 12 – 19.9.2018).

Das zum erst genannten Fundort benachbarte Vorkommen an der Kalihalde Habighorst (3327/3, Minutenfeld 15), das erstmals 2001 von E. Garve festgestellt wurde (LANGBEHN & GERKEN 2002), existiert weiterhin (Beobachtung vom 1.9.2018), allerdings nur mit sechs bis 25 Pflanzen.

Auch im Landkreis Lüchow-Dannenberg setzt sich die Ausbreitung von *Plantago coronopus* an den Bundesstraßen fort. Die Sippe ist dort bereits in zehn Viertelquadranten zu finden (FEDER 2018). Über frühere Funde an anderen Straßen Niedersachsens hat J. Feder wiederholt berichtet (Literaturzitate siehe KAISER & GERKEN 2018).

Literatur

FEDER, J. (2018): Die Flora des Hannoverschen Wendlandes (Kreis Lüchow-Dannenberg). – Bremer Botanische Briefe **25**: 1-53; Bremen.

KAISER, T., GERKEN, R. (2018): Notizen zu Straßenrand-Halophyten im nordöstlichen Niedersachsen. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **26**: 2-6; Beedenbostel.

LANGBEHN, H., GERKEN, R. (2002): Neues aus der Flora des Landkreises Celle 2001. – Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide **10**: 16-20; Beedenbostel.

Anschrift des Verfassers: Prof. Dr. Thomas Kaiser, Am Amtshof 18, 29355 Beedenbostel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide](#)

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Kaiser Thomas

Artikel/Article: [Nachtrag zu Straßenrand-Halophyten im Landkreis Celle 12](#)