



BJVdigital

Das digitale Schwarzwildmonitoring-System
des Bayerischen Jagdverbandes

Sau-schnell kommunizieren
Sau-einfach zu bedienen
Sau-gut!



Wer sind wir?

Projektgruppe **BJVdigital** im BJV:

Mitglieder aus den Kreisgruppen:

Landshut, Ebersberg, Freising, Bamberg, Dingolfing, Naila

Entwicklung läuft **ehrenamtlich!**



Was ist *BJVdigital* ?

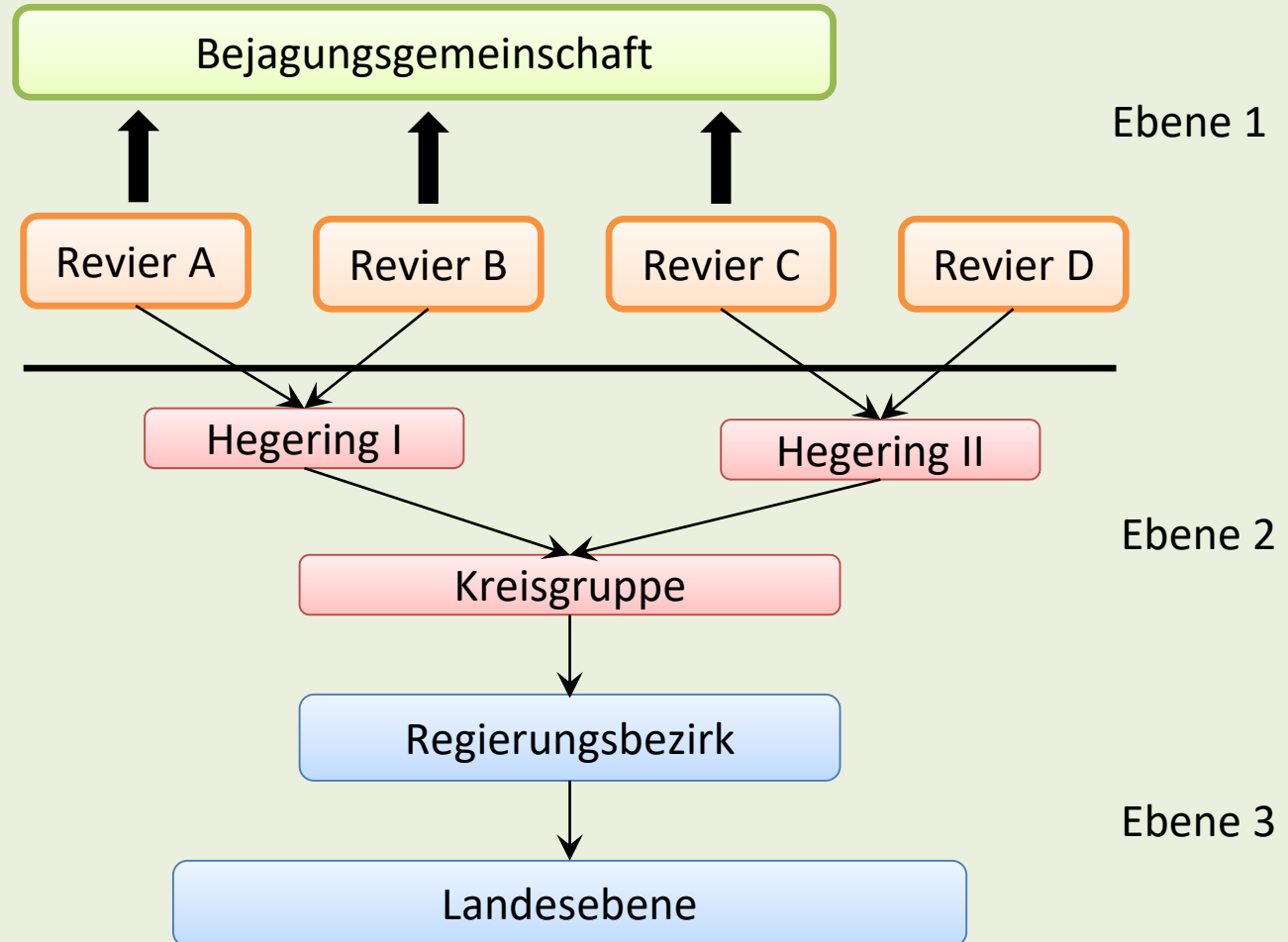
- *BJVdigital* ist ein Werkzeug zur Zusammenarbeit bei der praktischen Schwarzwildbejagung

Ausgetauscht werden:

- Schwarzwildabschüsse, Fallwild und Verkehrsunfälle
- Schwarzwildschäden
- Sichtungen von Schwarzwild

⇒ Förderung einer objektiven Sichtweise in Schwarzwildfragen für Jäger und Grundstückseigentümer

Austausch
revierbezogener
Daten, aber nur im
gegenseitigem
Einverständnis



Auswertung der Daten
aber **ohne** Revierbezug!

Anonymitätsgarantie:
Kein Einblick in die
Revier Ebene, keine
Anzeige von Geo-
Koordinaten

Revier A

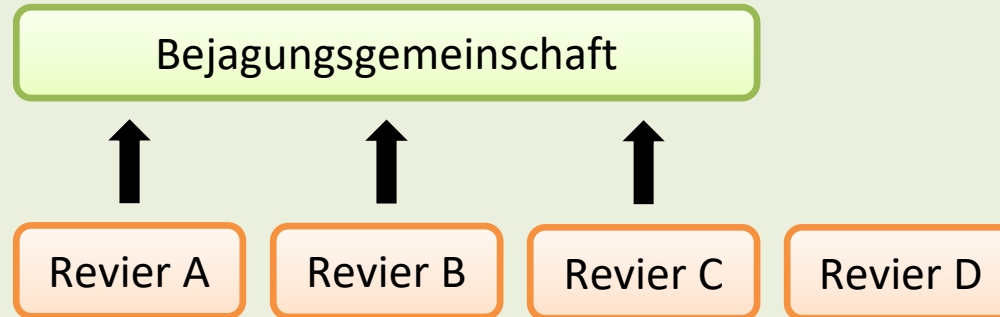
Revier B

Revier C

Revier D

Anmeldung für jedes Jagdrevier in Bayern möglich.

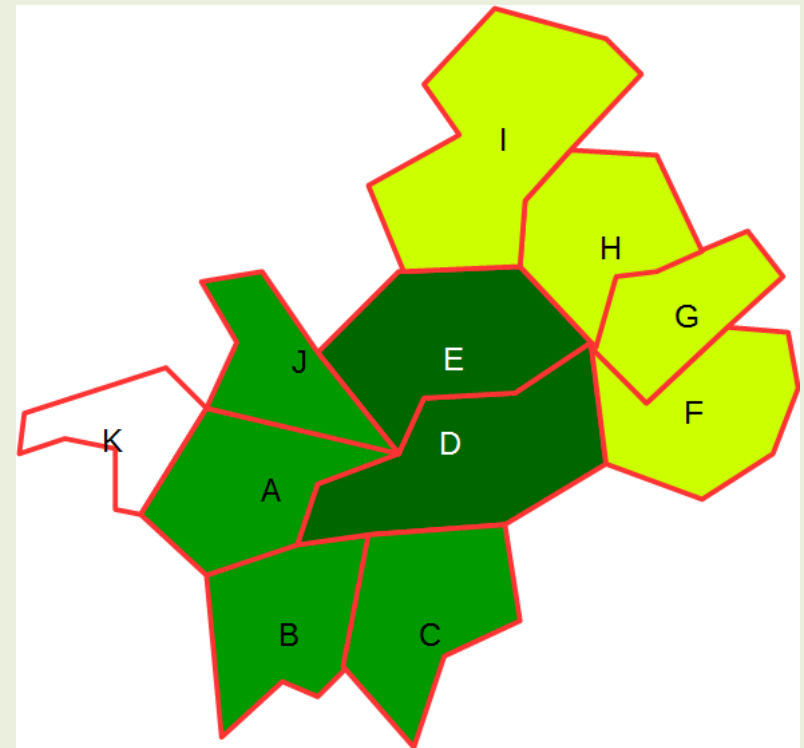
- Speicherung und Verwaltung eigener Einträge
- Eingabe **ortsgenauer** Daten für
 - Sichtungen
 - Schäden
 - Abschüsse/Fallwild
- Revier-Auswertungskarte, Revier-Statistik



- Reviere arbeiten in **Bejagungsgemeinschaften** zusammen
- Austausch der **ortsgenauen** Daten (Einverständnis nötig!!)
 - gemeinsame Auswertungskarten
 - Unmittelbare Benachrichtung bei Eingaben durch E-Mail
- Gemeinsame statistische Auswertungen
- Digitaler Ergänzung von Telefonketten und Ersatz von “Zettelwirtschaft”
- Frei erweiterbar

Reviere arbeiten in Bejagungsgemeinschaften zusammen ...

- schließen sich zusammen
- BJG wird erweitert
- noch mehr Erweiterung wäre zu groß!
- Eine zweite, **überlappende** BJG bildet sich

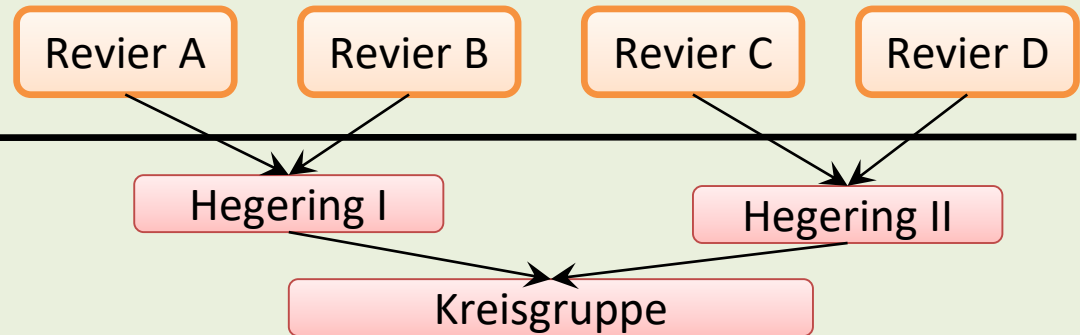
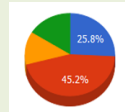


- Ein Revier kann Mitglied in **mehreren** Bejagungsgemeinschaften sein
- und sendet und erhält Nachrichten aus **allen!**

- Bejagungsgemeinschaften sind **die Basis** für die Zusammenarbeit von Revieren!

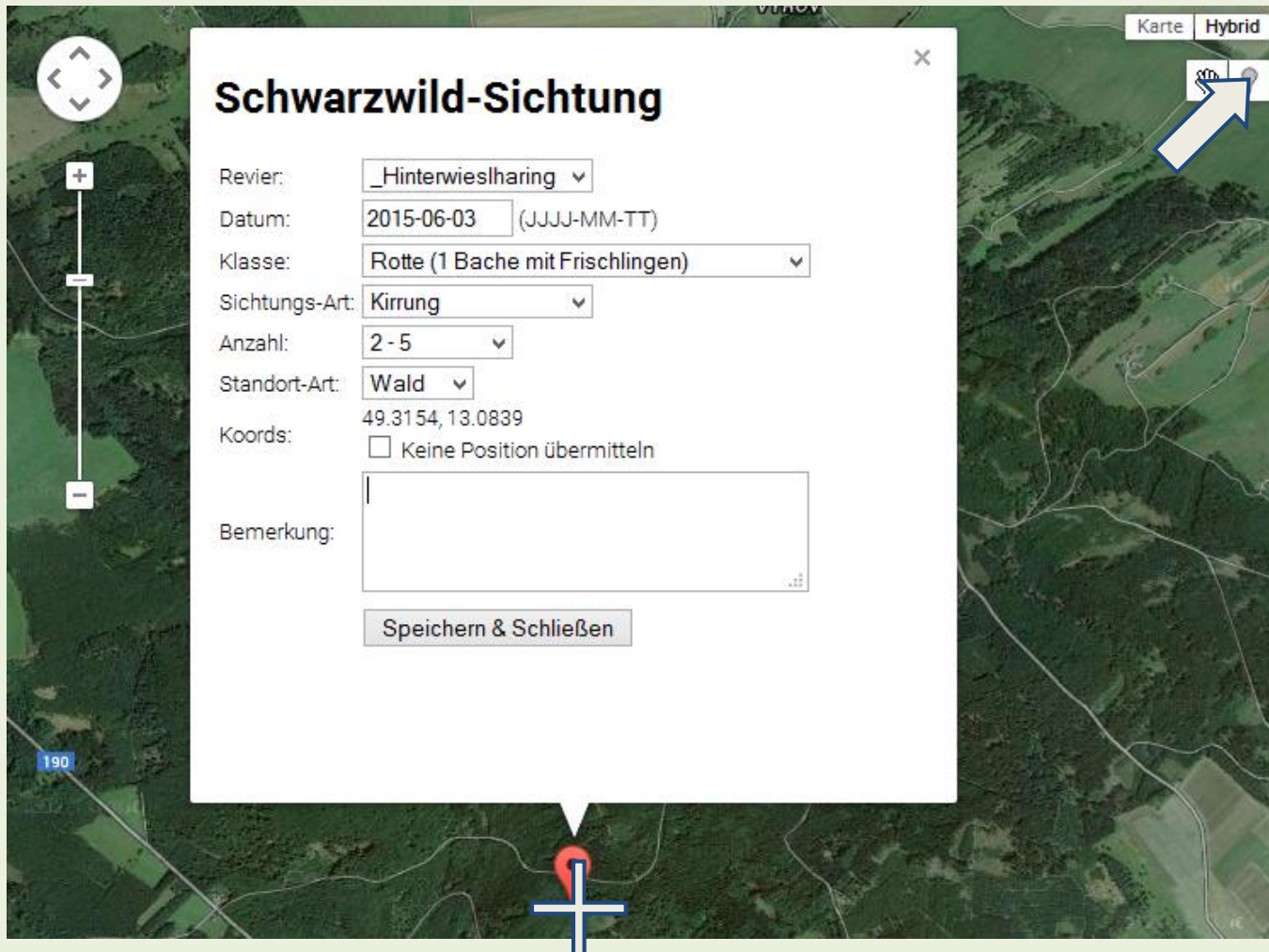
Statistische Auswertungen für

- Hegegemeinschaften
- Kreisgruppen

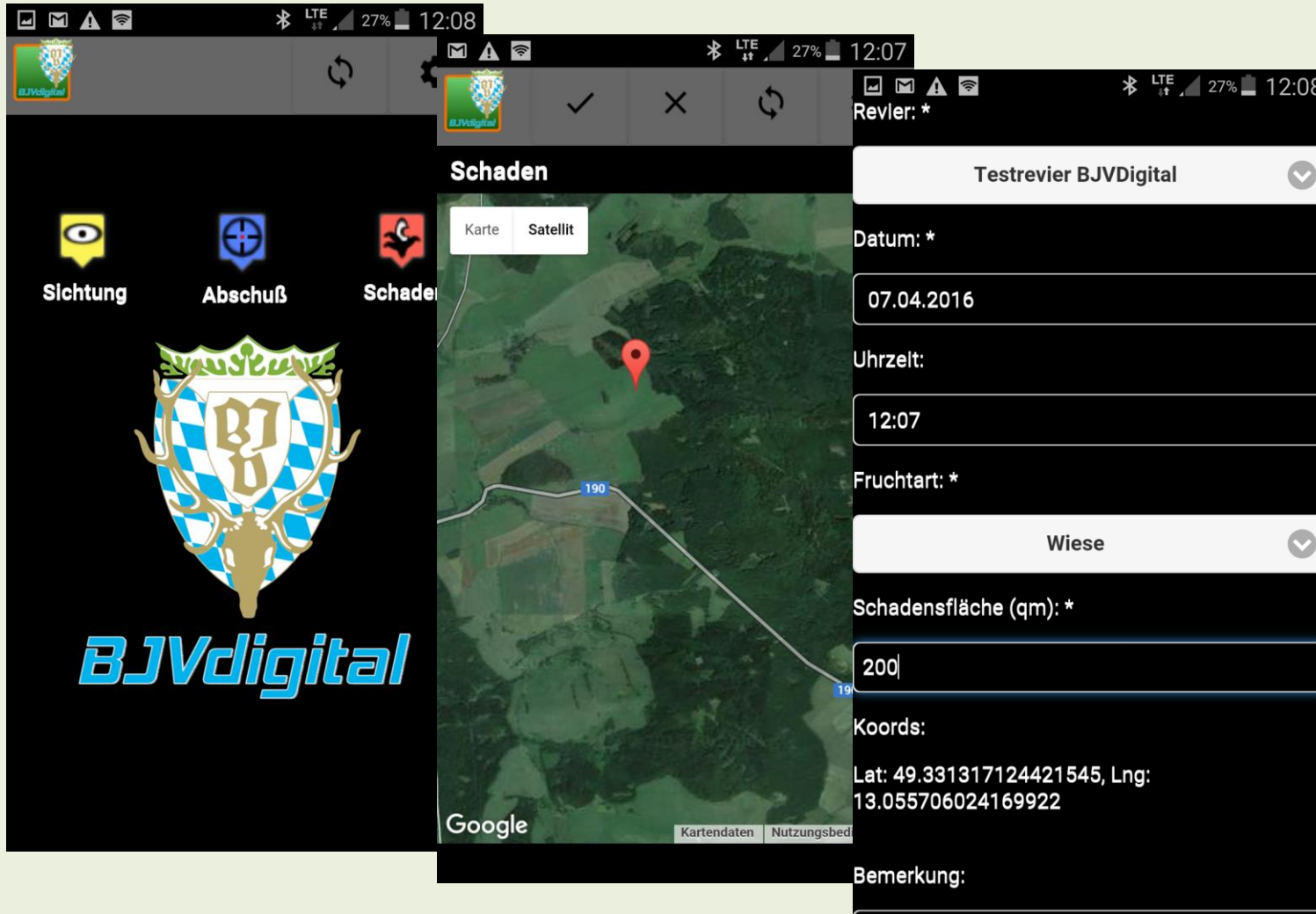


- **Keine** revierbezogenen, geographischen oder detaillierteren Daten auf dieser Ebene verfügbar
- Automatische Auswertung (ständig aktuell) von
 - Streckenstruktur, Wildschadens-Aufgliederung
 - Jagdarten

Beispiel: Eingabe einer Sichtung

A screenshot of a mobile application interface for reporting a sighting. The background is a satellite map with a red location pin and a blue crosshair. A white form titled "Schwarzwild-Sichtung" is overlaid on the map. The form contains several input fields: a dropdown for "Revier" (set to "_Hinterwieslharing"), a date field for "Datum" (set to "2015-06-03"), a dropdown for "Klasse" (set to "Rotte (1 Bache mit Frischlingen)"), a dropdown for "Sichtungs-Art" (set to "Kirrung"), a dropdown for "Anzahl" (set to "2 - 5"), a dropdown for "Standort-Art" (set to "Wald"), and a text field for "Koords" (set to "49.3154, 13.0839"). There is an unchecked checkbox for "Keine Position übermitteln" and a text area for "Bemerkung". A "Speichern & Schließen" button is at the bottom of the form. In the top right corner of the map, there are "Karte" and "Hybrid" tabs, and a blue arrow points to a small icon.

Eingabe mit Smartphone-App



The screenshot shows the BJVdigital app interface. On the left, there are three main menu items: 'Sichtung' (with an eye icon), 'Abschuß' (with a crosshair icon), and 'Schaden' (with a red arrow icon). The 'Schaden' screen is active, displaying a map with a red location pin. The form fields are as follows:

- Revier: *** Testrevier BJVdigital
- Datum: *** 07.04.2016
- Uhrzeit:** 12:07
- Fruchtart: *** Wiese
- Schadensfläche (qm): *** 200
- Koords:** Lat: 49.331317124421545, Lng: 13.055706024169922
- Bemerkung:**



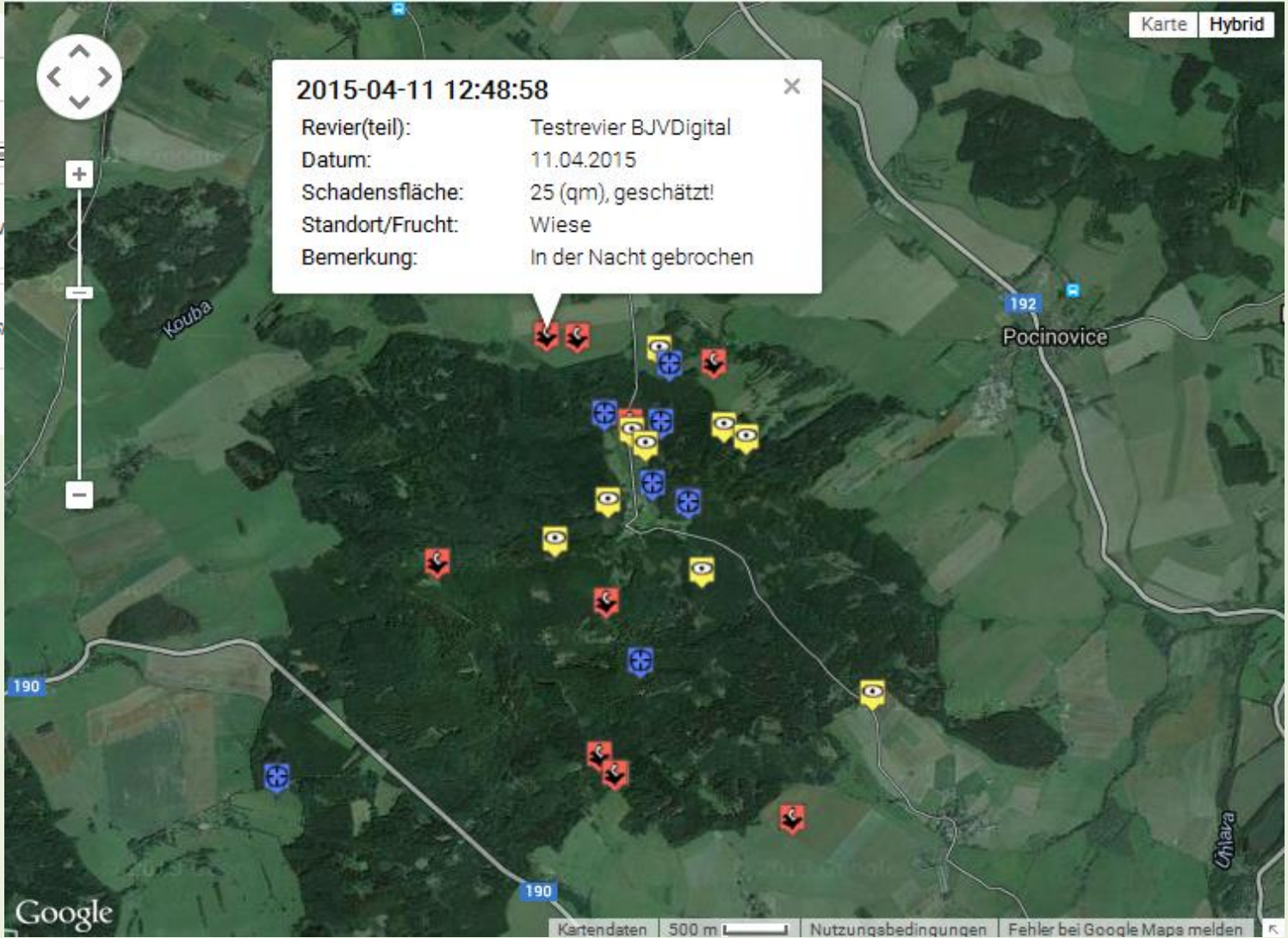
Enddatum:

03.05.2015

Ereignisse

Sichtu

Pins s



Vielzahl von Auswertungen

Abschüsse pro Jagdjahr

40
30
20
10
0

Abschüsse je Klasse 2014 / 2015

16
12
8
4
0

Abschüsse in Jugendklasse 2014 / 2015

0
Bache
mehrjäh

Frischling (m) (8)

Schäden pro Monat 2014/2015 (Summe der Schadensflächen in qm)

1.000
750
500
250
0

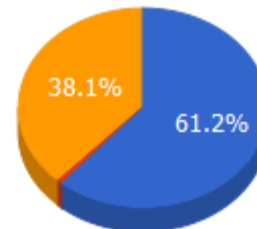
Wiese

Schäden pro Fruchtart 2014 / 2015 (Summe der Schadensflächen in qm)

250
0

2014-04 2014-05 2014-06

Getreide (4,100)
Mais (45)
Wiese (2,556)



- Unverzögliche (<5min), automatische Weitergabe der Informationen an Revier und Bejagungsgemeinschaft
- Zu viele Mails? Auch Sammel-Mail einmal täglich ist möglich!

BJVdigital: Schwarzwild-Abschuss/Fallwild im Revier  

Testrevier BJVdigital  Jagd/BJVDigital x

 **BJVdigital** über [nelson.kundenserver4](#) 21:10 (vor 8 Minuten) ☆  

an mich 

Neue Schwarzwild Abschuß- bzw. Fallwildmeldung: Eingegangen: 04.06.2015 21:08

Revier(teil): Testrevier BJVdigital
Datum: 04.06.2015
Position: 49.327358,13.070900 ([Hier auf der Karte ansehen](#))
Klasse: Überläufer-Keiler
Standort: Wiese
Jagdart: Ansitz
Anzahl: 1
Bemerkung:

Diese Mail wurde nicht ausserhalb Ihres Revieres verteilt.

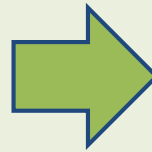
Diese Mail wurde automatisch erstellt. Wenn Sie diese Mail nicht mehr erhalten möchten, benachrichtigen Sie bitte den Administrator des Schwarzwild-Monitoring-Systems unter admin@bjvdigital.de

Mit besten Grüßen und Waidmannsheil!
BJVdigital Schwarzwild-Monitoring

- Grundsätzlich kann sich jedermann am Monitoring beteiligen
- ... also selbstverständlich auch die Grundeigentümer
- Aber: Zugriff auf revierbezogene Daten oder Bejagungsgemeinschaft nur mit Zustimmung der jeweiligen Verantwortlichen!
- Freischaltung von Statistischen Daten bei “berechtigtem Interesse”

Mögliche Rechte für Benutzer:

- Manager
- Schreiben/Lesen
- Geodaten
- Statistische Daten



Angewendet auf:

- Revier
- Bejagungsgemeinschaft
- Hegegemeinschaft (NUR Statistik möglich!)
- Kreisgruppe (NUR Statistik möglich!)

<u>Beispiele</u>	<i>Revier</i>	<i>Bejagungs- gemeinschaft</i>	<i>Hegegem.</i>	<i>Kreisgruppe</i>
<i>Revierinhaber</i>	Manager	Geodaten	Statistik	Statistik
<i>Begeher</i>	Eingeben	Geodaten	Statistik	Statistik
<i>Hegeringleiter</i>	-	-	Statistik	Statistik
<i>Jagdgenosse</i>	Statistik	Statistik	Statistik	Statistik
<i>BBV Kreisobmann</i>				Statistik

Vorteile von *BJVdigital*

Die Jäger verwalten ihre eigenen Revierdaten selbstständig
→ besseren Überblick über Schwarzwild Aktivitäten des im Revier.

Informationen können mit anderen Revieren geteilt werden
→ Überblick über Schwarzwild Aktivitäten in der Umgebung.

Es werden **gefilterte** Informationen in die Auswertungstöpfe der jeweiligen Region bzw. der Bejagungsgemeinschaft geliefert.

→ gemeinsame Auswertung in Sachen Schwarzwildfragen

→ Entwicklung von ortsangepassten Jagdstrategien

Analyse von z.B. Strecken, Wildschäden, Wanderbewegungen des Wildes (usw.)

→ vor Ort - Entwicklung angepasster Jagdstrategien

→ auf Landesebene - Informationen zur Situation in Bayern

Auswertungen auf Basis von transparentem, sachlichem sowie konkretem Zahlenmaterial

→ realistischer Blick auf die Schwarzwildsituation auf allen Ebenen

Das System BJVdigital ist einfach und leicht zu bedienen

Das System BJVdigital ist skalierbar

→ Verbesserungen und Erweiterungen sind leicht umzusetzen

Online Benutzerregistrierung

Anmeldung

Benutzerregistrierung

** Benötigtes Feld*

Vorname/Nachname *


Namenskürzel (Benutzername) *

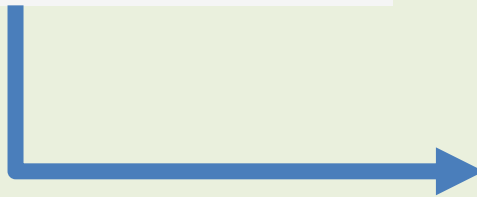
Passwort *

Passwort bestätigen *

E-Mail-Adresse *

E-Mail-Adresse bestätigen *

Captcha * Ich bin kein Roboter. 
 reCAPTCHA
Datenschutzerklärung - Nutzungsbedingungen



Revieranmeldung

Mit diesem Dialog melden Sie ein Revier in BJVdigital **neu** an.

Bitte machen Sie möglichst genaue Angaben über Revierfläche und Waldanteil, dies ist für spätere Auswertungen wichtig.

Bitte beachten:

- Bitte tragen Sie hier kein bereits im System erfasstes Revier ein!
- Wenn Sie für ein bereits im System erfasstes Revier den Zugang beantragen wollen, wenden Sie sich bitte an den Revierinhaber, der Sie dann freischalten kann.

Wie geht es weiter?

Mit der Eingabe der Revierdaten wird eine E-Mail an die Administratoren von BJVdigital geschickt, die Sie nach kurzer Überprüfung der Daten für das System freischalten. Sie werden für dieses Revier in der Manager-Rolle eingetragen.

Danach kann sofort mit der Erfassung von Daten begonnen werden.

Revieranmeldung

● Hegegemeinschaft

● Revier-Name

● Revier-Nummer

● Revier-Typ

● Revier-Fläche

● Waldanteil (Prozent)

Haben Sie Interesse? Dann melden Sie sich bitte an!
Jedes Jagdrevier kann sich bei uns beteiligen.

www.bjvdigital.de



BJVdigital

Das digitale Schwarzwildmonitoring-System
des Bayerischen Jagdverbandes

Sau-schnell kommunizieren
Sau-einfach zu bedienen
Sau-gut!

