

Pflanze KlimaKultur!

Pflanze 
KlimaKultur!

Gefördert vom



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Online-Frage- und Informationsrunde 3.11.23,
16:00 – 17:00 Uhr

— Ihre Fragen und Anregungen rund um die
Klimabeete



Botanischer Garten
Berlin

Bo

Themen für heute

- Team Green AG in der Nordschule Jena
- Stadtklimaanalyse Leipzig
- Vorläufige Ergebnisse des Bürger*innendialogs
- Rundgang über das Berliner Modellbeet
- Ihre Fragen
- Kommende Veranstaltungen

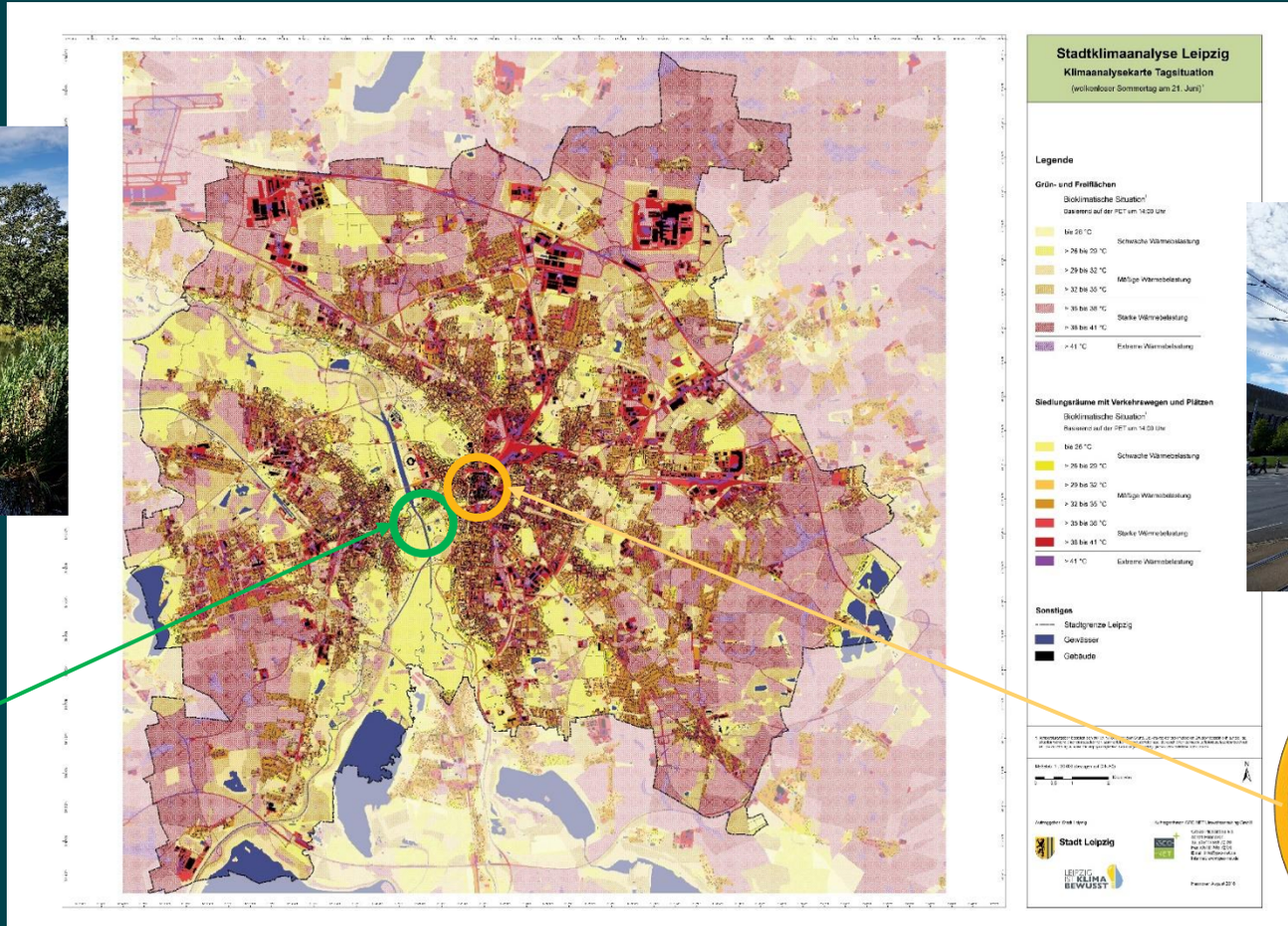
Team Green AG in der Nordschule Jena

[Link zum Post](#)



Stadtklimaanalyse Leipzig

[Link zum Post](#)



Quelle: [Stadt Leipzig / GEO-NET Umweltconsulting GmbH](#)

Pflanze KlimaKultur!

Bürger*innen Dialog

vorläufige Ergebnisse

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Botanischer Garten
Berlin

Bo



iDiv

Kontext

Fokus: Berliner Strategie für Biologische Vielfalt

- Input von Verantwortlichen der Strategie
- Ca. 60-80 Teilnehmer*innen
- Diskussion in Gruppen von 5-20 Personen



Vorläufige Ergebnisse

Botanischer Garten
Berlin

Bo



iDiv

**Pflanze
KlimaKultur!**



Dialog am 25.08.2023

3 Themen:

- Private / halböffentliche Grünflächen
- Gebäude als Lebensraum
- Lebensqualität

Leitfragen:

- Welche Maßnahmen sind besonders gut und welche fehlen noch?
- Wie könnten Bürger*innen bei der Umsetzung der Ziele mitwirken?
- Was ist notwendig, um ein bürgerliches / gesellschaftliches Engagement zu ermöglichen?



Eindrücke – Gesammelte Aspekte



Methoden



Qualitative Inhaltsanalyse – Grafik aus
Heitel et al. 2012

← Qualitative Inhaltsanalyse nach Mayring

- Induktive Kategorienbildung nach Glaser & Strauss
- Fokus auf qualitative und nicht quantitative Inhalte
- To Do: Mehraugenprinzip anwenden und Reliabilität prüfen



Welche Maßnahmen sind besonders gut und welche fehlen noch?

Artenvielfalt

Verpflichtungen

Förderung

Bildungs-
maßnahmen

Begrünung

Verpflichtungen

Förderung

Bildungs-
maßnahmen

Habitat-
Förderung

Management

Verpflichtungen

Einheimische
Pflanzen

Bildungs-
maßnahmen



Wie könnten Bürger*innen bei der Umsetzung der Ziele mitwirken?

- Sichtbarkeit / Wichtigkeit aufzeigen

Ergebnisse teilen „Was habe ich davon?“

„Grünes“ Brett



Vorläufige Ergebnisse

Botanischer Garten
Berlin

Bo



iDiv

Pflanze
KlimaKultur!



Wie könnten Bürger*innen bei der Umsetzung der Ziele mitwirken?

- Sichtbarkeit / Wichtigkeit aufzeigen
- Patenschaften

"Patenschaften" für
z.B. Bäume in Grünanlagen

Verschiedene Ranger
(keiner kann alles) für
jeden Kiez



Vorläufige Ergebnisse

Wie könnten Bürger*innen bei der Umsetzung der Ziele mitwirken?

- Sichtbarkeit / Wichtigkeit aufzeigen
- Patenschaften
- Beispiel sein

Nachbarschaftsinitiative im Kiez →
gute Beispiele im Privatgarten

erstmal anfangen + so
Leute dafür gewinnen



Vorläufige Ergebnisse

Botanischer Garten
Berlin

Bo



iDiv

Pflanze
KlimaKultur!



Wie könnten Bürger*innen bei der Umsetzung der Ziele mitwirken?

- Sichtbarkeit / Wichtigkeit aufzeigen
- Patenschaften
- Beispiel sein
- Bildungsprojekte

Beratung nicht nur durch Ämter sondern auch Wissenschaftler*innen, "Wissende"

Bürger*innen Experten →
Vernetzung, Liste -
Angebot zur Führung, Info
(z.B. Schulen)



Vorläufige Ergebnisse



Wie könnten Bürger*innen bei der Umsetzung der Ziele mitwirken?

- Sichtbarkeit / Wichtigkeit aufzeigen
- Patenschaften
- Beispiel sein
- Bildungsprojekte
- Druck auf Verantwortliche aufbauen

freundlich nerven

Sanierung einfordern als Mieter*innen gegenüber WHGs Gesellschaften.
Umsetzung der Ziele



Vorläufige Ergebnisse



Wie könnten Bürger*innen bei der Umsetzung der Ziele mitwirken?

- Sichtbarkeit / Wichtigkeit aufzeigen
- Patenschaften
- Beispiel sein
- Bildungsprojekte
- Druck auf Verantwortliche aufbauen
- In politische Entscheidungen einbringen

Recht der Bürger*innen im öffentlichen Bereich zu pflanzen

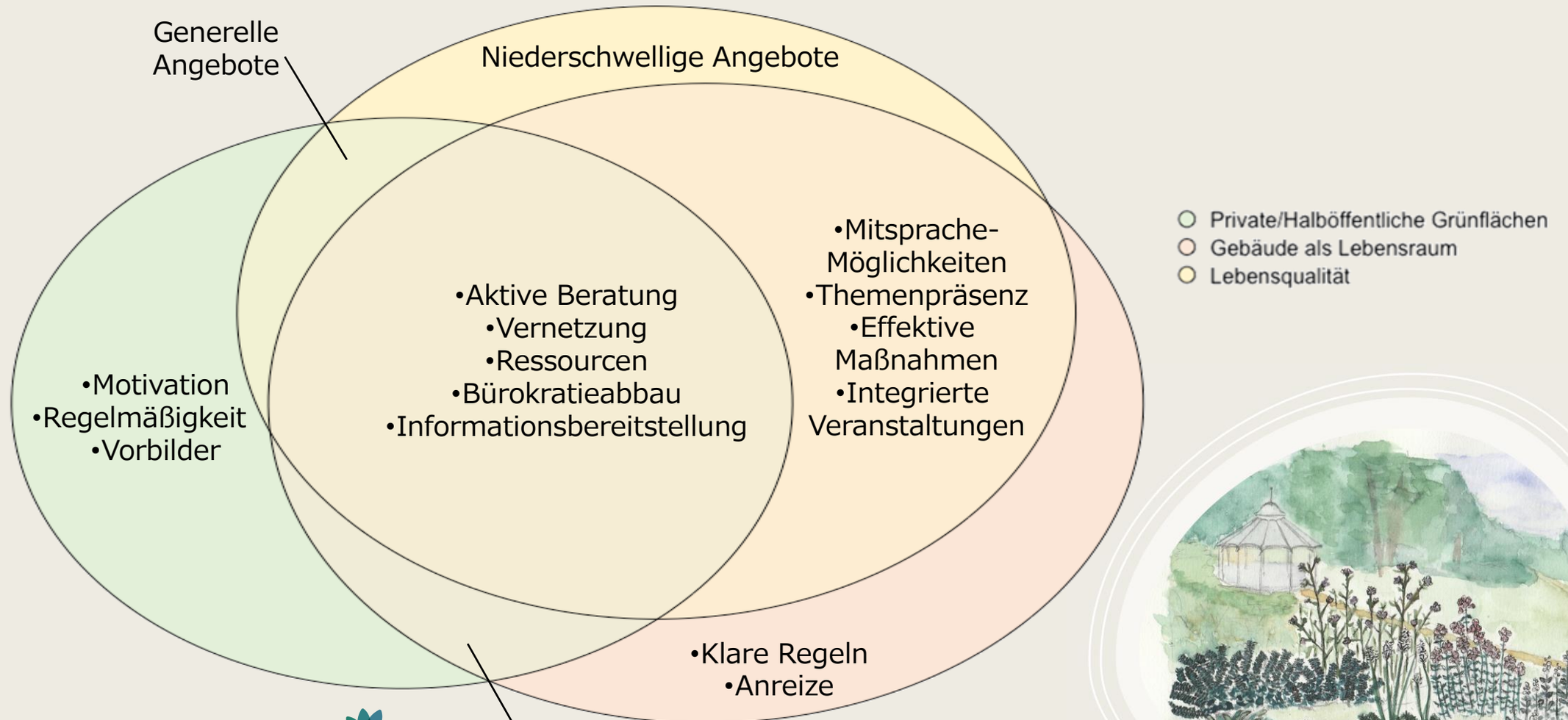
Einbeziehung von Mieter*innen in entsprechende Projekte



Vorläufige Ergebnisse



Was ist notwendig, um ein bürgerliches / gesellschaftliches Engagement zu ermöglichen?



Vorläufiges Fazit

- Vor allem Maßnahmen in den Bereichen Einheimische Pflanzen, Artenvielfalt, Habitatsschaffung und Begrünung diskutiert
- Eindruck: Bürger*innen eher als ‚Opposition‘ als ‚Komplizen‘ der Verantwortlichen
- Aktive Angebote und klare Ansprechpersonen / Orte für Engagement nötig



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Botanischer Garten
Berlin

Bo



iDiv

Pflanze
KlimaKultur!

Das Berliner Modellbeet am Mittwoch (1.11.)



Die Graue Scabiose (*Scabiosa canescens*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattform: Ja
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Ja
- Seneszenz: Nein
 - Aktuell bei ca. 45%



Das Gewöhnliche Seifenkraut (*Saponaria officinalis*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattform: Nein
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Ja
 - Schwarze Samen sind jetzt sichtbar
- Seneszenz: Ja



Die Gewöhnliche Goldrute (*Solidago virgaurea*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattform: Ja
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Ja
- Seneszenz: Ja



Der Echte Eibisch (*Althaea officinalis*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattform: Ja (aber deutlich weniger)
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Ja
- Seneszenz: Ja



Das Gewöhnliche Mädesüß (*Filipendula vulgaris*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattform: Ja
- Blüte: Nicht vorhanden
- Reife Früchte: Ja
- Seneszenz: Nein



Der Steppensalbei (*Salvia nemorosa*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattform: Nein/ Unsicher
- Blüte: Verblüht
 - Hier auf Nachblüte aufpassen
- Reife Früchte: Ja
- Seneszenz: Ja



Die Wilde Malve (*Malva sylvestris*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattentfaltung: Ja
- Blüte: Geöffnet
- Reife Früchte: Ja
 - Braun, trocken, manchmal von trockenen Kelchblätter verdeckt
- Seneszenz: Ja



Die Bunte Kronwicke (*Securigera varia*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattentfaltung: Ja
- Blüte: Geöffnet
 - Nur wenige Blüten offen
- Reife Früchte: Ja
 - Schon seit einige Wochen
 - Braun und brechen sehr leicht ab
- Seneszenz: Nein
 - Aktuell bei ca. 40%



Die Aufrechte Waldrebe (*Clematis recta*)

- Erster Trieb: Nein
- Blattform: Nein
- Blüte: Nicht vorhanden/ verblüht
 - Manche Exemplaren sind schon verblüht, andere hatten keine Blüte gehabt
- Reife Früchte: Nein
- Seneszenz: Ja



Phänologische Daten

Wir sind gerade dabei, Auswertungen für dieses Jahr vorzunehmen. Falls Sie noch Monitoringbögen auf Ihrem Schreibtisch liegen haben, bitten wir Sie, diese Daten zeitnah einzugeben. Das geht ganz einfach über unser [Webinterface](#).

The screenshot shows a web form titled "Pflanze KlimaKultur! - Erfassung der Beobachtungen". It contains several input fields and a calendar. The first field is for the "Beet-ID" (Beet-ID). The second section is for "Datum und Uhrzeit der Beobachtung*" (Date and time of observation), with a date field set to "3.11.2023" and a time field set to "14:28". Below the date field is a calendar for November 2023, with the 3rd day highlighted. To the right of the calendar is a question "Eibisch beobachten?*" (Observe chrysanthemum?). At the bottom, there are "Zurück" (Back) and "Weiter" (Next) buttons, a progress bar, and the text "Seite 2 von 13".

Pflanze KlimaKultur! - Erfassung der Beobachtungen

Nennen Sie die ID des Beetes (Beet-ID):*

Datum und Uhrzeit der Beobachtung*
Bitte tragen Sie das Datum und die Uhrzeit Ihrer Beobachtung ein.

3.11.2023 14:28

< November 2023 >

| M | D | M | D | F | S | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 |

Eibisch beobachten?*

Zurück Weiter

Seite 2 von 13

Powered by ArcGIS Survey123

Die nächsten Termine

Frage- und Informationsrunde

- Nächste Online-Frage- und Informationsrunde: Fr, 1.12., 16:00-17:00
- Fragerunden vor Ort finden auch in jeder Stadt statt, die Termine mit weiteren Information sind auf der Homepage zu finden:

<https://www.pflanzeklimakultur.de/index.php/de/aktuelles/veranstaltungen>

| Stadt | Bitte Beachten | Ort | Termin |
|---------|--|---|-----------------------------|
| Jena | Keine Anmeldung nötig Letzte Fragerunde dieses Jahres, danach gehen sie auch in die Winterpause | Botanischer Garten Jena Treffpunkt: Modellbeet | Di, 7.11.2023 16 - 17:00 |
| Berlin | In der Winterpause | | |
| Halle | | | |
| Leipzig | | | |

Die nächsten Termine

Save the Date

Abschlussveranstaltung: Sa, 20. April 2024

Für die Teilnehmenden aus allen Projektstädten planen wir eine Abschlussveranstaltung im **Botanischen Garten Berlin**.

Weitere Informationen folgen im Frühjahr 2024.



Danke!