

Übernahme von lesend ausgeschrieben Flächen bei einer Neuerfassung oder Überarbeitung der Biotopkartierung (Objektklassen BT, BK + GB)

Import einer Transaktion in ein GisPad-Projekt wie gewohnt:



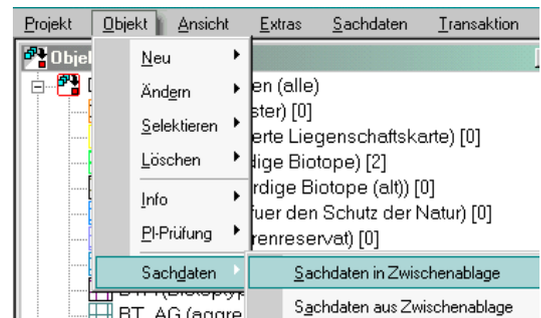
Speicherort der Transaktion auswählen und eine der Transaktionsdateien anklicken (hier ist es egal, welche geklickt wird)

Objektklasse überprüfen und ggf. die Klasse neu auswählen in der die zu erzeugende Fläche abgelegt werden soll (hier eine GB-Fläche).



- 1 Dann zunächst das lesend ausgeschriebene Ausgangsobjekt mit dem Pfeilbutton „Objekte selektieren“ auswählen und die dort enthaltenen Sachdaten in die Zwischenablage speichern: Funktion Objekt / Sachdaten / Sachdaten Zwischenablage.

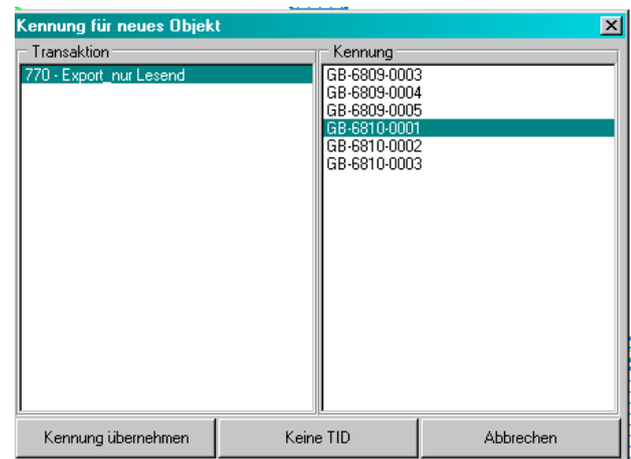
Hinweis 1: Hierbei kann man beim Aufblinken der gewählten Kennung auch sehen, ob das entsprechende Objekt aus mehreren Polygonen besteht!



- 2 Mit dem Button „neue Fläche erzeugen“ die Bearbeitung / Neuerfassung starten.

Es öffnet sich automatisch ein neues Fenster, in dem die in der Transaktion für die entsprechende Objektklasse vordefinierten Neu-Kennungen angezeigt werden. – Eine dieser Kennungen auswählen und mit „Kennung übernehmen“ bestätigen.

- 3 Vom vorgegebenen Modus „Zeichnen“ zur Funktion „Geoobjekte mit der Maus selektieren“ wechseln:



- 4 Durch einen Doppelklick auf die zu bearbeitende(n)/lesend ausgeschriebene(n) Fläche(n) und ein Bestätigen/Abschluss mit dem grünen Häkchen wird die neue Fläche mit neuer Kennung erzeugt.

Hinweis 2: Bei Ausgangsflächen die aus mehreren Polygonen bestehen, ist eine einzelne Anwahl / Anklicken jedes Teil-Polygons erforderlich! (siehe auch Hinweis 1 oben!)

- 5 Das Einfügen der in der Zwischenablage befindlichen Sachdaten des Ausgangsobjektes erfolgt durch die Funktion Objekt / Sachdaten / Sachdaten aus Zwischenablage.