

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

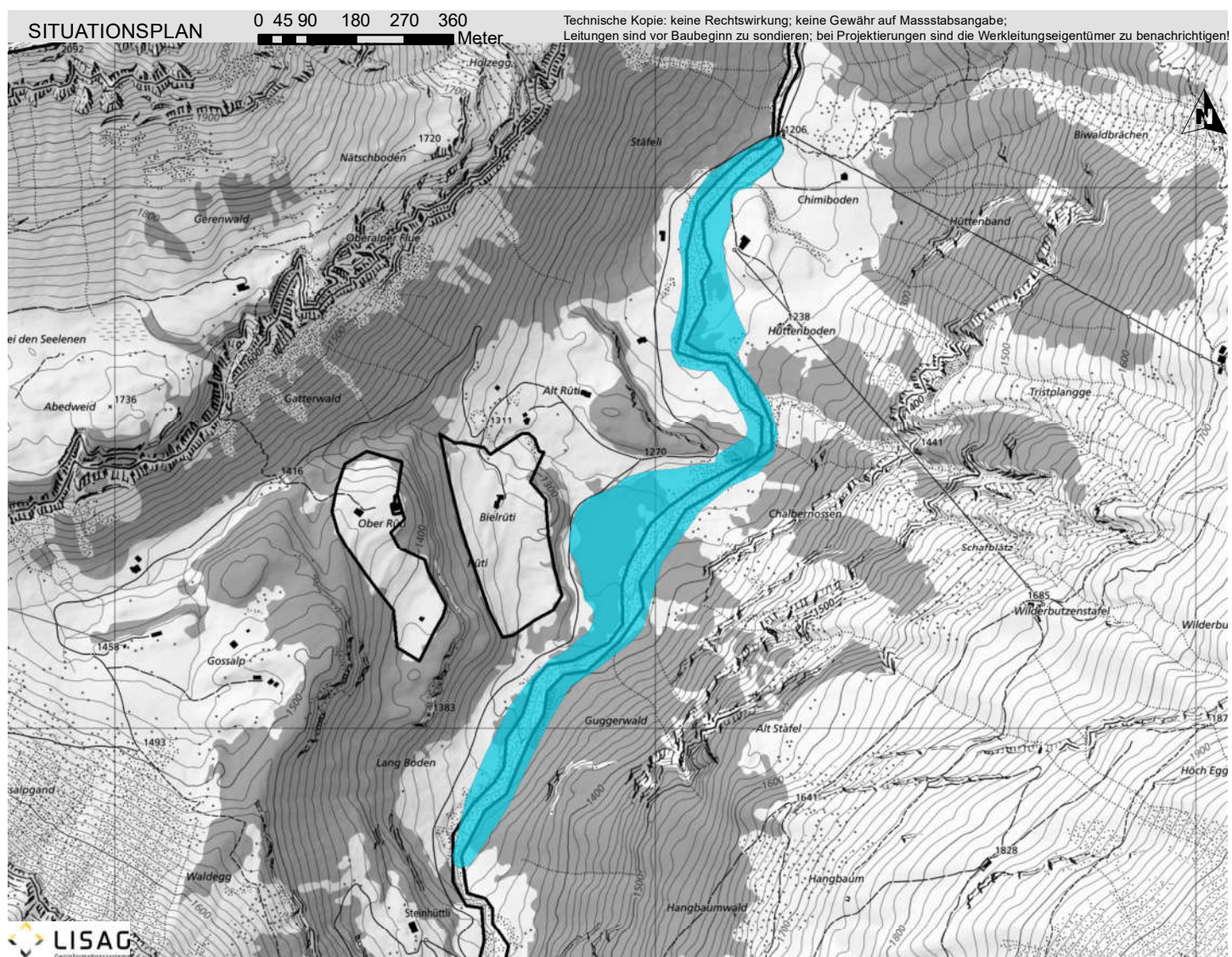
 GEMEINDE
ISENTHAL

Auengebiet Grosstal

 NS.1211.001
Auengebiet National

 Koordinaten: 2°68'19.74" / 1°19'2.422"
Parzelle: 58; 70

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Natürliches Auengebiet der montanen Stufe der nördlichen Alpen. Wildbach mit natürlicher Wasserführung. Das Auengebiet besteht aus drei Becken, in denen sich Sedimente ansammeln. Diese werden durch felsige Stellen mit stärkerer Hangneigung voneinander abgetrennt. Mit Pionierv egetation auf grobkiesigen Alluvialflächen, Weidengebüsch, montaner Grauerlen-Auenwald und Fichtenwald. Vorkommen grösserer Frauenschuhbestände.

16.09.2014



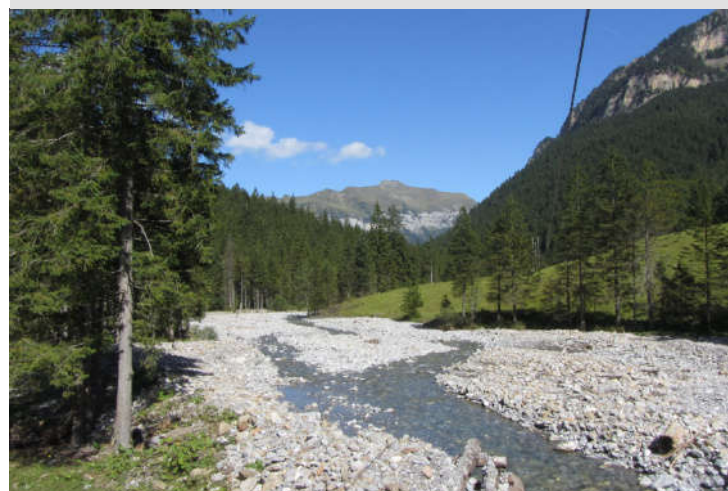
SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung der natürlichen Gewässer- und Geschiebedynamik und der autotypischen Lebensräume mit den Tier- und Pflanzenarten. Erhalt der Frauenschuhbestände.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche und Gewässerstruktur. Keine baulichen Eingriffe. Schonung des Landschaftsbildes. Besucherlenkung im Gebiet der Frauenschuhbestände.

16.09.2014



PFLEGE MASSNAHMEN

Keine. Standortgerechte Waldpflege bei den Frauenschuhbeständen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Auengebiete von nationaler Bedeutung, 349

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

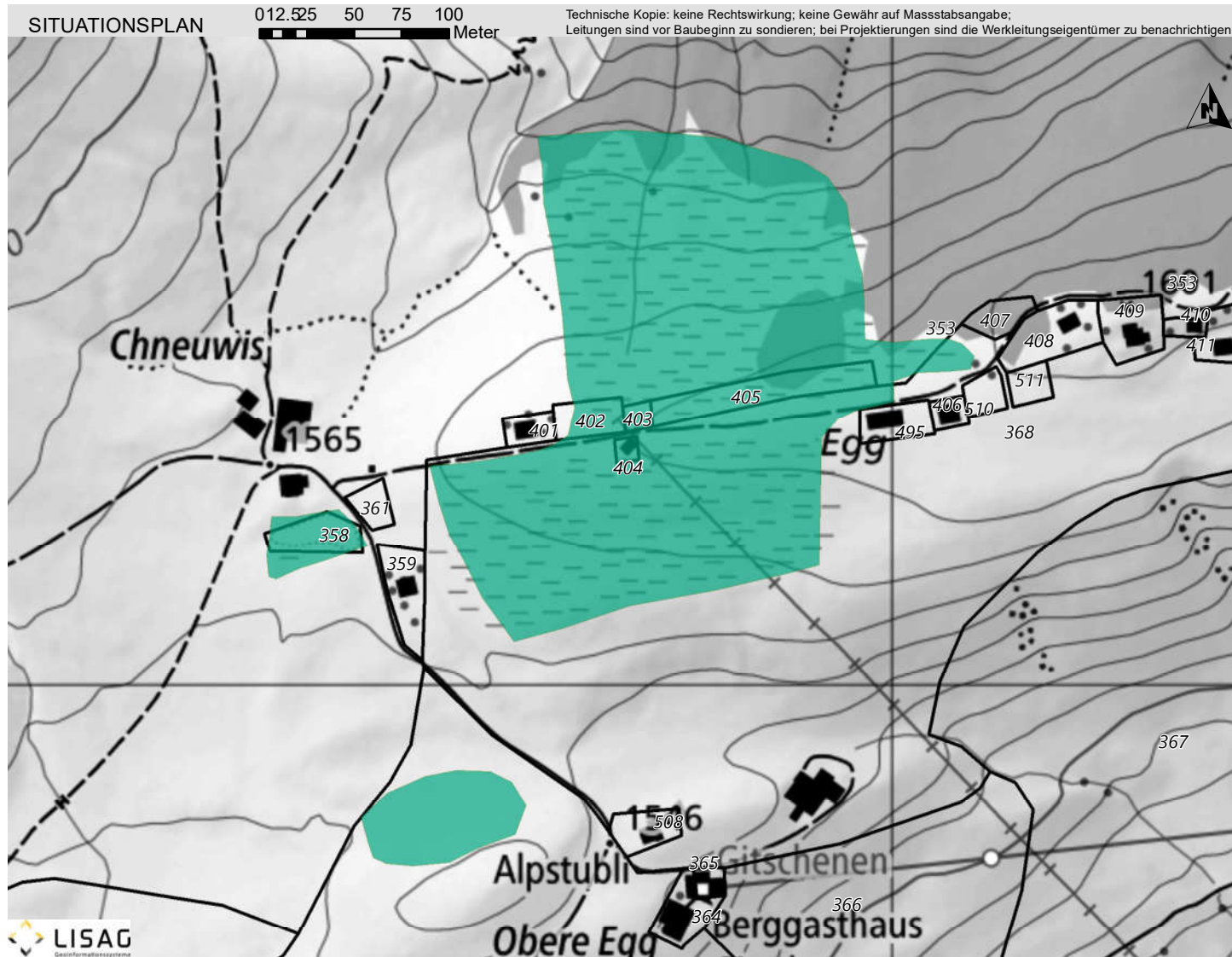
GEMEINDE
ISENTHAL

Flachmoor Chneuwis/Gitschenen

NS.1211.002
Flachmoor National

Koordinaten: 2'680'874 / 1'195'142
Parzelle: 368; 353; 495; 405; 355; 402; 404; 403; 358

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Flachmoor bestehend aus Kalk-Kleinseggenried, saurem Kleinseggenried, Hochstaudenried, Übergangsmoor und Nasswiese mit Gehölzstrukturen und Quellfluren.

SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Flachmoor mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit NS.1211.03, NS.1211.21, NS.1211.32, NS.1211.59, NS.1211.80, NS.1211.81 und NO.1211.02. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Keine Drainage der Feuchtflächen. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Ausscheidung von Pufferzonen. Abschluss von Naturschutzverträgen.

PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Flächen durch Streuenutzung.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Flachmoore von nationaler Bedeutung, 2740

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

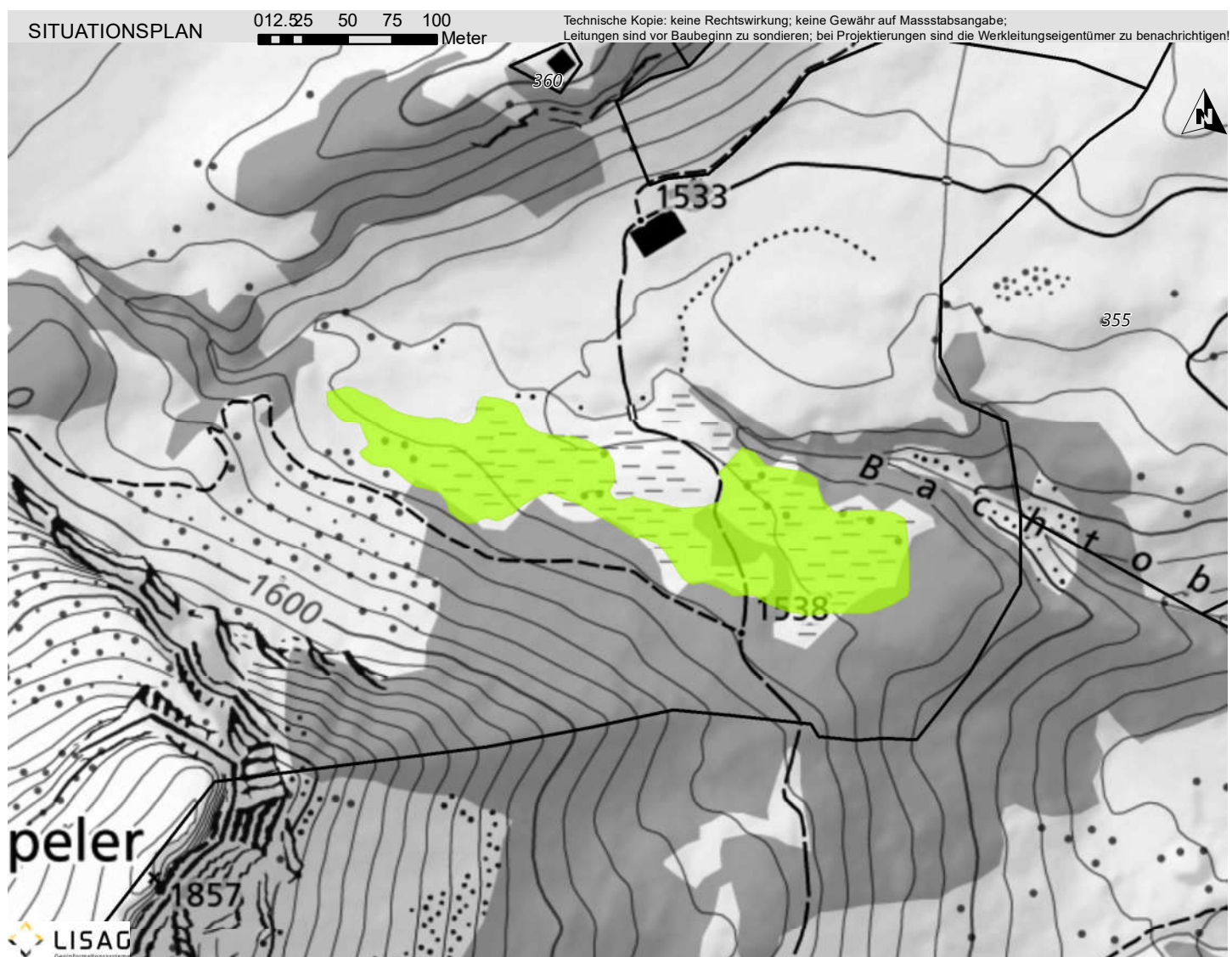
 GEMEINDE
ISENTHAL

Flachmoor Sulztal

 NS.1211.003
Flachmoor Regional

 Koordinaten: 2'680'409 / 1'194'634
Parzelle: 354

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Flachmoor bestehend aus Kalk-Kleinseggenried und feuchter Fettwiese.

08.10.2015



SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Flachmoor mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit NS.1211.02, NS.1211.21, NS.1211.32, NS.1211.59, NS.1211.80, NS.1211.81 und NO.1211.02. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Keine Drainage der Feuchtflächen. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Ausscheidung von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

08.10.2015



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Flächen durch Streuenutzung.

QUELLEN / LITERATUR

Flachmoor Bundeskartierung,

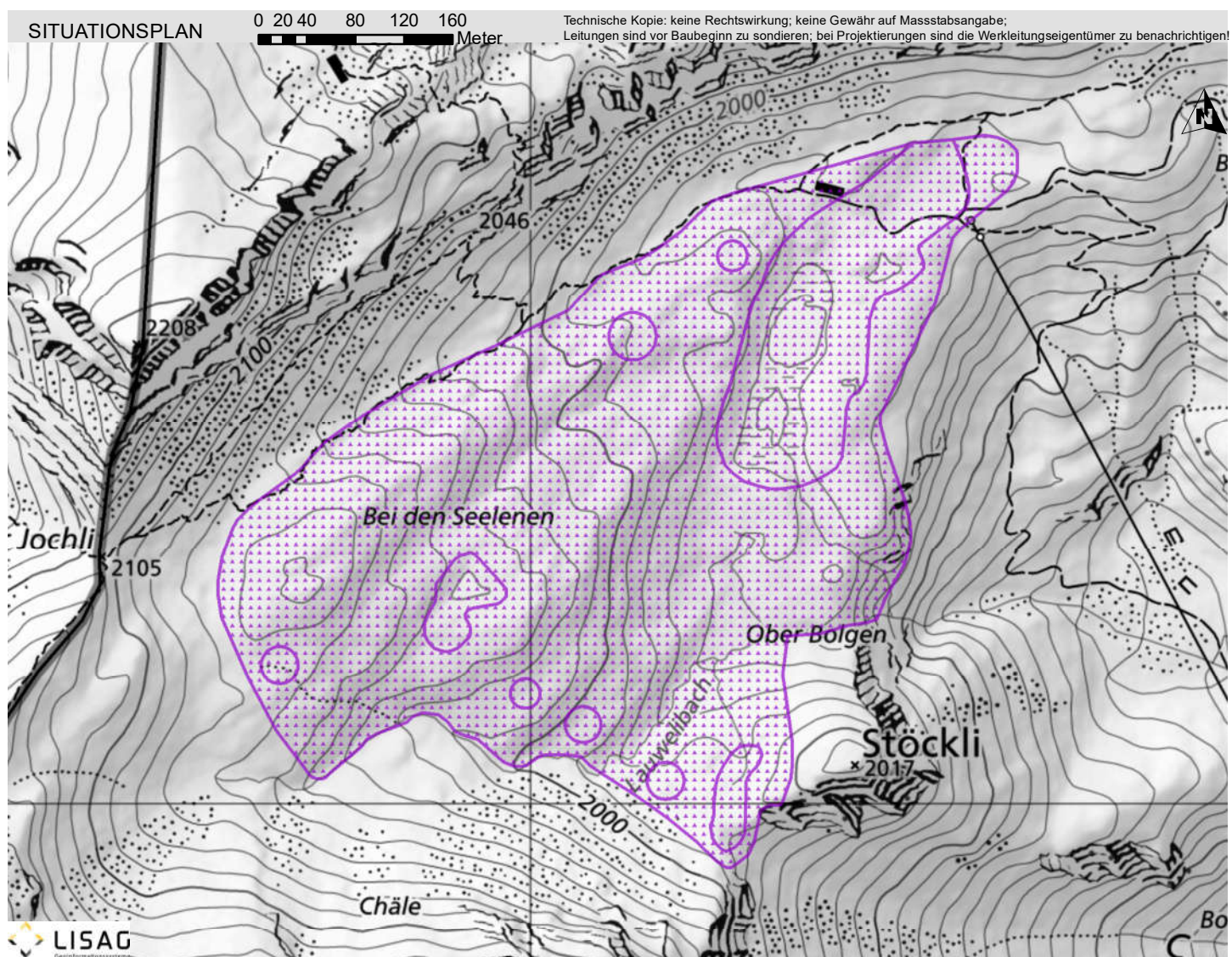
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Amphibienlaichgebiet Bi den Seelen
NS.1211.004
Amphibienlaichgebiet Ortsfest National

 Koordinaten: 2°68'051 / 1°19'6"228
Parzelle: 213

Aufnahme-Datum: 20.06.2023


BESCHREIBUNG

Südlich der Schwalmis liegendes Amphibienlaichgebiet. Landschaftlich sehr reizvolle Teich- und Tümpellandschaft die sich im Übergangsbereich zwischen der subalpinen und alpinen Stufe befindet. Sie umfasst neben mehreren Tümpeln auch Flachmoorbereiche und bietet einen attraktiven Lebensraum für Bergmolch und Erdkröte. Die stark coupierte und kleinflächig strukturierte Geländeschulter ist vor allem gegen Südost bis Nordost exponiert und als Alpweide genutzt.

19.07.2013


SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung der Amphibienbiotope und der Flachmoore als Lebensräume und Laichgebiete für die verschiedenen Amphibienarten sowie andere standorttypischen Tier- und Pflanzenarten.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes. Offenhalten der Wasserflächen und Verhinderung von Verlandung, Nährstoffeintrag und Verbuschung. Auszäunung der grossen Teichflächen. Keine Drainage der Feuchflächen. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Ausscheidung von Pufferzonen. Abschluss von Naturschutzverträgen.

19.07.2013


PFLEGE MASSNAHMEN

Periodische Überprüfung des Wasserhaushaltes. Entfernen der Wasservegetation und abgestorbener Pflanzenteile. Offenhalten der Flächen durch Streuenutzung.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Amphibienlaichgebiete von nationaler Bedeutung, UR59

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

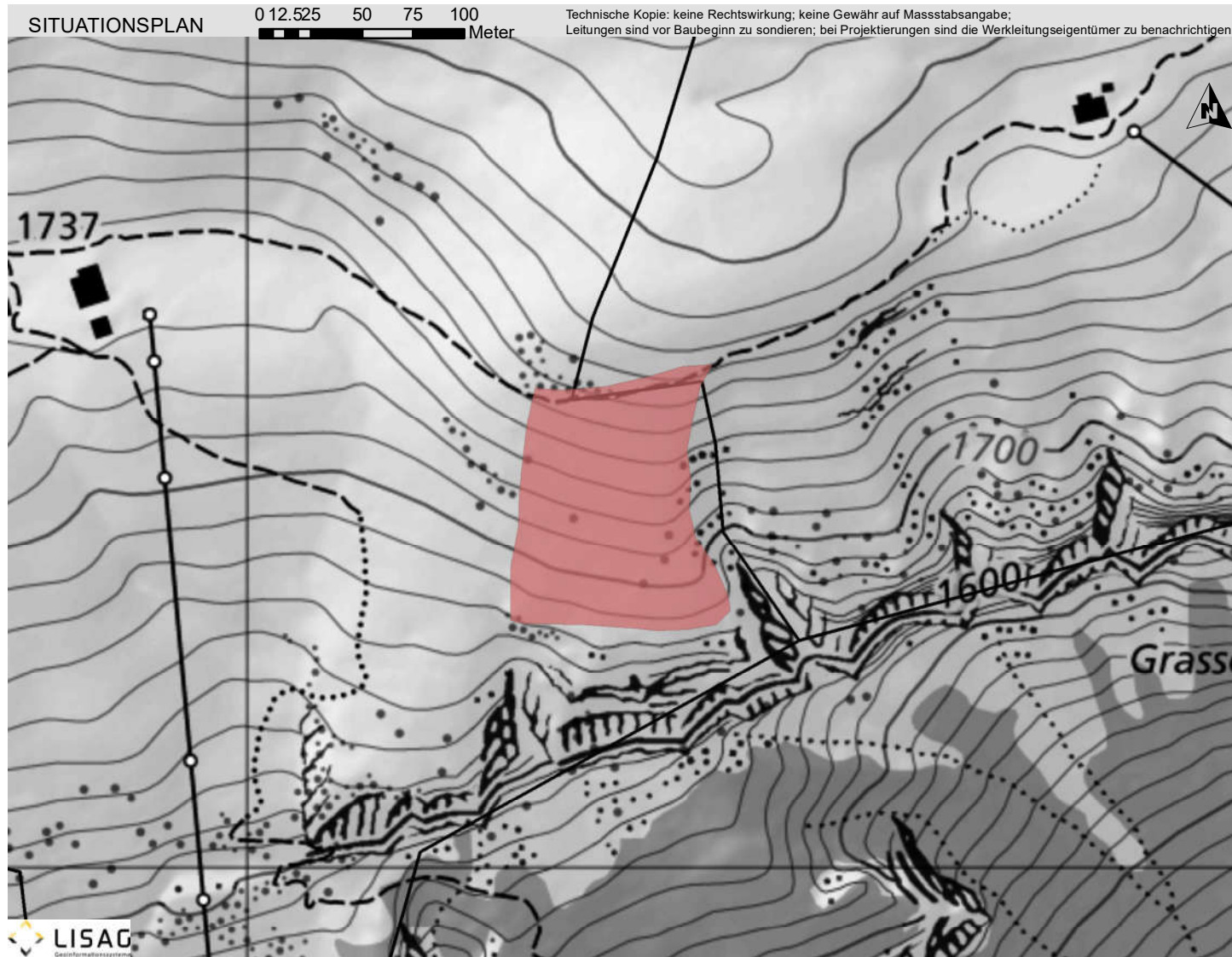
GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Baberger Flue

NS.1211.005
Trockenwiese oder -weide National

Koordinaten: 2'683'179 / 1'197'174
Parzelle: 426; 427

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiese bestehend aus Rostseggenhalde (mit Arten der Borstgrasrasen und Halbtrockenrasen) und mit Gehölzstrukturen.

20.07.2021



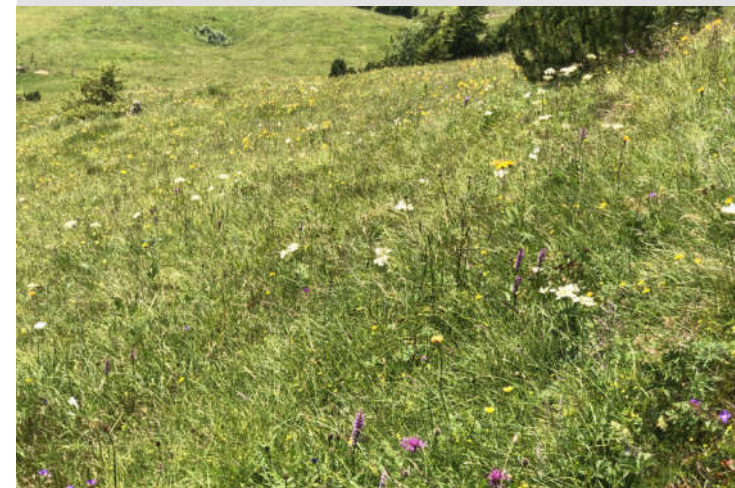
SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

20.07.2021



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen (inkl. Rückschnitt der Sträucher und Bäume entlang Waldrand).

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10031

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

GEMEINDE
ISENTHAL

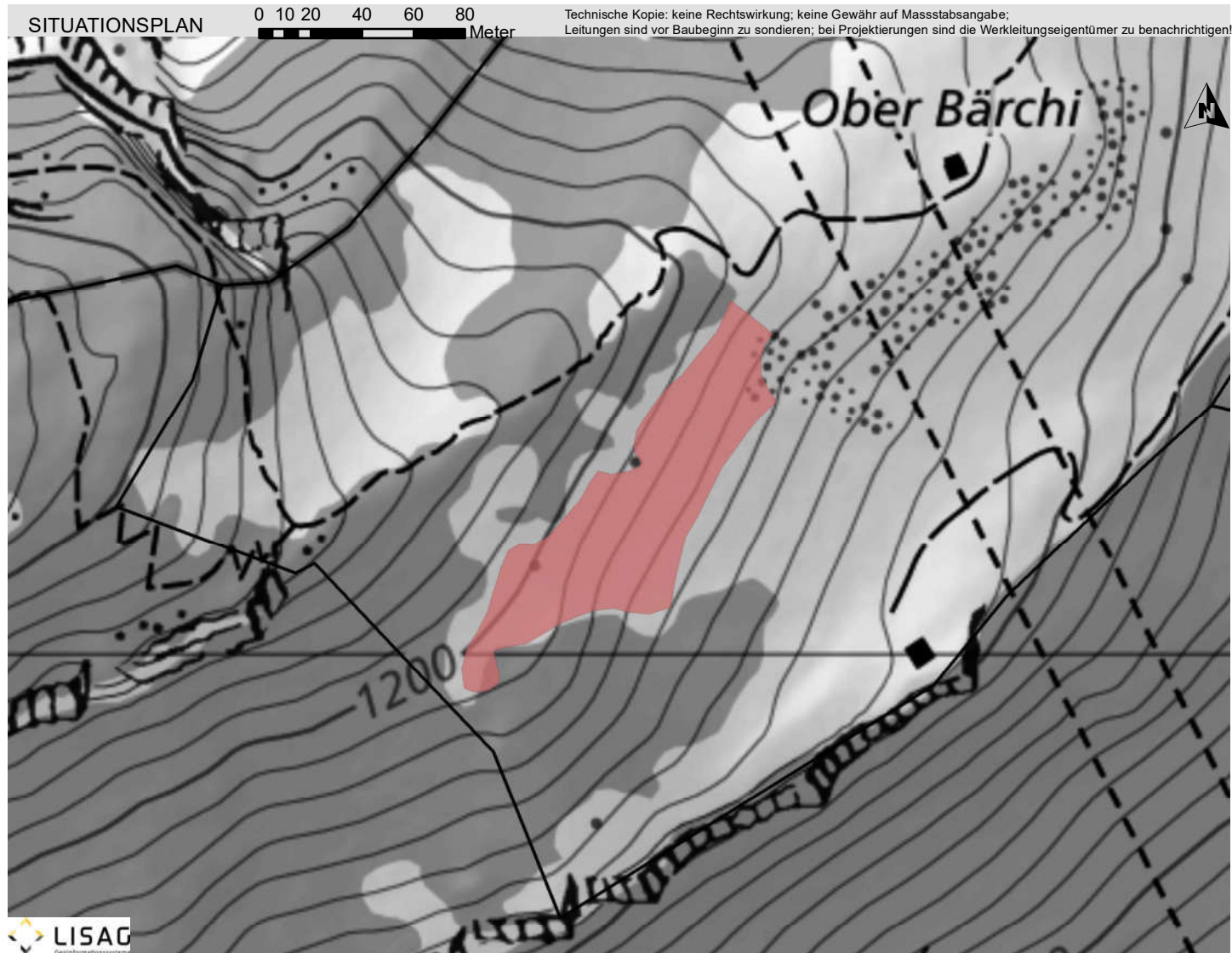
Trockenwiese Ob. Bärchi

NS.1211.006

Trockenwiese oder -weide National

Koordinaten: 2'686'728 / 1'197'057
Parzelle: 168

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiese am Waldrand bestehend aus Halbtrockenrasen und artenarmem Trockenrasen der tiefern Lagen mit Einzelbäumen und Feldgehölzen.

SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit dem BLN-Objekt Vierwaldstättersee. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

PFLEGEMASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen (inkl. Rückschnitt der Sträucher und Bäume entlang Waldrand).

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10033

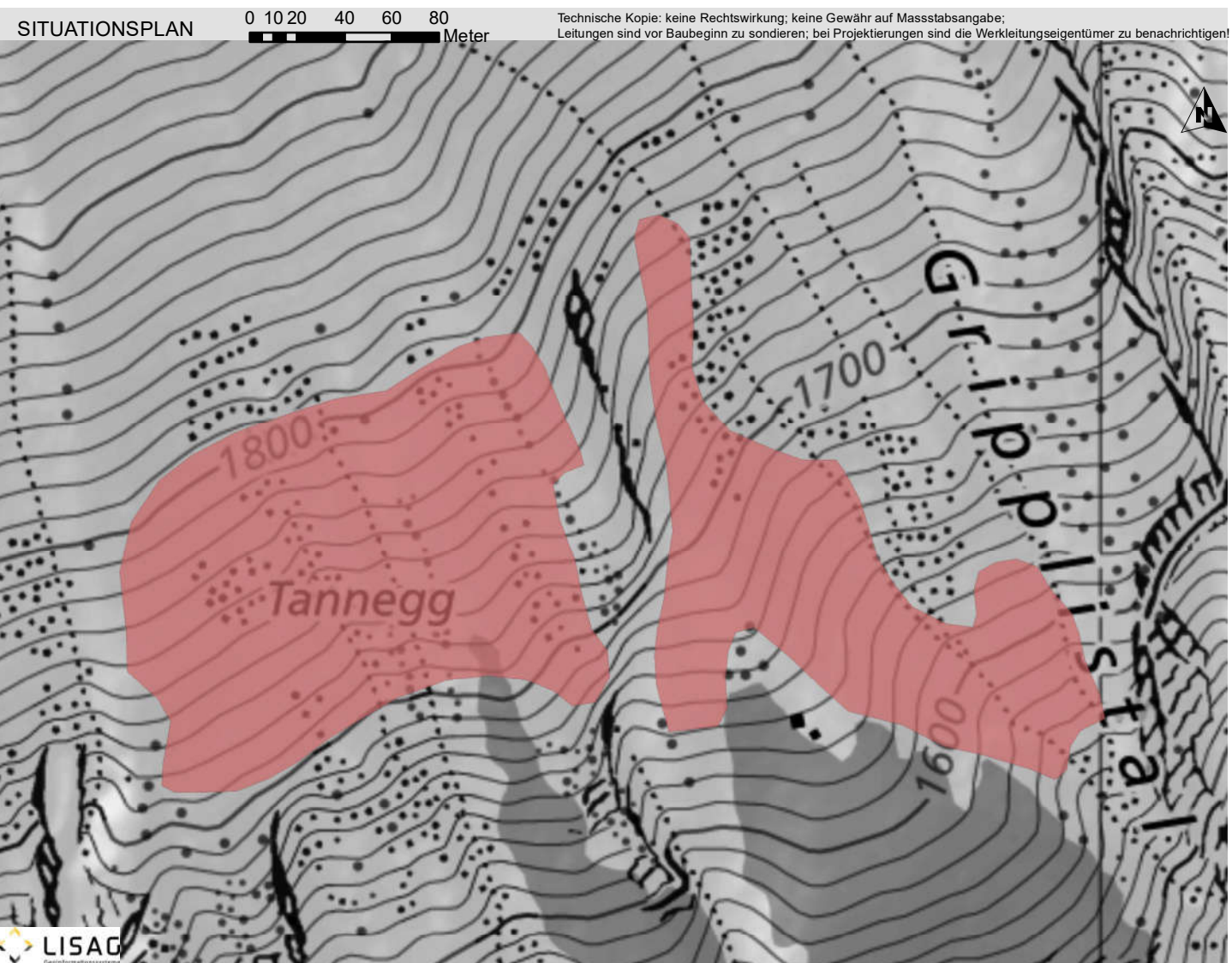
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Tannegg
NS.1211.007
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'681'887 / 1'196'339
Parzelle: 213

Aufnahme-Datum: 20.06.2023


BESCHREIBUNG

Trockenwiese in Steilhang bestehend aus Rostseggenhalde, artenarmem Trockenrasen der höheren Lagen und Blaugrashalde mit Fließgewässer, Einzelbäumen und Gehölzstrukturen.

25.10.2012


SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10043

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

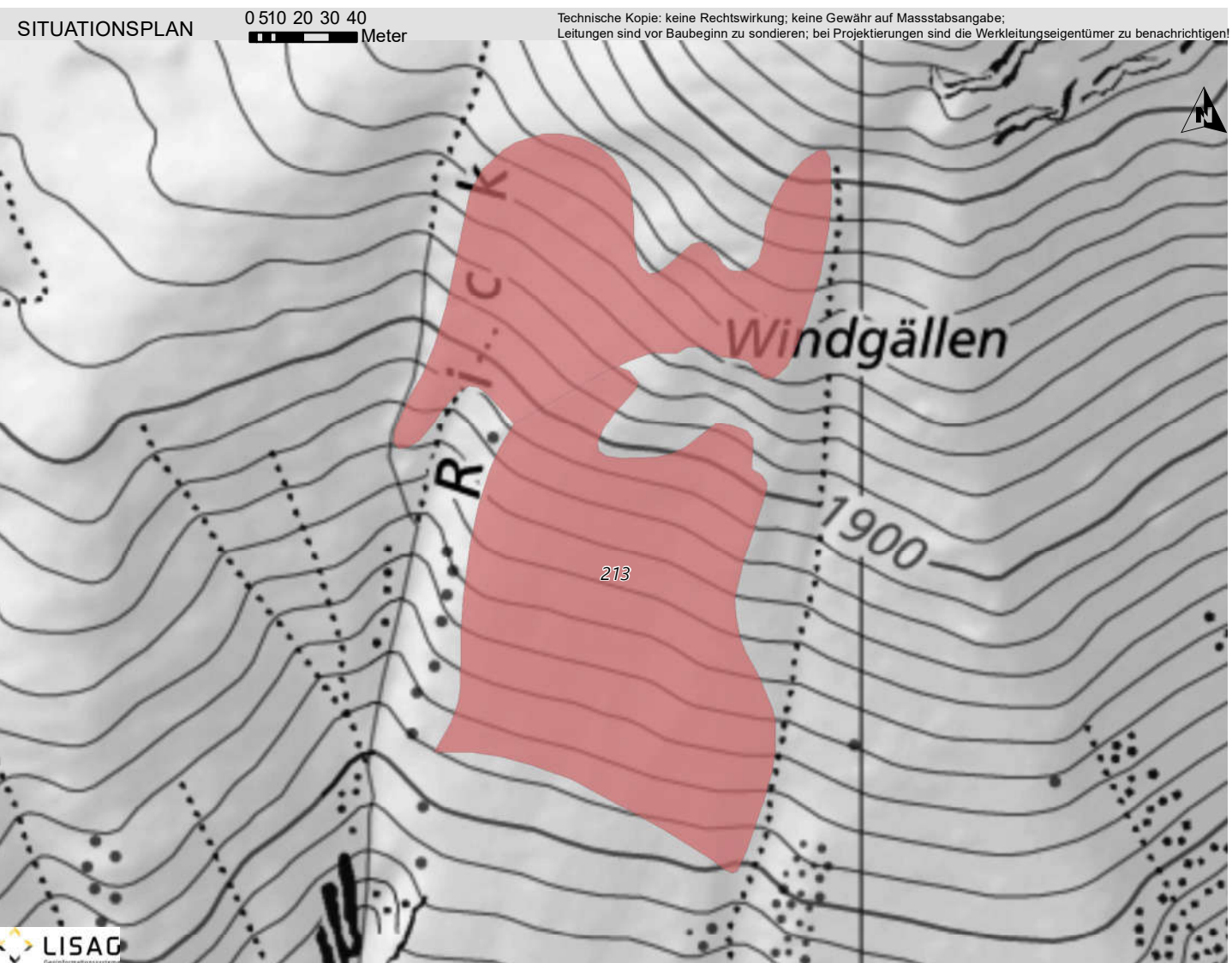
GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Windgällen / Jochlistock

NS.1211.008
Trockenwiese oder -weide National

Koordinaten: 2°68'904 / 1°19'6'365
Parzelle: 213

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiese in Steilhang bestehend aus Rostseggenhalde, artenarmem Trockenrasen der höheren Lagen, Gehölzstrukturen und Zwergstrauchheiden.

06.08.2021



SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

06.08.2021



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10046

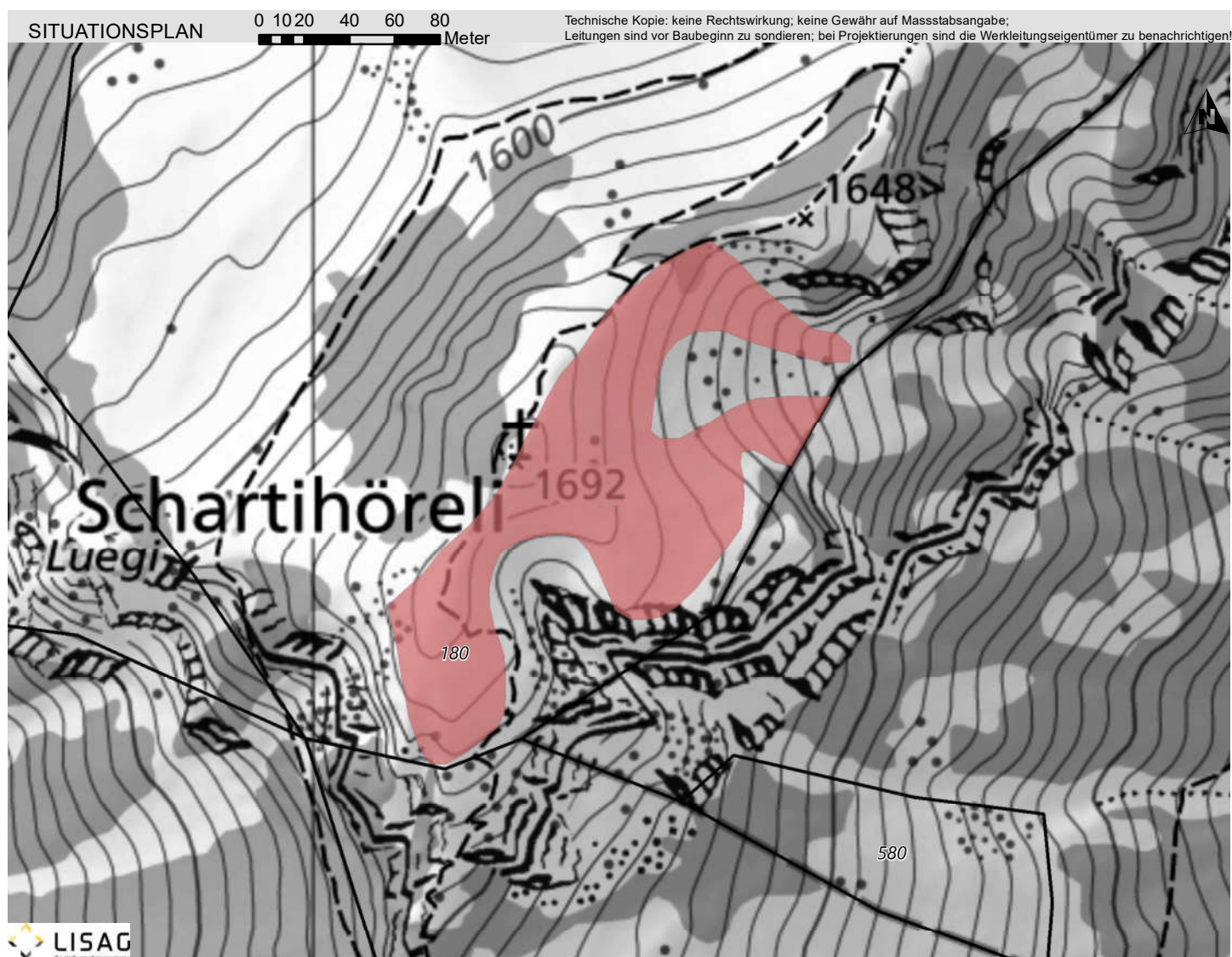
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Scharthöreli
NS.1211.009
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'686'131 / 1'194'771
Parzelle: 180; 500

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiese an exponierter und teils steilen Hängen bestehend aus Rostseggenhalde mit Gehölzstrukturen.

SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit dem BLN-Objekt Vierwaldstättersee. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10061

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

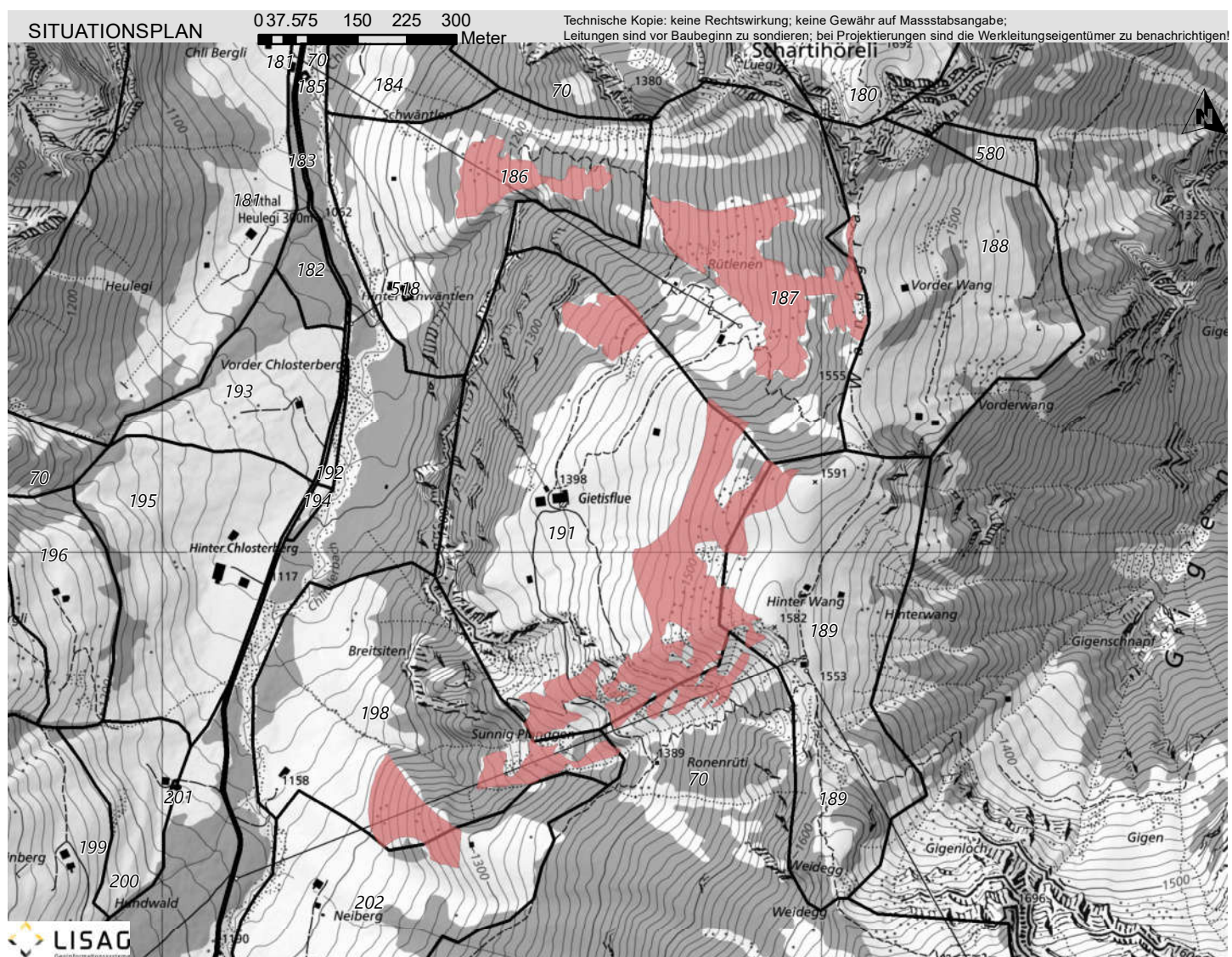
Trockenwiese Gietisflue

NS.1211.010

Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2°68'58.5" / 1°19'37.27"
Parzelle: Diverse

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Mehrere Trockenwiesen in Hanglage bestehend aus Halbtrockenrasen, artenarmer Trockenrasen der höheren Lagen, Rostseggenhalde, Borstgrasrasen und artenreicher Fettwiese mit locker stehenden Einzelbäumen, Trockensteinmauern, Lesesteinhaufen, Gehölzstrukturen und Zwergstrauchheiden.

22.08.2016



SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit dem BLN-Objekt Vierwaldstättersee. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

20.06.2020



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen und Steinstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10068

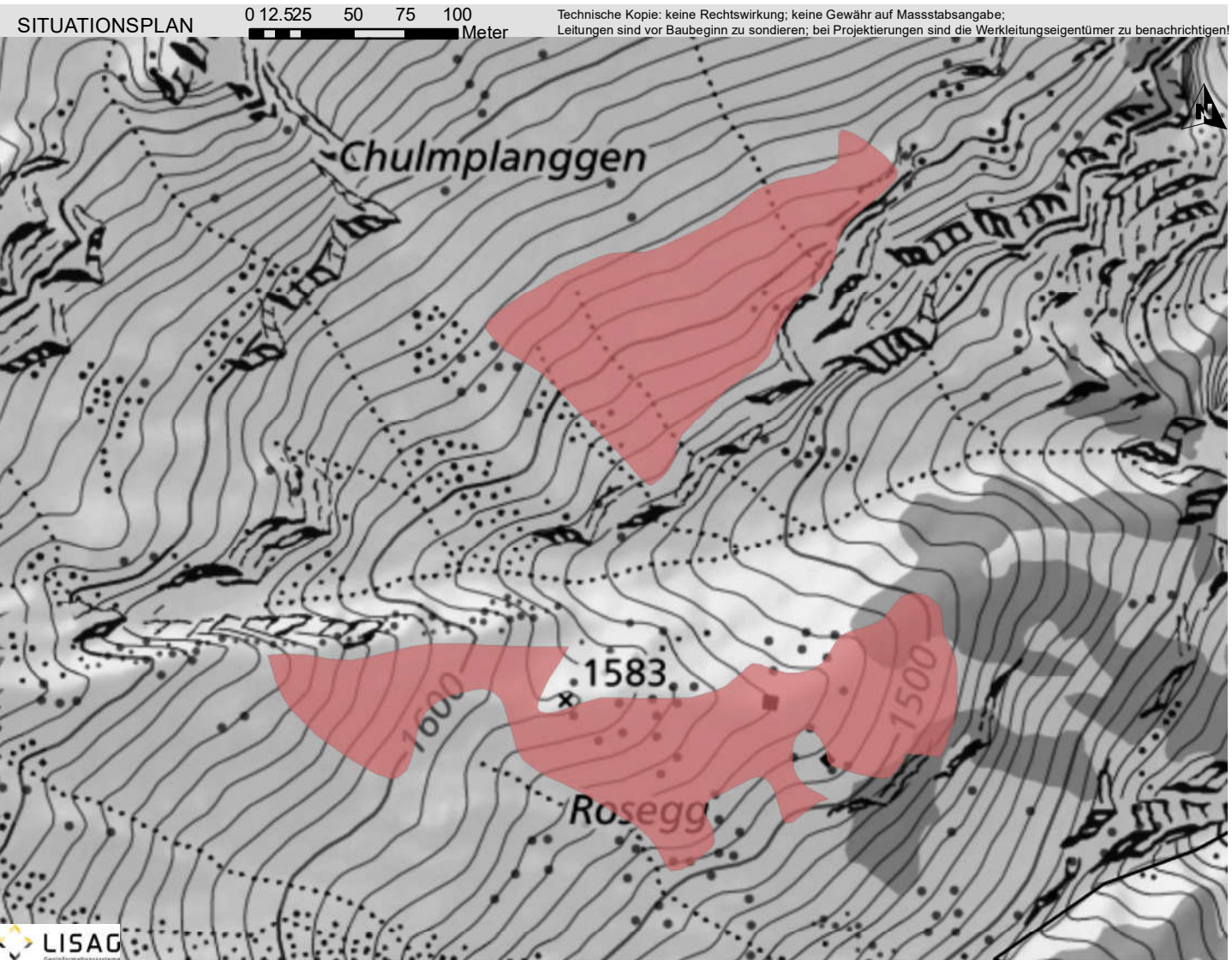
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Rosegg
NS.1211.011
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'684'365 / 1'194'316
Parzelle: 70

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiese in steiler Hanglage bestehend aus Halbtrockenrasen und Blaugrashalde mit Flachmoorflächen, Quellaufstossung und Gehölzstrukturen.

25.05.2012



SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen. Erhalt der Flachmoore und Quellaufstösse.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit dem BLN-Objekt Vierwaldstättersee. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Keine Drainage der Flachmoore. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

PFLEGEMASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche und Flachmoorflächen durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10086

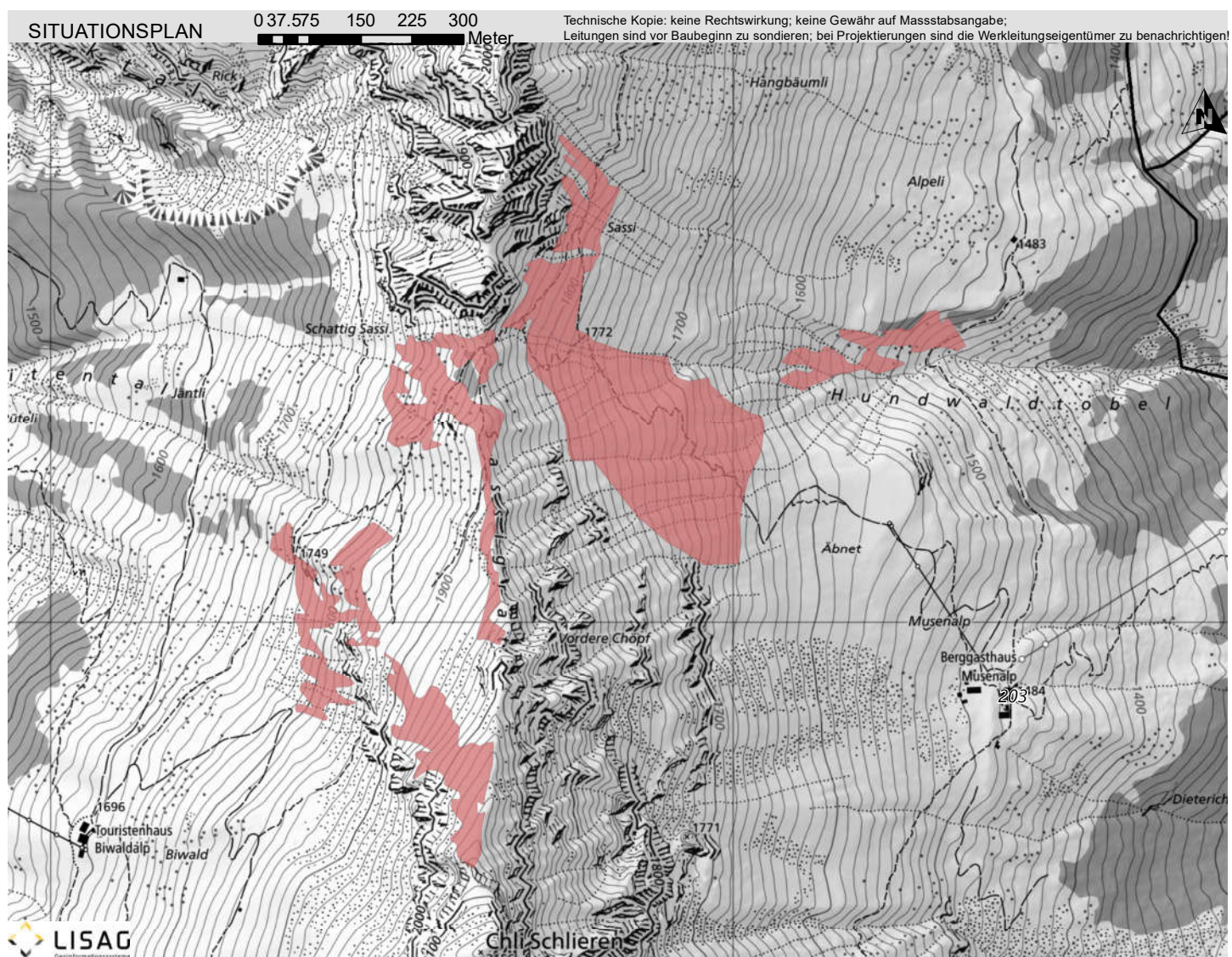
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Sassigrat
NS.1211.012
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'684'203 / 1'193'398
Parzelle: 70

Aufnahme-Datum: 20.06.2023


BESCHREIBUNG

Trockenwiesen bestehend aus Rostseggenhalde und artenarmer Trockenrasen der höheren Lagen mit Flachmoorflächen, Quellaufstössen, Einzelbäumen und Gehölzstrukturen.

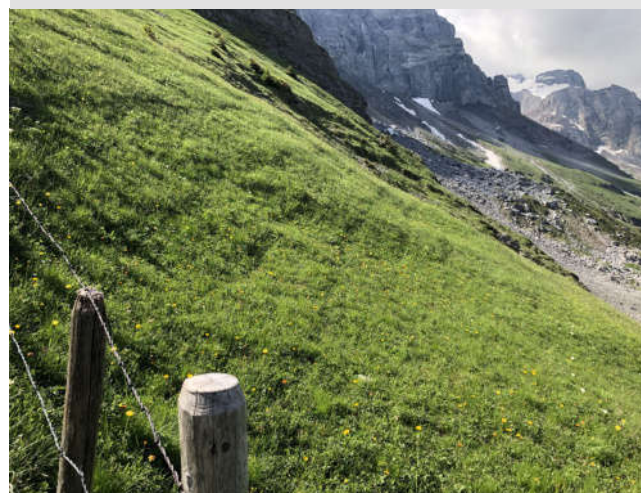
SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen. Erhalt der Flachmoore und Quellaufstösse.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit dem BLN-Objekt Vierwaldstättersee. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Keine Drainage der Flachmoore. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

25.06.2020


PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche und Flachmoorflächen durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10107

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

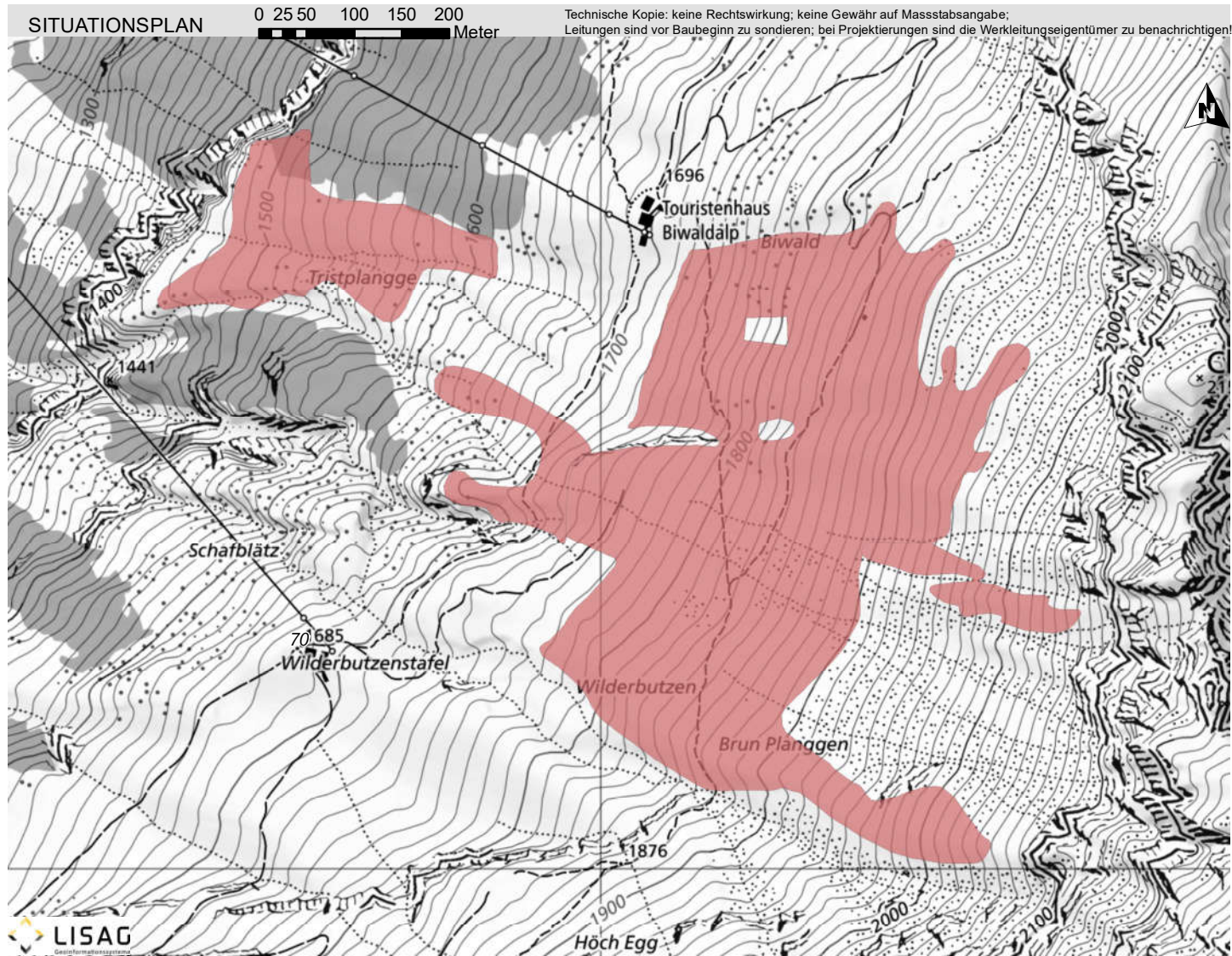
GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Biwaldalp

NS.1211.014
Trockenwiese oder -weide National

Koordinaten: 2'682'910 / 1'192'437
Parzelle: 70

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiesen in Hanglage bestehend aus Blaugrashalde und Rostseggenhalde mit Flachmoorflächen, Quellaufstössen, Fliessgewässer, Einzelbäume, Gehölzstrukturen und Zwergstrauchheiden.

16.09.2014



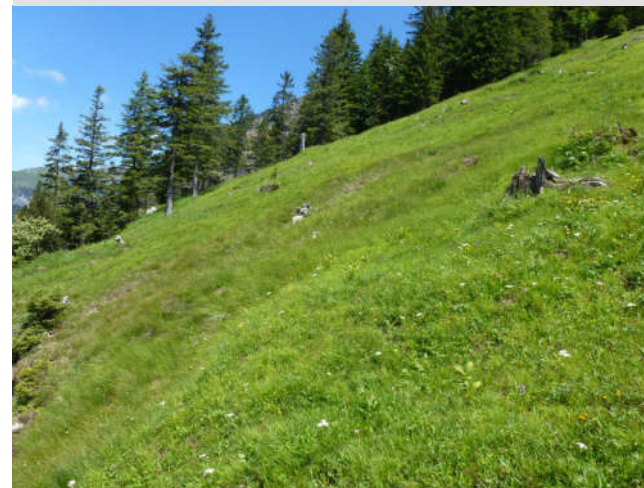
SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen. Erhalt der Flachmoore und Quellaufstösse.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Keine Drainage der Flachmoore. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

28.06.2016



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche und Flachmoorflächen durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10138

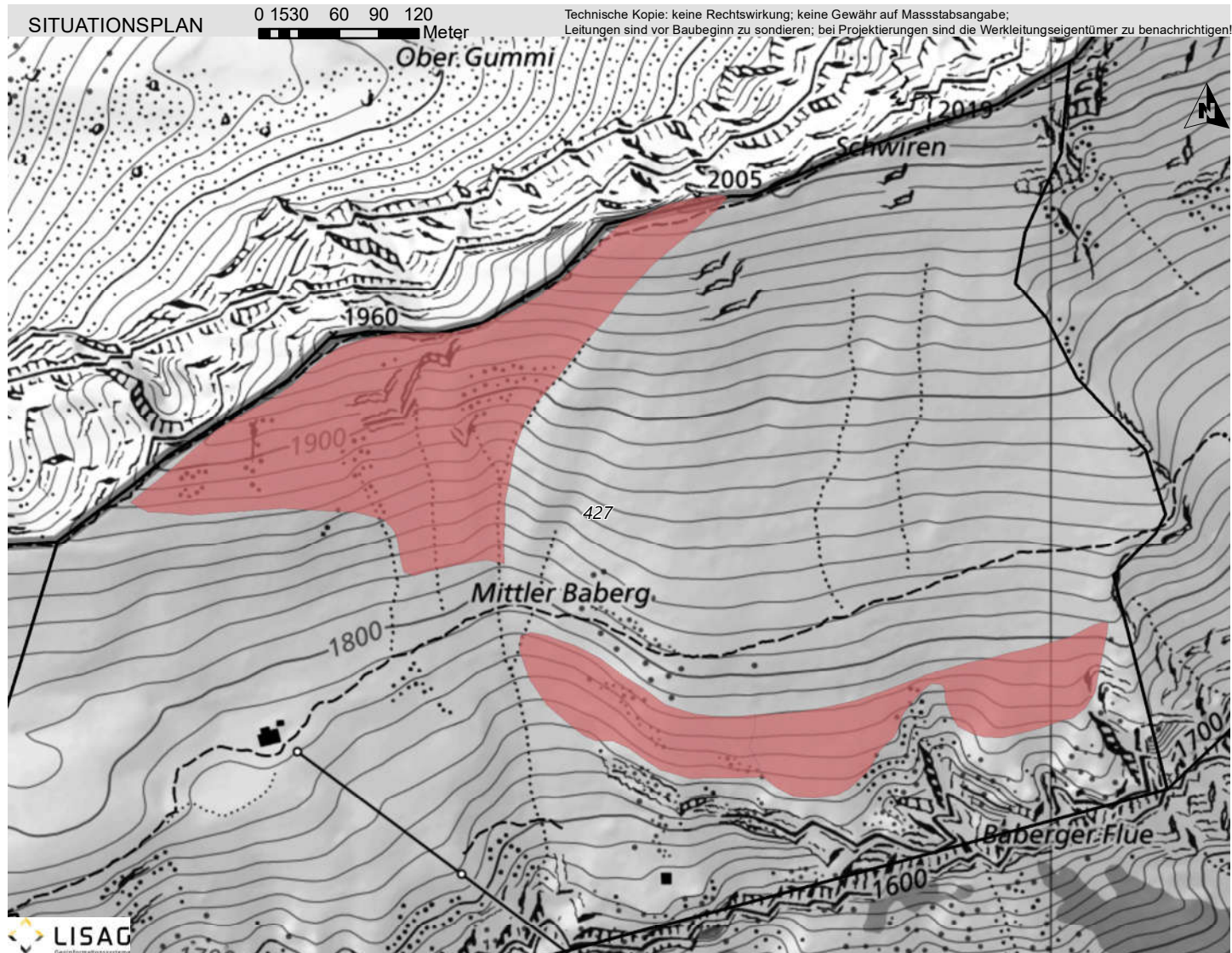
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Baberg
NS.1211.015
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'683'909 / 1'197'388
Parzelle: 427

Aufnahme-Datum: 20.06.2023


BESCHREIBUNG

Trockenwiese in Hanglage bestehend aus artenarmen Trockenrasen der höheren Lagen und Rostseggenhalde mit Gehölzstrukturen und Zwergstrauchheiden.

20.07.2021

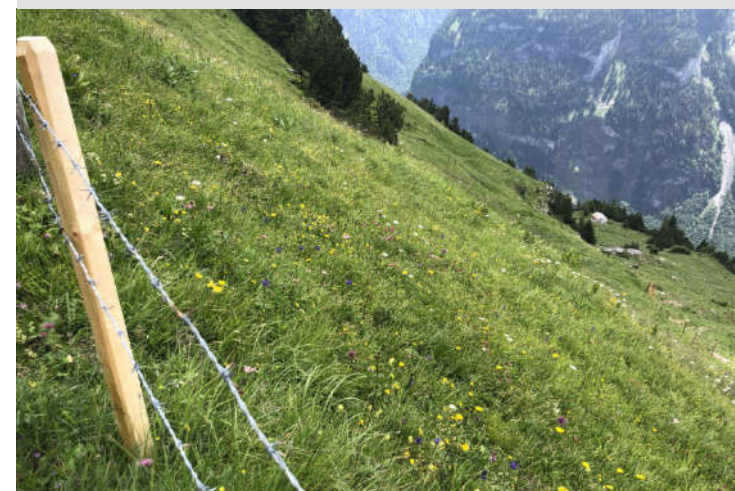

SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

20.07.2021


PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10279

KANTONALES SCHUTZINVENTAR

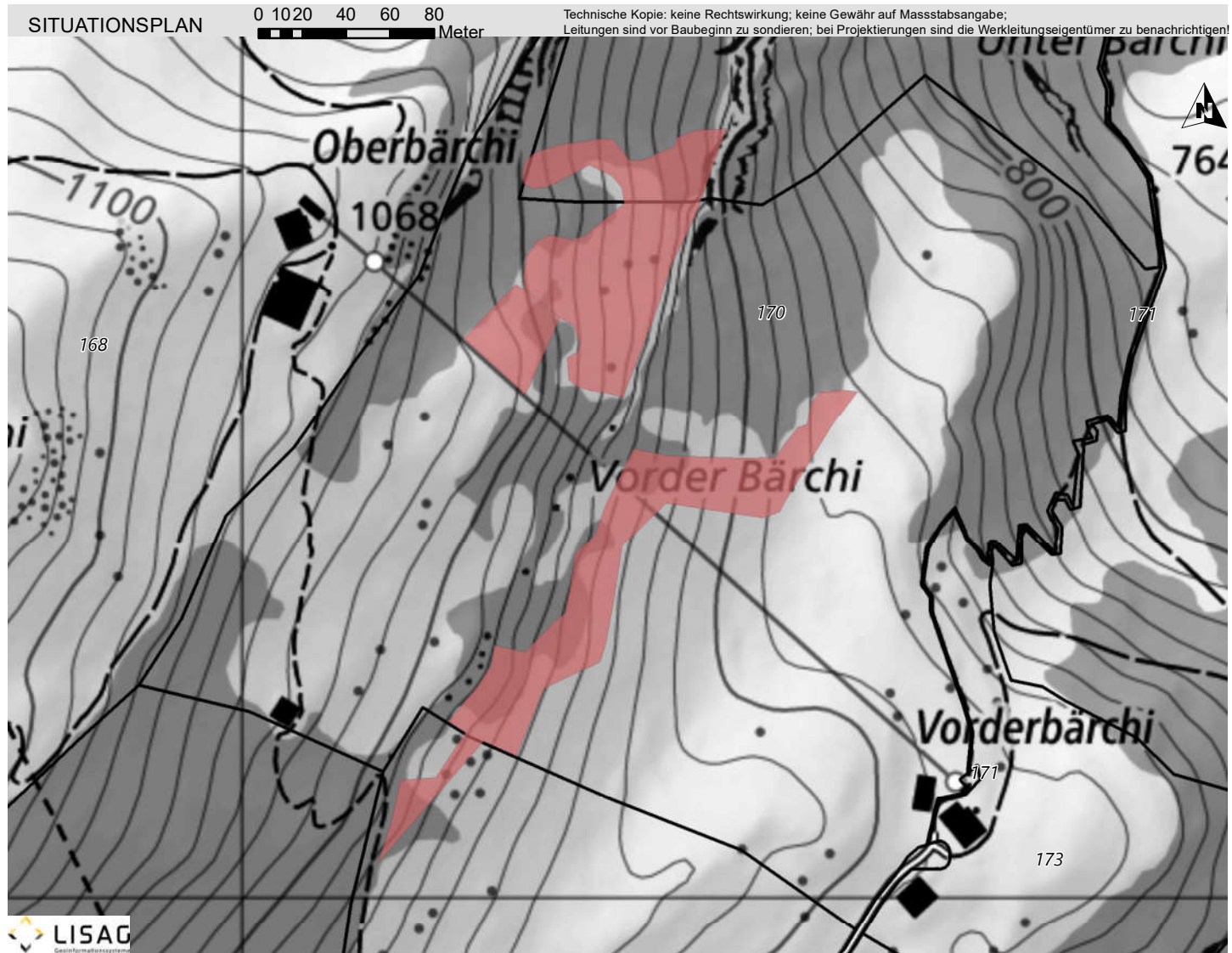
GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Bärchi

NS.1211.016
Trockenwiese oder -weide National

Koordinaten: 2'687'169 / 1'197'142
Parzelle: 169; 170; 175

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiesen auf Felsterrassen und in Waldlichtungen bestehend aus Blaugrashalbe, artenarmen Trockenrasen der höheren Lagen und trockene artenreiche Fettwiese mit Einzelbäumen und Gehölzstrukturen.

10.07.2021



SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit dem BLN-Objekt Vierwaldstättersee. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

10.07.2021



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen (inkl. Rückschnitt der Sträucher und Bäume entlang Waldrand).

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10283

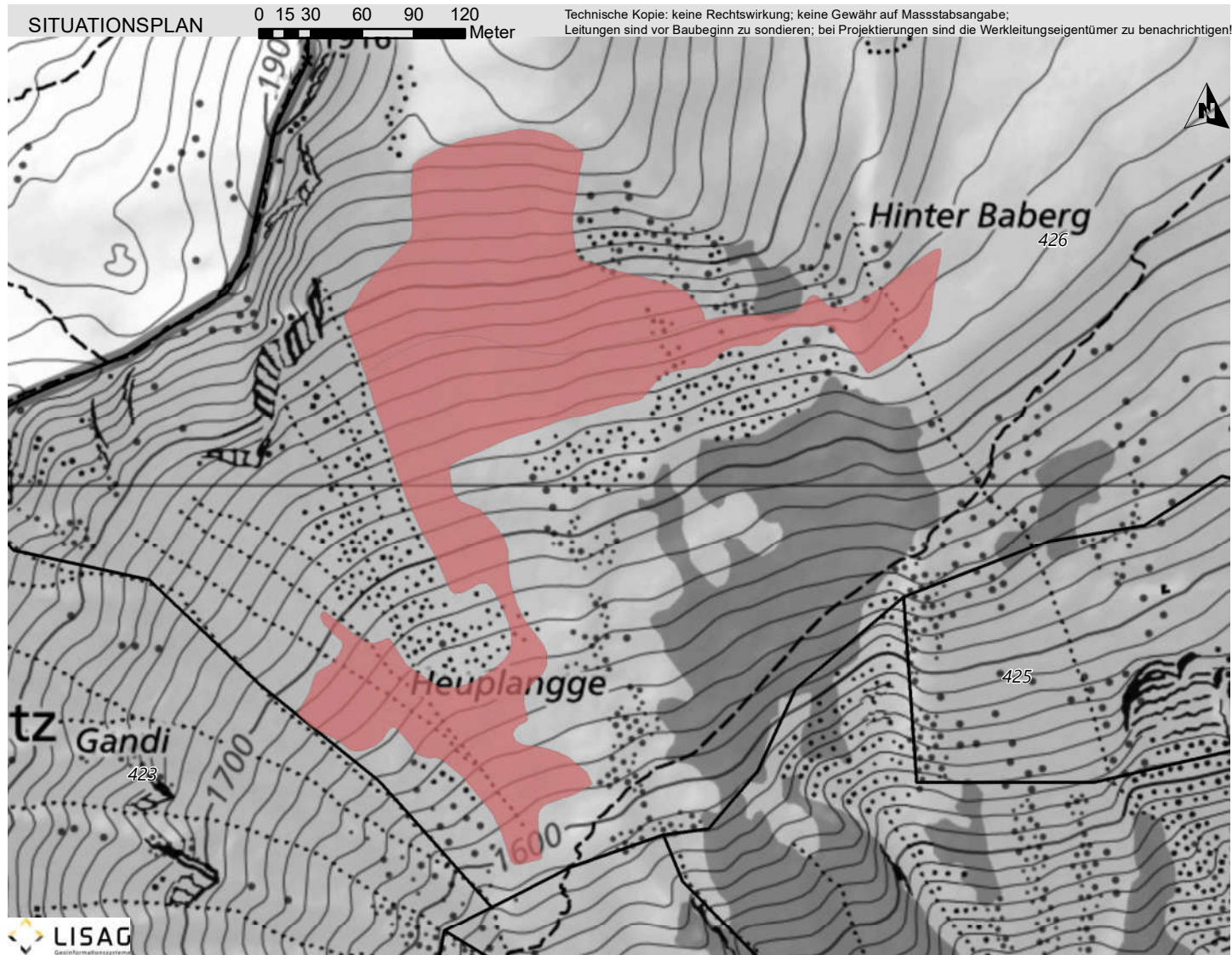
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Gandi
NS.1211.017
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'682'453 / 1'196'977
 Parzelle: 423; 426

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiese in steiler Hanglage bestehend aus Halbtrockenrasen und Rostseggenhalde mit Einzelbäumen und Gehölzstrukturen.

20.07.2021



SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

20.07.2021



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10286

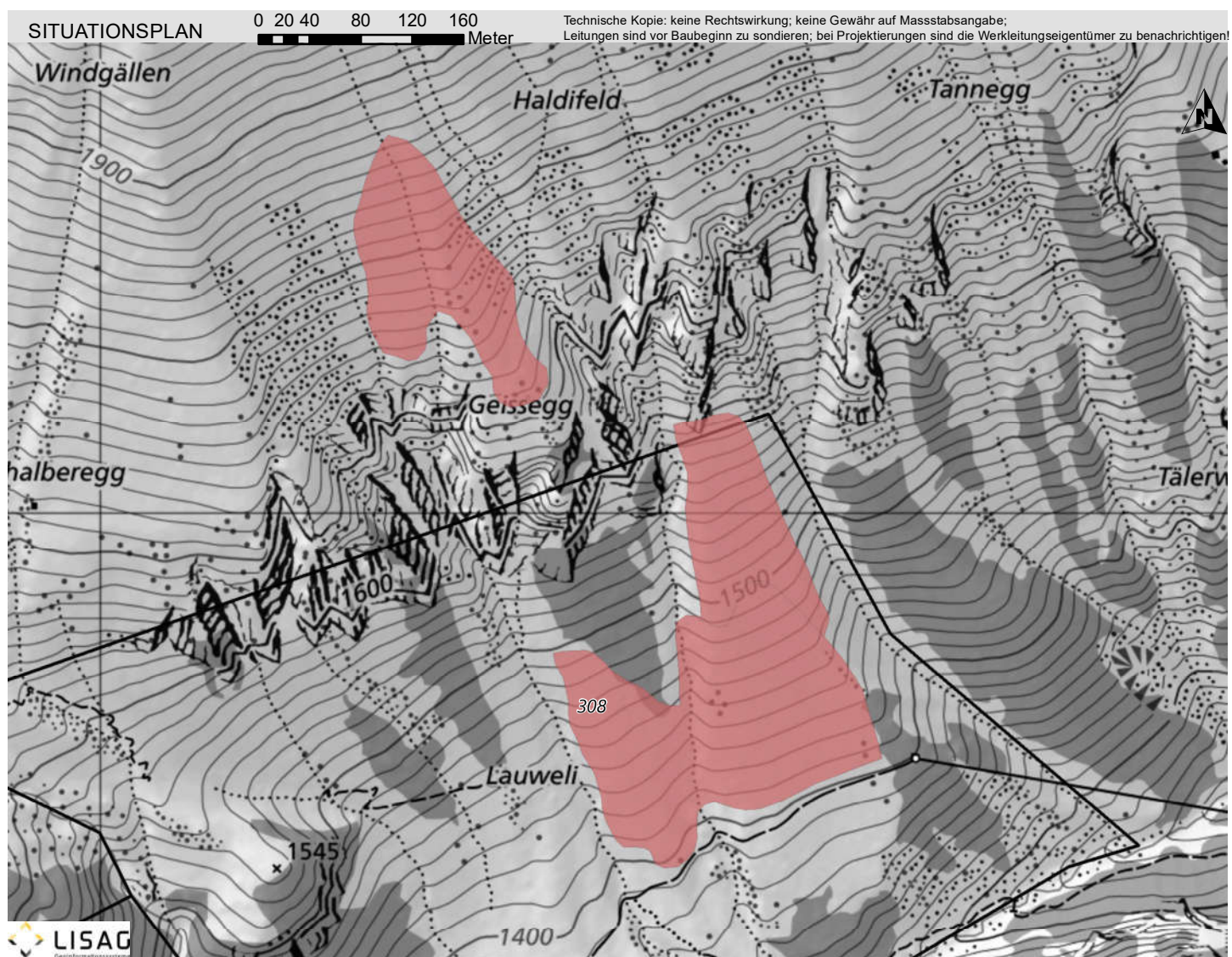
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Geissegg
NS.1211.018
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'681'484 / 1'195'835
Parzelle: 213, 308

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiese in steiler Hanglage bestehend aus Halbtrockenrasen, Rostseggenhalde und artenreicher Fettwiese mit Flachmoorflächen, Quellaufstössen, Fliessgewässer, Einzelbäumen und Gehölzstrukturen.

13.07.2020



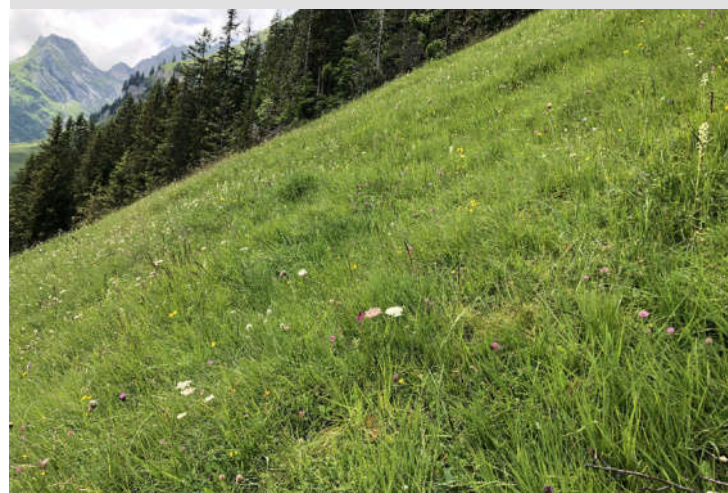
SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen. Erhalt der Flachmoore und Quellaufstösse.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Keine Drainage der Flachmoore. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

13.07.2020



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche und Flachmoorflächen durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10293

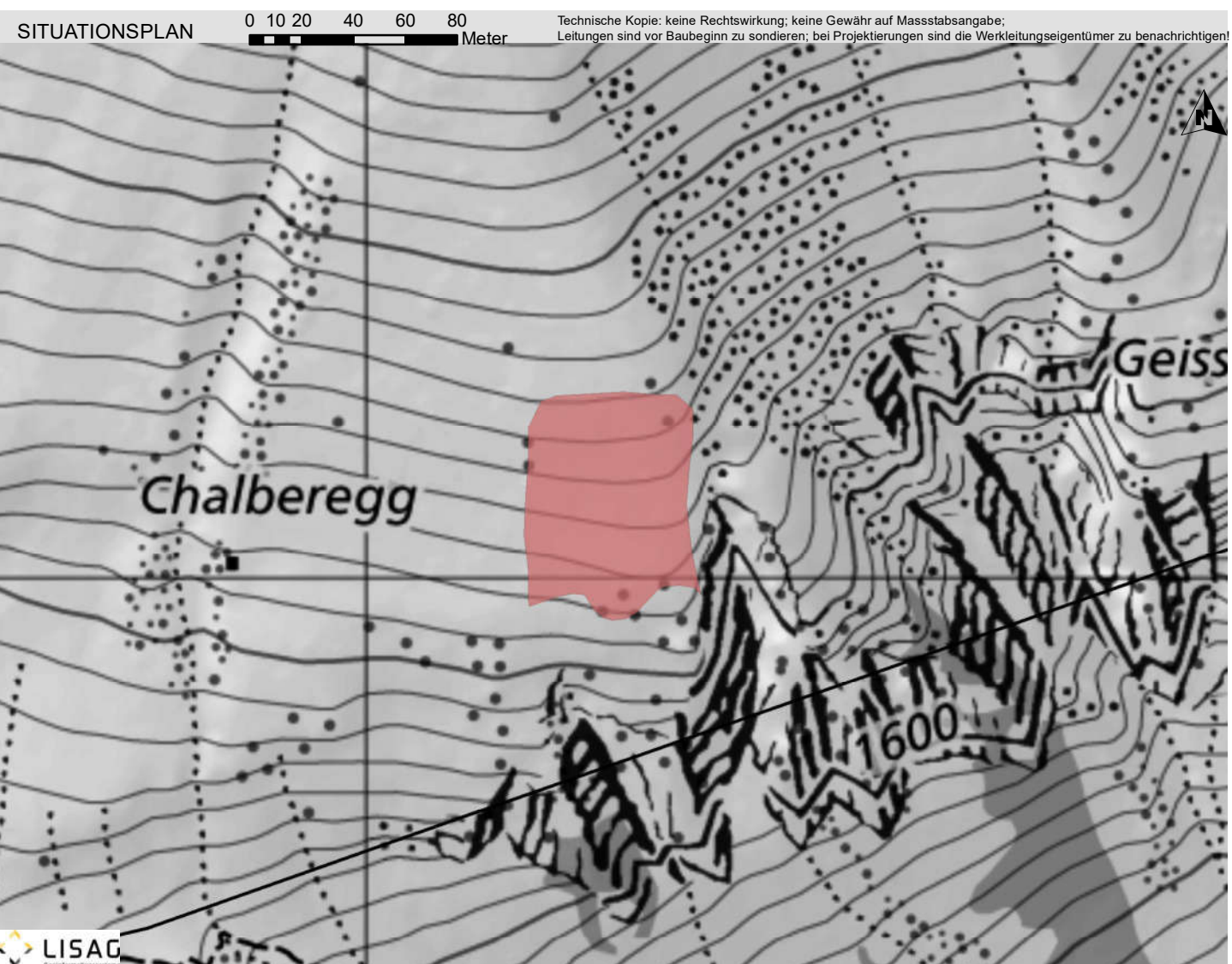
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Chalberegg
NS.1211.019
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2°68'09.4" / 1°19'6"03.0"
Parzelle: 213

Aufnahme-Datum: 20.06.2023


BESCHREIBUNG

Trockenwiese in steiler Hanglage bestehend aus artenarmer Trockenrasen der höheren Lagen mit Flachmoorflächen und Zwergstrauchheiden.

06.08.2021


SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen. Erhalt der Flachmoorflächen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Keine Drainage der Flachmoore. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

06.08.2021


PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche und Flachmoorflächen durch regelmässige Mahd. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10295

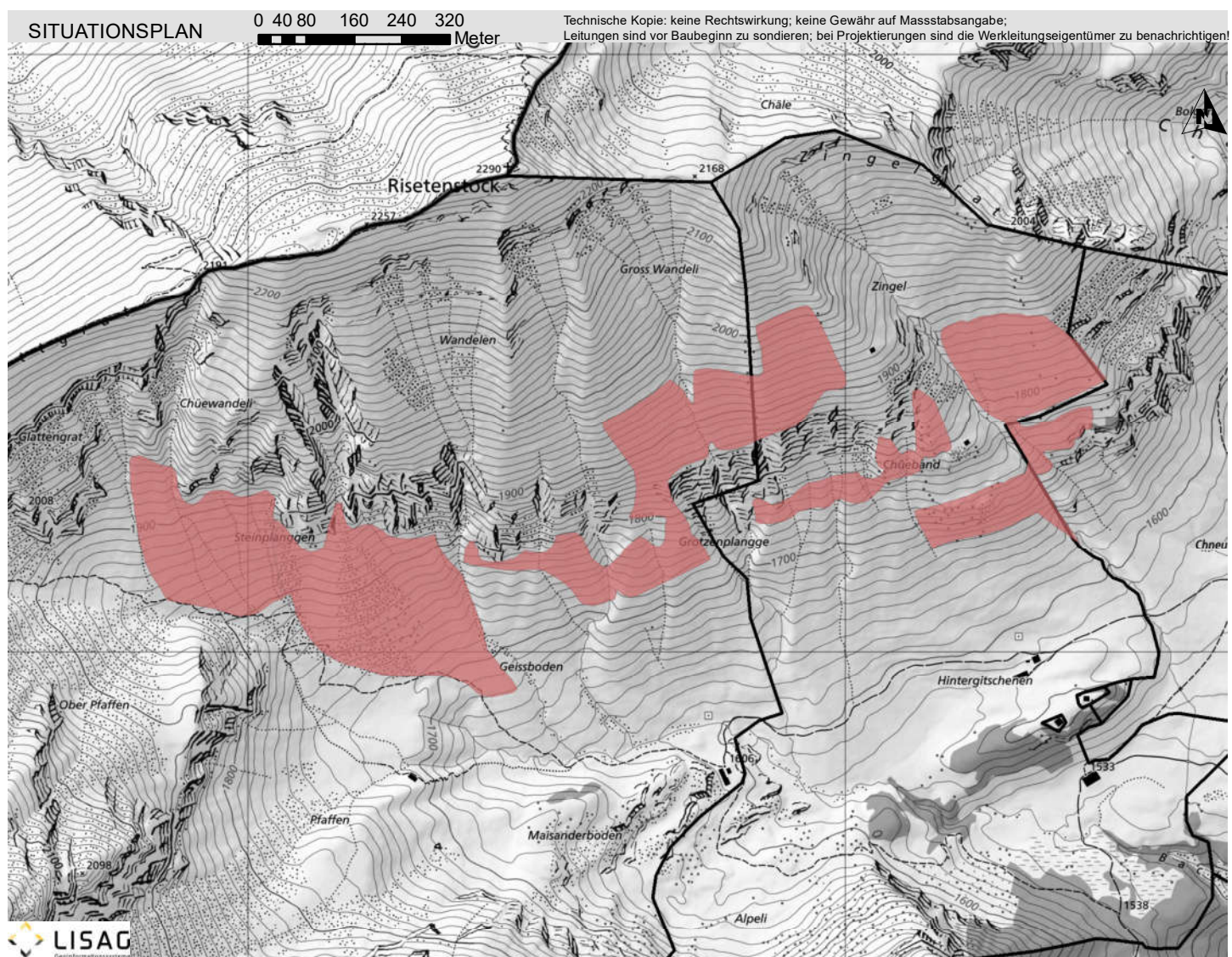
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Wandelen
NS.1211.020
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'678'930 / 1'195'182
Parzelle: 353, 354, 441

Aufnahme-Datum: 20.06.2023


BESCHREIBUNG

Trockenwiese in Hanglage bestehend aus artenarmen bis artenreichen Rostseggenhalden und Arten der Halbtrockenrasen sowie Fettwiesen. Zudem sind auch Schuttfleuren und aufkommendes Alpenerlengebüsch stark vertreten.

25.10.2012


SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglements. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

25.10.2012


PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenfläche. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10303

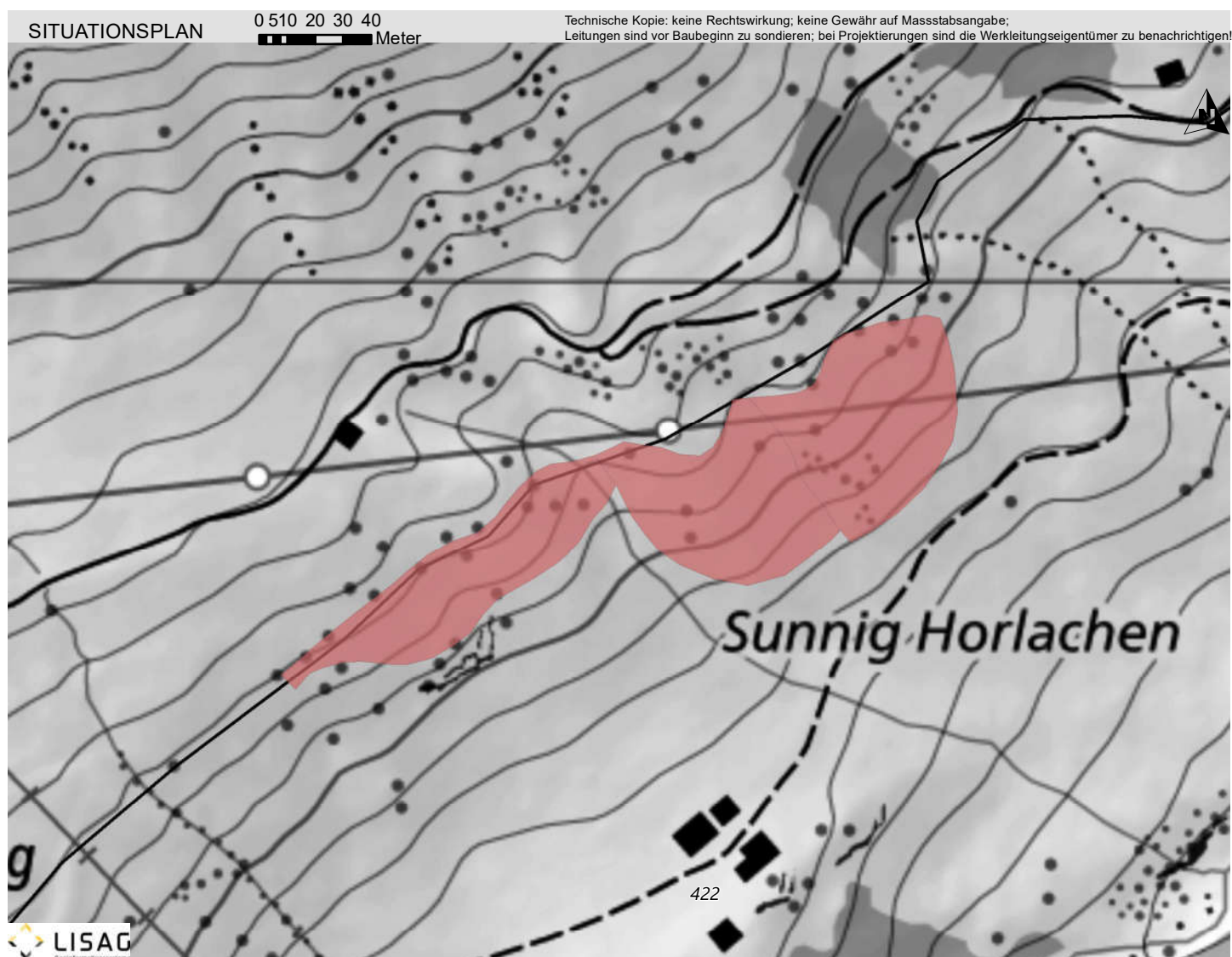
KANTONALES SCHUTZINVENTAR

 GEMEINDE
ISENTHAL

Trockenwiese Horlachen
NS.1211.021
Trockenwiese oder -weide National

 Koordinaten: 2'681'416 / 1'194'921
Parzelle: 367; 422

Aufnahme-Datum: 20.06.2023



BESCHREIBUNG

Trockenwiese in Hanglage bestehend aus Blaugrashalbe, Halbtrockenrasen und artenreicher Fettwiese mit Quellaufstössen und Gehölzstrukturen.

13.07.2020



SCHUTZZIEL

Erhalt und Förderung des Zustandes als Trockenwiese mit den standorttypischen Tier- und Pflanzenarten und den Strukturen. Erhalt der Quellaufstösse.

SCHUTZMASSNAHMEN

Erlass eines Schutzreglementes zusammen mit NS.1211.02, NS.1211.03, NS.1211.32, NS.1211.59, NS.1211.80, NS.1211.81 und NO.1211.02. Keine Veränderung der Bodenoberfläche. Extensive Bewirtschaftung ohne Verwendung von Düngemitteln und Bioziden. Erhalt und Förderung der Mähnutzung. Ausscheiden von Pufferzonen. Abschluss eines Naturschutzvertrages.

13.07.2020



PFLEGE MASSNAHMEN

Offenhalten der Wiesenflächen durch regelmässige Mahd und Beweidung. Unterhalt der Gehölzstrukturen.

QUELLEN / LITERATUR

Bundesinventar der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung, 10327