

Bitte beachten:

Legen Sie Daten „mit System“ ab.
Dann können Sie später das gesamte
Projekt ganz einfach auf einen anderen
Rechner „umziehen“.

„Mit System“ heißt:
in einem Ordner unterhalb (!!) der
Datei WALDbewirtschaften.qgz

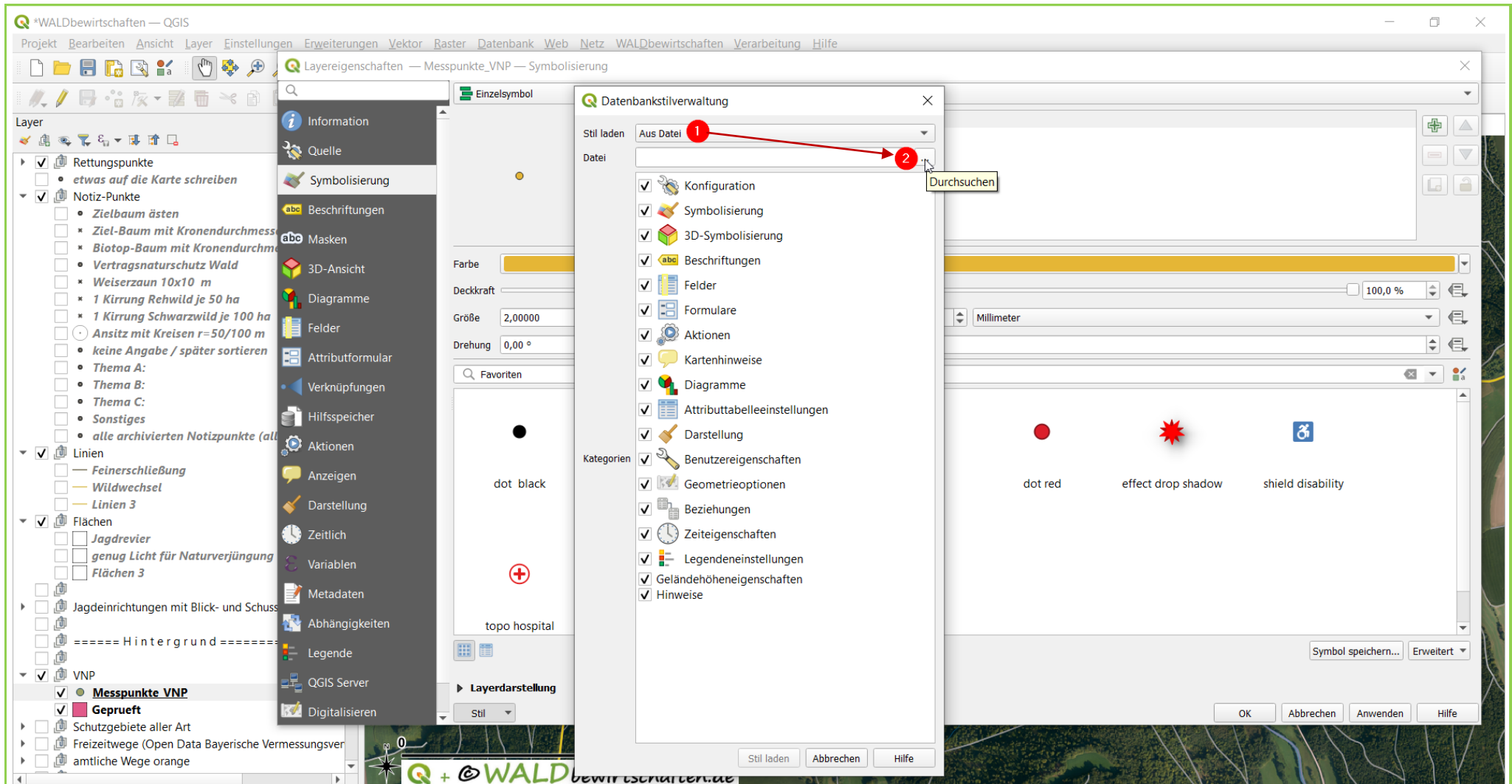
Im Beispiel wurden die Stil-Dateien im
Ordner WALDbw_basisdaten abgelegt.

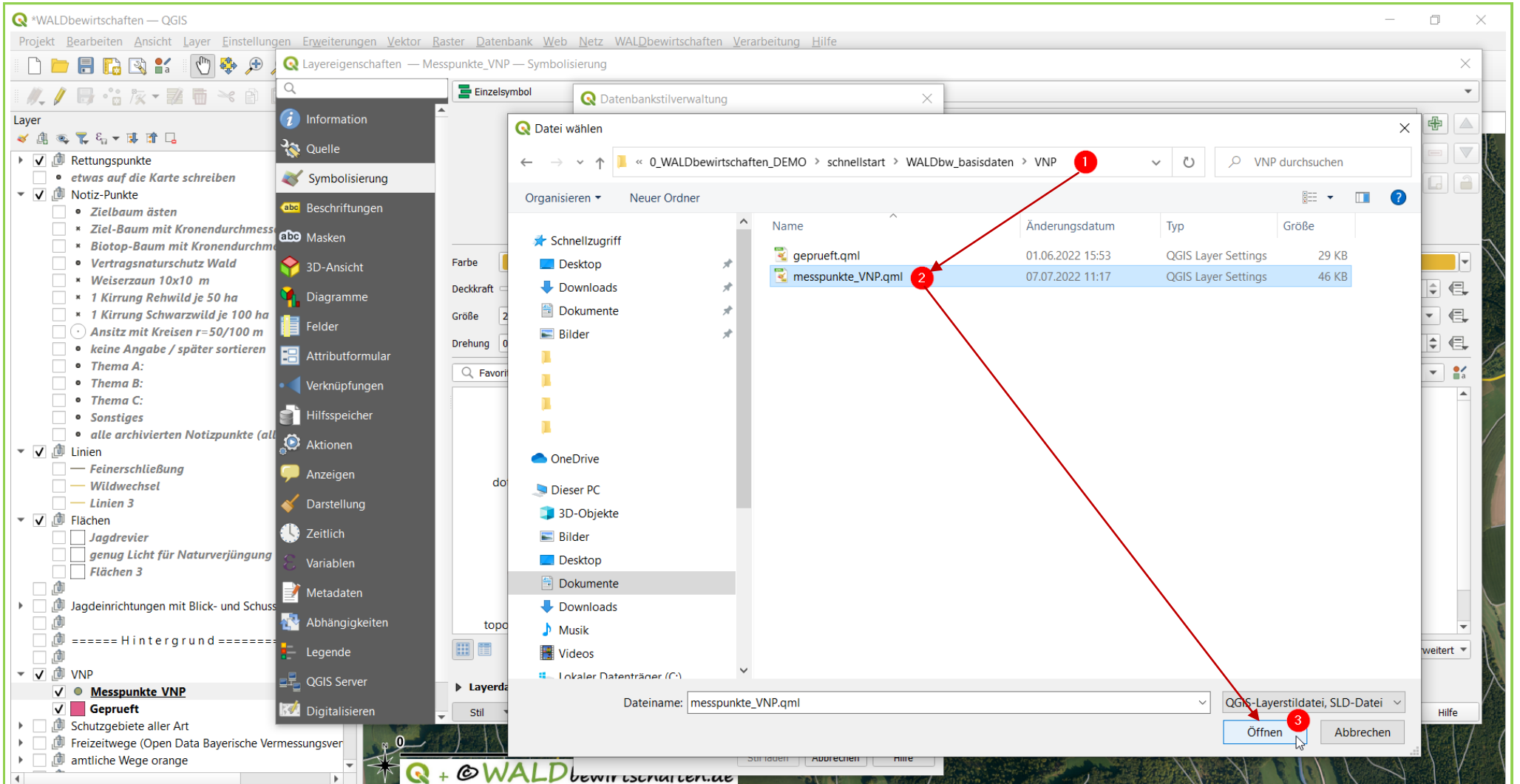
**„shape-Datei“ verbinden
mit Stildatei von
WALDbewirtschaften.de**

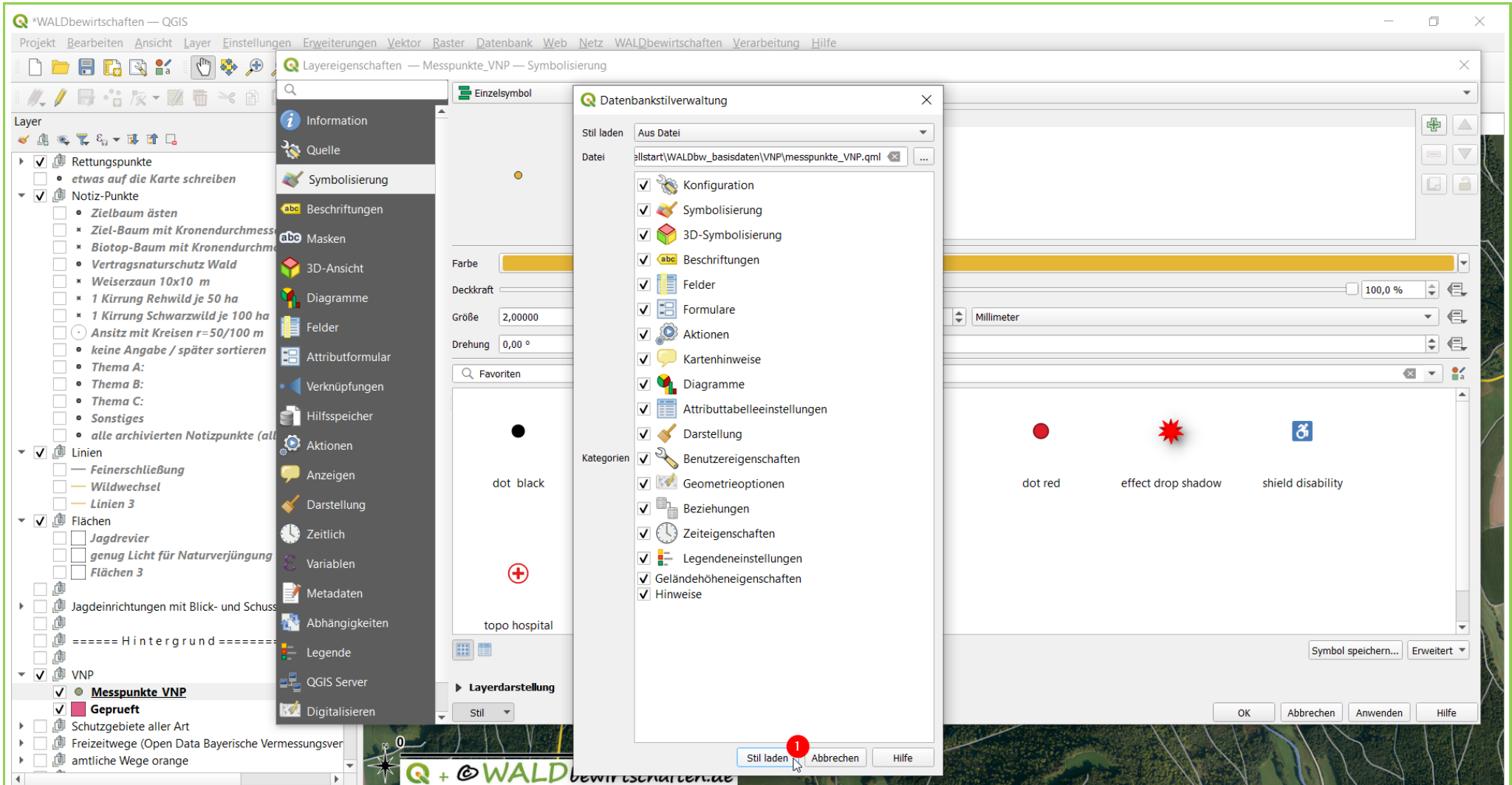
Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
0_mein_ordner	10.08.2023 13:15	Dateiordner	
WALDbw_basisdaten	03.11.2023 11:00	Dateiordner	
WALDbw_datenbanken	03.11.2023 07:56	Dateiordner	
WALDbw_datenbanken_sicherung	14.06.2023 08:27	Dateiordner	
WALDbewirtschaften.qgz	03.11.2023 10:57	QGIS Project	769 KB

The screenshot shows the QGIS interface with the 'Layer Properties' dialog for the 'Messpunkte_VNP' layer. The 'Symbolisierung' tab is selected, showing a 'Einfache Markierung' symbol. A context menu is open over the 'Stil' button, with 'Lade Stil...' selected. A yellow text box explains that many styles are available for VNP and NavLog themes.

Es gibt viele Möglichkeiten, die Darstellung zu verändern; die meisten sind intuitiv und man probiert's einfach aus. Für ausgewählte Themen wie VNP und NavLog gibt es bei **WALDbewirtschaften.de** vorbereitete Stildateien.







QGIS *WALDbewirtschaften — QGIS

Projekt Bearbeiten Ansicht Layer Einstellungen Erweiterungen Vektor Raster Datenbank Web Netz WALDbewirtschaften Verarbeitung Hilfe

Layer

- Rettungspunkte
 - etwas auf die Karte schreiben
- Notiz-Punkte
 - Zielbaum ästen
 - Ziel-Baum mit Kronendurchmesser
 - Biotop-Baum mit Kronendurchmesser
 - Vertragsnaturschutz Wald
 - Weiserzaun 10x10 m
 - 1 Kirsung Rehwild je 50 ha
 - 1 Kirsung Schwarzwild je 100 ha
 - Ansitz mit Kreisen r=50/100 m
 - keine Angabe / später sortieren
 - Thema A:
 - Thema B:
 - Thema C:
 - Sonstiges
 - alle archivierten Notizpunkte (alle)
- Linien
 - Feinerschließung
 - Wildwechsel
 - Linien 3
- Flächen
 - Jagdrevier
 - genug Licht für Naturverjüngung
 - Flächen 3
- Jagdeinrichtungen mit Blick- und Schuss
- Hintergrund
- VNP
 - Messpunkte_VNP
 - Gepreuft
 - Schutzgebiete aller Art
 - Freizeitwege (Open Data Bayerische Vermessungsverwaltung)
 - amtliche Wege orange

Layer Eigenschaften — Messpunkte_VNP — Symbolisierung

Kategorisiert

Wert: abc SV3

Symbol: [Green Circle]

Farbverlauf: Random colors

Symbol	Wert	Legende
<input checked="" type="checkbox"/> [Green Circle]	BF	BF-Faulstelle
<input checked="" type="checkbox"/> [Green Circle]	BHG	BHG-Höhle groß
<input checked="" type="checkbox"/> [Green Circle]	BHK	BHK-Höhle klein
<input checked="" type="checkbox"/> [Green Circle]	BSP	BSP-Spaltenquartier
<input checked="" type="checkbox"/> [Green Circle]	TG	TG-Totholz liegend
<input checked="" type="checkbox"/> [Green Circle]	TS	TS-Totholz stehend
<input type="checkbox"/> [Green Circle]	sonst.	sonstiges

Klassifizieren [OK] [Abbrechen] [Anwenden] [Hilfe]

Erweitert

Layerdarstellung

Stil

0 1.000m

WALDbewirtschaften.de

*WALDbewirtschaften — QGIS

Projekt Bearbeiten Ansicht Layer Einstellungen Erweiterungen Vektor Raster Datenbank Web Netz WALDbewirtschaften Verarbeitung Hilfe

5,00 Meter

Layer

- Rettungspunkte
 - etwas auf die Karte schreiben
- Notiz-Punkte
 - Zielbaum ästen
 - Ziel-Baum mit Kronendurchmesser 15 m
 - Biotop-Baum mit Kronendurchmesser 10
 - Vertragsnaturschutz Wald
 - Weiserzaun 10x10 m
 - 1 Kirsung Rehwild je 50 ha
 - 1 Kirsung Schwarzwild je 100 ha
 - Ansitz mit Kreisen $r=50/100$ m
 - keine Angabe / später sortieren
 - Thema A:
 - Thema B:
 - Thema C:
 - Sonstiges
 - alle archivierten Notizpunkte (alle Theme)
- Linien
 - Feinerschließung
 - Wildwechsel
 - Linien 3
- Flächen
 - Jagdrevier
 - genug Licht für Naturverjüngung
 - Flächen 3
- Jagdeinrichtungen mit Blick- und Schussrichtung
- Hintergrund
- VNP
 - Messpunkte VNP
 - Gepruft
 - Schutzgebiete aller Art
 - Freizeitwege (Open Data Bayerische Vermessungsverwaltung)
 - amtliche Wege orange

DEMO - Betrieb

Was Sie sehen hängt vom Maßstab ab. Erst ab 1:10.000 werden die Symbole angezeigt. Wenn man noch weiter ins Bild zoomt, dann sieht man auch die eindeutige Nummer des Baums.

0 50m

Q + WALDbewirtschaften.de

Koordinate 516198,5 5495967,0 Maßstab 1:3432 Vergrößerung 100% Drehung 0,0 ° Zeichen EPSG:25832

*WALDbewirtschaften — QGIS

Projekt Bearbeiten Ansicht Layer Einstellungen Erweiterungen Vektor Raster Datenbank Web Netz WALDbewirtschaften Verarbeitung Hilfe

5,00 Meter

Layer

- Rettungspunkte
 - etwas auf die Karte schreiben
- Notiz-Punkte
 - Zielbaum ästen
 - Ziel-Baum mit Kronendurchmesser 15 m
 - Biotop-Baum mit Kronendurchmesser 10
 - Vertragsnaturschutz Wald
 - Weiserzaun 10x10 m
 - 1 Kirmung Rehwild je 50 ha
 - 1 Kirmung Schwarzwild je 100 ha
 - Ansitz mit Kreisen $r=50/100$ m
 - keine Angabe / später sortieren
 - Thema A:
 - Thema B:
 - Thema C:
 - Sonstiges
 - alle archivierten Notizpunkte (alle Theme)
- Linien
 - Feinerschließung
 - Wildwechsel
 - Linien 3
- Flächen
 - Jagdrevier
 - genug Licht für Naturverjüngung
 - Flächen 3
- Jagdeinrichtungen mit Blick- und Schussrichtung
- Hintergrund
- VNP
 - Messpunkte_VNP
 - Geprueft** 1
 - Schutzgebiete aller Art
 - Freizeitwege (Open Data Bayerische Vermessungsverwaltung)
 - amtliche Wege orange

DEMO - Betrieb

Nun noch die Datei ‚Geprueft‘ mit dem Stil verbinden und fertig ist’s.

WALDbewirtschaften.de