



ForstMonitor - Handbuch

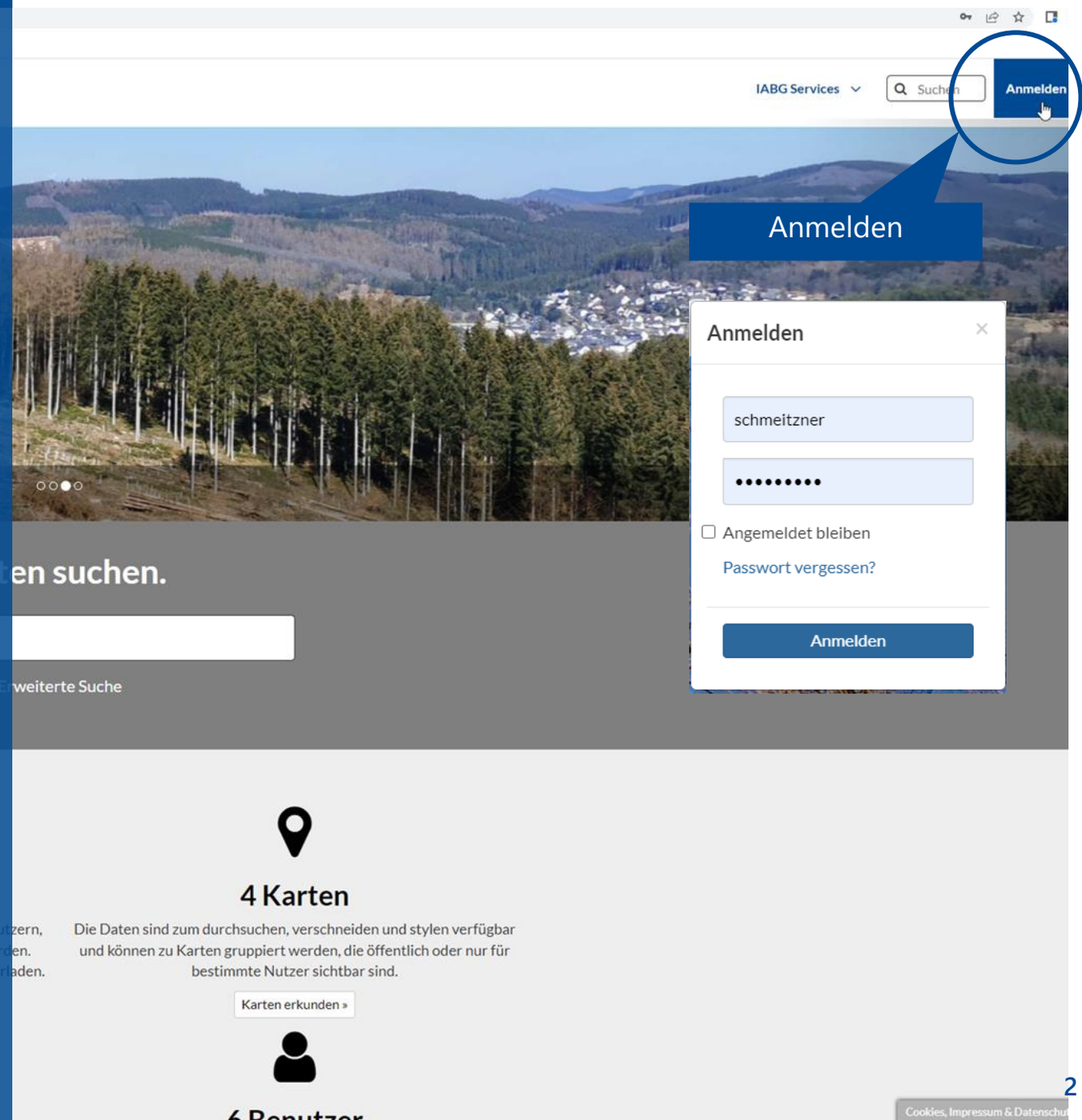
Anmelden

Angemeldete Nutzer erhalten exklusiven Zugriff auf Daten ihrer AOI/eigenen Fläche

Eine Demoverision ist für alle Nutzer frei zugänglich

Zugangsdaten sind bei der IABG erhältlich

Funktionsumfang ist berechtigungsabhängig





Forest-Monitor

Zurück zur Startseite

Links zu weiteren IABG - Services



Daten suchen.

Erweiterte Suche



27 Ebenen



4 Karten

Reiter

Daten

Karten

Apps

iABG

Daten ▾ Karten Apps

IABG Services ▾

Suchen

Forst-Monitor



Daten suchen.

Erweiterte Suche



27 Ebenen

Hier können Sie nach Geodaten suchen, die von anderen Benutzern, Organisationen und öffentlichen Quellen veröffentlicht wurden. Weiterhin lassen sich die Daten in Standardformaten herunterladen.

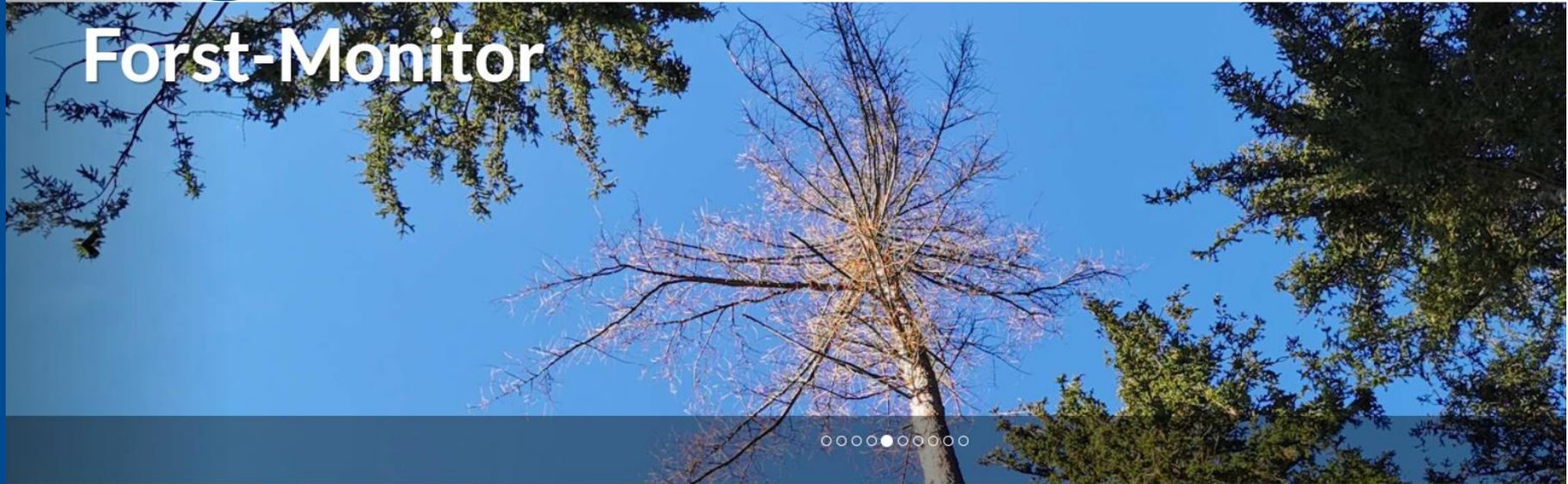
[Ebenen erkunden »](#)



4 Karten

Die Daten sind zum durchsuchen, verschneiden und stylen verfügbar und können zu Karten gruppiert werden, die öffentlich oder nur für bestimmte Nutzer sichtbar sind.

[Karten erkunden »](#)



Forst-Monitor

Ebenen

Darstellungen der einzelnen Kartenthemen

Dokumente

CSV – Datei für das Gebiet Krahnberg

Remote-Dienste

Einbindung verschiedener WMS-Dienste der Länder

Daten suchen.

Erweiterte Suche



27 Ebenen

Hier können Sie nach Geodaten suchen, die von anderen Benutzern, Organisationen und öffentlichen Quellen veröffentlicht wurden. Weiterhin lassen sich die Daten in Standardformaten herunterladen.

[Ebenen erkunden »](#)



4 Karten

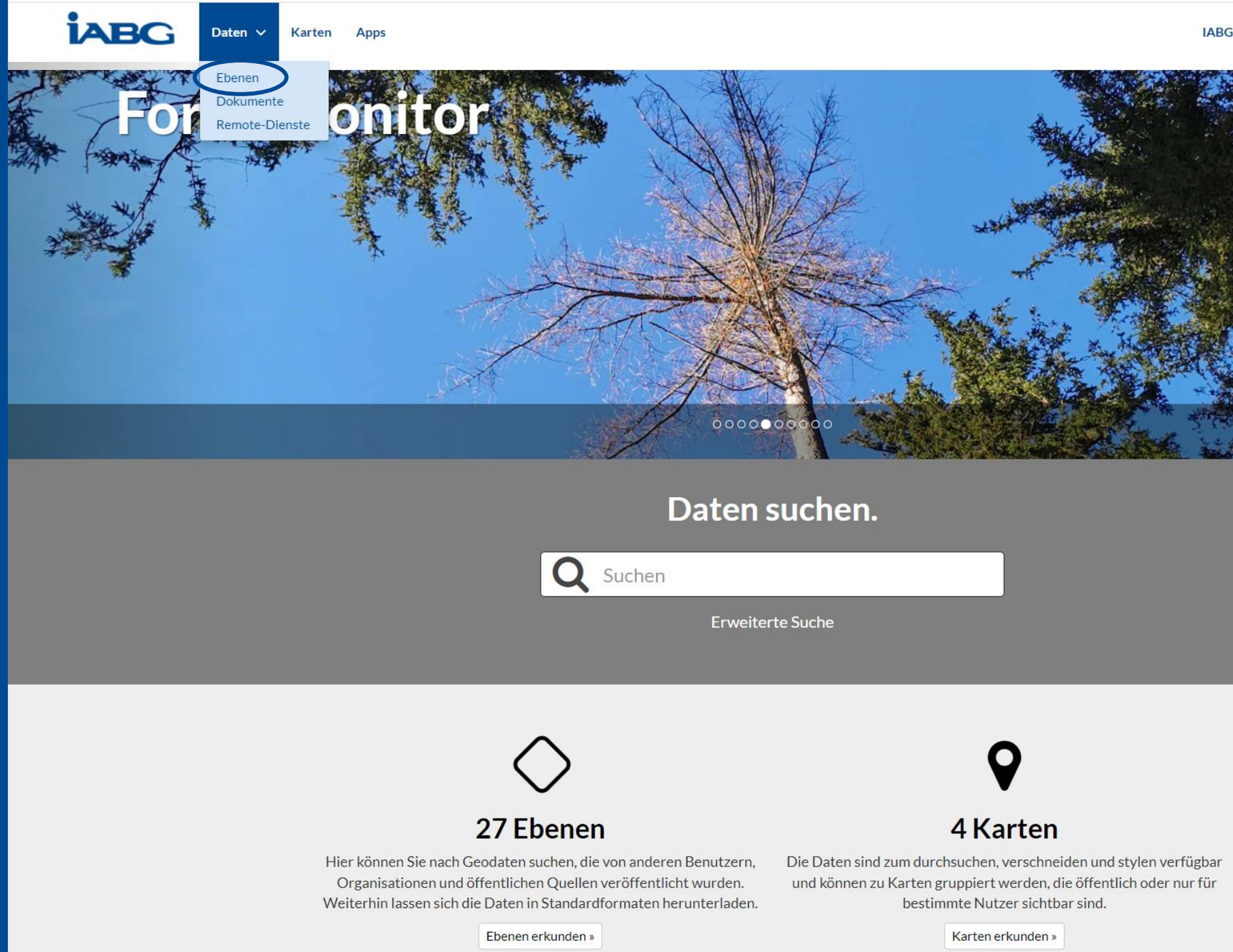
Die Daten sind zum durchsuchen, verschneiden und stylen verfügbar und können zu Karten gruppiert werden, die öffentlich oder nur für bestimmte Nutzer sichtbar sind.

[Karten erkunden »](#)

Ebenen

Ebenen

Darstellungen der einzelnen Kartenthemen



The screenshot shows the IABG ForMonitor website interface. At the top left is the IABG logo. To its right are navigation links for 'Daten', 'Karten', and 'Apps'. A dropdown menu is open under 'Daten', with 'Ebenen' selected and circled in blue. Below the navigation is a large banner image of trees against a blue sky. The text 'ForMonitor' is overlaid on the image. Below the banner is a search bar with the text 'Daten suchen.' and a search icon. Below the search bar is a link for 'Erweiterte Suche'. At the bottom, there are two main sections: '27 Ebenen' with a diamond icon and '4 Karten' with a location pin icon. Each section has a brief description and a button to explore further.

Daten ▾ Karten Apps

Ebenen
Dokumente
Remote-Dienste

ForMonitor

o o o o ● o o o o o

Daten suchen.

[Erweiterte Suche](#)

27 Ebenen

Hier können Sie nach Geodaten suchen, die von anderen Benutzern, Organisationen und öffentlichen Quellen veröffentlicht wurden. Weiterhin lassen sich die Daten in Standardformaten herunterladen.

[Ebenen erkunden »](#)

4 Karten

Die Daten sind zum durchsuchen, verschneiden und stylen verfügbar und können zu Karten gruppiert werden, die öffentlich oder nur für bestimmte Nutzer sichtbar sind.

[Karten erkunden »](#)

Ebenen erkunden

Auswahl

Keine Objekte ausgewählt.
Verwende die Auswahlfelder um Objekte hinzuzufügen.

Anzeige der getroffenen Auswahl*

- Filter Löschen
- > TEXT
 - > SCHLÜSSELWÖRTER
 - > TYP
 - > KATEGORIEN
 - > VERANTWORLICHE PERSON
 - > GRUPPEN
 - > GRUPPENKATEGORIEN
 - > DATUM
 - > REGIONEN
 - > AUSMASS

27 Ebenen gefunden



Auswahl von Ebenen *



BIOTA

Naturnahe Waldeinteilung Krahnberg Waldtyp

Es wird nach Laub- und Nadelwald unterschieden.

Nicole Schmeitzner 2 Mar 2022 8 0 0



BIOTA

Naturnahe Waldeinteilung Krahnberg Höhenklassen

Zusammenfassung der Oberhöhen in Baumhöhenklassen.

Nicole Schmeitzner 2 Mar 2022 6 0 0



BIOTA

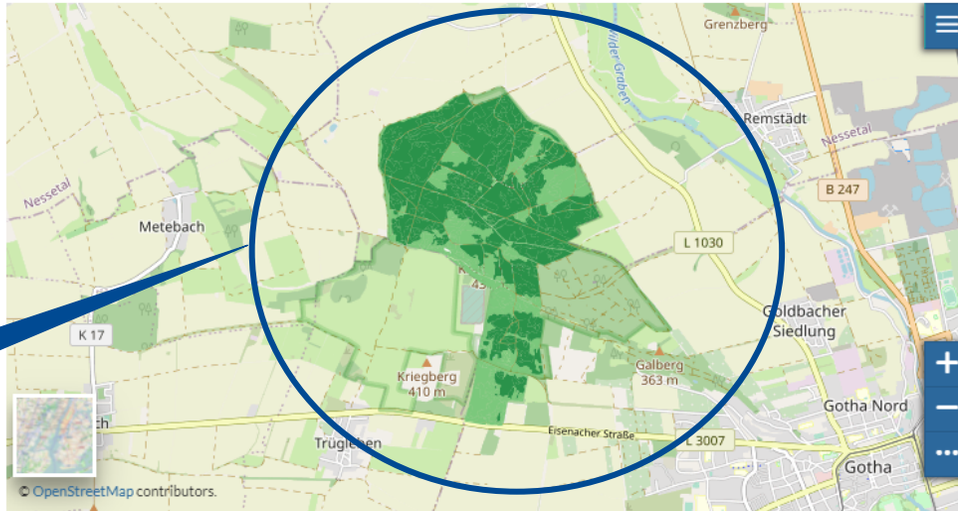
Bestandesadressen Krahnberg Schicht

Es wird dargestellt, aus wieviel Schichten der Bestand besteht. Ausgegangen wird von einem Schichtwechsel alle 10 m.

Nicole Schmeitzner 2 Mar 2022 2 0 0

Einzelne Ebenen ansehen

* Registrierte Benutzer sind befugt sich auf diese Weise eine Karte zusammenzustellen.



Info Attribute Teilen Bewertungen Kommentare

Titel Naturnahe Waldeinteilung Krahnberg Höhenklassen
Lizenz Not Specified ⓘ
Zusammenfassung Zusammenfassung der Oberhöhen in Baumhöhenklassen.
Publikationsdatum 2. März 2022 12:19
Typ Vector Data
Schlüsselwörter

- Höhenklassen
- INKA

Kategorie Biota ⓘ
Regionen Germany
Verantwortliche Person schmeitzner
Weitere Informationen -

Ebenen WMS GetCapabilities Dokument

Ebene herunterladen
 Metadatendetail
 Ebene ansehen
 Metadaten herunterladen

Legende
 INKA_Wuchsklasse

- 0-2 (0 - 10 m)
- 3-5 (> 10 - 25 m)
- 6-8 (> 25 - 35 m)
- 0 (0 - 2 m)
- 1 (> 2 - 5 m)
- 2 (> 5 - 10 m)
- 3 (> 10 - 15 m)
- 4 (> 15 - 20 m)
- 5 (> 20 - 25 m)
- 6 (> 25 - 30 m)
- 7 (> 30 - 35 m)
- 8 (> 35 m)

Karten die diese Ebene benutzen
 Liste an Karten, die diese Ebene verwenden:
[Krahnberg - naturnahe Waldeinteilung](#)

Stile
 Die folgenden Stile sind mit dieser Ebene verknüpft. Wählen Sie einen Stil aus, um ihn in der Vorschaukarte anzuzeigen.
 (Ebenen Standard-Stil) INKA_Wuchsklasse

Über
 Besitzer, Ansprechpartner, Metadaten
 Urheber

Übersicht des ausgewerteten Bereiches

Metadaten

Ebenenoptionen

Naturnahe Waldeinteilung Krahnberg Höhenklassen

OPTIONEN

DRUCKEN

Zoomstufen

Objekt auf Karte abfragen

- Ebene herunterladen
- Metadatendetail
- Ebene ansehen**
- Metadaten herunterladen

The screenshot shows two instances of the 'Ebene herunterladen' dialog box. The left instance has the 'Bilder' tab selected, showing options for JPEG, PDF, and PNG. The right instance has the 'Daten' tab selected, showing options for GML 2.0, GML 3.1.1, CSV, Excel, GeoJSON, and Gezipptes Shapefile. Both instances include a 'Schließen' button.

Ausführliche Informationen zu den Metadaten werden angezeigt

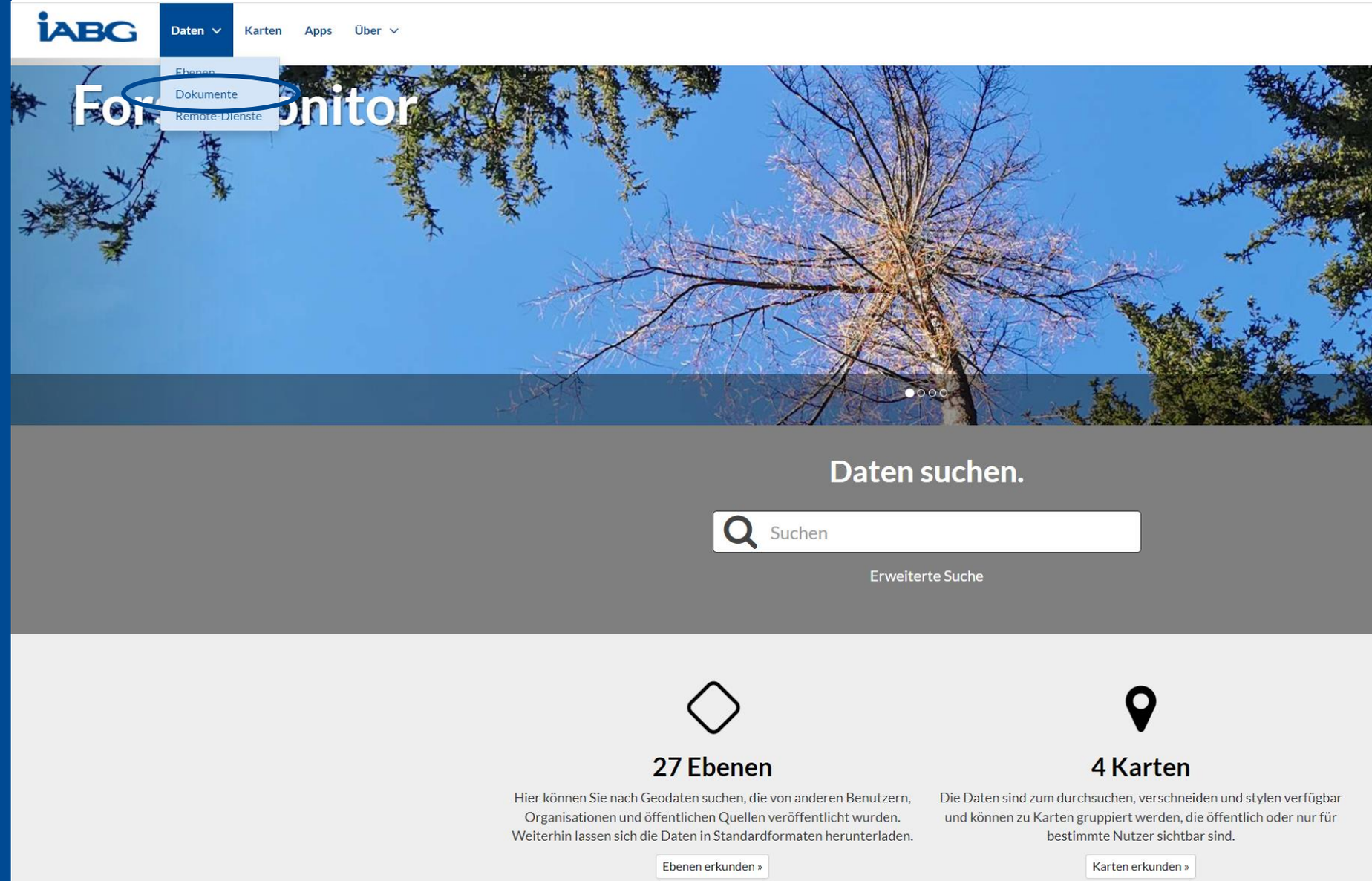
Wird auf der nächsten Seite beschrieben

The screenshot shows the 'Metadaten herunterladen' dialog box. It has three sections: 'Metadaten' with options for Text Format and HTML Format; 'Standard Metadaten - XML Format' with options for Atom, DIF, Dublin Core, ebRIM, FGDC, ISO, and ISO with XSL; and 'Attribut Informationen' with the option for ISO Feature-Katalog. A 'Schließen' button is at the bottom right.

Dokumente

Dokumente

CSV – Datei für das Gebiet
Krahnberg



The screenshot shows the IABG website interface. At the top left is the IABG logo. A navigation menu includes 'Daten', 'Karten', 'Apps', and 'Über'. The 'Daten' menu is open, showing 'Ebenen', 'Dokumente', and 'Remote-Dienste'. The 'Dokumente' option is circled in blue. Below the navigation is a large banner image of trees against a blue sky with the text 'For Monitor'. A search bar contains the text 'Suchen' and a magnifying glass icon. Below the search bar is the text 'Erweiterte Suche'. The main content area features two cards. The first card has a diamond icon, the title '27 Ebenen', and the text: 'Hier können Sie nach Geodaten suchen, die von anderen Benutzern, Organisationen und öffentlichen Quellen veröffentlicht wurden. Weiterhin lassen sich die Daten in Standardformaten herunterladen.' Below this is a button 'Ebenen erkunden »'. The second card has a location pin icon, the title '4 Karten', and the text: 'Die Daten sind zum durchsuchen, verschneiden und stylen verfügbar und können zu Karten gruppiert werden, die öffentlich oder nur für bestimmte Nutzer sichtbar sind.' Below this is a button 'Karten erkunden »'.

Daten suchen.

Suchen

Erweiterte Suche

27 Ebenen

Hier können Sie nach Geodaten suchen, die von anderen Benutzern, Organisationen und öffentlichen Quellen veröffentlicht wurden. Weiterhin lassen sich die Daten in Standardformaten herunterladen.

Ebenen erkunden »

4 Karten

Die Daten sind zum durchsuchen, verschneiden und stylen verfügbar und können zu Karten gruppiert werden, die öffentlich oder nur für bestimmte Nutzer sichtbar sind.

Karten erkunden »

Dokumente erkunden

Filter Löschen

TEXT

Suchen

SCHLÜSSELWÖRTER

DOCUMENT TYPE

Archive 1

KATEGORIEN

VERANTWORLICHE PERSON

GRUPPEN

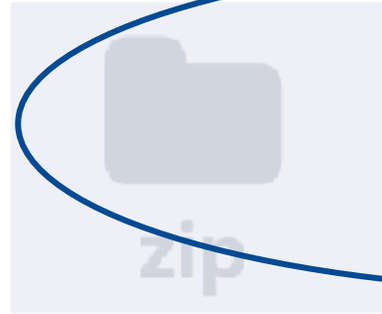
GRUPPENKATEGORIEN

DATUM

REGIONEN

AUSMASS

1 Dokumente gefunden



Bestandesadresse_Krahnberg_csv

CSV - Datei für das Gebiet Krahnberg steht zum Herunterladen bereit. Sie enthält die Ergebnisse der Auswertung.

Nicole Schmeitzner 14 Mar 2022 2 0 0

Seite 1 von 1

Einzelne Dokumente ansehen

Bestandesadresse_Krahnberg_csv

Herunterladen von Bestandesadresse_Krahnberg_csv Dokument

Info Teilen Bewertungen Kommentare

Titel Bestandesadresse_Krahnberg_csv
Lizenz Not Specified ⓘ
Zusammenfassung CSV - Datei für das Gebiet Krahnberg steht zum Herunterladen bereit. Sie enthält die Ergebnisse der Auswertung.
Publikationsdatum 14. März 2022 07:53
Regionen Global
Verantwortliche Person schmeitzner
Weitere Informationen -

Möglichkeiten das Dokument herunterzuladen

Metadatendetail

Dokument herunterladen

Metadaten herunterladen

Ressourcen die dieses Dokument benutzen

Dieses Dokument ist mit keiner Karte und keinem Layer verbunden

Über

Besitzer, Ansprechpartner, Metadaten
Urheber



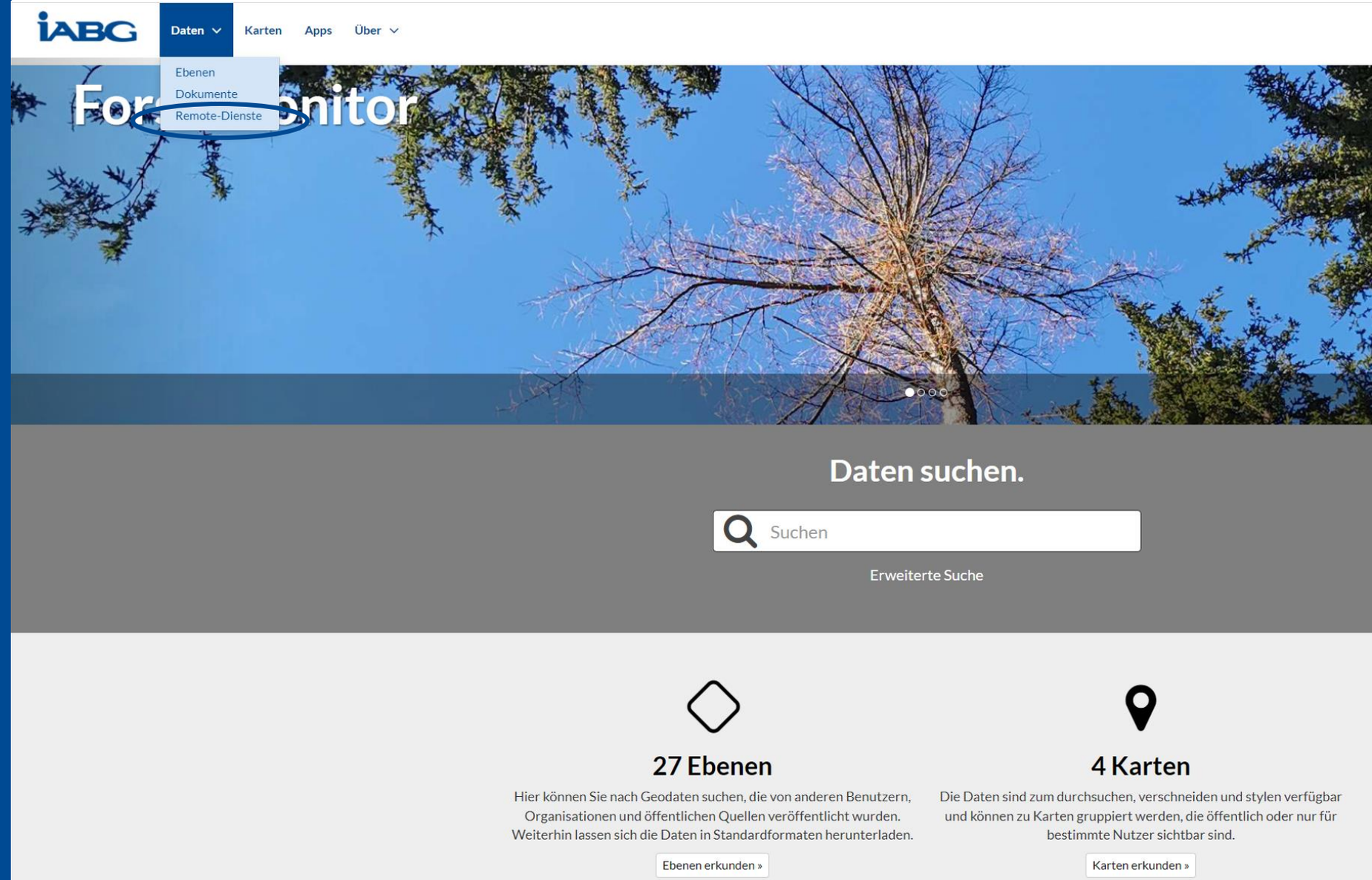
Metadaten

Dokumentoptionen

Remote-Dienste

Remote-Dienste

Einbindung verschiedener WMS-Dienste der Länder



The screenshot shows the IABG Forest Monitor website. The navigation menu includes 'Daten', 'Karten', 'Apps', and 'Über'. The 'Daten' dropdown menu is open, with 'Remote-Dienste' highlighted by a blue circle. The main content area features a search bar with the text 'Daten suchen.' and a search button labeled 'Suchen'. Below the search bar, there are two sections: '27 Ebenen' (Levels) and '4 Karten' (Maps). The '27 Ebenen' section includes a diamond icon and text describing geodata search capabilities. The '4 Karten' section includes a location pin icon and text describing map search and styling capabilities.

Daten suchen.

Suchen

Erweiterte Suche

27 Ebenen

Hier können Sie nach Geodaten suchen, die von anderen Benutzern, Organisationen und öffentlichen Quellen veröffentlicht wurden. Weiterhin lassen sich die Daten in Standardformaten herunterladen.

[Ebenen erkunden »](#)

4 Karten

Die Daten sind zum durchsuchen, verschneiden und stylen verfügbar und können zu Karten gruppiert werden, die öffentlich oder nur für bestimmte Nutzer sichtbar sind.

[Karten erkunden »](#)

Remote-Dienste

Titel	URL	Typ
WMS TH DOP ⁴	https://www.geoproxy.geoportal-th.de/geoproxy/services/DOP	Web Map Service

Eingebundene WMS-Dienste werden
angezeigt

Karten

Karten - Dienste

Die einzelnen Ebenen sind Themen und auswertespezifisch zusammengefasst

Registrierte Nutzer können sich eigene Karten aus den vorhandenen Ebenen zusammenstellen (siehe Folie 8)

The screenshot shows the IABG Forst-Monitor website. At the top left is the IABG logo. To its right is a navigation menu with 'Daten' and 'Karten' (highlighted with a blue circle and a mouse cursor) and 'Apps'. On the far right, there are links for 'IABG Services', a search bar with 'Suchen', and 'Anmelden'. Below the navigation is a large banner image of trees against a blue sky with the text 'Forst-Monitor' overlaid. Underneath the banner is a search section with the text 'Daten suchen.', a search input field containing 'Suchen', and a link for 'Erweiterte Suche'. At the bottom, there are two statistics: '27 Ebenen' with a diamond icon and '4 Karten' with a location pin icon.

Karten erkunden

Filter Löschen

TEXT

Suchen

SCHLÜSSELWÖRTER

KATEGORIEN

VERANTWORTLICHE PERSON

GRUPPEN

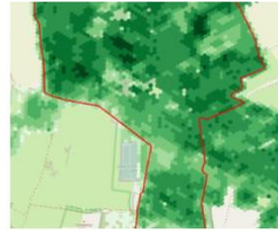
GRUPPENKATEGORIEN

DATUM

REGIONEN

AUSMASS

4 Karten gefunden

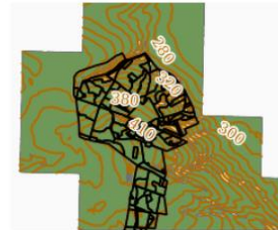


Übersichtskarte

Die Hexagone geben einen Überblick über die Beschaffenheit des Waldgebietes.

Nicole Schmeitzner 8 Mar 2022 4 0 0

Karte ansehen



HÖHENANGABEN

Krahnberg - Geologische Karte

Geologische Karte für Krahnberg

Nicole Schmeitzner 1 Mar 2022 5 0 0

Karte ansehen



BIOTA

Krahnberg - Bestandesadressen

Bestandesadressenkarte für Krahnberg

Nicole Schmeitzner 29 Nov 2021 18 0 0

Karte ansehen



BIOTA

Krahnberg - naturnahe Waldeinteilung

Waldeinteilungskarte für Krahnberg

Nicole Schmeitzner 26 Nov 2021 31 0 0

Karte ansehen

Einzelne Karten ansehen

Krahnberg - Bestandesadressen



Metadatendetail

Karte ansehen

Kartenebenen

Diese Karte verwendet die folgenden Ebenen:

- th_dop20cir
- th_dop
- Hangneigung Krahnberg
- Hangexposition Krahnberg
- Bestandesadressen Krahnberg Bedeckung
- Bestandesadressen Krahnberg Höhenklasse n
- Bestandesadressen Krahnberg Hauptbaumart
- Bestandesadressen Krahnberg Waldtyp
- Bestandesadressen Krahnberg Schicht
- Bestandesadressen Krahnberg Kategorie
- Bestandesadressen Krahnberg Mischform
- Höhenlinien Krahnberg
- Veränderungsanalyse
- Bestandesadressen Krahnberg Grenze
- Krahnberg Umriss

Über

Besitzer, Ansprechpartner, Metadaten
Urheber



Übersicht des Kartenbereiches

Kartenoptionen

Übersicht der verwendeten Ebenen

Info Teilen Bewertungen Kommentare

Titel Krahnberg - Bestandesadressen
Lizenz Not Specified
Zusammenfassung Bestandesadressenkarte für Krahnberg
Publikationsdatum 29. November 2021 12:46
Schlüsselwörter

- Bestandesadressen
- INKA

Kategorie Biota
Regionen Germany
Verantwortliche Person schmeitzner
Weitere Informationen -

Karten Ebenen WMS GetCapabilities Dokument

Metadaten

Krahnberg - Bestandesadressen

OPTIONEN

DRUCKEN

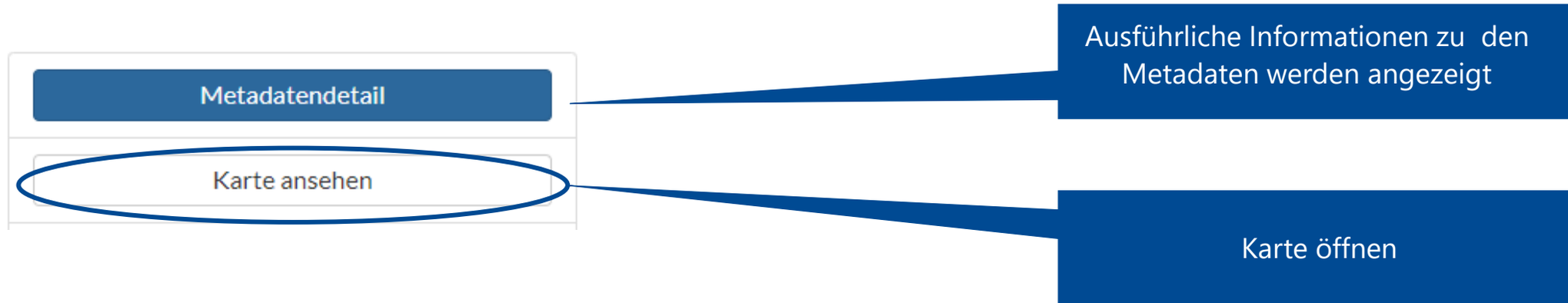
+

-

📍

Zoomstufen

Objekt auf Karte abfragen



Karte ansehen

The screenshot shows a map application interface. At the top, there is a search bar with the text 'Suche nach Standortname' and a search icon. Below the search bar is a menu with the title 'OPTIONEN' and four items: 'DRUCKEN', 'KATALOG', 'MESSEN', and 'TEILEN'. On the left side, there is a sidebar with a list of layers under the heading 'Bestandesadressen - ...'. The layers include 'Krahnberg Umriss', 'Bestandsadressen U...', 'Veränderungsanalyse', 'Höhenlinien', 'Mischform', 'Kategorie', 'Schicht', 'Waldtyp', 'Hauptbaumarten', 'Wuchsklassen', 'Bedeckung', 'Hangexposition', 'Hangneigung', and 'DOP Farbe'. Each layer has a toggle switch and a percentage indicator. The main map area shows a satellite view of a rural landscape with a large green hatched area representing a specific region. A red outline indicates the user's current location. At the bottom right, there is a vertical toolbar with icons for zooming in (+), zooming out (-), full screen, and a location pin icon. A blue callout box points to the location pin icon with the text 'Objekt auf Karte abfragen'.

Öffnen

Schließen

Katalog öffnen,
um Eben dazu zu
laden

Aufklappen zur Legende der
Ebene

Einzelne Ebenen
sichtbar schalten
oder ausschalten

Einstellen der gewünschten
Transparenz

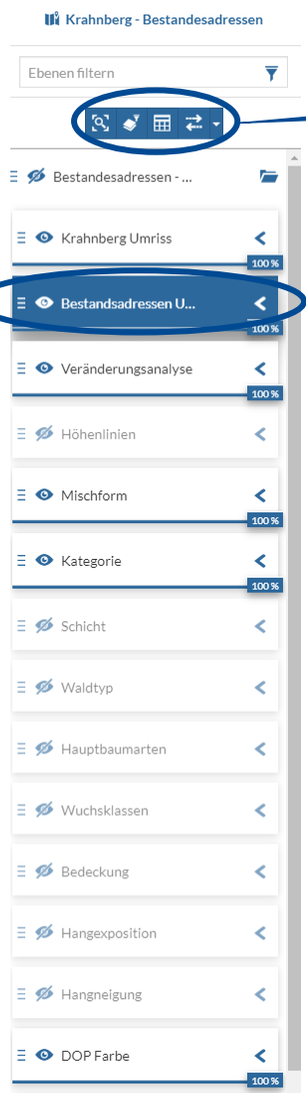
Nutzerstandort

Zoomstufen

Objekt auf Karte abfragen

Ebenenwerkzeuge

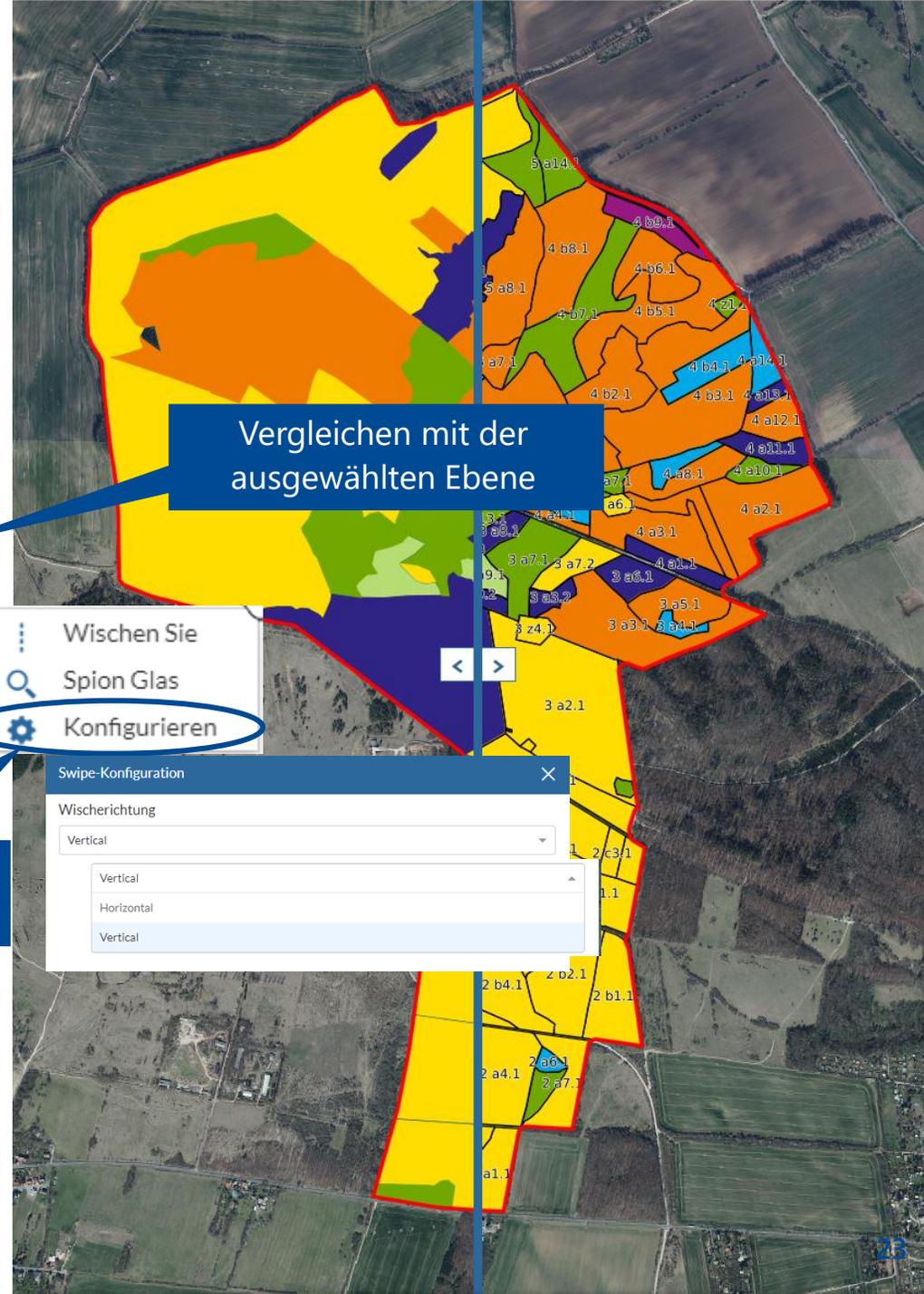
Ebene durch Klicken aktivieren



Werkzeugfenster erscheint

Zoom auf die gesamte Ausdehnung der Ebene

Ändern der Richtung der Vergleichsmöglichkeiten

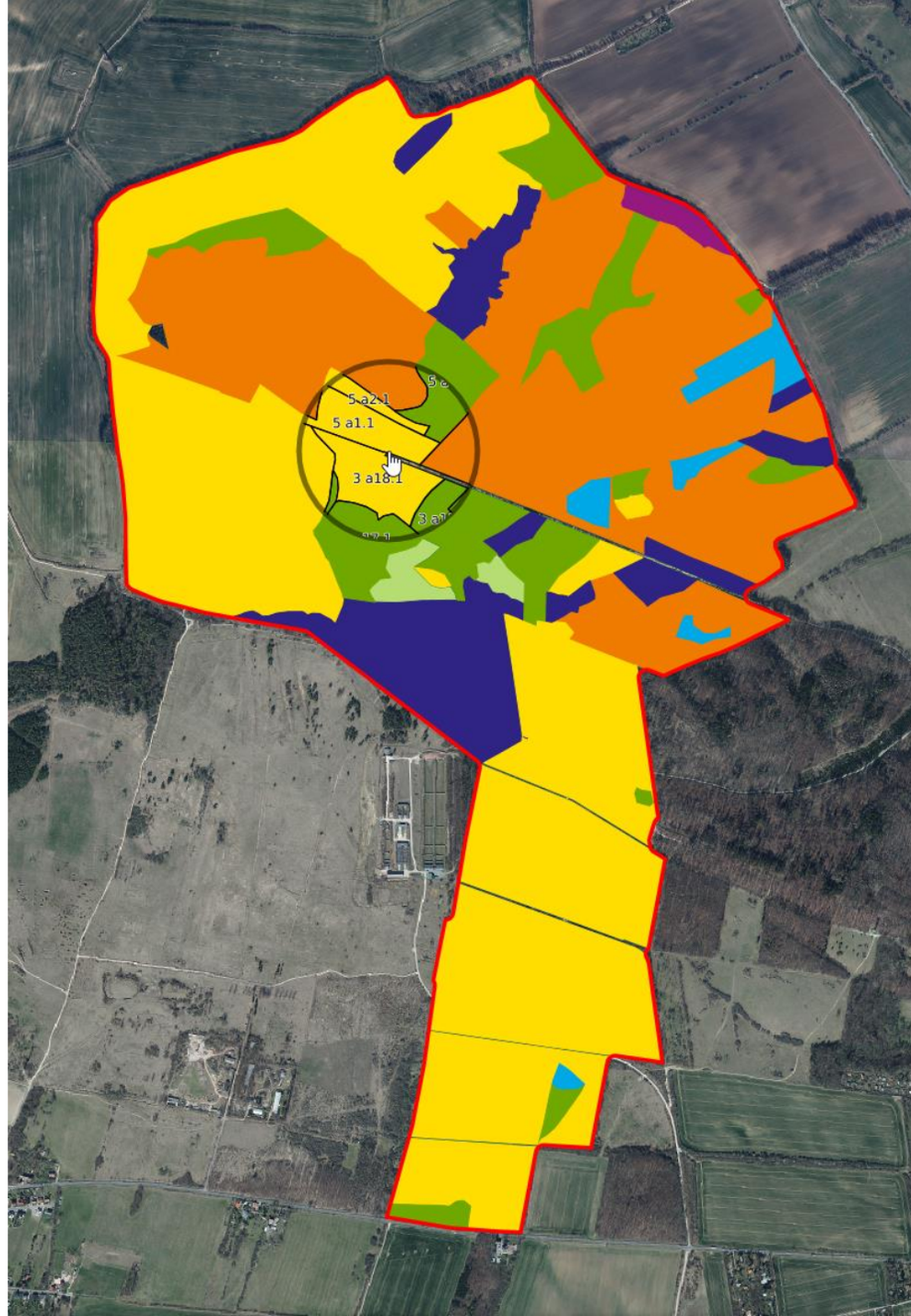


Vergleichen mit der ausgewählten Ebene

Ebenenwerkzeuge

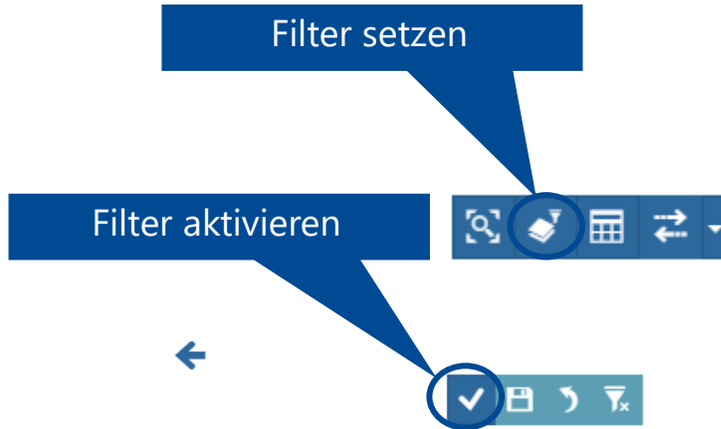
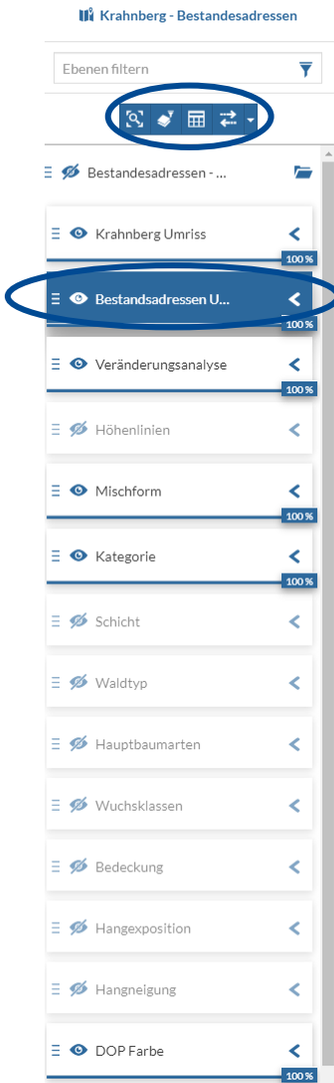


Fokussierung auf einen bestimmten Bereich



Zusätzliche Ebenenwerkzeuge für registrierte Nutzer

– Filter setzen



Attributfilter

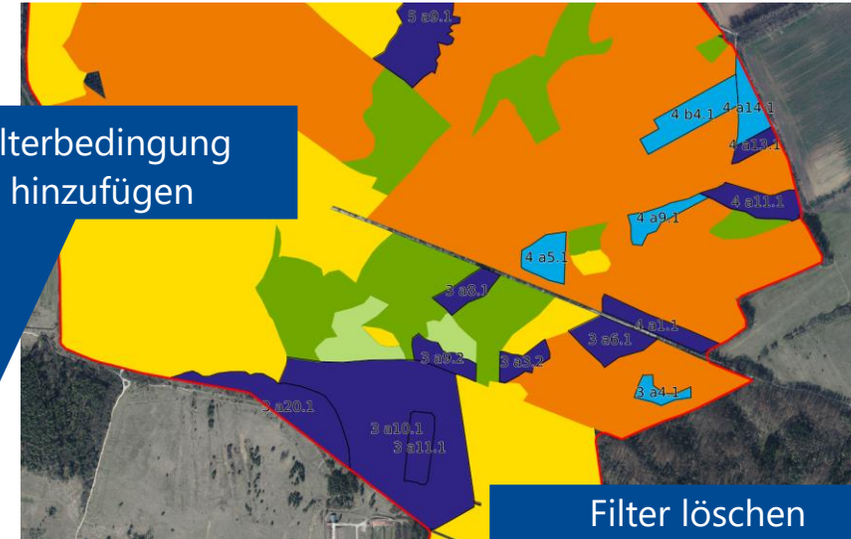
Übereinstimmung **einer** ▼ der folgenden Bedingungen:

Interessensgebiet

Filtertyp: Wählen... ▼

Geometrische Operation: Schneidet ▼

Ebenenfilter



Filterbedingung hinzufügen

Übereinstimmung **einer** ▼ der folgenden Bedingungen:

Attribut:

Übereinstimmung **einer** ▼ der folgenden Bedingungen:

WALDTYP = Nadelwald

Filter löschen

Es werden nur die Polygone der aktivierten Ebene angezeigt, die die gewählte Bedingung erfüllen.

Zusätzliche Ebenenwerkzeuge für registrierte Nutzer

– Attributtabelle 1

Attributtabelle öffnen

Filter aktivieren

Filter setzen (siehe Seite 25)

Karte mit Filter synchronisieren

Tabelle schließen

Krahnberg - Bestandesadressen

Ebenen filtern

Bestandesadressen - ...

Krahnberg Umriss

Bestandesadressen U...

Veränderungsanalyse

Höhenlinien

Attributfilter

Übereinstimmung einer der folgenden Bedingungen:

WALDTYP = Nadelwald

Interessensgebiet

Filtertyp: Wählen...

Geometrische Operation: Schneidet

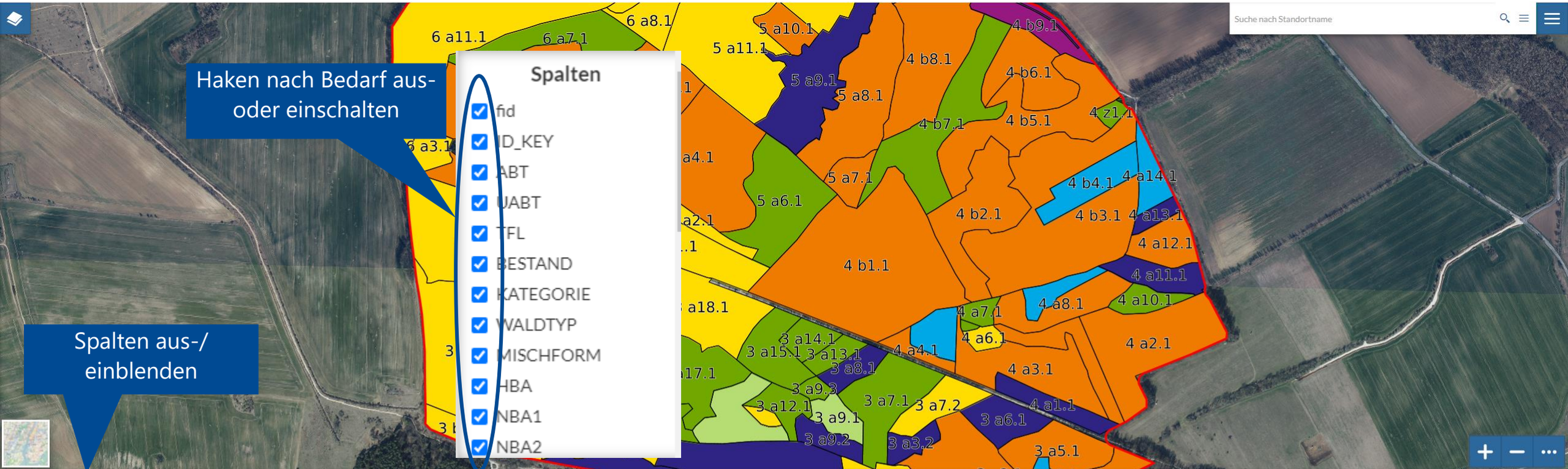
Ebenenfilter

fid	ID_KEY	TFL	BESTAND
111	5a13.1	5	1
112	6a8.1	6	1
113	4b8.1	4	1
114	5a8.1	5	1
115	4b7.1	4	1
116	4b3.1	4	1
117	5a1.1	5	1

NBA1	NBA2	NBA3
BU	EI	SNH
SNH	EI	FI
SLH	BU	SNH
BU	SLH	SNH
EI	SNH	BU
SLH	BU	SNH
EI	SNH	SLH

Zusätzliche Ebenenwerkzeuge für registrierte Nutzer

– Attributtabelle 2



Haken nach Bedarf aus- oder einschalten

Spalten aus-/ einblenden

- Spalten**
- fid
 - ID_KEY
 - ABT
 - UABT
 - TFL
 - BESTAND
 - KATEGORIE
 - WALDTYP
 - MISCHFORM
 - HBA
 - NBA1
 - NBA2

Bestandsadressen Umrisse

fid	ID_KEY	ABT	UABT	TFL	BESTAND	KATEGORIE	WALDTYP	MISCHFORM	HBA	NBA1	NBA2	NBA3
111	5a13.1	5	a	13	1	Wald	Laubwald	Laubmischwald	SLH	BU	EI	SNH
112	6a8.1	6	a	8	1	Wald	Laubwald	Laub-Nadelmischwald	BU	SNH	EI	FI
113	4b8.1	4	b	8	1	Wald	Laubwald	Laubmischwald	EI	SLH	BU	SNH
114	5a8.1	5	a	8	1	Wald	Laubwald	Laubmischwald	EI	BU	SLH	SNH
115	4b7.1	4	b	7	1	Wald	Laubwald	Laub-Nadelmischwald	SLH	EI	SNH	BU
116	4b3.1	4	b	3	1	Wald	Laubwald	Laubmischwald	EI	SLH	BU	SNH
117	5a1.1	5	a	1	1	Wald	Laubwald	Laubmischwald	BU	EI	SNH	SLH

OPTIONEN

DRUCKEN

KATALOG

MESSEN

TEILEN

Nach Wunsch zu befüllen

Drucken

Titel
Gib einen Titel ein...

Beschreibung
Gib eine Beschreibung ein...

Layout

Blattgröße:
A3

Legende einschließen
 Legende auf einer separaten Seite

Querformat Hochformat

Legenden Optionen

Auflösung:
96 dpi

96 dpi
96 dpi
150 dpi
300 dpi

A3
A3
A4

Auf den gewünschten Kartenausschnitt in der Karte zum Drucken zoomen.

Auflösung wählen

Blattschnitt wählen

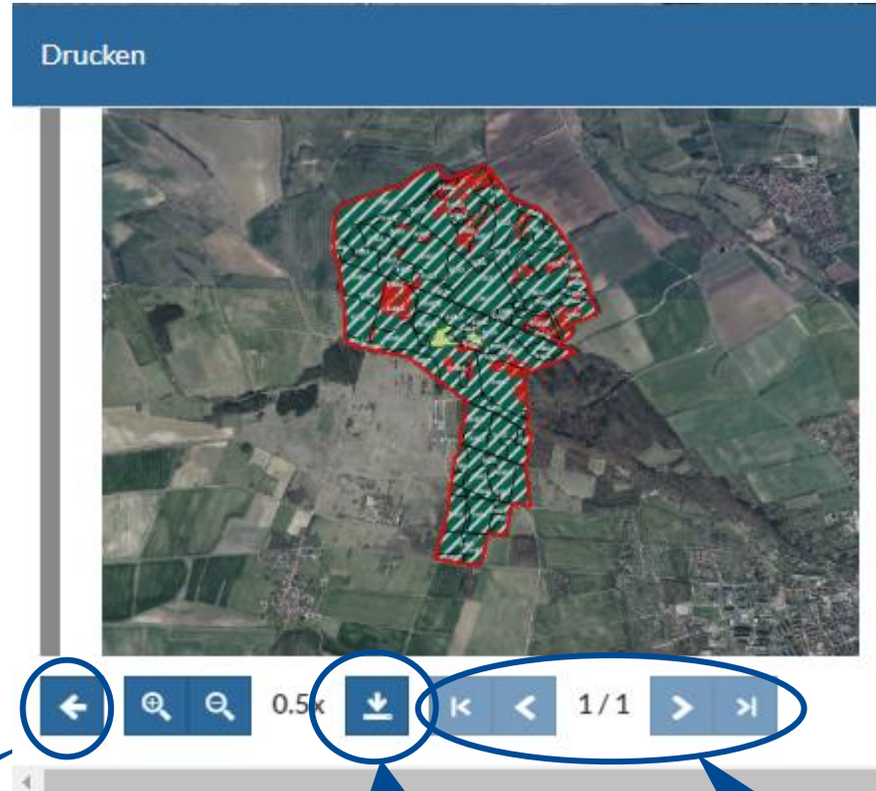
Darstellung der Legende wählen

Blattformat wählen

Drucken

Drucken

0.5x 1/1



Zurück zu den Druckeinstellungen

Download – PDF wird geöffnet

Blättern bei mehreren Seiten

- OPTIONEN
- DRUCKEN
- KATALOG**
- MESSEN
- TEILEN

Schließen

Katalog

Zu suchender Text...

Suche

	DOP Infrarot 2m CIR200 Raster Data <i>0dc10a14-db0e-4460-b0e8-551e1b583db5</i>	+
	Krahnberg Umriss No abstract provided <i>2e177ee0-1c60-11ec-be0a-0242ac120008</i>	+
	Mischbestand Es erfolgt eine Unterscheidung in Misch- und Reinbestand. Um einen Reinbest... <i>035417c8-06d0-402f-988e-e37af952d70c</i>	+ <
	Bedeckung Es wird der Anteil der Kronenfläche in Bezug zur Polygonfläche in Prozent dar... <i>f0736cd4-265d-4694-ab30-392f05d1a905</i>	+ <

Im Katalog werden sämtliche verfügbaren Ebenen mit einer Kurzbeschreibung dargestellt

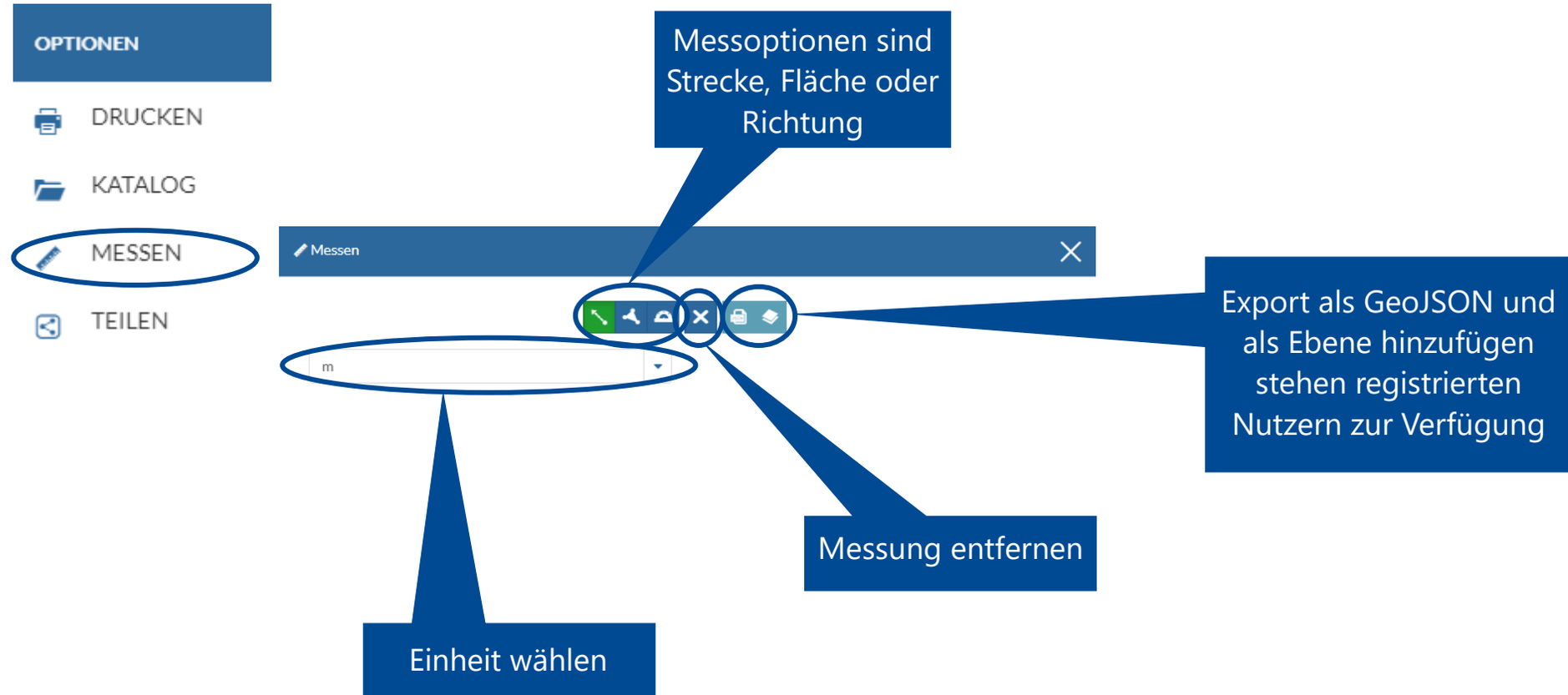
Ebene zur Karte hinzufügen

Beschreibung erweitern

Blättern zu weiteren Ebenen

« < 1 2 3 4 5 ... 7 > »

Resultat 1-4 von 28



OPTIONEN

- DRUCKEN
- KATALOG
- MESSEN
- TEILEN**

Registrierte Benutzer sind befugt sich auf diese Weise ihre eigenen Daten zu teilen.

Teilen [X]

Über einen direkten Link 

Link zum versenden: `https://forst-monitor.de/maps/29/embed`

Über einen eingebetteten Code 

HTML – Code zur Einbettung in eigene Webseiten: `<iframe style="border: none;" height="400" width="600" src="https://forst-monitor.de/maps/29/embed"></iframe>`

Klicken zum Kopieren

Karte intensivere Betrachtung

The screenshot displays the iABG web application interface. The main map area shows a forest plot with various management units labeled with codes like '4 b8.1', '4 b5.1', '4 z1.1', '4 b7.1', '4 b4.1', '4 a14.1', '4 b3.1', '4 a13.1', '4 a12.1', '4 a11.1', '4 a9.1', '4 a8.1', '4 a10.1', '4 a2.1', '4 a4.1', '4 a6.2', '4 a6.1', '4 a5.1', '4 a7.1', '4 a3.1', '4 a2.2', '4 a1.1', '3 a7.2', '3 a6.1', and '3 a3.1'. The map is overlaid with a grid and different colors/shades representing various data layers. A blue callout box points to a specific location on the map with the text 'Objekt auf Karte abfragen mit Klick in die Karte'. Another blue callout box points to the 'Wuchsklassen' layer in the legend with the text 'Einstellen der gewünschten Transparenz'. A third blue callout box points to the 'Bedeckung' layer in the legend with the text 'Legende der Ebene'. A fourth blue callout box points to the top right corner of the interface with the text 'Informationen der unterschiedlichen Ebenen abfragen'. The interface includes a top navigation bar with 'Daten', 'Karten', and 'Apps' menus. A search bar and 'Anmelden' button are also visible. The left sidebar contains a list of layers and filters, including 'Veränderungsanalyse', 'Höhenlinien', 'Mischform', 'Schicht', 'Waldtyp', 'Hauptbaumarten', 'Wuchsklassen', 'Bedeckung', 'Kategorie', 'Hangexposition', and 'Hangneigung'. The 'Bedeckung' layer is currently selected and set to 100% opacity. The 'Wuchsklassen' layer is also visible and set to 25% opacity. The 'Mischform' layer is set to 63% opacity. The 'Veränderungsanalyse' layer is set to 100% opacity. The 'Höhenlinien' layer is set to 100% opacity. The 'Schicht' layer is set to 100% opacity. The 'Waldtyp' layer is set to 100% opacity. The 'Hauptbaumarten' layer is set to 100% opacity. The 'Wuchsklassen' layer is set to 25% opacity. The 'Bedeckung' layer is set to 100% opacity. The 'Kategorie' layer is set to 100% opacity. The 'Hangexposition' layer is set to 100% opacity. The 'Hangneigung' layer is set to 100% opacity. The bottom right corner shows a scale bar and the text 'Maßstab: 1:4514'. The bottom left corner shows the text '© OpenStreetMap contributors'.

Informationen der unterschiedlichen Ebenen abfragen

Objekt auf Karte abfragen mit Klick in die Karte

Einstellen der gewünschten Transparenz

Legende der Ebene

Highlighten von Objekten in der Karte

The screenshot displays the iABG web application interface. The main map area shows a forest inventory map with various growth class labels (e.g., 4 b8.1, 4 b6.1, 4 z1.1, 4 b7.1, 4 b5.1, 4 b4.1, 4 a14.1, 4 b2.1, 4 b3.1, 4 a13.1, 4 a12.1, 4 a11.1, 4 a10.1, 4 a9.1, 4 a8.1, 4 a7.1, 4 a6.2, 4 a6.1, 4 a5.1, 4 a2.2, 4 a2.1, 4 a3.1). The interface includes a top navigation bar with 'Daten', 'Karten', and 'Apps' menus. A left sidebar contains a filter menu with options like 'Veränderungsanalyse', 'Höhenlinien', 'Mischform', 'Schicht', 'Waldtyp', 'Hauptbaumarten', 'Wuchsklassen', 'Bedeckung', 'Kategorie', 'Hangexposition', and 'Hangneigung'. The 'Wuchsklassen' filter is currently selected, showing a legend with color-coded growth classes. The right sidebar displays the 'Wuchsklassen' information panel, showing the selected area's coordinates (Lat: 50,973 - Long: 10,659) and a description: 'Die ausgewählte Fläche gehört zu der Höhenklasse 5. Die minimale Baumhöhe beträgt 2m, die maximale Baumhöhe beträgt 35.3m.' The bottom status bar shows the scale as 1:4514.

Hebt Objekte in der Karte hervor, abhängig von der abgefragten Ebene und der Cursorstellung

Positionsanzeige in der Karte

IABG Services Anmelden

Wuchsklassen

Lat: 50,973 - Long: 10,659

Wuchsklassen nach Bestandsadressen

Die ausgewählte Fläche gehört zu der Höhenklasse 5. Die minimale Baumhöhe beträgt 10,659m. Die maximale Baumhöhe beträgt 35,3m.

Adresse

An der Schießmauer, Goldbach, Nesselal, Landkreis Gotha, Thüringen, 99869, Deutschland

Schliessen

Maßstab: 1:4514

Adresse wird angezeigt

Koordinateneditor wird angezeigt

Koordinatenformat ändern

Lat 50,97282562656372 Lon 10,660488009452822

Dezimal

Luftfahrt

Lat	50	°	58	'	22,1723	"	N
Lon	10	°	39	'	37,7568	"	E

Änderung bestätigen

Ausloggen

The screenshot shows the IABG web application interface. At the top left is the IABG logo, followed by navigation links for 'Daten', 'Karten', and 'Apps'. On the top right, there is a search bar with the text 'Suchen' and a user profile dropdown menu for 'Nicole Schmeitzner'. The main content area features a map of Krahnberg with a green hatched area. A sidebar on the left contains a list of layers: 'Krahnberg - Bestandesadressen', 'Ebenen filtern', 'Bestandesadressen - ...', 'Krahnberg Umriss' (100%), 'Bestandsadressen U...', 'Veränderungsanalyse' (100%), 'Höhenlinien', 'Mischform' (100%), and 'Kategorie'. On the right side, a user profile menu is open, listing 'Profil', 'Letzte Aktivitäten', 'Favoriten', 'Inbox', 'Hilfe', and 'Ausloggen' (which is circled in blue).



Daten ▾ Karten Apps

IABG Services ▾

Suchen

Ausloggen

Sind Sie sich sicher, dass Sie sich abmelden wollen?

Ausloggen

This screenshot shows a different view of the IABG web application interface. It features a map of Krahnberg with a green hatched area. On the left side, there is a sidebar with a list of layers: 'Hangneigung' and 'DOP Farbe' (100%). At the bottom right, there is a scale bar indicating 'Maßstab: 1:18056'.