

Landesamt für Umwelt Brandenburg

Abteilung Naturschutz und Brandenburger Naturlandschaften, Referat N3

Brandenburger Biotopkartierung: Aufbau von Verwaltungsnummer und pk_ident

20.07.2020

Der pk-ident der Biotope bildet den Schlüssel des Biotops. Dieser findet sich in den Sachdaten der Access-Datenbanken und den dazu gehörenden Geodaten. Somit ist eine Verbindung der Sach- und Geodaten möglich, wobei jedes Geoobjekt einem Datensatz in der Access-Datenbank zugeordnet ist (1:1-Beziehung). Innerhalb der Access-Datenbank existieren dann weitere Verbindungen und Verknüpfungen. Dabei sind auch sogenannte 1:n-Beziehungen möglich, d.h. z.B. mehrere Floreneinträge zu einem Biotop.

Der pk_ident wird wie folgt gebildet:

Beispiel: **DH18010-3749NO0025**

Verwaltungsnummer-TK10-Kartenblatt-Gebietsnummer_fortlaufend_4stellig

Änderungen der **Verwaltungsnummern** können insbesondere dann auftreten, wenn Biotope neu kartiert werden. Grund ist das Jahr als Bestandteil der Verwaltungsnummer (hier **18**) und die fortlaufende Nummer der Änderungen im Jahr (hier **010**). Weitere Änderungen sind infolge von Änderungen der Zuordnung zu einem NNL-Gebiet (Nationale Naturlandschaften) oder zu anderen Regionalzuordnungen möglich (hier **DH** = Naturpark Dahme-Heideseen). Liegen die Biotope nicht in einer NNL, dann ist insbesondere auch LU (für die Bezeichnung Landesumweltamt bzw. Landesamt für Umwelt) oder NF (für Naturschutzfond) möglich. Weitere Abweichungen in der Systematik über die Gesamtdatenbank sind denkbar, aber es wird immer ein eindeutiger Schlüssel zwischen und Geo- und Sachdaten gebildet.

Für die Eingabe neuer Erfassungen wird eine leere Datenbank BBK_Daten.mdb genutzt. Dafür werden eine oder mehrere neue Verwaltungsnummern benötigt. Auch für eine Überarbeitung bzw. Aktualisierung bereits vorhandener BBK-Daten werden aktuell neue Verwaltungsnummern vergeben. Die Vergabe der Verwaltungsnummern erfolgt zentral im Landesamt für Umwelt.

Im Rahmen von Erfassungen dazu bitte eine E-Mail mit Betreff "Verwaltungsnummer BBK" an biotopkartierung@lfu.brandenburg.de.