

Birspark Landschaft

Natur und Erholung in der "Birsstadt"

Aurelia Wirth, Arbeitsgruppe Birspark Landschaft
Gemeinde Muttenz



- I. Entwicklung und Organisation der Birsstadt
- II. Ziele für die Birspark Landschaft
- III. Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark Landschaft
- IV. Überkommunale Zusammenarbeit zur Entwicklung der Landschaft

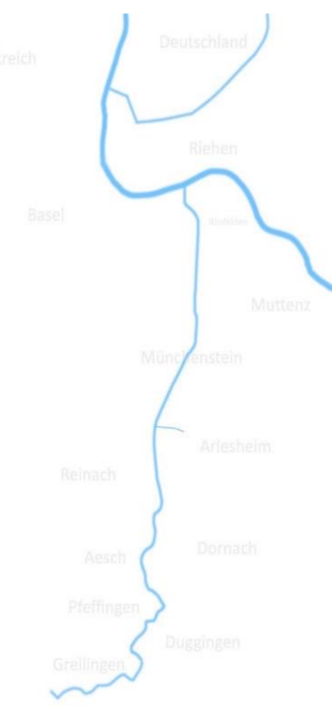
Entwicklung und Organisation der Birsstadt

BIRSPARK LANDSCHAFT



Birspark Landschaft:

Birsfelden, Muttenz, Münchenstein, Arlesheim, Reinach, Dornach, Aesch, Grellingen





Birspark Landschaft: Verkehr, Siedlung, Wasser, Naturräume





Birspark Landschaft: Verkehr, Siedlung, Wasser, Naturräume





Birspark Landschaft, Birsköpfli, Mündung in den Rhein





Birspark Landschaft: Birs im Industrieareal Dornach und Aesch



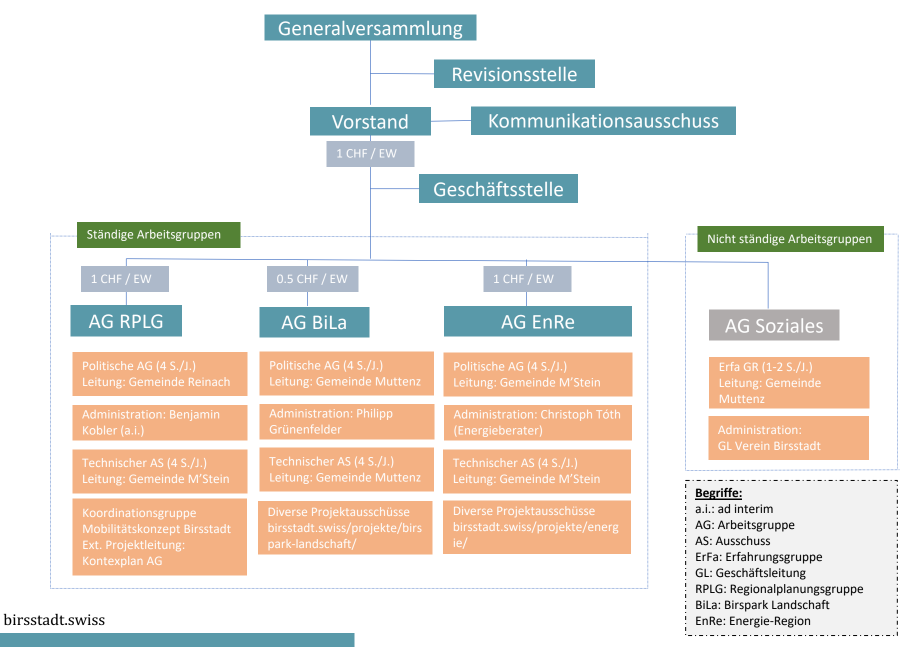
Entstehung Birspark Landschaft, Meilensteine

- 2005 Start Zusammenarbeit 6
 Gemeinden in der Birspark Landschaft zu
 Themen Natur und Erholung
- Gemeinsamer Uferweg 2010
- Landschaft des Jahres 2012
- Erarbeitung Aktionsplan mit Leitzielen und Massnahmen
- Labelisierung IBA Basel 2020





Organisation Verein Birsstadt (Gründung 2018)



Ziele der Birspark Landschaft

Die Birsstadtgemeinden

- erhalten und f\u00f6rdern den gemeinsamen Landschaftsraum entlang der Birs mit vielf\u00e4ltigen und attraktiven Erholungsgebieten und reichen Naturr\u00e4umen.
- schaffen entlang der Birs für verschiedene NutzerInnengruppen Erholungsräume, welche gut an die umliegenden Siedlungs- und Landschaftsräume angebunden sind.
- erhalten und fördern entlang der Birs die naturnahe Landschaft mit vielfältigen, vernetzten Lebensräumen und hoher Artenvielfalt und vermitteln diese Naturwerte.

Aktionsplan Birspark Landschaft

Beteiligte Gemeinden:

Aesch, Arlesheim, Dornach, München-

stein, Muttenz, Reinach

Bericht

Basel, 20.03.2016

Beteiligte Birsstadt-Gemeinden

oekoskop



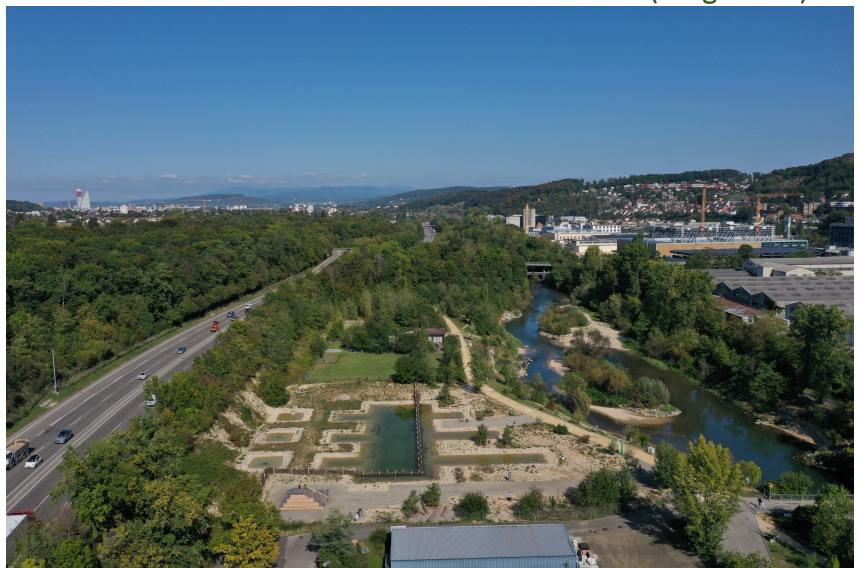
oekoskop

Massnahmen Aktionsplan Birspark Landschaft (2016)

- Leuchtturmprojekte (7 Projekte)
- Projekte und Massnahmen im Bereich Erholung, Natur und Landschaft, Kooperation und Kommunikation (gemeindeübergreifend, Einzelprojekte)
- Seither: Umsetzung und Anpassung / Weiterentwicklung der Massnahmen



Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark Landschaft - Natur und Erlebnisweiher Reinach (umgesetzt)



Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark Landschaft - Natur und Erlebnisweiher Reinach



Mensch und Natur im Wechselspiel, Bereiche zum «Anfassen und Betreten» und Vorranggebiete Natur

Besucherlenkung durch Benjeshecken



Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark Landschaft – Natur- und Erholungsraum Schänzli Muttenz (in

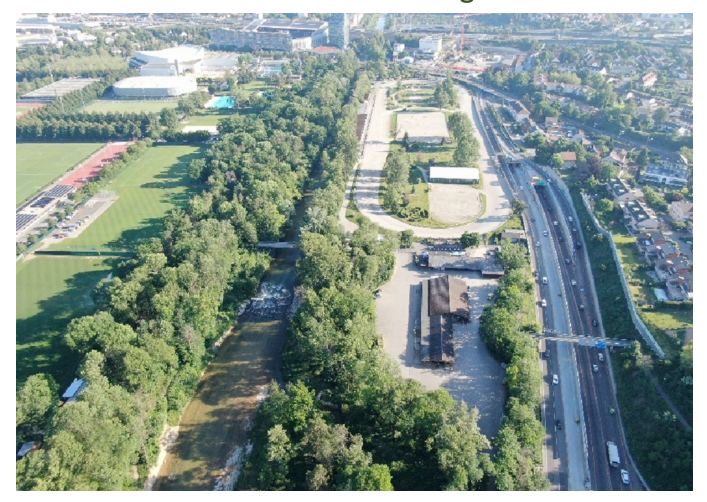


Umwandlung ehemalige Pferderennbahn in 74'000 m2 grossen Natur- und Erholungsraum für die Bevölkerung

- Grosszügige Birsrevitalisierung
- Birszugang für den Mensch zum Baden und Spielen, Flächen mit Vorrang Mensch
- Ökologische Aufwertung
 Wasser- und Land, Flächen mit
 Vorrang Natur



Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark Landschaft – Natur- und Erholungsraum Schänzli Muttenz



Quartierpläne Hagnau – Schänzli: konsequente gemeinsame Entwicklung Siedlung und Landschaft

Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark Landschaft – Natur- und Erholungsraum Schänzli Muttenz



Analyse des Raums bei Entwicklung Quartierplan: Welche Nutzungen sollen möglich sein?

- Möglichst für alle Bevölkerungsgruppen
- Aneignung des Raumes durch Mensch und Natur
- Kein Stadtpark, Erholung/Bewegung in Naturlandschaft

Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark Landschaft – Natur- und Erholungsraum Schänzli Muttenz



Siegerprojekt «Aqua Ferra» aus der Feder des Teams Berchtold.Lenzin Landschaftsarchitekten GmbH, Basel, Versaplan GmbH, Zürich und Holinger AG, Basel/Bern

Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark - Aufwertung Kuhweid & Bau Birswarte Aesch (umgesetzt)



Ökologische Aufwertung Versickerungsanlage, Massnahmen zur Förderung der Biodiversität

Bau Birswarte als Aussichts- und Beobachtungsplattform



Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark - Weitere Projekte für Natur- und Erholung «Wasser»



Vielfältige Flusslandschaft, Sitzstufen und Wasserzugang Reinach/Arlesheim

Gemeinsame Weiherkette entlang Fuss- und Veloweg Münchenstein/Muttenz



Freiraumqualitäten und Gestaltungselemente in der Birspark - Weitere Projekte für Natur- und Erholung «Land»



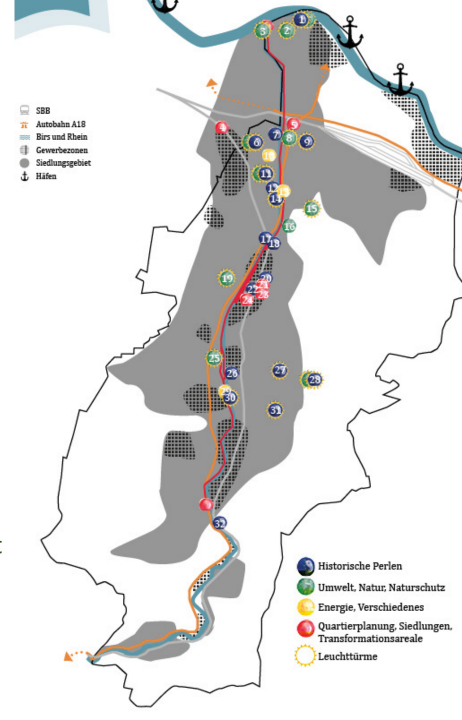
Ökologische Vernetzungsachse entlang Autobahnstützmauer, Muttenz

Funktion: Förderung Biodiversität und Vernetzung, Sensibilisierung Bevölkerung, Anschauungsbeispiel



Überkommunale Zusammenarbeit zur Entwicklung der Landschaft

- Ständige Arbeitsgruppe der Birsstadt
- Fixer jährlichen Budgetbetrag
- Projekte sind breit abgestützt, Aktionsplan als gemeinsames und verpflichtendes Arbeitsinstrument
- Nutzung von Synergien in gemeinsamer Zusammenarbeit / Projektentwicklung
- Lernen aus Erfahrungen (Besucherlenkung, Rangerdienst)
- Zusammenarbeit zwischen den Arbeitsgruppen und an Schnittstellen ist eine Herausforderung
- Projektbearbeitung bei fehlenden personellen Ressourcen schwierig





Aurelia Wirth
Gemeinde Muttenz
Abteilungsleiterin Umwelt
aurelia.wirth@muttenz.ch
Tel: 061 466 62 74
www.muttenz.ch

Ausbildung

BSc in Biologie MSc in Ökologie Gymnasiallehrerin Biologie

Fachliche und personelle Leitung der Abt. Umwelt Gemeinde Muttenz (seit 2016)

Projektleitung u.a. Naturschutz, Landschaft, Biodiversität Gemeinde Muttenz / Birsstadt

Operative Leitung Arbeitsgruppe Birspark Landschaft (seit 2020)

www.birsstadt.swiss www.hagnau-schaenzli.ch

