

Kurzanleitung

Suche und Navigation

Über die korrekte Eingabe des Schlüsselwortes aus dem Buch gelangen Sie zum gewünschten Themenbeitrag. Alternativ kann über das in der Kapitelfarbe gehaltene Menü auf der linken Seite ein Themenbeitrag aus einem der acht Kapitel ausgewählt werden.

The screenshot shows a search interface with a sidebar on the left containing eight chapters, each with a colored bar: 1. Grundlagen (blue), 2. Rückblende (green), 3. Vergleiche und Kooperationen (orange), 4. Pflanzen (light green), 5. Tiere (red), 6. Der Mensch (purple), 7. Forschung (dark blue), and 8. Szenarien und Perspektiven (yellow-green). The main search area is titled 'Suche' and contains a search box with 'GEOMORPHOLOGIE' and a 'Suche' button. Below the search box, a blue banner displays 'Geomorphologie' with the codeword 'Geomorphologie' and a link 'Weiter zum Themenbeitrag'. Underneath, the text 'Geomorphologie' is repeated, followed by a snippet: '... lediglich einer Momentaufnahme. Codewort: Geomorphologie Bild: 5_geomorph Codewort Menü: Geomorphologie Link zu Impressum: de/content/impressum#Geomorphologie ...' and a timestamp 'arcgis_admin - 10/05/2013 - 15:01'.

Table of Content – die Layerauswahl

Sobald der Beitrag geöffnet ist, können über das Table of Content einzelne Layer zu- und ausgeschaltet werden.

The screenshot shows the Table of Content (TOC) for 'Geomorphologie'. The title 'Geomorphologie' is underlined in blue. Below it, there is a list of layers, each with a checked checkbox and an information icon (i): 'Infopunkte', 'Nationalparkgrenze', 'Geomorphologische Karte', 'Linienelemente', 'Lavinare', 'Punktförmige Objekte', and 'Prozesse'.

Klicken Sie auf das  - Symbol eines Layers, um die Legende zu öffnen.





Medien


Jeder Themenbeitrag beinhaltet neben den Karteninhalten auch weitere Medien, die über die folgenden Schaltflächen aufgerufen werden:



 Aufruf des Themenbeitrag-Kurztextes

 Aufruf der Bildergalerie – die Bilder können auch im Vollbildmodus dargestellt werden

 Aufruf eines Videos – das Video kann auch im Vollbildmodus dargestellt werden.

 Aufruf einer 3D-Szene (Video) – das Video kann auch im Vollbildmodus dargestellt werden.

Ist ein Symbol ausgegraut, so ist dieses Medium in diesem Themenbeitrag nicht verfügbar.

Kartennavigation

Benützen Sie entweder diesen Button für das Ein- und Auszoomen der Karte, oder verwenden Sie die vielseitigen Möglichkeiten Ihrer Computer-Maus (bsp. das Mausrad)



Basiskarten bzw. Hintergrundkarten

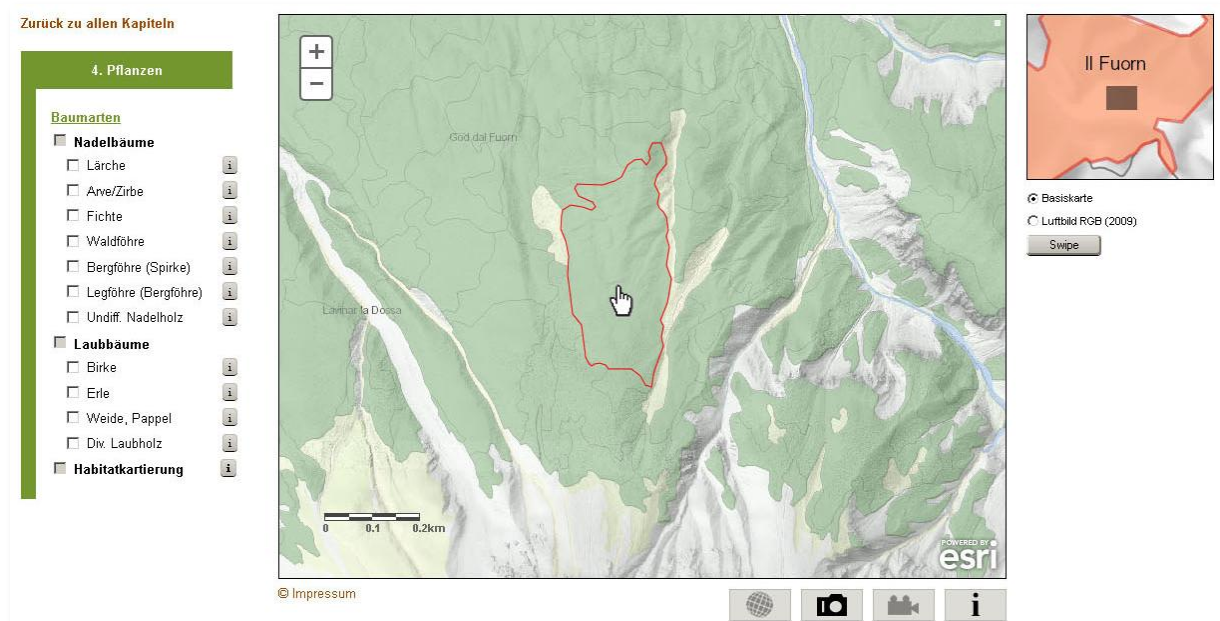
Pro Themenbeitrag stehen unterschiedliche Basiskarten zur Verfügung. Es kann nur immer eine Basiskarte angewählt und somit sichtbar sein.



Interaktivität - Inhaltsabfrage

Fahren Sie mit der Maus über die Karte und die Objekte, die Informationen beinhalten, scheinen rot auf. Sobald Sie auf ein solches Objekt klicken, öffnet sich die Infobox rechts neben der Karte.

Wenn Sie Layer ein- oder ausschalten stehen Ihnen selbstverständlich andere Informationen in der Karte zur Verfügung.



The screenshot shows a web-based map application interface. On the left, there is a navigation menu with the title "4. Pflanzen" and a sub-section "Baumarten". Under "Baumarten", there are two main categories: "Nadelbäume" and "Laubbäume". Each category has a list of tree species with checkboxes and information icons. The "Nadelbäume" list includes: Lärche, Arve/Zirbe, Fichte, Waldföhre, Bergföhre (Spirke), Legföhre (Bergföhre), and Undiff. Nadelholz. The "Laubbäume" list includes: Birke, Erle, Weide, Pappel, and Div. Laubholz. Below these is a "Habitatkartierung" section. The main map area shows a topographic map of a forested area with a red outline around a specific region. A mouse cursor is pointing at the red outline. The map includes a scale bar (0 to 0.2 km) and a "POWERED BY esri" logo. On the right side, there is a zoom control panel with a "+" button, a "-" button, and a "Swipe" button. Below the zoom control, there is a legend for the base map, showing "Basiskarte" (selected) and "Luftbild RGB (2009)". At the bottom of the page, there are several icons: a globe, a camera, a printer, and an information icon. The text "© Impressum" is visible at the bottom left of the map area.


Infobox

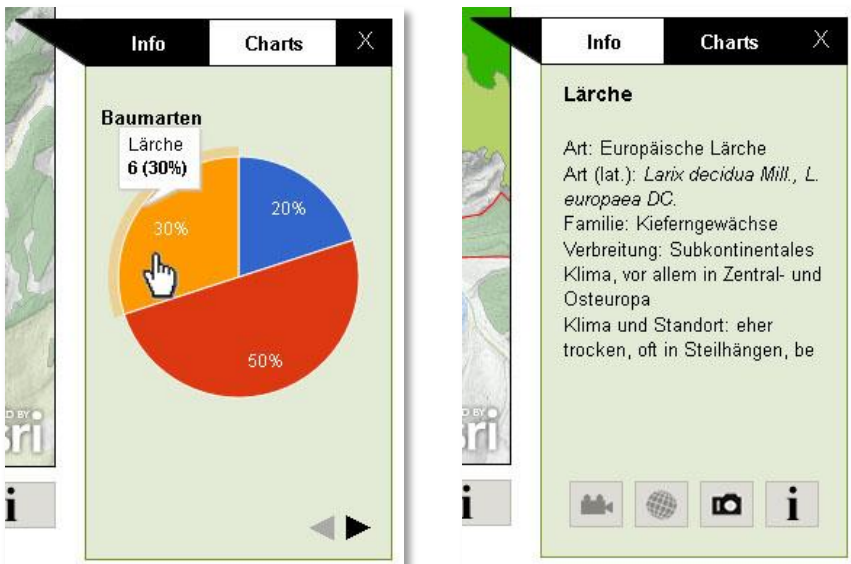
Die Infobox wird via Klick auf ein Objekt in der Karte geöffnet. Es stehen wieder dieselben vier Medien (Buttons) zur Verfügung wie beim Themenbeitrag.

Das Fenster hat immer zwei Register – eines für den Text und eines für die Objekt-Attribute bzw. die Charts falls vorhanden.



Charts (Diagramme)

Das Register „Charts“ kann mehrere Charts beinhalten. Über die Navigationspfeile  kann hin und her geblättert werden. An letzter Stelle sind immer die Objekt-Attribute abrufbar.

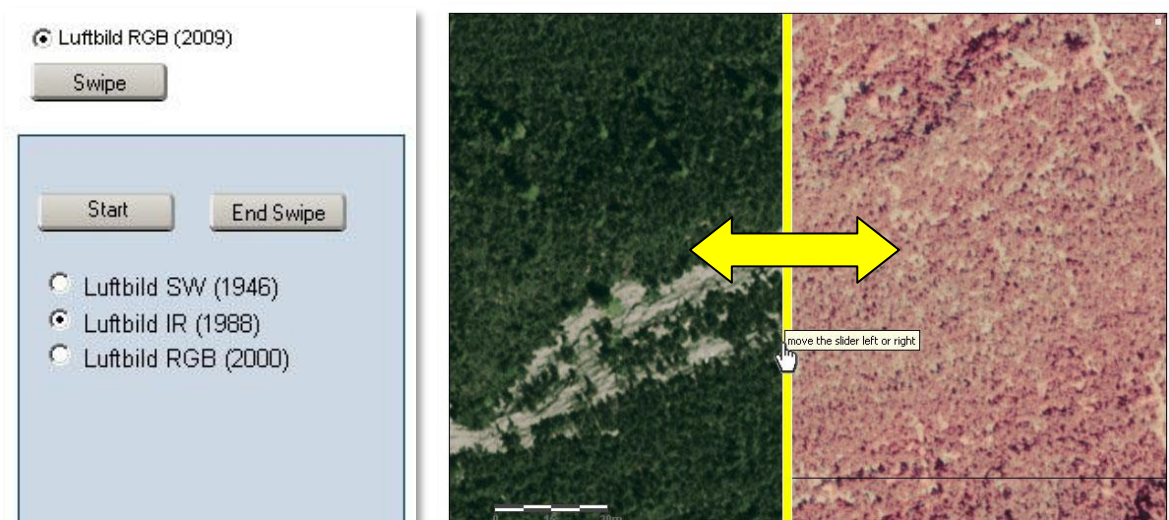


Die Charts sind ebenfalls interaktiv – fährt man mit der Maus darüber, werden Informationen zu den einzelnen Anteilen bzw. Klassen angezeigt. Klickt man auf eine Klasse (hier als Bsp. die „Lärche“) wechselt die Anzeige zum dazugehörigen Artbeschrieb. Es ist zu beachten, dass nicht hinter allen Charts auch Artbeschriebe verfügbar sind.

Swipe-Tool

Mit dem Swipe-Tool können zwei Basiskarten miteinander verglichen werden. Sehr gut dazu eignen sich Luftbilder aus zwei unterschiedlichen Zeitständen.

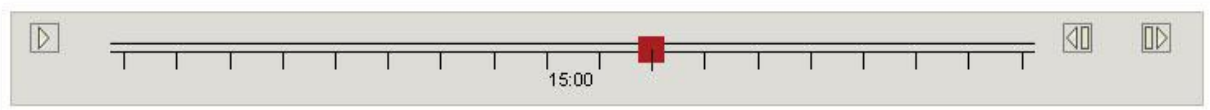
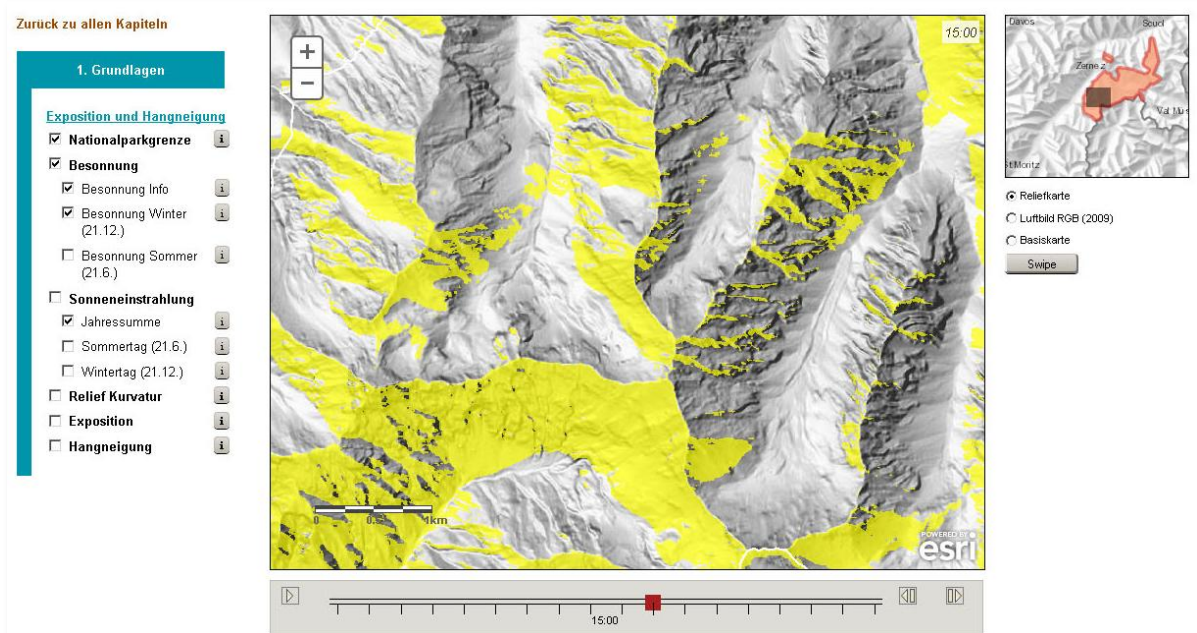
Zuerst wählt man die erste Basiskarte aus (bsp. das Luftbild aus dem Jahre 2009), dann öffnet mit einem Klick auf den Button das Swipe-Menü. Danach wählt man die zweite Basiskarte aus (bsp. das Luftbild von 1988) und klickt auf „Start“. Nun ist der gelbe Swipe-Balken in der Karte aktiv und man kann eine interessante Stelle im SNP untersuchen.




Um wieder in den normalen Kartenmodus zu wechseln klicken Sie bitte auf „End Swipe“.

Timeslider (Zeitschieber)


Viele Veränderungen und Prozesse beinhalten neben einer räumlichen Dimension auch eine zeitliche. Darum verfügen einige Themenbeiträge über einen Timeslider. Mit ihm können Karteninhalte in Abhängigkeit der Zeit angezeigt werden.



Man kann den Timeslider auf drei verschiedene Arten bedienen:

 Die ganze Zeitspanne wird wie ein Film abgespielt

 manuelle Zeit-Navigation vor und rück

 manuelle Zeit-Navigation: roter Knopf hin und her ziehen