



Kanton Zürich
Baudirektion



Anleitung für die Benutzung des Landschaftsqualitätslayers im GIS Browser

Amt für Landschaft und Natur
Abteilung Landwirtschaft

April 2024

Adresse GIS Browser: <https://maps.zh.ch>

Der Layer Landschaftsqualität ist im GIS Browser unter Karten: Landnutzung, Bodennutzung zu finden.

Bis zu einem Massstab von 1:20'000 sind nur die einzelnen Projektgebiete sichtbar:

The screenshot shows the GIS Browser interface. The main map area displays a large-scale view of the 'Landschaftsqualität' layer, showing several large, colored project areas (e.g., orange, pink, blue, red) covering a significant portion of the canton. The left sidebar contains a search bar and a 'Karten' menu with various layers listed, including 'Landschaftsqualität'. The right sidebar shows the 'Informationen' panel, which is currently displaying the 'Karteninhalt' and 'Info' tabs. The 'Info' tab shows details for the selected layer, including a legend and a link to the 'Download Massnahmenkatalog'. The map scale is indicated as 1:400,000.

Ab Massstab 1:20'000 sind die einzelnen Landschaftstypen dargestellt. Die Farbgebung hat keine Bedeutung, sie dient nur der Visualisierung:

The screenshot shows the GIS Browser interface at a higher scale of 1:100,000. The map area displays a detailed view of the 'Landschaftsqualität' layer, showing individual landscape types (e.g., 'Siedlungslandschaft') in various colors. The left sidebar contains a search bar and a 'Karten' menu with various layers listed, including 'Landschaftsqualität'. The right sidebar shows the 'Informationen' panel, which is currently displaying the 'Karteninhalt' and 'Info' tabs. The 'Info' tab shows details for the selected layer, including a legend and a link to the 'Download Massnahmenkatalog'. The map scale is indicated as 1:100,000.

Um zu erfahren, welcher Landschaftstyp wie heisst und zu welchem Projekt er gehört, muss man auf den betreffenden Landschaftstyp klicken. Dann erscheint in der Infospalte auf der rechten Seite (rot eingerahmt) die Information zum Landschaftstyp und dem Projekt.

Informationen zu den einzelnen zugelassenen Massnahmen werden ab dem Massstab 1:2'500 angezeigt.

Schrittweises Vorgehen:

- 1) <https://maps.zh.ch> öffnen
- 2) Unter „Karten“ Landschaftsqualität eingeben und die Karte anwählen oder über Landnutzung, Bodennutzung zur Karte Landschaftsqualität navigieren
- 3) Unter „Suche“ auf Grundstück wechseln
- 4) Parzellennummer eingeben und Gemeinde auswählen
- 5) Auf die rot eingerahmte Parzelle klicken
- 6) In der Infospalte rechts wird nun das zulässige Massnahmenset auf dieser Parzelle angezeigt.

The screenshot shows the GIS-Browser interface with the following components:

- Suche (Search):** The 'Grundstück' (Parcel) tab is selected, and the parcel number '12783' is entered in the search field.
- Karten (Maps):** A list of maps is shown, with 'Landschaftsqualität' (Landscape Quality) selected and highlighted in red.
- Map:** A map view showing a parcel (12783) outlined in red. The parcel is labeled 'Neuhof'. Other parcels (12782, 12784) and a road (11603) are also visible. A scale bar indicates 20m and 100ft. The map scale is 1:1500.
- Informationen (Information):** A panel on the right provides details for the selected parcel:
 - Karteninhalt:** Information for the selected theme at coordinates 692147 / 230980 (Height: 692.0 m).
 - Link Download Massnahmenkatalog:** A link to download the measures catalog.
 - Hinweis:** Die Massnahmen werden erst ab Massstab 1:2'500 angezeigt.
 - Projekte:** 'Projekt' and 'Markieren' options are available.
 - Massnahmen (Measures):** A table lists the allowed measures for the parcel:

Landchaftstyp	Massnahmen	Status
Weide- und Futterbaugeprägte Hügelandschaft Zimmerberg (Horgener Berg - Hirzel)	Blühende Hauptkulturen ZH1	zugelassen
	Getreidevielfalt ZH2	zugelassen
	Blühende Ackerbegleitflora in Hauptkulturen ZH4	zugelassen
	Traditionelle Kulturen ZH5	zugelassen
	Fruchtfolge mit blühenden Zwischen...	