<u>Menüleiste</u>

3K-Geoportal									Handbuch Kennwort ändern	Startseite
	(=)	⇒ x	, [1	. 7	A	Suchen 🔻	weitere Werkzeuge 🔹		
								Im Menü "Werkzeuge" stehen Ihnen weitere Werkzeuge zur Verfügung.		
							Im Mer	ü "Suchen" stehen Ihnen verschiedene (konfigurierbare) Suchoptionen zur Verfügung		
					k	Klic	ken Sie	uf dieses Werkzeug um in der Karte zu " editieren" (zeichnen).		
					Mit	dies	sem We	zeug können Sie einen maßstabgetreuen Kartenausschnitt als PDF "drucken" .		
				Klick	en Sie	e au	f diese S	chaltfläche, um sich "Informationen" zu einem ausgewählten Flurstück anzeigen zu lassen.		
			Klic	licken Sie mit dem Mauszeiger auf einen Punkt in der Karte, um sich dessen "Koordinate" anzeigen zu lassen, oder Sie geben einen Wert ei iesem Werkzeug wechseln Sie auf die nächste Kartendarstellung oder –ausdehnung.						
		Mit	dies							
	Mi	it dies	sem	Werk	zeug	wed	chseln S	e auf die vorherige Kartendarstellung oder Ausdehnung.		
	Mit die	esem	Wer	kzeu	g " zo (ome	n" Sie a	us der Karte heraus, in dem Sie auf einen Punkt klicken oder einen rechteckigen Ausschnitt wählen		
Mit	diesem	n Wer	rkzeu	ug " z	oome	n" S	ie in die	Karte hinein, in dem Sie auf einen Punkt klicken oder einen rechteckigen Ausschnitt wählen		
Mit dies	em We	rkzeu	ıg kö	nner	n Sie d	ie "	Karte b	wegen". Klicken Sie dazu in die Karte und verschieben Sie sie mit gedrückter linker Maustaste an e	ine beliebige Stelle	

Kartenübersicht mit Erzeugung einer Excel Liste und Informationen zum Flurstück

🤭 💽 🤤 🦛 🔿 👫 🔚 ன 🖌 🕅 Suchen 🕶 🔀 weitere Werkzeuge 🕶



Informationen zum Flurstück in Kombination mit einem hervorgehobenen Flurstück aus der Excel Liste.



Klicken Sie auf **"Informationen zu einem Flurstück"**. Klicken Sie auf das gewünschte Flurstück. Die Informationen und das Flurstück werden angezeigt.

Der bejagbare Teil des Flurstücks ist, in Kombination mit der in Excel erzeugten **"Hervorheben"** Funktion, farbig markiert.

Editieren (Zeichnen)



- 4. Klicken Sie einmal an beliebiger Stelle, in den gewünschten blauen Bereich
- 5. Der gewünschte nicht bejagbare blaue Bereich ist nun von einer grauen und weißen Punktlinie umgeben. Klicken Sie auf "Fangen"

um die Grenzpunkte besser an die neue Position zu platzieren (siehe nächste Seite).

Die Skizze wird mit ihren Stützpunkten dargestellt.



Die blauen Bereiche sind in diesem Beispiel orange.

Sie können die

Stützpunkte verschieben,



Klicken Sie mit der linken Maustaste auf einen grauen Stützpunkt und ziehen Sie ihn mit gedrückter Maustaste an die gewünschte Position.

neue Stützpunkte einfügen und



Klicken Sie mit der linken Maustaste auf einen weißen Stützpunkt (Ghost-Vertice) und ziehen Sie ihn mit gedrückter Maustaste an die gewünschte Position. Der weiße Stützpunkt ändert sich nun zu einem grauen Stützpunkt und es werden zwei neue weiße Stützpunkte eingefügt.

```
Stützpunkte löschen.-->
```

Deaktivieren Sie die Funktion "Fangen".



Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf einen beliebigen Stützpunkt und wählen Sie aus dem Kontextmenü die Option "Löschen" aus. Der Stützpunkt wird aus der Skizze entfernt.

Klicken Sie doppelt auf eine Skizze, um die Skizze zu vergrößern, zu verkleinern oder zu verschieben.



Speichern Sie die vorgenommenen Veränderungen: 1. Klicken Sie auf den grünen Haken zum **"Übernehmen"** (z.Z. deaktiviert)

2. Klicken Sie auf das Kreuz und beantworten die folgende Frage mit "ja" ·



Klicken Sie nicht versehentlich auf die Funktion "Löschen"

der aktivierte Bereich wird komplett gelöscht.

Editieren 💿 🛞									
Editieren Attribute									
Editieraufgaben									
Jagdbezirke - nicht bejagbar									
Werkzeuge									
▶ ▼ 💊 🖹 📉 🗴 🔩 🔇 N - 🗆 📄									
Verfügbare Vorlagen									
nicht bejagdbare Bereiche									
bejagdbare									
Bereiche									
<u> </u>									
r nehmen" (z.Z. deaktiviert)									
· · · · ·									

Skizzieren und Messen

Klicken Sie in der Menüleiste auf "weitere Werkzeuge" und in dem sich öffnenden Menü auf "Skizzieren und Messen"

Klicken Sie bei Bedarf auf "Fangen" (um einen Stützpunkt zu erfassen muss der Erfassungskreis über dem Fangstützpunkt liegen).

Skizzieren und Messen

Skizze erstellen

Je nachdem welchen Geometrietyp Sie zum skizzieren ausgewählt haben, variiert der eigentliche Vorgang zum Skizze erstellen.

- Rechteck, Linie, Freihand-Polygon und Freihand-Linie: keichnen Sie die Geometrie mit gedrückter linker Maustaste; mit ESC wird die Skizze abgebrochen.
- Punkt: Klicken Sie in die Karte, um einen Punkt zu setzen
- Polygon, Polylinie: Setzen der Stützpunkte durch Klicken 🙀 die Karte; der letzte Punkt wird mit Doppelklick gesetzt; mit ENTF wird der zuletzt gesetzte Stützpunkt entfernt, mit ESC wird die Skizze abgebrochen.



Hinweis

Beim Skizzieren eines Polygons wird Ihnen dynamisch beim Skizzieren in der Maske unter "Maße" die Kantenlänge, der Umfang und die Fläche angezeigt. Beim Skizzieren einer Polylinie wird Ihnen an gleicher Stelle dynamisch beim Skizzieren die Strecke und die Gesamtstrecke angezeigt.

• Text: Geben Sie zuerst in der Maske unter "Beschriften mit" einen Text an, dann klicken Sie in das Kartenbild um den Text zu platzieren.

• Kreis: Klicken Sie in die Karte und ziehen Sie bei gedrückter Maustaste einen Radius auf, oder geben Sie in der Maske zuerst einen radius ein und setzen dann einen Punkt im Kartenbild.