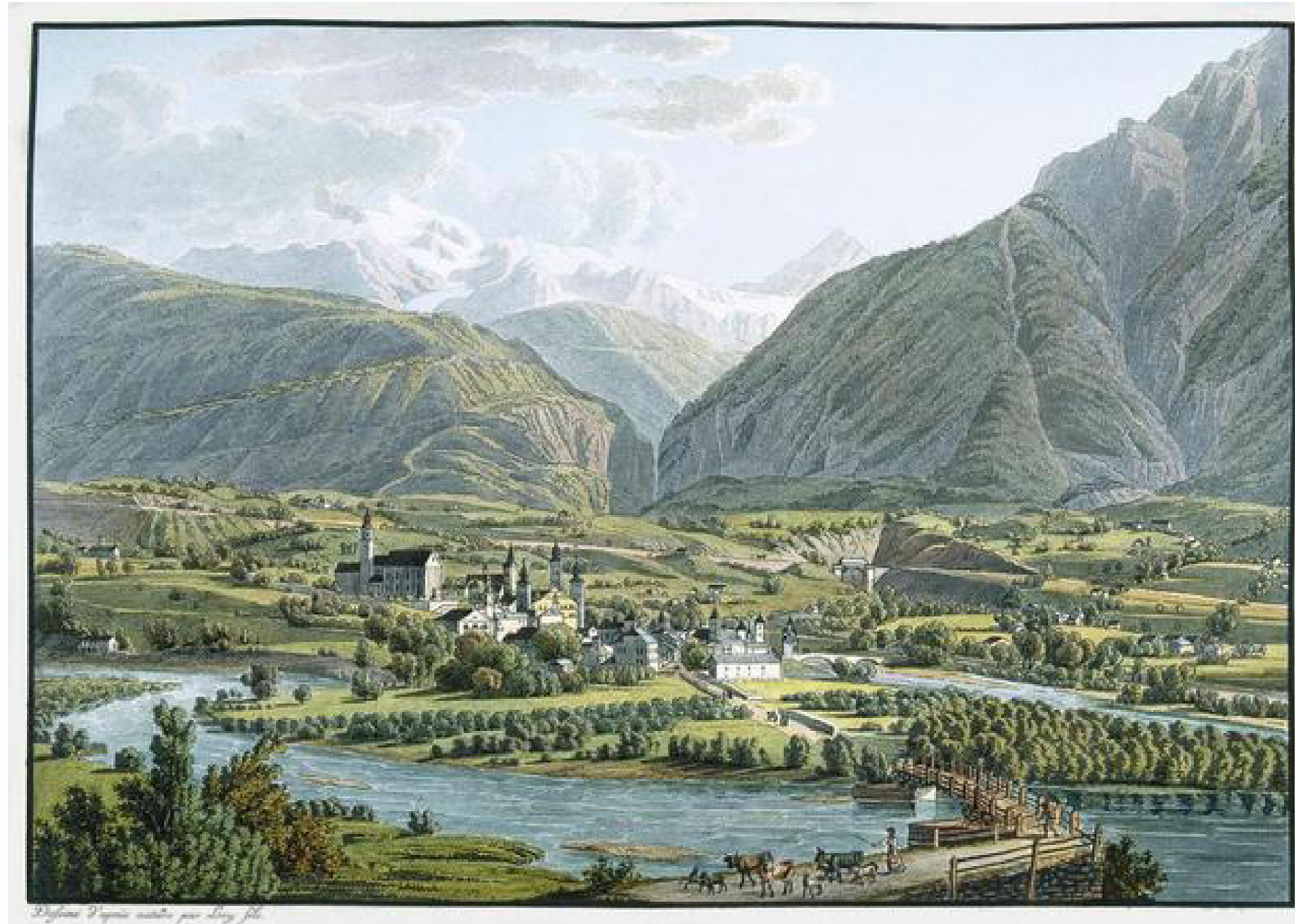


Klimatische Attraktivierung von Brig-Glis

DYNAMISCHER MASTERPLAN

Freitag 18. Juni 2021

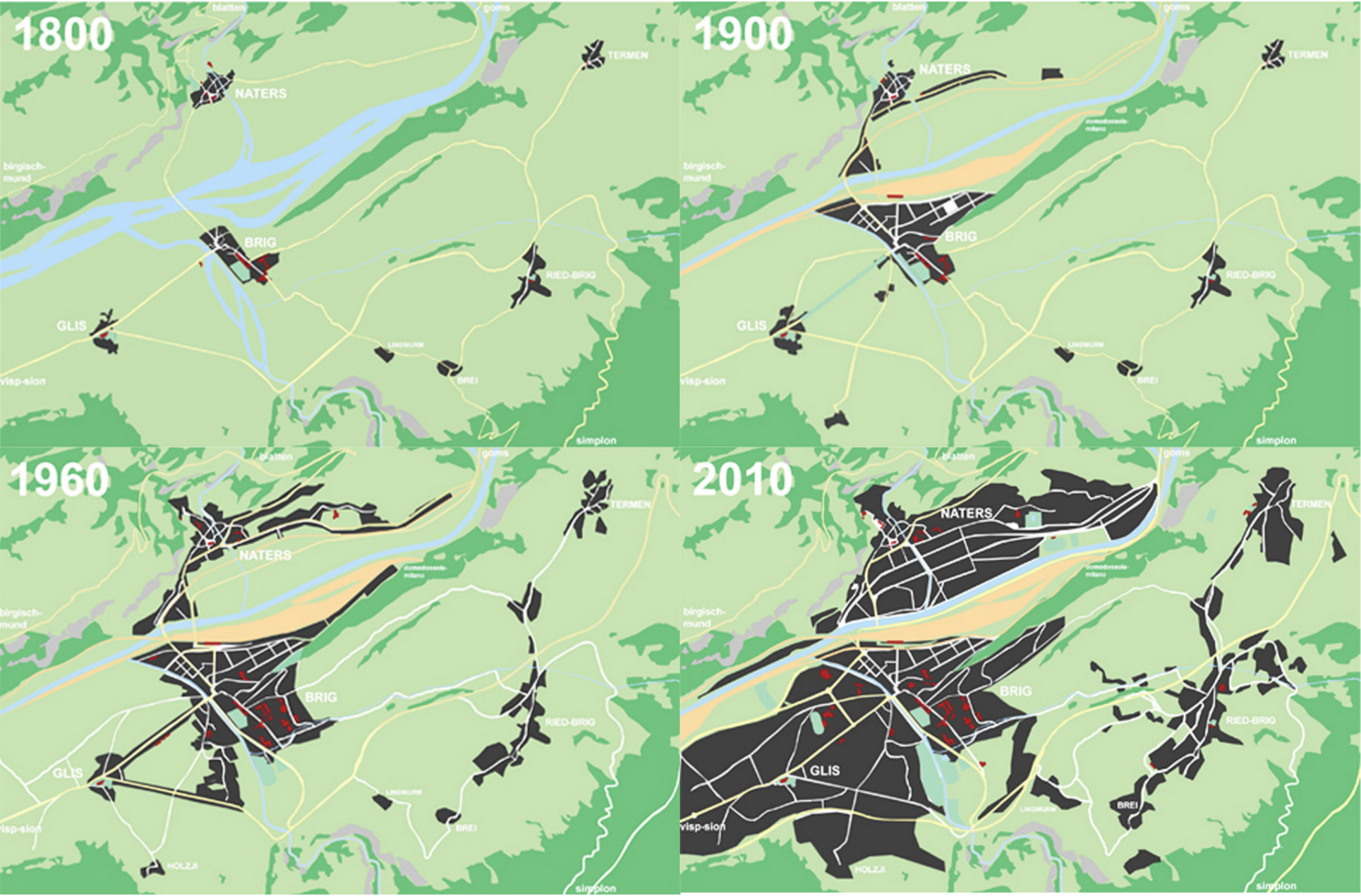
1. Stadtentwicklung Brig-Glis

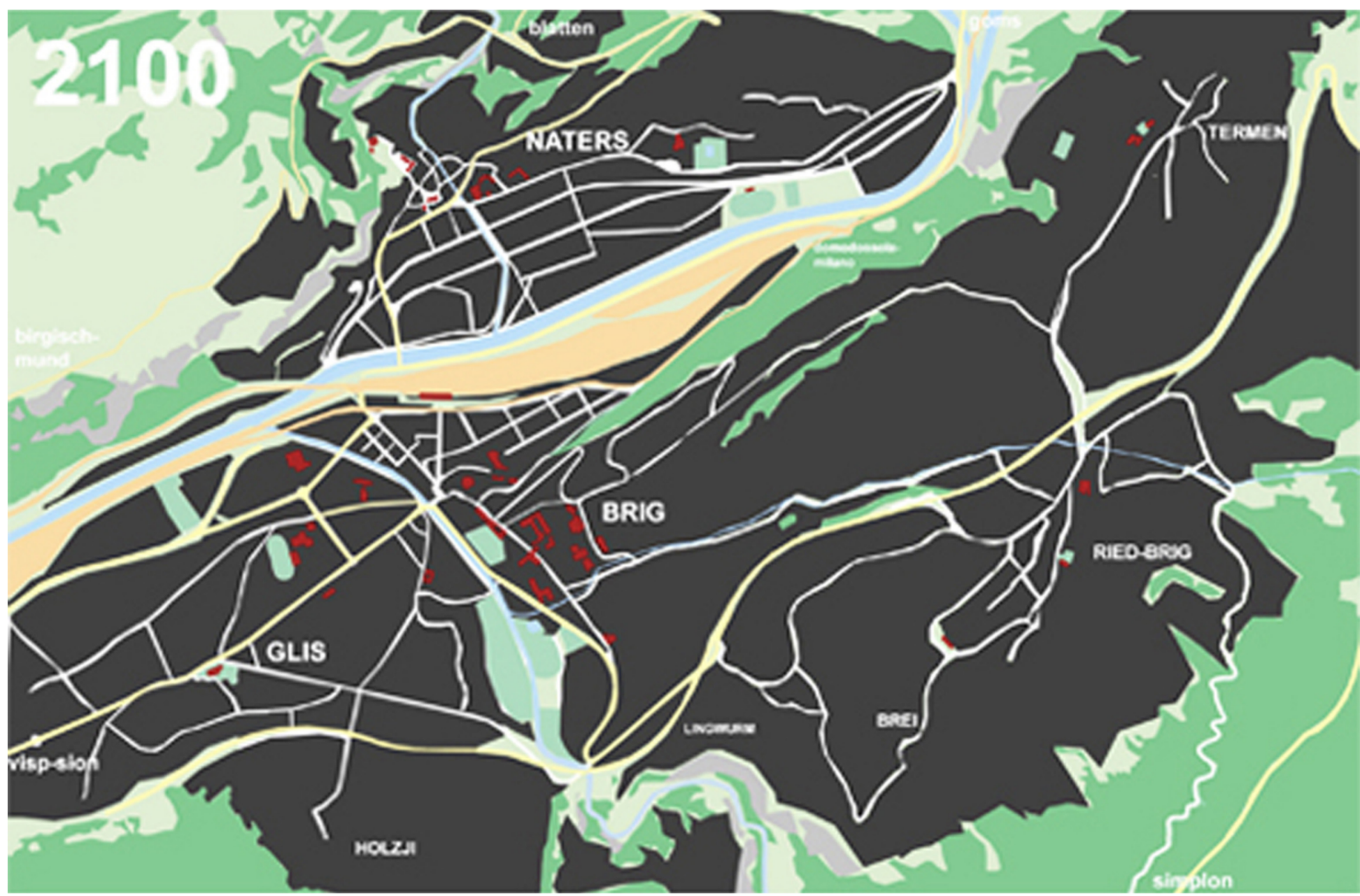


Das grüne Kleinstädtidyll Brig um ca. 1820, eingebettet zwischen Rhone und Saltina, von mächtigen Bergen und wilden Schluchten umgeben. Eins mit der Natur.

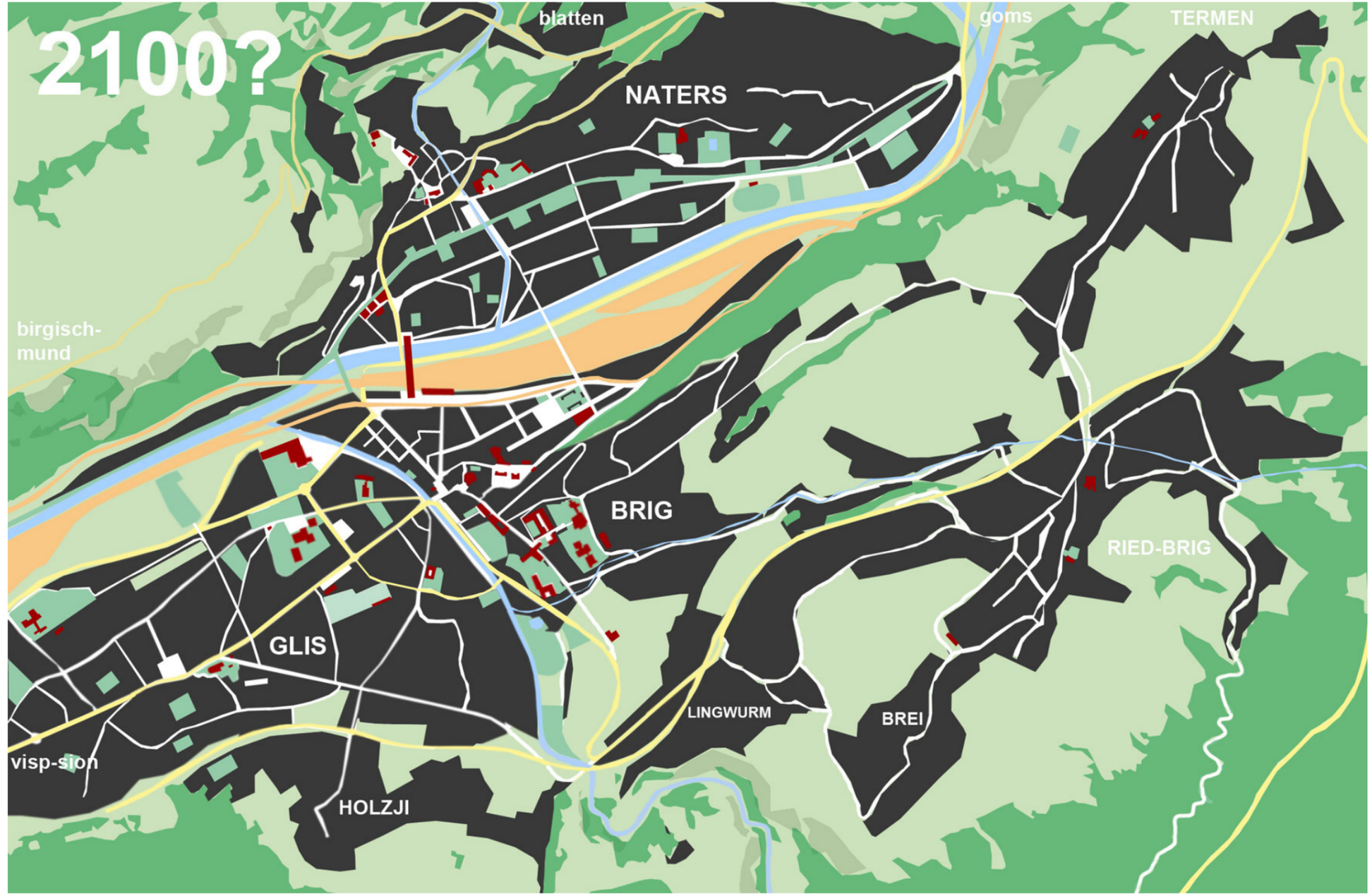


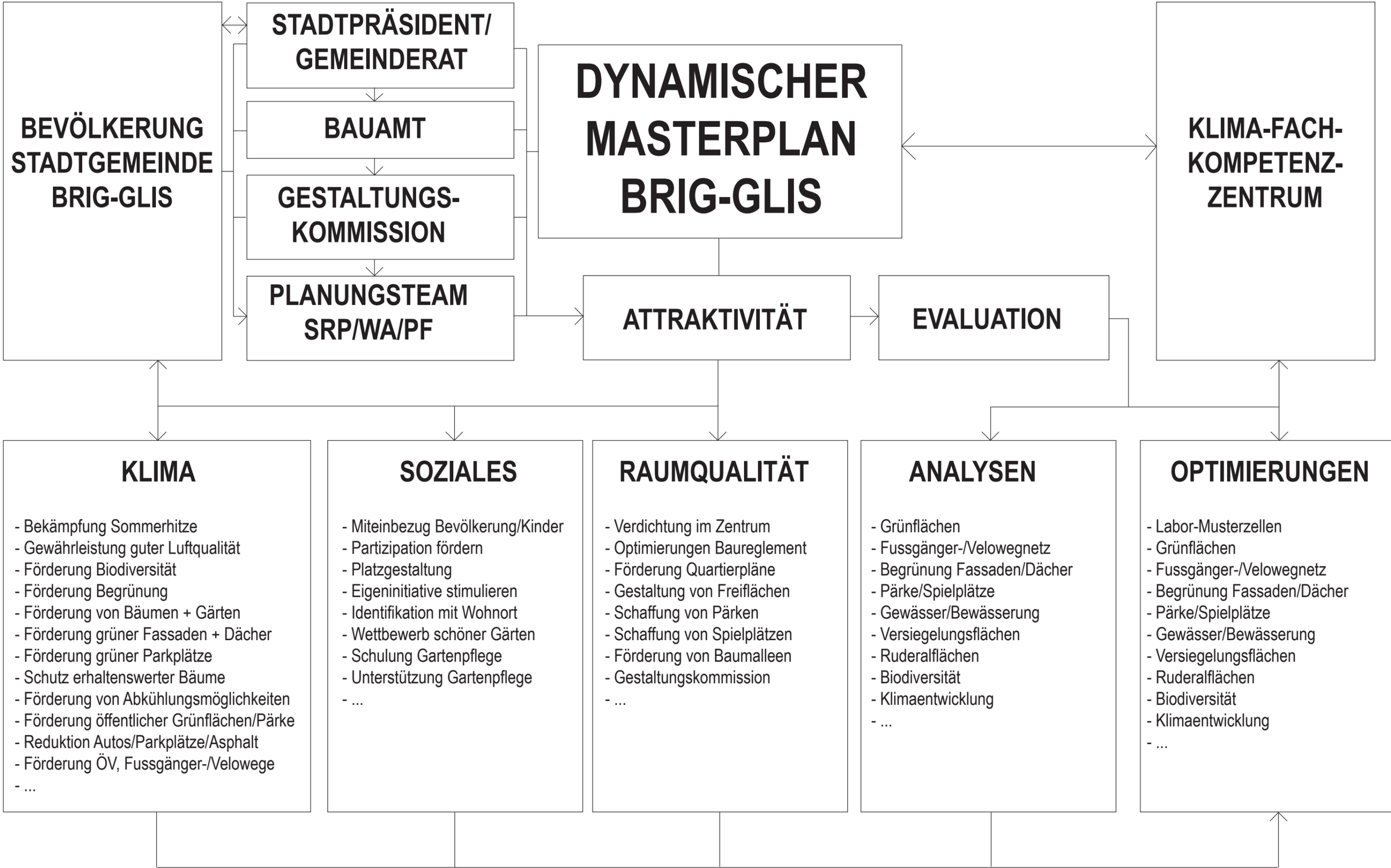
Brig-Glis heute - das Grün ist heterogenem Grau gewichen... die idyllische Kleinstadt einem kunterbunten Baubabylon.





2. Dynamischer Masterplan





**BEVÖLKERUNG
STADTGEMEINDE
BRIG-GLIS**

**STADTPRÄSIDENT/
GEMEINDERAT**

BAUAMT

**GESTALTUNGS-
KOMMISSION**

**PLANUNGSTEAM
SRP/WA/PF**

**DYNAMISCHER
MASTERPLAN
BRIG-GLIS**

**KLIMA-FACH-
KOMPETENZ-
ZENTRUM**

ATTRAKTIVITÄT

EVALUATION

- KLIMA**
- Bekämpfung Sommerhitze
 - Gewährleistung guter Luftqualität
 - Förderung Biodiversität
 - Förderung Begrünung
 - Förderung von Bäumen + Gärten
 - Förderung grüner Fassaden + Dächer
 - Förderung grüner Parkplätze
 - Schutz erhaltenswerter Bäume
 - Förderung von Abkühlungsmöglichkeiten
 - Förderung öffentlicher Grünflächen/Pärke
 - Reduktion Autos/Parkplätze/Asphalt
 - Förderung ÖV, Fussgänger-/Velowege
 - ...

- SOZIALES**
- Miteinbezug Bevölkerung/Kinder
 - Partizipation fördern
 - Platzgestaltung
 - Eigeninitiative stimulieren
 - Identifikation mit Wohnort
 - Wettbewerb schöner Gärten
 - Schulung Gartenpflege
 - Unterstützung Gartenpflege
 - ...

- RAUMQUALITÄT**
- Verdichtung im Zentrum
 - Optimierungen Baureglement
 - Förderung Quartierpläne
 - Gestaltung von Freiflächen
 - Schaffung von Parks
 - Schaffung von Spielplätzen
 - Förderung von Baumalleen
 - Gestaltungskommission
 - ...

- ANALYSEN**
- Grünflächen
 - Fussgänger-/Velowegnetz
 - Begrünung Fassaden/Dächer
 - Pärke/Spielplätze
 - Gewässer/Bewässerung
 - Versiegelungsflächen
 - Ruderalflächen
 - Biodiversität
 - Klimaentwicklung
 - ...

- OPTIMIERUNGEN**
- Labor-Musterzellen
 - Grünflächen
 - Fussgänger-/Velowegnetz
 - Begrünung Fassaden/Dächer
 - Pärke/Spielplätze
 - Gewässer/Bewässerung
 - Versiegelungsflächen
 - Ruderalflächen
 - Biodiversität
 - Klimaentwicklung
 - ...

3. Ideal-Umsetzung des Dynamischen Masterplans:

- Ausstellung (Ministerkonferenz der Alpenkonvention in Brig) 2022
- Fachkompetenzzentrum ab 2022
- Musterzellen Gemeinde/Bevölkerung ab 2022
- Dynamischer Masterplan ab 2022

4. Warum braucht es einen dynamischen Masterplan?

- Studium und Analyse der Defizite und Potentiale ist wichtige Voraussetzung
- Durch Kontrolle und Auswertung realisierter Projekte Planung rückkoppeln
- Vernetzung zwischen Behörden, Planenden, Umsetzenden und der Bevölkerung fördern
- Ziel ist eine effektive klimatische Attraktivierung der Siedlung mit wahrnehmbaren Resultaten und kein Papiertiger