

Abstract

Grüne Klimaoasen: Integrierte Stadtgrünentwicklung in Berlin Marzahn-Hellersdorf

Eva Foos

Humboldt-Universität zu Berlin

Albrecht Daniel Thaer-Institut für Agrar- und Gartenbauwissenschaften

Lehr- und Forschungsgebiet Beratung und Kommunikation

Städtisches Grün hat im Zuge des Klimawandels für Großstädte eine immense Bedeutung. Stadtgrün beeinflusst unter anderem die Luftqualität, das Regenwassermanagement und sorgt für Abkühlungseffekte. Der Erhalt und die Entwicklung von Grünräumen im Rahmen einer klimaangepassten Stadt- bzw. Quartiersentwicklung entgegnet Herausforderungen des Klimawandels wie zunehmenden Hitze- oder Trockenperioden und Starkregenereignissen und beeinflusst die Lebensqualität in der Stadt positiv.

Eine nachhaltige Stadtgrünentwicklung ist langfristig nur in Kooperation und unter Beteiligung von Politik, Stadtverwaltung, Quartiersmanagement, Umwelt- und Naturschutzinitiativen, Wirtschaft, Wissenschaft und der Bevölkerung möglich. Die gemeinschaftliche Entwicklung von Stadtgrün birgt zudem großes Potenzial für gesellschaftliche Teilhabe und soziales Miteinander. Bedarf an Qualifizierung und Institutionalisierung besteht sowohl für die Entwicklung klimaangepasster Grünräume als auch für geeignete Formen von Kommunikation und Kooperation. Die Partner streben mit dem Projektvorhaben ein solch „ganzheitliches“ Beispiel an, das als bundesweites Modell für eine integrierte Stadtgrünentwicklung dienen kann. Im Zuge eines partizipativen Prozesses wird im Berliner Bezirk Marzahn-Hellersdorf eine Reihe von Maßnahmen zur nachhaltigen Entwicklung von „Grünen Klimaoasen“ umgesetzt. Parallel dazu wird die Adaptationskapazität der beteiligten Partner erhöht, indem diese motiviert und befähigt werden, sich für einen grünen klimaangepassten Stadtbezirk zu engagieren. Daraus soll ein sich selbst tragender Prozess erwachsen, an dem die Verwaltung mit allen Beteiligten an einem Strang zieht, um den Stadtbezirk fit für den Klimawandel zu machen.

Das Projekt „Grüne Klimaoasen: Integrierte Stadtgrünentwicklung in Berlin Marzahn-Hellersdorf“ hat eine Laufzeit von 01.12.2017 – 30.11.2020 und wird gefördert vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages. Mehr dazu erfahren Sie hier: www.agrarberatung.hu-berlin.de/forschung/klimaoasen