



Gesellschaft für kommunale Datenverarbeitung
Saarbrücken · Weimar

engagiert und kompetent in
kommunaler Datenverarbeitung
seit mehr als 35 Jahren



**Führen genossenschaftlicher
Jagdkataster**

mit

Artemis|K und Artemis|V

Referent:

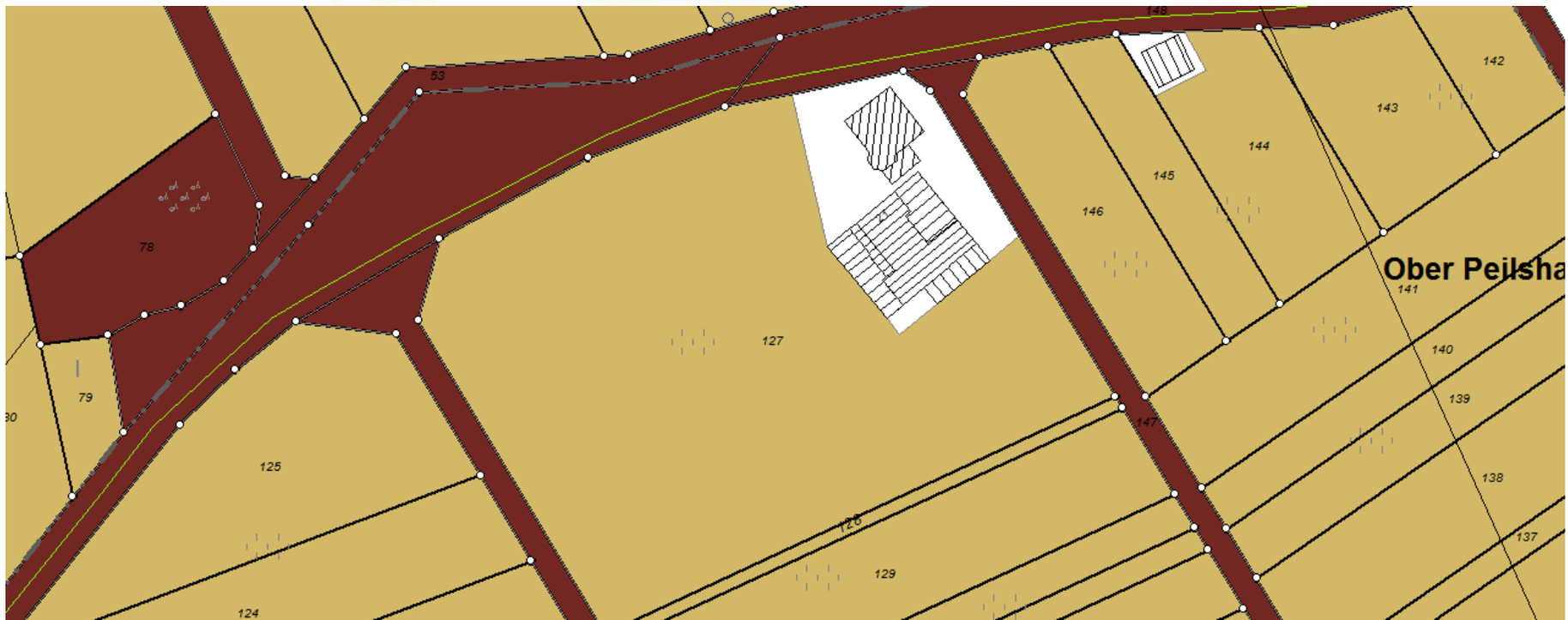
Christoph Marek

Warum ein Jagdkataster?

- **Gesetzliche Vorgaben**
 - Führung eines Grundflächenverzeichnisses
 - „Der Jagdvorstand hat insbesondere: ... das Grundflächenverzeichnis anzulegen und zu führen.“ (§ 7 Abs. 4 Nr. 2 LJGDVO)
 - Flächenmehrheit bei Beschlüssen der Jagdgenossenschaft
 - „Beschlüsse der Jagdgenossenschaft bedürfen sowohl der Mehrheit der anwesenden und vertretenen Mitglieder der Jagdgenossenschaft als auch der Mehrheit des Flächeninhaltes der bei der Beschlussfassung vertretenen Grundflächen.“ (§ 11 Abs. 4 LJG)
 - Anteile der einzelnen Jagdgenossen an Nutzen und Lasten
 - „Die Jagdgenossenschaft beschließt über die Verwendung des Reinertrages. Beschließt die Jagdgenossenschaft, den Reinertrag nicht an ihre Mitglieder nach dem Verhältnis des Flächeninhaltes ihrer beteiligten Grundflächen zu verteilen, so kann jedes Mitglied der Jagdgenossenschaft, das dem Beschluss nicht zugestimmt hat, die Auszahlung seines Anteils verlangen.“ (§ 12 Abs. 2 LJG)
- **Urteil des Europäischen Gerichtshof für Menschenrechte (EGMR)**
 - Grundstückseigentümer hätte nicht verpflichtet werden dürfen, die Jagd auf seinem Land zu dulden

Warum nicht wie bisher?

- Das Grundbuch liefert nur die gesamte Flurstücksfläche. Ein Flurstück muss allerdings nicht in seiner Gesamtheit bejagbar sein, bzw nur innerhalb eines Jagdbezirkes oder –bogens liegen.



Warum nicht wie bisher?

- Grenze der Jagdbezirke oder der Jagdbögen nicht zwingend parzellenscharf, teilweise sogar verwaltungsübergreifend.
- Oftmals Orientierung an topographischen Gegebenheiten (Waldränder, Bachläufen, Rückewegen, Straßen ...) und nicht an Flurstücken.
- Um Nutzungstreitigkeiten zwischen Pächtern zu vermeiden liegt die Grenze oft in der Mitte der trennenden Wege oder Straßen.

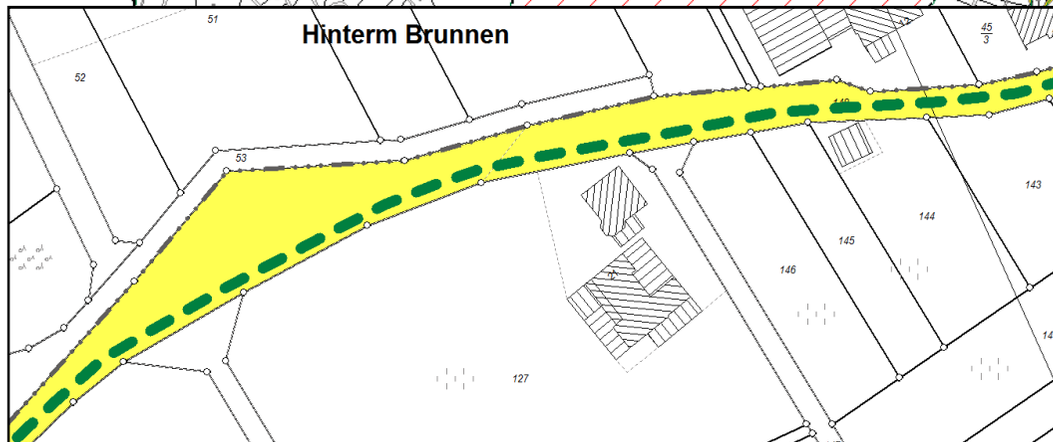
Warum nicht wie bisher?

Jagdbogen: Mustermonzel I
316.05 ha

Jagdbezirk: Mustermonzel
573.07 ha

Jagdbogen: Mustermonzel
257.02 ha

Eigenjagdbezirk
151.67 ha



Warum nicht wie bisher?

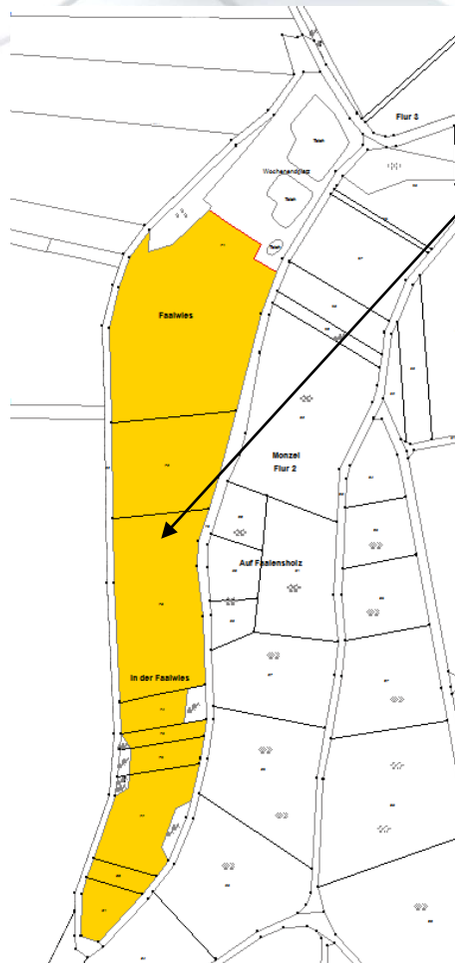
- Ermittlung mit Grundlage ALB
 - Flächenbilanz beteiligte 10 Flurstücke gesamt: ~ 2,89 ha
 - bejagbar in Bezirk Mustermonzel I: ~ 2,89 ha
 - bejagbar in Bezirk Mustermonzel II: ~ 2,89 ha

- korrekt

Flurstück	Bejagbare Fläche (m ²)	
	Mustermonzel I	Mustermonzel II
072566 009 00029/0000 00	2040,74	1989,08
072566 009 00041/0001 00	1791,62	2541,12
072566 009 00042/0000 00	527,94	582,86
072566 019 00002/0000 00	487,63	565,16
072566 020 00051/0001 00	3477,53	344,65
072566 020 00084/0001 00	941,50	1038,78
072566 021 00022/0001 00	550,35	579,78
072566 021 00036/0001 00	1089,81	1082,15
072566 023 00001/0000 00	1877,94	6180,53
072566 023 00148/0000 00	811,10	479,89
	<hr/>	<hr/>
	13596,16	15384,00 m ²
	<hr/>	<hr/>
	1,36	1,54 ha

Warum nicht wie bisher?

- Ohne ein GIS ist eine Teilflächenermittlung nicht mehr möglich! Beispiel „bejagbare Nutzungen“



Vorhanden in gelieferten
Daten des LVerGeo
Nutzung Grünland
(ALKIS) = 3,48 ha

Benötigt wird aber die **flur-
stücksbezogene** Nutzung
Grünland = 1,32 ha

Verschneidungsoperation GIS



Warum nicht wie bisher?

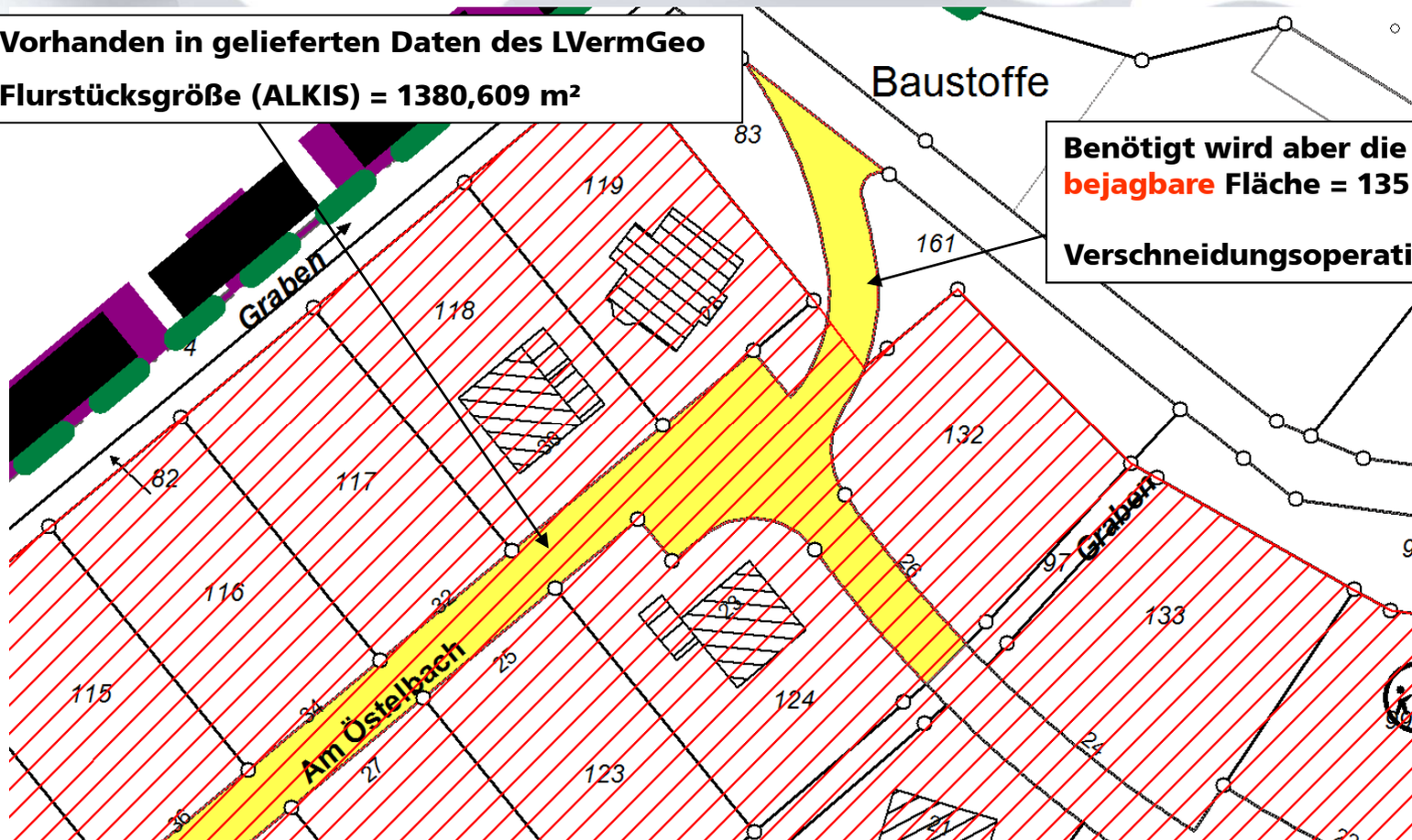
- Beispiel „befriedete Bezirke“ (§ 8 Abs. 3 LJG)

Vorhanden in gelieferten Daten des L VermGeo
Flurstücksgröße (ALKIS) = 1380,609 m²

Baustoffe

Benötigt wird aber die
bejagbare Fläche = 135 m²

Verschneidungsoperation GIS

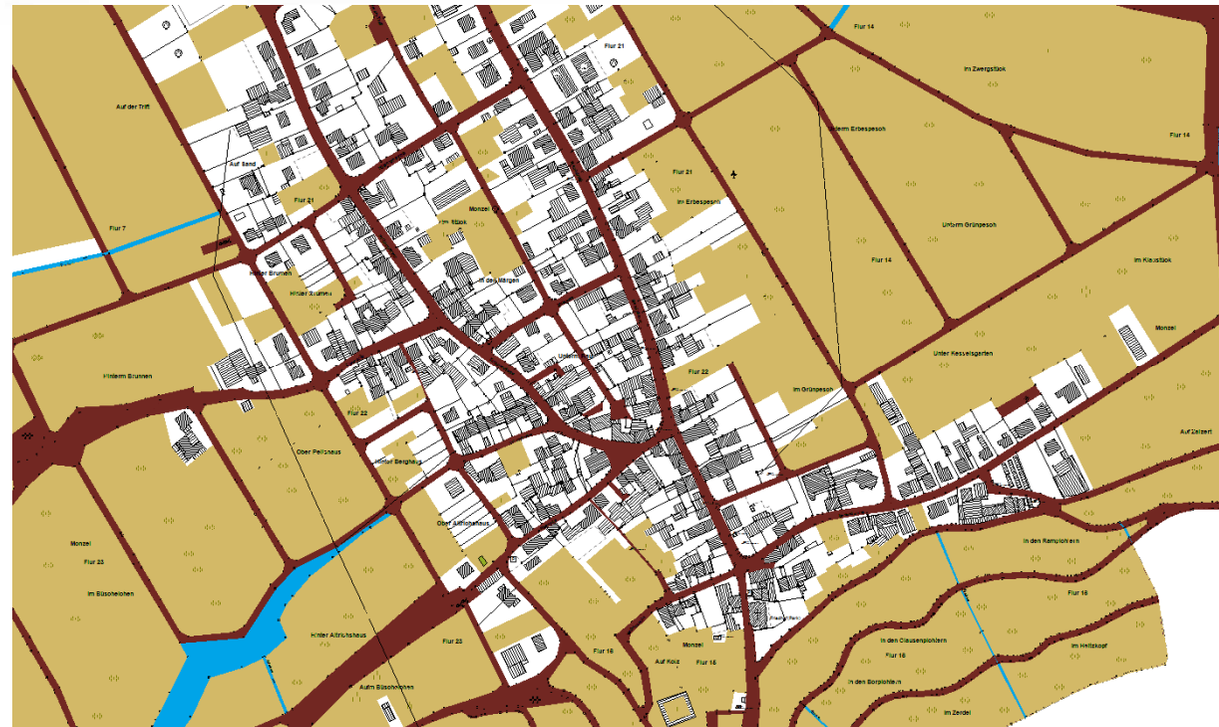


Warum nicht wie bisher?

- Falsche Ermittlung der bejagbaren Flurstücksfläche führt zu Fehlern bei
 - der Ermittlung von Flächenmehrheiten (Abstimmungen)
 - den Pachtberechnungen
 - Ermittlung von Reinerlösanteilen, bzw. Umlagen
 - ...

Womit sollte gerechnet werden?

- Bei strikter Ermittlung der bejagbaren Fläche nach § 8 Abs. 2 LJG, basierend auf den vom LVerGeo gelieferten Nutzungen, hohe innerörtliche, bejagbare Fläche.



Womit sollte gerechnet werden?

- Eventuell extreme Abweichungen zwischen bisher angenommener gesamten, bzw. bejagbaren Fläche und der auf ALKIS neu ermittelten durch:
 - Innerörtliche, bejagbare Flächen
 - An- bzw. Abgliederungen die im Laufe der Zeit nicht berücksichtigt/korrigiert wurden
 - „Eigenmächtige Befriedung“, statt den korrekten Weg über die zuständige Behörde (§ 8, Abs. 3 LJG)

Artemis|G – grafisches Jagdkataster

- Teilflächenenermittlung durch grafische Verschneidungen in CAIGOS®

The screenshot displays the Artemis|G software interface. On the left, a map shows a land parcel with various features: a brown area labeled 'Faalwies', a green area labeled 'Wochenendplatz', and several blue areas labeled 'Teich'. A red boundary line is visible. On the right, a data entry window titled 'MASKE_D4U_JAGD' is open. The window has a green header and a light blue background. It contains the following information:

MASKE_D4U_JAGD
1 Maske

Eingabedaten

Artemis|G

Jagdbezirk: Mustermonzel
Jagdbogen: Mustermonzel I

Flurstücksnummer: 07256600200071

Waldfläche	1419.989 m ²	Flurstücksfläche	22454.908 m ²
Feldfläche	13246.907 m ²	Jagd-Flurstücksfläche	22454.908 m ²
Wasserfläche	2524.317 m ²	bejagbar	Ja
sonstige Fläche	0.000 m ²	bejagbare Fläche	17191.213 m ²
befriedete Fläche	0.000 m ²	Geometrie als bejagbare Fläche	

Bemerkung: teilweise bejagbar

Ermittlung bejagbare Fläche: nach Nutzung

Status: unverändert | Bearbeitungs-Modus: Ändern

Jagdbezirk

Artemis|K – Das Jagdkataster

- Übernahme der Teilflächen und Abgleich mit Eigentümerdaten in Artemis|K

The screenshot displays the Artemis|K software interface. The main window shows a map of a forest area with a highlighted green area labeled 'Faalwies'. The interface includes a menu bar with options like 'Jagdkataster', 'ALB', 'Extras', 'Drucken', and 'Module'. Below the menu is a toolbar with icons for 'Flurstücke', 'Jagdgenossen', 'Jagdbezirke', 'Jagdbögen', 'ALKIS Flurstücke aus CAIGOS', 'Artemis | G Übernahme', and 'ASCII-Import'. The main panel is divided into several sections:

- Flurstück Übersicht:** Contains fields for 'Gemeinde' (0 Ohne Angabe), 'Gemarkung' (72566 Monzel), 'Flur' (2), 'Flurstück' (71 / 0 (Zähler/Nenner)), and 'Folge' (0). It also has checkboxes for 'Bejagbar' (checked) and 'Verbindung zu ALKIS-Bestand' (unchecked).
- Angaben zum Flurstück:** Fields for 'Jagdbezirk' (Mustermonzel) and 'Jagdbogen' (Mustermonzel I).
- Angaben zu den Eigentümern:** A table with columns 'Eigentümer', 'Grundbuch', and 'V'.

Eigentümer	Grundbuch	V
Dieter Kasselmann Zum Angelsteg 21 54528 Salmtal	72566-0002619	<input checked="" type="checkbox"/>
- Flächenangaben:** A table with columns for area types and values.

Flächenangabe	Wert
Flurstücksfläche (Grundbuch) (m²)	22460,00
Waldfläche (m²)	1419,99
Wasserfläche (m²)	2524,32
Feldfläche (m²)	13246,91
Sonstige Fläche (m²)	0,00
Bejagbare Fläche (m²)	17191,21
Bejagbare Fläche (ha)	1,72
- Lage:** A table with columns 'Bezeichnung' and 'Hausnummer'.

Bezeichnung	Hausnummer
Faalwies	

Artemis|K – Das Jagdkataster

- Flächen- und Personenverzeichnis mit Suchfunktion

The screenshot displays two overlapping windows from the Artemis|K software. The 'Flurstücke' window (top left) shows details for a specific plot in 'Mustermonzel I'. The 'Jagdgenossen' window (top right) shows details for a hunter named Dieter Kasselmann.

Flurstücke - Angaben zum Flurstück

Gemeinde	0 Ohne Angabe
Gemarkung	72566 Monzel
Flur	2
Flurstück	71 / 0 (Zähler/Nenner)
Folge	0
<input checked="" type="checkbox"/> Bejagbar	
<input type="checkbox"/> Verbindung zu ALKIS-Bestand	
Jagdbezirk	Mustermonzel
Jagdbogen	Mustermonzel I

Flächenangaben

Flurstücksfläche (Grundbuch) (m²)	22460,00
Waldfläche (m²)	1419,99
Wasserfläche (m²)	2524,32
Feldfläche (m²)	13246,91
Sonstige Fläche (m²)	0,00
Bejagbare Fläche (m²)	17191,21
Bejagbare Fläche (ha)	1,72

Jagdgenossen - Angaben zum Flurstücken

	Flurstück	Grundbuch	Amtliche Fläche (m²)	Bejagbare Fläche (m²)	V.
1	072566 002 00071/000 00	72566-0002619	22460,00	17191,21	<input checked="" type="checkbox"/>

Artemis|K – Das Jagdkataster

- Listendruck (auslagefähiges Jagdkataster, Umlagelisten, Reinerlösanteile)

Jagdbezirk: Mustermonzel					08.09.2016
Eigentümer	Grundbuch	Bejagbare Fläche	Anteil (%)	Anteil (€)	
Glang Eckhard Brunnenstraße 18 54518 Osann-Monzel	72566-0002130	43600,00	0,810	121,55	
Glang Eckhard Oberstraße 21 54518 Osann-Monzel	Jagdbezirk: Mustermonzel				08.09.2016
Gläser Frank Eckhausen 43 53804 Much	Flurstück	Amtliche Fläche m ²	Bejagbare Fläche m ²		
Gries Christiane Rita	Blümlein Günter Paulinstraße 12 54518 Kesten	72566-11-27/0.0	1366,00	1365,94	
54518 Osann-Monzel/Monzel	Gries Christiane Rita	72566-13-48/0.0	527,00	527,31	
		72566-13-49/0.0	1872,00	1871,53	
		72566-14-132/0.0	1596,00	1595,82	
		72566-16-221/0.0	376,00	376,00	
			5737,00	5736,59	
54518 Osann-Monzel/Monzel	Blümlein Karl-Hans Brunnenstraße 27 A 54518 Osann-Monzel	72566-2-149/0.0	9526,00	9523,79	
		72566-7-35/0.0	9610,00	9607,50	
			19136,00	19131,30	
54518 Osann-Monzel/Monzel	Blümlein Ludwig Hüttenkopfstraße 4 54518 Osann-Monzel	72566-2-113/0.0	683,00	682,57	
			683,00	682,57	

Artemis|V – Das Versammlungsmodul

- Anwesenheitserfassung mit gleichzeitiger Konsolidierung des Datenbestandes

Anwesenheitserfassung

Eigentümer im Bestand

Vorname: fre
Name: burk
Ort:
Straße:
Geburtsdatum:
Anwesende: 0

Detailsicht anwesende Jagdgenossen

	Anwesende Person	Vollmacht von	Flurstücke	Fläche (ha)	Gesamtfläche (ha)
1	Frederik Burkart (17.09.1985) 54518 Osann-Monzel/Monzel		29	9,07	9,07
2	Ortsgemeinde Osann-Monzel		372	147,44	147,44
3	Dieter Kasselmann (30.12.1988) 54528 Salmthal Zum Angelsteg 21		1	1,72	1,72
4	Erika Schick (Alt 21.07.1999) 54518 Osann-Monzel Brunnenstraße 16		16	5,39	
5	Erika Schick (Alt 21.07.1999) 54518 Osann-Monzel Brunnenstraße 16	Bernd Schmalz (1977-09-19) 54518 Osann-Monzel Brunnenstraße 47	12	8,04	13,44

ArtemisV

Gewählte Personen zusammenfassen?

Ja Nein

Alle Anwesende und Miteigentümer anzeigen
Neuen Jagdgenossen anlegen
Anwesende Jagdgenossen anzeigen

Exportieren Bearbeiten Entfernen Fläche Gesamt (m², ha) 1716590,76 171,66 Personen Gesamt 5

Schließen

Artemis|V – Das Versammlungsmodul

- Abstimmungen auf Basis der Anwesenheitserfassung

Abstimmung Verwendung Reinerlös

Barcode Personen Fläche

	Anwesend	Vollmacht für	Fläche m²	Ja	Nein	Enthaltung	Ungültig
1	Frederik Burkart (17.09.1985) 54518 Osann-Monzel/Monzel		90676,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Ortsgemeinde Osann-Monzel		1474350,00	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Dieter Kasselmann (30.12.1988) 54528 Salmthal Zum Angelsteg 21		17191,00	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Erika Schick (Alt 21.07.1999) 54518 Osann-Monzel Brunnenstraße 16		53936,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Erika Schick (Alt 21.07.1999) 54518 Osann-Monzel Brunnenstraße 16 (Vollmacht)	Bernd Schmalz (1977-09-19) 54518 Osann-Monzel Brunnenstraße 47	80435,00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Übersicht exportieren

Ergebnis exportieren

Alle Ja setzen

Speichern

Abbrechen

Anwesend anlegen

Anwesend löschen

	Personen	Fläche (m²)	Fläche (ha)
Ja Stimmen	2	1491541,00	149,15
Nein Stimmen	3	225047,00	22,50
.. davon Enthaltung	0	0,00	0,00
... davon ungültig	0	0,00	

Berücksichtigte Fläche	1716588,000	Berücksichtigte Personen	5,000
Mehrheit größer als	858294,000	Mehrheit größer als	2,500

Welche Daten werden benötigt?

- Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) des Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation (LVerGeo)
- Digitale Orthophotos (DOP) des LVerGeo, falls gewünscht
- **Genaue Abgrenzung der Jagdgenossenschaften, bzw. Jagdbögen, Eigenjagdbezirke, inklusive An- und Abgliederungen, von der UJB befriedete Bezirke, Wildbrücken etc. !**

Was kosten diese Daten?

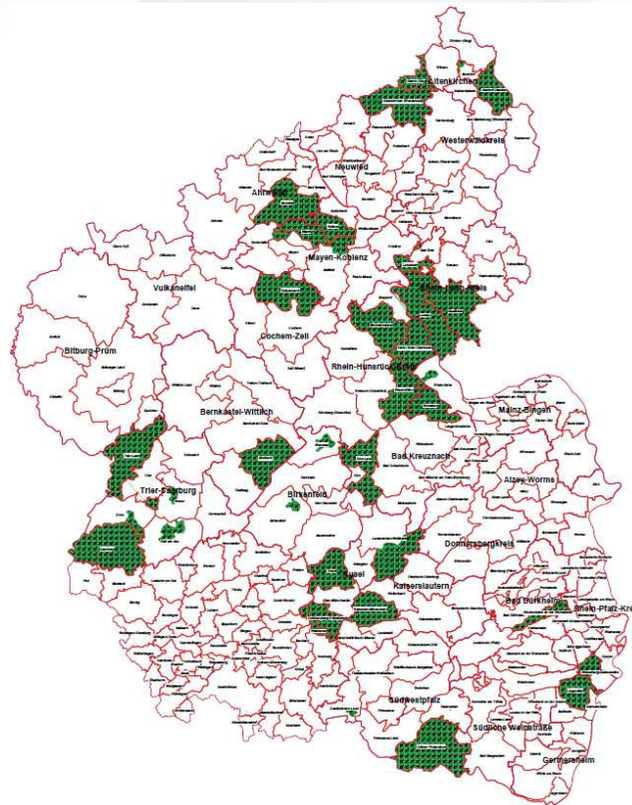
- Kleine Anfrage im Landtag (LT-Drs. 16/1305)
 - Bei Jagdgenossenschaften, bei denen die jeweilige Kommune die geschäftsführende Funktion besitzt, können die der Kommune übermittelten Geobasisdaten (ALKIS & DOP) ohne Berechnung gesonderter Kosten verwendet werden.
 - Jagdgenossenschaften, bei denen die Gemeinde nicht die Verwaltungsgeschäfte führt, erhalten die Geobasisdaten (ALKIS & DOP) zu einem ermäßigten Entgelt.
- Abgrenzungen, falls noch nicht digital vorhanden, kosten „nur“ Zeit.

Was bieten wir Ihnen an?

- Artemis (beinhaltet alle 3 Module |K, |V & |G)
[Artemis|G nur nutzbar bei vorhandener CAIGOS® Installation > 11.2 !]
 - Laufendes Nutzungsentgelt nach Anzahl der zu verwaltenden Jagdgenossenschaften
- Fakultative Dienstleistungen
 - Digitalisierung Ihrer Abgrenzungen auf Basis bearbeitbarer, analoger Grundlage.
 - Erstellung einer nutzungsfertigen Datenbank.
 - A0 Farbplots von Jagdbezirkskarten

Wer arbeitet schon damit?

- 266 Jagdgenossenschaften in Rheinland-Pfalz, davon 13 selbstverwaltende Jagdgenossenschaften



Weitere Informationen & Anfragen



- Webseite
 - <http://www.artemis.o-s-k.de>
- E-Mail
 - artemis@o-s-k.de

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



Gesellschaft für kommunale Datenverarbeitung
Saarbrücken · Weimar

Am Felsbrunnen 9
66119 Saarbrücken
Telefon 06 81/8 70 04 -0
Telefax 06 81/8 70 04 -90

E-Mail: vertrieb@o-s-k.de
Internet: www.o-s-k.de

Kirchplatz 7
99425 Weimar
Telefon 03 64 53/8 62- 0
Telefax 03 64 53/8 62-14