

Grün- und Flussraum Hallerwiese

Potentialanalyse der Möglichkeiten zur Verbesserung des Zugangs zum Fluss
und Weiterentwicklung einer historisch bedeutsamen Grünanlage
Planungsgruppe Landschaft

Umweltausschuss am 22.01.2014

Gemeinsamer Grün- und Flussraum Hallerwiese und Kontumazgarten



Historische Entwicklung

vom zum Fluss offenen Raum zur Auflösung des Bezugs zum Wasser



1788



1885



2013

Bildquelle: vgl. PGL Potentialanalyse S.30

Öffnung zum Fluss

1. Sichtkontakt durch Pflege und Entwicklung der Ufervegetation
 - Bestandschonend möglich
2. Variante 1: Stadtbalkon
 - Konfliktpotential Rad- und Fußwegeverbindung
3. Variante 2: Uferterrassen/Sitzterrassen
 - Konfliktpotential Rad- und Fußwegeverbindung
4. Variante 3: Schwimmende Plattformen
 - Zusätzlich hinsichtlich Hochwasserschutz sehr kritisch

Variante 1 Stadt balkon

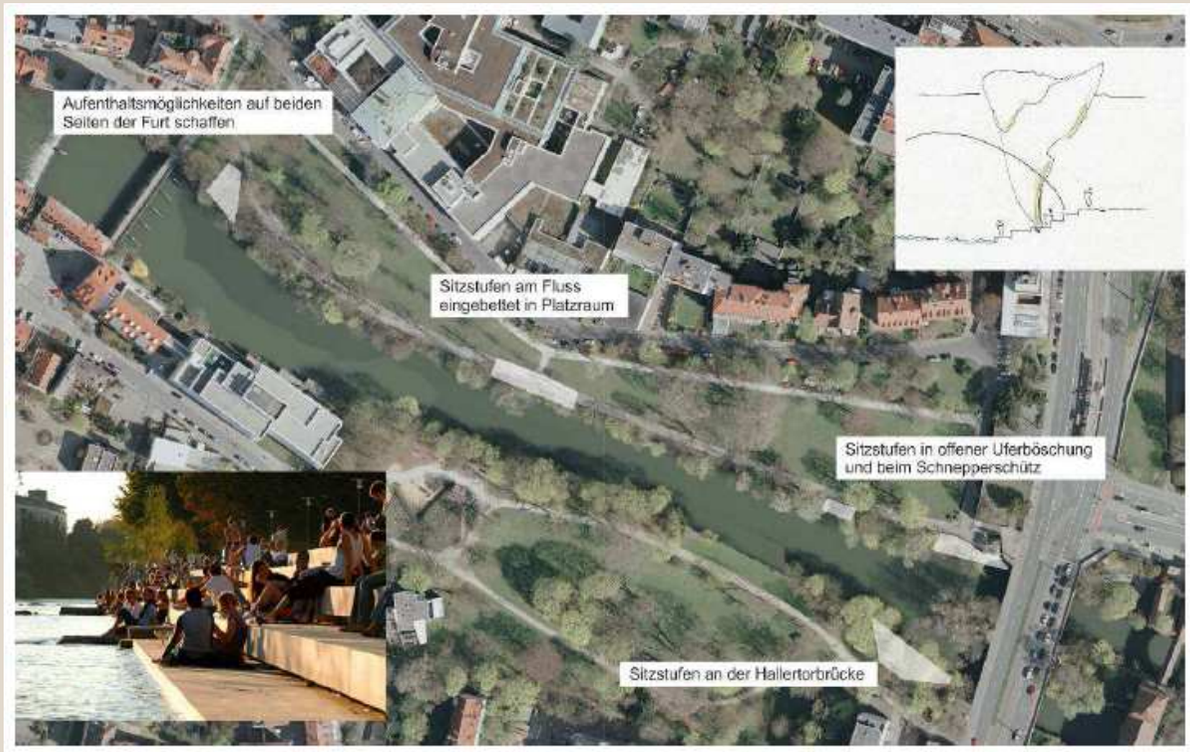


Bildquelle: vgl. PGL Potentialanalyse S.32,
Kitzinger Mainufer

- Erleben des Flussraumes
- Erweiterung der Grünfläche
- auch kleinteilige „Balkone“ denkbar (z.B. 5x10 m)
- Integration von Gehölzen (ggf.)
- Barrierefreiheit möglich

Variante 2

Uferterrassen/Sitzterrassen



- Direkte Zugänge zum Wasser
- Aufenthalt am Wasser
- Variable Situierung möglich
- Eingriffe geringer
- Barrierefreiheit prüfen

Bildquelle: vgl. PGL Potentialanalyse S.34,
Wipkinger Platz Zürich

Abstimmungsprozess

- Ressortübergreifende Arbeitsgruppe
- Durchführung einer Potentialanalyse zur Untersuchung der Möglichkeiten zur Verbesserung des Zugangs zum Fluss in einer historisch bedeutsamen Grünanlage
- Behandlung im Umweltausschuss
- Weiteres Vorgehen: Öffentlichkeitsbeteiligung

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

Umweltamt

Lina-Ammon-Str. 28
90471 Nürnberg

Dr. Klaus Köppel

+49 (0)9 11 / 2 31-2929
klaus.koeppel@stadt.nuernberg.de
<http://www.umwelt.nuernberg.de>