



Sachstandsbericht Konzept Essbare Stadt

**Erstellt vom Amt für Landschaftspflege und Grünflächen
In Zusammenarbeit mit dem Umwelt- und Verbraucherschutz-
amt**

Stand Oktober 2023

ESSBARES ÖFFENTLICHES GRÜN

Essbare Veedels-Plätze

Konzept „Essbare Stadt“

Die Bezirksvertretungen der Stadt Köln beschließen die Schaffung von Möglichkeiten zum partizipativen Gärtnern im öffentlichen Raum. Die Verwaltung setzt diesen Beschluss unter vereinbarten Rahmenbedingungen wie z.B. durch Patenschaften und Nutzungsverträgen um. Dazu beschließt der Stadtrat den Anbau von essbaren Pflanzen für Mensch und Tier im öffentlichen Raum wie in Parkanlagen, auf öffentlichen Plätzen, Seitenstreifen etc. Die Ausstattung und die Art des Gärtnerns ist standortabhängig und schließt Gärtnern in Hochbeeten, im Boden, vertikal oder in Designcontainern mit ein.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Der Ausschuss Umwelt und Grün hat in der Sitzung vom 07.06.2018 die von der Verwaltung vorgelegte systematische Analyse und Beschreibung zum Thema „essbare Stadt“ ausdrücklich gewürdigt. Gleichzeitig hat er die Verwaltung beauftragt das Konzept fortzuschreiben. Hierdurch hat sich der Ausschuss grundsätzlich für die Förderung einer „essbaren Stadt“ ausgesprochen.

Der Ausschuss Umwelt und Grün hat in seinem Beschluss jedoch auch formuliert „Öffentliche Grünflächen und Parks sind für die Nutzung durch die Allgemeinheit zu sichern, privater Gartenbau ist dort nicht zu gestatten.“ Eine Nutzung öffentlicher Grün- und Parkanlagen ist somit ausgeschlossen. Öffentliche Plätze werden zum Teil auch heute schon für den Anbau essbarer Pflanzen genutzt.

Die Verwaltung fördert aktiv Patenschaften und schließt auch Nutzungsverträge ab.

Fazit: Die Forderung ist durch den Beschluss vom 07.06.2018 grundsätzlich erfüllt.

Sachstand 2021

10/2021: Die Zahl vergebener Baum-, Gieß- und Flächenpatenschaften wird kontinuierlich größer und bei aktuellen Bauvorhaben seitens der Verwaltung bewusst miteingeplant (z.B. die Vergabe 21 neuer Baum-Patenschaften nach dem Umbau der Vogelsanger Straße in Ehrenfeld).

Weitere Patenschaften für Flächen und Baumscheiben sind derzeit in Bearbeitung.

Sachstand 2022

09/2022: Hier die kumulierte Entwicklung der Patenschaften in den vergangenen Jahren sowie 2022:

2019

Baumbeetpatenschaften: 944

Grünflächenpatenschaften: 353

2020

Baumbeetpatenschaften: 1207

Grünflächenpatenschaften: 359

Gießpatenschaften (Wassersäcke): 718

2021

Baumbeetpatenschaften: 1436
Grünflächenpatenschaften: 373
Gießpatenschaften: 711

2022

Baumpatenschaften: 1461
Grünflächenpatenschaften: 382
Gießpatenschaften: 714

Zudem engagieren sich Pat*innen für Brunnen und Friedhöfe (30).

Sachstand 2023

10/2023: Hier die kumulierte Entwicklung der Patenschaften im Jahr 2023:

2023

Baumpatenschaften: 1347*
Grünflächenpatenschaften: 392
Gießpatenschaften: 709*

*Hier sind auch Initiativen und Personen erfasst, die sich um mehrere Beete, bzw. Bäume kümmern.

Zudem engagieren sich weiterhin 30 Pat*innen für Brunnen und Friedhöfe.

Neu- und Ersatzpflanzungen

Konzept „Essbare Stadt“

Bis 2025 sind Neuanpflanzungen und Ersatzanpflanzungen auf kommunalen Flächen (darunter Grünanlagen, Schulhöfen) sowie auf Flächen mehrheitlich kommunaler Unternehmen zu 70 % mit möglichst vielfältigen, essbaren Nutzpflanzen für Mensch und/oder Tier im Sinne der Biodiversität gehalten. Das Grünflächenamt erarbeitet hierfür zeitnah ein Bepflanzungsraster angelehnt an die bereits existierende Pflanzliste des Bezirks Berlin Kreuz-berg/Friedrichshain. Danach werden künftig alle Anpflanzungen durch die Stadt und ihre Dienstleister im öffentlichen Raum überprüft und umgesetzt.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Der Ausschuss Umwelt und Grün hat mit dem Beschluss vom 07.06.2018 grundsätzlich die Verwaltung beauftragt bei der Neuanlage von Grünanlagen und der Gestaltung von Freiflächen die Anpflanzung von essbaren Pflanzen zu berücksichtigen.

Eine Vorgabe von 70% wird nicht befürwortet, da auch andere Aspekte (Gestaltung, Biodiversität etc.) zu berücksichtigen sind. Im Einzelfall wird der Anteil essbarer Pflanzen festgelegt.

Das Amt für Landschaftspflege und Grünflächen erarbeitet in Zusammenarbeit mit dem Umweltamt hierfür zeitnah eine geeignete Pflanzenliste aus heimischen, blütenreichen Arten.

Fazit: Eine Liste geeigneter Pflanzen wird erarbeitet.

Sachstand 2021

10/2021: Eine Liste essbarer heimischer Gehölze für die Verwendung in den unterschiedlichen Situationen des öffentlichen Raums (Straßenraum, Grünfläche, u.Ä.) ist erfolgt. Die erarbeitete Pflanzliste wird als Teil des Sachstandsberichts vorgelegt und künftig den entsprechenden Zuständigen für Neu- und Nachpflanzungen im städtischen Grün als Planungsgrundlage zur Verfügung gestellt. Langfristig soll des Weiteren eine Integration in das Grünhandbuch der Stadt erfolgen.

Sachstand 2022

09/2022: Die textliche Änderung des Beschlusses zur Essbaren Stadt wird parallel zu der hier vorliegenden Mitteilung als Beschlussvorlage in den Ausschuss Klima Umwelt und Grün eingebracht und somit für alle Ämter verpflichtend abgeändert in „70% der Neu- und Ersatzpflanzungen sind für Menschen oder Tiere essbar“.

Sachstand 2023

10/2023: Die textliche Änderung „70% der Neu- und Ersatzpflanzungen sind für Menschen und/ oder Tiere essbar“ wurde vom Ausschuss Klima Umwelt und Grün angenommen und gilt nun verpflichtend und amtsübergreifend für Neu- und Ersatzpflanzungen. Die Liste Essbarer Gehölze wird um einige für Tiere wichtige Arten ergänzt und in die Neufassung des Grünhandbuchs mitaufgenommen. Zudem wird die Liste der Kölner Straßenbäume um die Angabe „Nährgehölz für Tiere“ ergänzt.

Phytosanierungen

Konzept „Essbare Stadt“

*Die Stadtverwaltung prüft die Sanierung einzelner belasteter öffentlicher Flächen hinsichtlich der Bodensanierung durch Pflanzen (Phytosanierung). Zwei Testflächen werden ausgewiesen und die Phytosanierung wissenschaftlich begleitet (z.B. als universitäres Forschungsprojekt). Bodeneigentümer*innen werden auf Anfrage zum Thema Phytosanierung beraten.*

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Auf vielen innerstädtischen Brachlandflächen finden sich z. T. erhöhte Konzentrationen an Schadstoffen insbesondere auch an Schwermetallen, die hinsichtlich ihrer städteplanerischen Nutzung ein Problem darstellen können. Daher ist es wichtig, verstärkt Bemühungen zu unternehmen diese belasteten Böden zu sanieren und sie dadurch wieder einer Nutzung z. B. als Grabeland oder Grünfläche zuzuführen. Neben den üblichen und kostenintensiven Verfahren des Bodenaustausches, gewinnen alternative Verfahren, zu denen auch die Phytosanierung gehört, immer mehr an Bedeutung

Da Phytosanierungen in der Regel lange andauern und einen großen Untersuchungs- und Kontrollaufwand erforderlich machen, eignen sich diese besonders für hoch belastete Böden und möglichst große Areale, die keinem zeitlichen Druck unterliegen bebaut oder genutzt zu werden.

Durch den Anbau und mehrfacher Ernten der Biomasse sollen dem Boden die toxischen SM innerhalb eines überschaubaren Zeitraums entzogen werden, so dass nach einigen Jahren das Grundstück einer gefahrlosen Nutzung zugeführt werden kann. Nach Ernte der Biomasse wäre eine Verbrennung oder sogar eine Wiederverwertung der kontaminierten Pflanzenreste zu prüfen (Recycling). Das Konzept ist wenig geeignet für gering bis mäßig belastete, relativ kleine, innerstädtischen Flächen. Durch einen konventionellen Bodenaustausch können derartige Flächen wesentlich schneller und effizienter einer gartenbaulichen Nutzung

zugeführt werden. Für stark belastete und große Areal sollte das Konzept der Phytosanierung weiterhin verfolgt werden. [...] Vor und Nachteile der Phytosanierung auf innerstädtischen Kleinflächen

Vorteile:

- Geringe Kosten bei großen Flächen und einfache Handhabung
- Keine umfangreichen Tiefbauarbeiten
- Einfache Entsorgung der Schadstoffe durch Entsorgung der Biomasse

Nachteile:

- Hoher Zeitfaktor, da Dauer schwer abschätzbar ist
- Bei kleinen Flächen relativ kostenintensiv
- Großer Untersuchungs- und Kontrollaufwand
- Flächen stehen für die Sanierungsdauer nicht zur Verfügung
- Ggf. Bodenverbesserungsmaßnahmen erforderlich
- Ggf. Zusatz von Chemikalien zur Unterstützung der Verfügbarkeit der SM
- Zusätzliche genehmigungsrechtliche Maßnahmen (WE)

Fazit: Das Verfahren zur Bodensanierung durch Pflanzen (Phytosanierung) wird grundsätzlich begrüßt. Eine Anwendung erfolgt im Einzelfall.

Sachstand 2021

10/2021: Bisher wurde von Seiten der Unteren Boden Behörde (UBB) Köln noch keine Phytosanierung im Rahmen einer ordnungsbehördlichen Maßnahme überwacht oder begleitet.

Bislang ist keine Maßnahme bekannt, bei der eine Phytosanierung zum Einsatz gekommen ist. Kosten und Zeitdauer sprechen i. d. R. gegen eine Sanierung von belasteten Kleinflächen.

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023

10/2023: Die Phytosanierung wird als eine von 3 Varianten in der Machbarkeitsstudie "Wiedervernässung Flehbachau" genannt.

Flächenentsiegelung

Konzept „Essbare Stadt“

Bis 2023 erfolgt eine Erhebung zu möglicher Flächenentsiegelung seitens der Stadtverwaltung mit dem Ziel, weitere kommunale Flächen für den Anbau von öffentlichem, essbarem Grün zu erschließen. Mindestens 20 % der ermittelten Flächen sind bis 2030 zu entsiegeln und werden vorrangig für partizipative Gartenprojekte im Sinne der Essbaren Stadt genutzt. Insbesondere ist die Entsiegelung von Schulgeländen zu beachten. Entsiegelungsplan: Die Stadtverwaltung erarbeitet bis 2026 einen Plan zur systematischen Entsiegelung von kommunalen und nichtkommunalen Böden im Kölner Stadtgebiet.

*Online-Karte: Einzelne verfügbare Flächen werden ab 2022 auf einer Online-Karte auf stadt-koeln.de ausgewiesen, sodass sich Anwohner*innen ihrer Nachbarschaft einfach informieren und niederschwellig loslegen können. Vorbild ist die Urban-Gardening-Karte der Stadt Bonn.*

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Nach § 15 (3) des Bundesnaturschutzgesetzes (BNatSchG) „... ist vorrangig zu prüfen, ob der Aus gleich oder Ersatz auch durch Maßnahmen zur Entsiegelung, ...“ erbracht werden kann. Diese Vorgabe wird konsequent angewendet und in vielen Fällen werden projektbezogen Entsiegelungen durchgeführt. Eine Nutzung als Anbaufläche müsste aufgrund der Altlastenproblematik in jedem Einzelfall separat geprüft werden. Daher können solche Flächen in erster Linie unter Biodiversitätsaspekten gestaltet werden.

Eine Erfassung von potentiellen Entsiegelungsflächen, auch für den Anbau von öffentlichem, essbarem Grün, wird nicht befürwortet. Dies ist nur mit verhältnismäßig hohem Aufwand zu erstellen und vor allem fortzuschreiben. In Zusammenarbeit auch mit Initiativen (z.B. Ernährungsrat) werden vorgeschlagene Flächen im Einzelfall geprüft.

In der vom Ausschuss Umwelt und Grün am 07.06.2018 beschlossenen Vorlage „essbare Stadt“ wurde dargelegt, dass „eine aktive Bereitstellung von Flächen seitens der Stadtverwaltung nicht erfolgt, da Gemeinschaftsgärten nur durch örtliche Einzelinitiativen gegründet werden, die sich gezielt auf die Suche nach einem geeigneten Grundstück begeben.“

Die Bereitstellung einer Online-Karte wird von Seiten der Verwaltung nicht befürwortet, da die bisherigen Nachfragen jeweils im Einzelfall gelöst werden konnten und der Aufwand im Vergleich zum Nutzen als zu hoch eingeschätzt wird.

Fazit: Die Erstellung eines Entsiegelungsplans und einer Online-Karte werden nicht befürwortet.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

09/2022: Für das Stadtgebiet von Köln soll ein systematisches und methodisch fundiertes Entsiegelungskonzept und hierauf aufbauend ein digitales Entsiegelungskataster erstellt werden. Das übergeordnete Ziel des Vorhabens ist die Identifizierung und Dokumentation bestehender Entsiegelungspotenziale, sowie die Erfassung und Dokumentation von entsiegelten Flächen. Um dieses Ziel zu erreichen und konkrete Entsiegelungsmaßnahmen im Bereich des Inneren Grüngürtels umzusetzen beabsichtigt die Verwaltung eine Förderskizze beim Förderprogramm „Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel“ zu stellen.

Die Bereitstellung einer Online-Karte potentieller Freiflächen für Urban Gardening-Vorhaben wird weiterhin nicht befürwortet. Stattdessen bietet die Verwaltung weiterhin an, interessierte Personen bei der Flächensuche zu unterstützen.

Sachstand 2023

10/2023: Für ein umfassendes Entsiegelungskonzept ist eine Stelle eingerichtet worden, die zum 15.11.2023 besetzt wird und in der Abteilung Grün- und Landschaftsplanung des Amtes für Landschaftspflege und Grünflächen angesiedelt ist.

Wildwiesen und Insektenweiden

Konzept „Essbare Stadt“

Die Verwaltung wird beauftragt bis 2025 Verkehrsinseln, Mittelstreifen und städtische Brachflächen in bienen- und insektenfreundliche Flächen umzuwandeln.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Der Rat der Stadt Köln hat im Mai 2010 die Deklaration „Biologische Vielfalt in Kommunen“ verabschiedet und ist im Mai 2017 dem Bündnis „Kommunen für biologische Vielfalt e.V.“ beigetreten. Der Einsatz für den Erhalt der biologischen Vielfalt ist für Köln eine aktuelle Herausforderung und hat eine hohe Bedeutung bei Entscheidungsprozessen. Mit der Bewerbung für das Label „Stadtgrün naturnah“ liegt nun ein umfassender Maßnahmenkatalog vor, der auch in großem Umfang die Anlage bienen- und insektenfreundlicher Flächen vorsieht. Hier sollte darauf geachtet werden, dass zur Förderung der Artenvielfalt, insbesondere hinsichtlich der Insekten, dauerhafter Bewuchs präferiert wird, da einjährige Pflanzungen den Überwinterungsaspekt nicht hinreichend berücksichtigen.

Fazit: Mit dem Konzept Stadtgrün-naturnah wird die Forderung aufgegriffen.

Sachstand 2021

10/2021: Die Entwicklung Artenreicher Wiesen in der Stadt und in städtischen Grünflächen ist Gegenstand mehrerer Projekte („Stadtgrün naturnah“, „Grüne Infrastruktur“). Diese – teilweise EFRE-geförderten - Maßnahmen haben zum Ziel, die Artenvielfalt auf diesen Flächen durch Ansaat und Mahdgutübertragung sowie ein angepasstes Pflege- und Mahdkonzept zu erhöhen und somit mehr innerstädtischen Lebensraum für Tiere und Pflanzen zu schaffen. Ein Großteil der 110 geplanten Hektar Wiesenfläche ist bereits angelegt, bis Ende des Jahres soll die Maßnahme vollständig umgesetzt sein. Zudem sind artenreiche Wiesen Bestandteil aktueller Schulgartenumgestaltungen.

Sachstand 2022

09/2022: Die Gesamtfläche der angelegten artenreichen Wiesen beträgt aktuell insgesamt 1.416.919,65 m² (141,7 ha). Davon wurden 256.248,64 m² (25,6 ha) mit Hilfe von Mahdumstellung hergerichtet, die restliche Fläche wurde eingesät. In dieser Gesamtzahl enthalten sind auch kleinere Einzelflächen im städtischen Raum.

Die entsprechende Beschlussvorlage kann im Ratsinformationssystem eingesehen werden (1194/2021). Den darin verzeichneten, nach Bezirken gegliederten Einzelvorlagen sind auch die Lagepläne zu entnehmen.

Sachstand 2023

10/2023: Im Anschluss an die bereits erfolgten Umwandlungen von Scherrasenflächen in Artenreiche Wiesen im Rahmen des Förderprogramms „Grüne Infrastruktur“ und „Stadtgrün naturnah“ ist mit dem Folgeprojekt REACT-EU des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) eine Weiterführung gelungen. REACT-EU fördert blühstarke artenreiche Wiesenbestände mit hoher dauerhafter Funktionalität für den Insektenschutz, die Artenvielfalt und die Erholungsnutzung mit Umweltbildungsaspekt.

Derzeit belaufen sich die Flächen Artenreicher Wiesen auf insgesamt 2.441.371 m² also ca. 244.14 ha. Am 28.09.2023 wurde die Stadt nun mit Gold rezertifiziert. Das aktuelle Label läuft bis 2026.

Begrünte Flächen & vertikale Begrünung

Konzept „Essbare Stadt“

*Dem Vorbild anderer Kommunen wie Paris und Hamburg folgend, erhöht Köln den Anteil der intensiven Dach- und Fassadenbegrünung. Dies geschieht mit drei Maßnahmen-paketen. Selbstverpflichtung der Stadt Köln: Die Stadt Köln übernimmt als Kommune eine Vorreiterrolle bei der Begrünung von Dachflächen und Fassaden. Die Gebäudewirtschaft wird beauftragt, für alle öffentlichen Gebäude in Zusammenarbeit mit Umweltamt, Bauamt, Essbarer Stadt und interessierten Bürger*innen bis 2024 ein Konzept zur Intensivbegrünung städtischer Gebäude zu erarbeiten und dieses ab 2025 umzusetzen. Verstetigung bestehender Ansätze: Die Stadtverwaltung verstetigt die bestehende Image- und Informationskampagne für private Fassaden- und Dachbegrünung und das Förderprogramm für Gebäudeeigentümer Grün hoch3) über den derzeitigen Förderzeitraum hinaus. Ausweitung auf Neubauten und Bestand: Um entsprechende Maßnahmen zu verstetigen, verpflichtet sich die Stadt Köln dazu, Anreize für Dachbegrünungen im Neubau sowie bei Bestandsgebäuden zu schaffen. Dies betrifft insbesondere Flachdächer und Fassadenbegrünungen im Sinne der Essbaren Stadt und kann über die Festschreibung in formellen Plänen (z.B. B-Plänen) sowie mithilfe von informellen Instrumenten (z.B. Beratungsangebote, Programm mit finanzieller Unterstützung u.ä.) erfolgen.*

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Bereits jetzt bietet die Stadt Anreize zur Begrünung für Neubauten sowie den Bestand durch das Förderprogramm Grün hoch3. Das Werbekonzept GRÜN hoch3 wird unter stetiger Optimierung und Evaluation weiter ausgebaut. Ziel ist eine möglichst hohe Inanspruchnahme, Bekanntheit und Akzeptanz zu erreichen. Angestrebt wird eine Verlängerung des Programmes.

GRÜN hoch3 verfolgt das Ziel einer Anpassung an den Klimawandel und soll die hieraus resultierende Zunahme von Starkregenereignissen und Hitzeereignissen durch Verdunstungskühlung und Regenwasserrückhalt abmildern.

In Bebauungsplanverfahren wird eine Gebäudebegrünung empfohlen und eine stärkere Berücksichtigung dieser Empfehlungen befürwortet.

Darüber hinaus umfasst der Ratsbeschluss AN/1639/2017 auch geplante Gebäude sowie Neubau und Sanierung städtischer Gebäude ... als Vorbildfunktion.

Fazit: Mit dem Förderprogramm Grün hoch3 wird die Forderung und mit dem genannten Ratsbeschluss die Ausweitung auf Neubauten und Bestand grundsätzlich aufgegriffen.

Sachstand 2021

10/2021: Durch die Fortschreibung der Richtlinie des Förderprogramms Grün hoch3 wurde das Programm auf das gesamte Stadtgebiet ausgeweitet und zusätzliche Fördertatbestände aufgenommen (Förderung der Biodiversität, Rückbau von Schottergärten, Förderung von Systemen zur Regenwasserretention).

Der Bekanntheitsgrad des Begrünungsprogramms hat durch eine zielgruppengerechte Öffentlichkeitsarbeit deutlich zugenommen. Es wird weiterhin sehr gut in Anspruch genommen. Eine Verstetigung ist weiterhin beabsichtigt.

In Bebauungsplanverfahren wird eine Gebäudebegrünung regelmäßig empfohlen und in vielen Planverfahren eine extensive Dachbegrünung durch das Stadtplanungsamt festgesetzt.

Sachstand 2022

09/2022: Förderprojekt Grün hoch 3:

Anzahl Anträge:

(ab Okt.) 2018: 22

2019: 85

2020: 164

2021: 156

2022: 100 (Stand Juni)

Gesamt: 527 Anträge

Anzahl positiv bewilligt: 458

(22 Anträge aktuell in Bearbeitung

Bewilligungssumme: 1.659.854,26 €

Bereits umgesetzt:

231 Dachbegrünungen

45 Entsiegelungen

49 Fassadenbegrünungen

Summe ausbezahlt: 784.648,02 €

Stand Städtische Projekte:

(geplant/ in der Umsetzung; betrifft zumeist Schulgebäude):

Stadtbezirk 1: drei extensive Dachbegrünungen und eine Fassadenbegrünung

Stadtbezirk 2: eine extensive Dachbegrünung

Stadtbezirk 3: drei extensive Dachbegrünungen

Stadtbezirk 4: drei extensive Dachbegrünungen

Stadtbezirk 5: vier extensive Dachbegrünungen (fünfte in Prüfung)

Stadtbezirk 6: drei extensive Dachbegrünungen

Stadtbezirk 7: eine extensive Dachbegrünung

Stadtbezirk 8: drei extensive Dachbegrünungen

Stadtbezirk 9: eine extensive Dachbegrünung (zweite in Prüfung)

Sachstand 2023

10/2023: Das Förderprojekt Grün hoch 3 wird um weitere 5 Jahre bis zum 31.07.2028 verlängert.

Anzahl Anträge:

2018: 22 (ab Oktober)

2019: 85

2020: 164

2021: 156

2022: 193

2023: 81 (Stand 12.07.2023)

Gesamt: 701 Anträge

Anzahl positiv bewilligt: 616

(17 Anträge aktuell in Bearbeitung

Bewilligungssumme: rd. 2.356.000 €

Bereits umgesetzt:

330 Dachbegrünungen

70 Entsiegelungen

64 Fassadenbegrünungen

Summe ausbezahlt: rd. 1.276.000 €

Stand Städtische Projekte:

10/2023: Sachstand unverändert

Streuobstwiesen

Konzept „Essbare Stadt“

Die Streuobstwiesenkommission soll verstetigt werden.

Ab spätestens 2025 übernimmt die Biologische Station die Koordination des ehrenamtlichen Engagements vor Ort, so dass die Wiesen und das Obst wieder für die lokale Ernährung genutzt werden können. Die Biologische Station stellt dabei die fachgerechte Pflege und die Kontinuität sicher. Die Finanzierung erfolgt über Drittmittel, städtische Mittel, Ausgleichsgelder und im besten Falle auch über die regionale Vermarktung der Produkte.

Zur Entwicklung und Pflege von Obstbäumen im öffentlichen Raum (außerhalb von Streuobstwiesen) werden Patenschaften vergeben. Zur Qualifizierung der Paten, sowie zur Sicherung der Baumpflege von nicht verpachteten Obstbäumen, wird eine Fachstelle eingerichtet (bspw. als Kooperation zwischen Biologischer Station und Grünflächen-amt).

Die Stadt Köln unterstützt die lokale Verarbeitung und Vermarktung von Streuobst und anderen Produkten der Streuobstwiese durch Verkauf der Produkte in städtischen Kantinen, Werbung und ggf. Investitionszuschüsse zur Herstellung von Produktions- und Vertriebswegen. Dabei orientieren sich Anbau, Veredelung zu Nahrungsmitteln und Vertrieb an einem geschlossenen, energieschonenden und verpackungsarmen Kreislauf innerhalb des Stadtgebietes und des unmittelbar angrenzenden Umlandes. Ziel ist es, dass ab 2025 Saft von Kölner Streuobstwiesen in Köln stadtweit zu erwerben ist.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Die Verwaltung erarbeitet zurzeit ein Gesamtkonzept zur Erfassung und Entwicklung der Streuobstbestände auf Kölner Stadtgebiet. Die sogenannte „Obstwiesenkommission“ (Zusammenschluss Verbände, Verwaltung, Interessengruppen) begleitet diesen Prozess. Die Biologische Station Leverkusen/Köln hat sich bereit erklärt, 22 Flächen zu betreuen und zu pflegen. Die Verwaltung wird dem Ausschuss für Umwelt und Grün eine entsprechende Beschlussvorlage vorlegen.

Fazit: mit der Gründung der „Obstwiesenkommission“ und der Übernahme von Obstwiesen durch die Biologische Station Leverkusen/Köln wird die Forderung aufgegriffen.

Sachstand 2021

10/2021: Die Obstwiesenkommission in Köln (Leitung durch Amt für Landschaftspflege und Grünflächen) befasst sich seit ihrer Gründung 2018 mit der Erfassung und dem Erhalt von Streuobstwiesen. Mitglieder der Kommission stammen beispielsweise sowohl aus der Stadtverwaltung als auch aus der Landwirtschaftskammer NRW, dem NABU, dem BUND und dem Ernährungsrat.

Es gibt in Köln etwa 95 städtische Flächen mit Obstgehölzen, darunter Wiesenflächen mit Obstbaumbestand sowie Obstbaumreihen und Einzelbäume in städtischen Grünanlagen und Straßenbäume.

Zum Erhalt dieser Flächen werden individuelle Pflegekonzepte entwickelt und umgesetzt. Ein weiterer Fokus liegt auf der Ernte und der Weiterverarbeitung des anfallenden Obstes sowie auf der anschließenden Vermarktung der Produkte.

Sachstand 2022

09/2022: Die Betreuung der Streuobstwiesen ist nach wie vor sichergestellt – unter anderem auch durch die Biologische Station Leverkusen/ Köln sowie durch die Obstwiesenkommision (zu deren Funktion siehe Sachstand 2021). Keine der bestehenden Flächen ist grundsätzlich in ihrem Bestand gefährdet.

Interessierte Bürger*innen können sich bei der Biotoppflege einbringen. Im Winter 20/21 wurden durch die biologische Station insgesamt 78 Obstbäume neu gepflanzt, davon 32 mit Fördermitteln des Amtes für Landschaftspflege und Grünflächen und 30 Bäume im Auftrag ebendieses Amtes. Im Winter 2021/2022 waren es insgesamt sogar 176 Neupflanzungen (gefördert wurden dabei 26 Bäume und beauftragt wurden 145 Neupflanzungen). Als Reaktion auf die anhaltende Trockenheit werden die Jungbäume in kürzeren Abständen gewässert.

Ein Teil dieser Neupflanzungen bildet das so neu entstandene Obst-Arboretum im Bergheimer Dreieck. Ebenfalls umfangreiche Neupflanzungen wurden an der Birnbaumallee Nüssenberger Busch und am Thurner Kamp vorgenommen.

Sachstand 2023

10/2023: Nach wie vor werden 30 städtische Streuobstbestände durch die Biologische Station Leverkusen/ Köln gepflegt (Pflege der Obstbäume, z.T. auch Biotoppflege wie z.B. Hecken und andere Randstrukturen). Darüber hinaus betreut die Biologische Station 25 weitere städtische Streuobstbestände im Rahmen von Beauftragungen durch 67 (Fertigstellungspflege). Dies sind alles junge Neupflanzungen, die in den letzten Jahren realisiert wurden bzw. noch im Aufbau sind (wie z.B. die umfangreiche Sortenerhaltungskultur Bergheimer Dreieck oder die Allee der vergessenen Birnensorten im Nüssenberger Busch). Weitere 8 Streuobstbestände werden durch die Biologische Station für dritte Akteure gepflegt (vor allem Ausgleichsmaßnahmen).

Die Arbeit der Biologischen Station auf den städtischen Obstwiesen wird sowohl von hauptamtlichen Kräften durchgeführt als auch (unter fachlicher Anleitung) von Ehrenamtlichen aus Köln. Für Kölner Bürgerinnen und Bürger besteht nach wie vor die Möglichkeit, an diesen Arbeiten ehrenamtlich teilzunehmen.

Im Winter 2022/23 wurden ebenfalls durch die Biologische Station insgesamt 148 Jungbäume neu- oder nachgepflanzt, davon wie im Vorjahr der größere Teil im Rahmen von Aufträgen durch 67 (123 Bäume; 14 Bäume wurden auf städtischen Obstwiesen im Rahmen der Förderung nachgepflanzt; 11 weitere Bäume wurden im Stadtgebiet für andere Akteure gepflanzt). Der größte Anteil der Neupflanzungen fand auch 2022/23 wieder auf der Fläche der Sortenerhaltungskultur Bergheimer Dreieck statt. Mittlerweile konnten 98 der angedachten 160 Obstsorten mit Rheinlandbezug gepflanzt werden, viele davon äußerst selten und in ihrem Bestand bedroht.

Auch der Sommer 2023 war zumindest bis Juli von sehr warmen und trockenen Bedingungen geprägt, die ein regelmäßiges Wässern der Jungbäume notwendig machten. Insgesamt wurden Jungbäume auf 15 Kölner Streuobstwiesen durch die Biologische Station mit Wasser versorgt (davon der überwiegende Teil städtische Flächen).

BILDUNGSEINRICHTUNGEN

Schulgartenkonzept

Konzept „Essbare Stadt“

Die Stadtverwaltung wird beauftragt, das bestehende Schulgartenkonzept für Grundschulen, das durch den Sachkunde-Arbeitsplan der Grundschule Koblenz-Metternich inspiriert wurde, als Aktionsplan für alle Kölner Schulen, Kitas und weitere Bildungseinrichtungen auszubauen mit dem Ziel, dass jede Kölner Kita und jede Kölner Schule einen Garten hat und betreibt.

*Der Aktionsplan soll mit Akteur*innen wie Schüler*innen, Eltern, Lehrer*innen, dem Schulgartennetzwerk, dem Schulamt, Grünflächenamt, Umweltamt, Ernährungsrat, Essbare Stadt etc. partizipativ und mit bürgerlichem Engagement bis 2022 entwickelt werden.*

Kölner Schulen, Kitas und Bildungseinrichtungen werden von der Stadtverwaltung bei der Umsetzung eines Konzeptes für einen Schulgarten oder anderer gärtnerischer Möglichkeit unterstützt, an denen nachhaltige Umwelt- und Ernährungsbildung, sowie Biodiversität greifbar gemacht werden.

Die Stadt Köln verpflichtet sich mit Blick auf die Umsetzung des Aktionsplans, bis 2025 an allen Schulen und Kitas zu prüfen, dass ein Grundstück fürs Gärtnern zur Verfügung gestellt wird. Dieses soll möglichst entsiegelt und mit Bodenanschluss sein.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Eine Stellungnahme erfolgt im Rahmen des Schulgarten-Aktionsplanes. Das existierende Schulgartenprojekt unter der Federführung des Umweltamtes liefert bereits die notwendige Expertise. Es gilt daher, dieses auszubauen. Die Inhalte sind dabei auf das zu konzentrieren, was in der Zuständigkeit der Kommunalverwaltung liegt. Ein Einfluss auf Landesentscheidungen ist nicht gegeben. Hinsichtlich der Unterrichtsgestaltung sind die Lehrpläne NRW zugrunde zu legen.

Fazit: Im Rahmen des Schulgarten-Aktionsplanes werden die Forderungen aufgegriffen und geprüft. Eine Ausweitung auf alle Bildungseinrichtungen wird im Rahmen der Möglichkeiten vorhandener Ressourcen geprüft.

Sachstand 2021

10/2021: Das Kölner Schulgarten-Projekt „Gärtnern mit Pänz-Pauken Pausen Pastinaken“ besteht im Bereich der Umweltbildung beim Umwelt- und Verbraucherschutzamt seit 2015 mit der Zielsetzung, die beteiligten Schulen stärker zu vernetzen, das Engagement der Einzelnen zu stärken und das ökologische Potenzial der Schulgärten in Köln zu beleben und zugleich Kindern und Jugendlichen einen nachhaltigen Zugang zu Natur- und Umwelterfahrung im direkten schulischen Umfeld zu ermöglichen.

Zu den Aktivitäten des Kölner Schulgarten-Projektes zählen: die städtische Online-Plattform, das Kölner Schulgarten-Netzwerk mit regelmäßigen Treffen vor Ort in den Schulgärten sowie digital als Schulgarten-Sprechstunde, die E-Mail Rundbriefe an den Verteiler der Kölner Schulen und Fortbildungen. Für Anfragen rund um den Schulgarten stehen die beauftragte Gartenreferentin sowie die Schulische Umweltbildung beim Umwelt- und Verbraucherschutzamt zur Verfügung.

Auf dieser Basis werden in enger Zusammenarbeit mit den Mitarbeitenden des Ausschusses „Ernährungsbildung und Gemeinschaftsverpflegung“, Ernährungsrat für Köln e.V., die Forderungen des Beschlusses im Hinblick auf erforderliche Schritte und Zielsetzungen zur Konzeption des „Schulgartenkonzeptes“ diskutiert und abgestimmt. Geplante Maßnahmen hierzu

sind die Online-Befragung von städtischen Schulen zur Schulgartensituation sowie die Durchführung eines partizipativen Workshops in 1/2022.

Sachstand 2022

09/2022: Seit 2021 hat die Arbeitsgruppe des Umwelt- und Verbraucherschutzamtes gemeinsam mit dem Ernährungsrat Köln, Essbare Stadt die Zusammenarbeit zu „Schulgärten in Bildungsrichtungen“ aufgenommen, intensiviert und sich regelmäßig zum fachlichen Austausch getroffen.

Zur konzeptionellen Vorbereitung des geplanten Workshops für Schulgärten wurden im März 2022 Videokonferenzen mit Expert*innen durchgeführt. Auf Basis dieser inhaltlichen Grundlagen fand der Workshop „Lösungen für Kölner Schulgärten“ am 30.04.2022 im Forum VHS und der Katholischen Hauptschule „Großer Griechenmarkt“ statt. Das Interesse und die Resonanz waren hoch. Rund 70 Lehrkräfte, Schüler*innen und Schulgarten-Unterstützer*innen nahmen an den Präsentationen teil und beteiligten sich an den fünf moderierten AGs: „*Einbindung des Schulgartens in das Veedel*“, „*Ressourcen für den Schulgarten*“, „*Planung und Unterhaltung eines Schulgartens*“, „*Schulgarten im Unterricht*“ und „*Baulichen Voraussetzungen für Schulgärten*“. Die Ergebnisse des Workshops sind auf der Homepage des Ernährungsrates für Köln und Umgebung e.V., Essbare Stadt eingestellt und werden in das noch zu erarbeitende Schulgartenkonzept mit aufgenommen.

<https://www.essbare-stadt.koeln/2022/06/22/ergebnisse-des-schulgarten-workshops/>

Nach den Osterferien 2022 folgte die städtische Onlinebefragung zu „Kölner Schulgärten“, die in Zusammenarbeit mit dem Amt für Stadtentwicklung und Statistik, dem Schulentwicklungsamt vom Umwelt- und Verbraucherschutzamt durchgeführt wurde. Zielgruppe waren alle städtischen Schulen in Köln, sie waren zur freiwilligen Teilnahme im Zeitraum vom 27.04. bis 20.05.2022 aufgerufen. Die Auswertung befindet sich in Arbeit. Auch diese Ergebnisse werden in das Schulgartenkonzept mit einfließen.

Sachstand 2023

10/2023: Das Schulgartenkonzept befindet sich in der weiteren Bearbeitung und Abstimmung. Die in 2022 erzielten Ergebnisse aus den Arbeitsgruppen, dem partizipativen Workshop und der Onlinebefragung wurden dazu analysiert und aufbereitet und fließen in die Erarbeitung des Konzeptes ein. Umrahmt werden die Aktivitäten durch praxisorientierte Module rund um den Schulgarten. Insbesondere die Erfahrungen aus dem Leuchtturmprojekt der Gesamtgrundschule Riphahnstraße, wo ein Schulgarten seit zwei Jahren professionell betreut wird, geben Hinweise auf die Machbarkeit und Sinnhaftigkeit konzeptioneller Überlegungen.

Alle weiteren Aktivitäten des Schulgarten-Projektes finden fortlaufend statt und die Angebote werden gut angenommen.

<https://www.stadt-koeln.de/artikel/62680/index.html>

Dazu gehören neben den Netzwerkaktivitäten und dem Beratungsangebot auch ein Fortbildungsprogramm für Lehrkräfte.

GEMEINSCHAFTSGÄRTEN

Ausbau von Urban Gardening und Flächensicherung

Konzept „Essbare Stadt“

Flächensicherung: Die bestehenden Gemeinschaftsgärten auf städtischen Flächen werden durch Langzeitverträge von mindestens 20 Jahren mit der Stadt gesichert. Andernfalls unterstützt die Stadtverwaltung bei der Suche nach adäquaten Ersatzflächen aktiv. Bestehende Gemeinschaftsgärten auf nicht-städtischen Flächen werden bei Bedarf ebenfalls bei der Suche nach geeigneten Alternativstandorten aktiv unterstützt. Für jeden Garten muss eine Ersatzfläche in angemessener Entfernung vom derzeitigen Standort gefunden werden, damit seine nachbarschaftliche Funktion erhalten bleiben kann. Dabei sind die Gärten selbst einzubeziehen. Faktoren wie Zugänglichkeit, Lichtverhältnisse, Bodenqualität finden Berücksichtigung.

Geeignete Flächen für Gemeinschaftsgärten werden unter Berücksichtigung der o.g. Faktoren in Bebauungspläne integriert. Darüber hinaus unterstützt die Stadtverwaltung in Zusammenarbeit mit dem Koordinationsbüro potenzielle Gemeinschaftsgärten bei der Suche nach geeigneten Flächen.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

In der Beschlussvorlage vom 07.06.2018 wird folgendes dargelegt: „Die Liegenschaftsverwaltung stellt [...] grundsätzlich unbebaute und mindergenutzte Flächen für Urban Gardening als Zwischennutzung zur Verfügung. In jedem Einzelfall werden hierzu vertragliche Regelungen getroffen. Dabei sind neben den zulässigen Nutzungsmöglichkeiten auch der Artenschutz und der Bodenschutz (Altlastenproblematik) zu berücksichtigen. Zusätzlich wird eine Nutzungsvergütung erhoben, die aktuell 0,10 €/m² oder mindestens 30,- € (bei weniger als 300 m²) im Jahr beträgt.“

In dem vom Ausschuss Umwelt und Grün am 07.06.2018 beschlossenen Konzept „Essbare Stadt“ hat die Verwaltung zugesichert potenzielle Initiativen bei der Suche nach geeigneten Flächen zu unterstützen.

Fazit: Die Forderung hinsichtlich Flächensicherung und Unterstützung von Initiativen ist grundsätzlich erfüllt.

Sachstand 2021

10/2021: Beim Amt für Landschaftspflege und Grünflächen konnte eine Anlaufstelle zum Thema Essbare Stadt eingerichtet werden. Diese ist Anlaufstelle sowohl für externe Urban Gardening-Initiativen als auch innerhalb der Verwaltung.

Unterstützt werden bestehende und neue Initiativen (z.B. in den Bezirken Innenstadt und Nippes) bei der Flächenfindung/ fachlichen Fragen/ Ermittlung konkreter Anlaufstellen

Für neue Initiativen wurde ein Leitfaden erstellt, der vermittelt, was – speziell im Falle der angestrebten Bewirtschaftung einer städtischen Fläche - zu einem erfolgreichen Pachtverhältnis zwischen der Stadt und Urban Gardening Projekt nötig ist.

Basierend auf existierenden Verträgen wurde ein Mustervertrag mit den wichtigsten Vertragsbestandteilen erstellt. Dies soll – wie der Leitfaden für Urban Gardening Projekte - dazu beitragen, die Zusammenarbeit mit der Stadt transparenter zu machen und zu vereinfachen, da interessierte Initiativen so Einsicht haben darin, was Vertragsbestandteile sind.

Sachstand 2022

09/2022: In dem Jahr steht dem Amt für Landschaftspflege und Grünflächen erstmalig ein Fördertopf von 50.000 € zur Unterstützung von Gemeinschaftsgärten und Urban Gardening Initiativen zur Verfügung. Pro Projekt können durch eine Auswahlrunde aus Umweltamt, Ernährungsrat und Amt für Landschaftspflege und Grünflächen bis zu 5.000 € pro Projekt bewilligt werden, beispielsweise für Materialien, Werkzeuge und Pflanzen.

In der ersten Antragsrunde sind bereits 10 grundsätzlich förderfähige Anträge eingegangen, die entsprechenden Bewilligungen werden erstellt. Eine zweite Auswahlrunde findet Mitte Oktober statt.

Weiterhin bietet das Amt für Landschaftspflege und Grünflächen Unterstützung bei der Suche nach Flächen.

Der Musterpachtvertrag ist fertig und kann bei Bedarf an Initiativen herausgegeben werden. Des Weiteren können Initiativen und Gemeinschaftsgärten Boden- und Kompostlieferungen bis 3 m³ erhalten.

Sachstand 2023

10/2023: Wie im vergangenen Jahr konnte das Amt für Landschaftspflege und Grünflächen auch in diesem Jahr Fördermittel (insgesamt 40.000 €) vergeben. Mit dieser Summe, die nach einer Antragsrunde (Prüfung wie im Vorjahr durch Auswahlrunde aus Umweltamt, Ernährungsrat und dem Amt für Landschaftspflege und Grünflächen) bereits ausgeschöpft war, konnten 10 Gemeinschaftsgärten und Gartenprojekte gefördert werden.

Weiterhin bietet das Amt für Landschaftspflege und Grünflächen Unterstützung bei der Suche nach Flächen.

Öffentliche Workshops mit städtischer Unterstützung

Konzept „Essbare Stadt“

Die Stadt Köln unterstützt weiterhin die Kommunikation der Akteure der Essbaren Stadt über ihre städtischen Kanäle.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Grundsätzlich wird die Durchführung von Workshops und vergleichbaren Veranstaltungen unterstützt.

Fazit: Die Durchführung von Workshops etc. wird im Rahmen der Möglichkeiten unterstützt.

Sachstand 2021

10/2021: Geplant ist eine durch die Verwaltung organisierte Auftaktveranstaltung in Präsenz für die Akteure der Essbaren Stadt. Diese wurde Corona-bedingt in 2021 bewusst ausgesetzt. Die Veranstaltung wird, wenn die Situation es im Frühjahr/ Frühsommer 2022 zulässt, nachgeholt. Je nach möglicher Teilnehmerzahl wird erwogen, die Veranstaltung einem Urban-Gardening-relevanten Oberthema zu widmen.

Sachstand 2022

09/2022: Die angestrebte Auftaktveranstaltung ist auch in 2022 nicht zustande gekommen. Der Ernährungsrat und das Amt für Landschaftspflege und Grünflächen beraten derzeit über einen gemeinsamen Ansatz zur Öffentlichkeitsarbeit.

Sachstand 2023

10/2023: Im Auftrag des Amtes für Landschaftspflege und Grünflächen wurden von März 2023 bis September 2023 insgesamt fünf jeweils zwei- bis vierstündige Gartenworkshops zu unterschiedlichen gärtnerischen Themen durchgeführt, wie beispielsweise „Wildkräuter und essbare Früchte“ und „Regenwassermanagement“.

Zudem werden seit 2022 Fortbildungen zum naturnahen Gärtnern über das Projekt „Wissengarten“ angeboten. Das Projekt wird vom BUND Köln und dem KGV Flora e.V. durchgeführt und Seitens des Umwelt- und Verbraucherschutzamtes finanziert. Es bietet über das Jahr verteilt Workshops, den offenen Naturschaugärten sowie Gartensprechstunden für alle Interessierten an. Auf diese Weise soll Wissen rund um den Naturgarten in der Breite vermittelt werden.

Städtische Flächen für Gemeinschaftsgärten

Konzept „Essbare Stadt“

Die Stadt Köln erleichtert die Genehmigungen baulicher Veränderungen auf städtischen Gemeinschaftsgartenflächen zum Zweck der gärtnerisch-partizipativen Nutzung, z.B. von Gewächshäusern oder Gemeinschaftsküchen.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Die Nutzung der bereitgestellten städtischen Flächen für Gemeinschaftsgärten wird in einem Nutzungsvertrag vereinbart. Baurechtliche oder weiterführende Genehmigungen von Seiten des Gesundheitsamtes müssen im Einzelfall gesondert eingeholt werden. Dabei sind insbesondere auch die artenschutz- und landschaftsrechtlichen Aspekte sowie die Bodenschutzaspekte zu berücksichtigen.

Fazit: Genehmigungen müssen auf den Einzelfall bezogen eingeholt werden.

Sachstand 2021

10/2021: Aktuell erfolgt eine Auswertung der beiden bereits erfolgreich durchgeführten EU-geförderten Projekte „Gartenlabore“ (Olpener Straße und Schlagbaumsweg) in Zusammenarbeit mit dem Kreisverband Kölner Gartenfreunde e.V. und einem externen Beratungsbüro. Diese beiden rechtsrheinisch im, bzw. nah am Sozialraum angesiedelten Projekte stellen für die Anliegenden ein niederschwelliges Angebot zum selbständigen oder gemeinschaftlichen Gärtnern dar und haben neben dem sozialen Aspekt auch zum Ziel, die Biodiversität zu steigern. Beide Projekte befinden sich auf städtischen Flächen und sind – im Gegensatz zum Kleingarten - explizit als öffentliche Grünfläche begehbar.

Aktuell werden Flächen für weitere Projekte nach überarbeitetem Gartenlabor-Prinzip ermittelt. Zum gegenwärtigen Zeitpunkt befinden sich zwei konkrete Flächen mit Potential in der Prüfung (altes Appelmann-Gelände; Gelände am Blücherpark).

Sachstand 2022

09/2022: Es haben sich zwei weitere Flächen im Stadtteil Nippes für die Einrichtung zusätzlicher Gartenlabore gefunden (die bereits im letzten Jahr in der Prüfung befindlichen Grundstücke am Blücherpark und am Merheimer Platz). Diese werden nach Abriss vorhandener Aufbauten an das Amt für Landschaftspflege und Grünflächen übergeben und – angelehnt an das vorhandene Konzept „Gartenlabor“ – in gärtnerisch nutzbare Parzellen unterteilt

interessierten Anwohner*innen zur Verfügung gestellt. Aktuell ist die kommende Verwaltung diese Flächen noch in der Klärung.

Zusätzlich befinden sich beim Amt für Landschaftspflege und Grünflächen weitere städtische Flächen in der internen Prüfung.

Des Weiteren wird ein aktuell ungenutzter Bereich am Kalker Stadtgartens (ehemalige Gärtnerunterkunft) voraussichtlich an den Gemeinschaftsgarten „Pflanzstelle“ in Kalk vergeben, die ihr Projekt erweitern.

Eine Erweiterung seiner Fläche bekommt auch das Gemeinschaftsgarten-Projekt „Wachsenring“ am Sachsenring. Dieses hat sich so weit etabliert, dass weitere Hochbeete aufgestellt werden sollen.

Die Umgestaltung des Fröbelplatzes wird baulich vorerst nicht umgesetzt. Die Anwohner*innen gärtnern gemeinsam in den vorhandenen Beeten im Rahmen von Patenschaften.

Sachstand 2023

10/2023: Die Umsetzung der beiden angehenden Gartenlabore in Nippes wird weiter vorangetrieben. Im Blücherpark ist der Abriss bereits erfolgt, am Merheimer Platz wird in 2024 mit den Abriss- und Entsiegelungsarbeiten begonnen. Die Planung beider Flächen wird finalisiert sobald die nötigen Planungsgrundlagen vorliegen.

Ein weiteres Gartenlabor, das langfristig zu einer Mischfläche aus Kleingärten und Gartenlaborflächen ausgebaut werden soll, wird voraussichtlich 2025 am Pohlstadtweg in Brück entstehen. Es sind auch weiterhin zusätzliche Flächen in der internen Prüfung.

Politische Rahmenbedingungen für Gemeinschaftsgärten

Konzept „Essbare Stadt“

*Der Stadtrat beschließt, dass Mittel für die dauerhafte Schaffung eines Koordinationsbüros „Essbare Stadt Köln“ zur Verfügung gestellt werden. Dieses nimmt 2020 ihre Arbeit auf. Das Koordinationsbüro hat das Ziel, die Umsetzung der Essbaren Stadt im gesamten Stadtgebiet zu fördern und zu unterstützen. Durch das Koordinationsbüro wird die Essbare Stadt zu einem festen, in allen Veedeln sichtbar zur verbesserten Lebensqualität beitragenden Bestandteil der Stadt Köln. Das Koordinationsbüro etabliert einen regelmäßigen Austausch und eine enge Zusammenarbeit aller Akteur*innen der Essbaren Stadt Köln. Sie umfasst zwei Vollzeitstellen. Davon ist eine Stelle bei der Stadtverwaltung und eine beim Ernährungsrat angesiedelt.*

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Eine finanzielle und personelle Unterstützung von Seiten der Stadt Köln findet zurzeit nicht statt.

Fazit: Im Stellenplan 2020/21 ist keine Stelle hierfür vorgesehen. Im Haushalt 2020/21 sind keine Finanzmittel zur Förderung von Projekten der essbaren Stadt aufgeführt.

Sachstand 2021

10/2021: Eine Stelle für die Umsetzung des Beschlusses ist beim Amt für Landschaftspflege und Grünflächen neu geschaffen und zum 1.12.2020 besetzt worden.

Sachstand 2022

10/2022: Eine Stelle für die Umsetzung des Beschlusses ist beim Amt für Landschaftspflege und Grünflächen neu geschaffen und zum 1.12.2020 besetzt worden.

Sachstand 2023

10/2023: Sachstand unverändert

Die Stadt Köln startet ein Programm für Urbane Gemeinschaftsgärten nach dem Pariser Vorbild**Konzept „Essbare Stadt“**

Die Stadt Köln startet eine Kampagne für Urbanes Gärtnern im Sinne der Essbaren Stadt nach dem Pariser Vorbild, um die Bevölkerung dazu anzuregen, gärtnerisch aktiv zu werden. Die Kampagne strebt einen Gemeinschaftsgarten pro Veedel an.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Auf der Internetseite der Stadt Köln ist folgende Seite eingerichtet worden:

„Es gibt vielfältige Möglichkeiten, in der Stadt grüne Oasen zu schaffen, die sich positiv auf die Artenvielfalt, das Klima und damit auch auf die Bewohnerinnen und Bewohner auswirken. Ob im Garten, auf dem Balkon, auf einer Baumscheibe vor der Haustür oder am Straßenrand - Natur lässt sich auch auf kleinem Raum verwirklichen, verschönert das Straßenbild und sorgt für mehr Lebensqualität in der Stadt. [...]

Darüber hinaus fördert die Verwaltung im Rahmen des Projektes „Gartenlabor“ das Gärtnern in der Stadt.

Fazit: Eine entsprechende Seite wurde auf der Internetseite der Stadt Köln schon eingerichtet. Weitergehende Maßnahmen im Sinne einer Kampagne sind aufgrund fehlender Ressourcen zurzeit nicht umsetzbar.

Sachstand 2021

10/2021: Die im Internetauftritt der Stadt Köln bereits vorhandene Unterseite zu dem Thema Urbanes Gärtnern wurde unter den neuen Oberbegriff Essbare Stadt Köln gestellt und insgesamt neu strukturiert und aktualisiert.

Unter dem übergeordneten Thema der Essbaren Stadt findet sich ein breit gefächertes Überblick zu aktuellen Urban Gardening-Initiativen, Kleingärten, Patenschaften, Grabeland, den Gartenlaboren usw.

Ebenfalls ergänzt wurde hier ein E-Mailpostfach für die Essbare Stadt, das zur Kontaktaufnahme zur Koordinationsstelle Essbare Stadt bei der Verwaltung direkt genutzt werden kann.

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023

10/2023: Sachstand unverändert

Ausgleichsflächen

Konzept „Essbare Stadt“

Die Stadtverwaltung wird beauftragt zu prüfen, ob urbane Gemeinschaftsgärten als Option für Ausgleichsflächen aufgenommen werden können. Das Koordinationsbüro ist hier einzubinden.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Aus Sicht der Verwaltung ist dies rechtlich nicht möglich. Ausgleichsmaßnahmen sind auf einen dauerhaften Erhalt ausgerichtet. Ggf. können dauerhaft angelegte Grünmaßnahmen zur Einrahmung von Gemeinschaftsgärten als Ausgleichsmaßnahmen umgesetzt werden. Die Gemeinschaftsgärten selbst sind nicht auf Dauerhaftigkeit ausgerichtet.

Fazit: Gemeinschaftsgärten können nicht als Ausgleichsmaßnahmen gewertet werden.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023

10/2023: Sachstand unverändert

PARTIZIPATIVE LANDWIRTSCHAFT

Partizipative Landwirtschaft

Konzept „Essbare Stadt“

Die Verwaltung wird beauftragt bis 2025 in jedem Stadtbezirk mit kommunalen landwirtschaftlichen Flächen eine gemeinschaftlich nutzbare Fläche zur alternativen und partizipativen Landwirtschaft zur Verfügung zu stellen.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

In jedem Veedel existiert in Parks und Kleingärten eine öffentlich zugängliche Ackerfläche zu Bildungszwecken.

Landwirtschaftliche Nutzflächen in städtischer Hand werden von der Stadt Köln bevorzugt an Landwirte verpachtet, die im Sinne der Biodiversität aufwerten, ökologisch arbeiten, zur städtischen Nahversorgung beitragen und die ihre Flächen z.T. für partizipative Gartenprojekte oder Umweltbildungsangebote öffnen.

Hinweis: Zurzeit wird ein Antrag „Urbane Landwirtschaft“ im Ausschuss Umwelt und Grün beraten.

Fazit: Forderung wird im Rahmen des o.g. Antrages berücksichtigt und geprüft.

Sachstand 2021

10/2021: Der Ausschuss Umwelt, Klima und Grün hat in der Sitzung vom 27.06.2019 folgenden Beschluss gefasst:

1. Die Bewirtschaftung der Agrarflächen im Eigentum der Stadt Köln soll sich zukünftig an folgenden Zielen orientieren:

- Erhöhung der Biodiversität und des Artenschutzes
- Förderung einer naturnahen ökologischen und nachhaltigen Landwirtschaft
- Verringerung und gezielter Einsatz von Düngern und Pestiziden
- Verbot von Glyphosat
- Landwirtschaft ohne Einsatz von gentechnisch veränderten Organismen
- Direktvermarktung: Förderung lokaler Vermarktungskonzepte
- Unterstützung von gemeinschaftlichem Engagement und Initiativen, die Nahrungsmittel stadtnah erzeugen wollen.

2. Die Verwaltung wird beauftragt, die zukünftigen Pachtverträge der landwirtschaftlichen Nutzflächen im Eigentum der Stadt Köln so zu gestalten, dass konkrete Vorgaben zur Einhaltung und Förderung der oben genannten Ziele umgesetzt werden. Bei der Neuverpachtung werden Betriebe bevorzugt, die sich verpflichten, die oben genannten Ziele umzusetzen. Hierzu legt die Verwaltung bis Ende 2019 eine Strategie vor, wie die Neuverpachtung erfolgen soll. Der von einer Arbeitsgruppe aus Ernährungsrat und Landwirtschaftskammer/-Verband erarbeitete Kriterienkatalog ist ein erster Ansatz als Grundlage, der jedoch weiterentwickelt werden soll. Dabei sollen die ökologischen und sozialen Kriterien stärker gewichtet werden.

Die Verwaltung wird dabei die bestehenden Möglichkeiten nutzen, Pachtverträge neu abzuschließen bzw. zu ändern, um schnellstmöglich eine Umsetzung der Vorgaben zu realisieren.

Sachstand 2022

09/2022: Zurzeit existieren 90 landwirtschaftliche Vertragsverhältnisse. In diesem Rahmen sind insgesamt städtische Ackerflächen in einer Gesamtgröße von über 2.600 Hektar verpachtet. Es wurden bisher keine bestehenden Pachtverträge vorzeitig beendet. Die Neuverpachtung steht für das Jahr 2028 an.

Anfang des Jahres fanden weitere verwaltungsinternen Arbeitsgesprächen mit den beteiligten Ämtern 23, 57 und 67 statt. Es besteht Einvernehmen darüber, dass der ursprüngliche Kriterienkatalog weiterhin Anwendung finden soll, aber eine Weiterentwicklung erforderlich ist. Die Pachtverträge zwischen der Stadt Köln und den Landwirt*innen, die Flächen der Stadt Köln bewirtschaften, läuft noch bis 2028. Flächen, die bis zum Ende der Laufzeit freierwerden, sollen durch Einzelfallentscheidungen gemäß den bis dahin weiterentwickelten Kriterien neu vergeben werden. Beim Neuabschluss nach Ende der Laufzeit sollen dann die weiterentwickelten Kriterien in Gänze Anwendung finden.

Bei einigen Kriterien besteht Einigkeit, so dass diese übernommen werden können. Wiederrum andere Kriterien können ganz gestrichen werden, da diese bereits gesetzlich gefordert und von den Landwirt*innen umgesetzt werden, wie beispielsweise „Gentechnikfreiheit auf allen Flächen“. Bei Betrieben, die Flächen in Wasserschutzgebieten bewirtschaften, werden viele Kriterien auch bereits angewendet. In einigen Punkten gibt es allerdings noch Diskussions- und Weiterentwicklungsbedarf, so dass weitere Arbeitstreffen folgen.

Zu klären sind darüber hinaus, in welchen Schritten weiter vorgegangen werden soll (Konventionelle Landwirtschaft hin zu Ökolandbau, zeitlich und inhaltlich). Ebenfalls müssen politische und weltwirtschaftliche Entwicklungen im Auge behalten werden, ebenso wie Punkte zum Schutz der Biodiversität, des Artenschutzes und die Ausweitung des Vertragsnaturschutzes, der bislang in Köln noch nicht als Instrument in der Landwirtschaft genutzt wird. Die Einführung eines verbindlichen Vertragsnaturschutzes soll in den nächsten Jahren überprüft werden. Aktuell bietet die Untere Naturschutzbehörde in Kooperation mit der NABU-Naturschutzstation Leverkusen-Köln Informationspakete für interessierte Landwirt*innen an (analog zum Vertragsnaturschutz) an.

In 2022 konnten bereits vier Landwirte für Feldvogelmaßnahmen (Feldvogelinseln, Abstimmung Fruchtfolge.) gewonnen werden. Die Landwirt*innen werden für ihre Ausfälle über abgeschlossene Verträge entschädigt.

Weitere Maßnahmen wie für die Wechselkröte (Tümpel) oder Ackerrandstreifen sind ab 2023 geplant.

Von März bis Juni 2022 wurden auch Kartierungen auf dem Kölner Stadtgebiet zur Erfassung der Vorkommen von Rebhuhn, Kiebitz, Schafstelze und Wachtel beauftragt. Anhand dieser Daten sollen weitere Maßnahmen mit den Landwirt*innen abgestimmt werden.

Sachstand 2023

10/2023: Sachstand unverändert

Voraussetzungen für Partizipative Landwirtschaft

Konzept „Essbare Stadt“

Landwirtschaftliche Nutzflächen in städtischer Hand werden von der Stadt Köln bevorzugt an Landwirte verpachtet, die im Sinne der Biodiversität aufwerten, ökologisch arbeiten, zur städtischen Nahversorgung beitragen und die ihre Flächen z.T. für partizipative Gartenprojekte oder Umweltbildungsangebote öffnen.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Landwirtschaftliche Nutzflächen in städtischer Hand werden von der Stadt Köln bevorzugt an Landwirte verpachtet, die im Sinne der Biodiversität aufwerten, ökologisch arbeiten, zur städtischen Nahversorgung beitragen und die ihre Flächen z.T. für partizipative Gartenprojekte oder Umweltbildungsangebote öffnen.

Hinweis: Zurzeit wird ein Antrag „Urbane Landwirtschaft“ im Ausschuss Umwelt und Grün beraten.

Fazit: Forderung wird im Rahmen des o.g. Antrages berücksichtigt und geprüft.

Sachstand 2021

Siehe „**Partizipative Landwirtschaft**“

Sachstand 2022

Siehe „**Partizipative Landwirtschaft**“

Sachstand 2023

Siehe „**Partizipative Landwirtschaft**“

PRIVATES GÄRTNERN UND FIRMENGÄRTEN

Privates Gärtnern und Firmengärten

Konzept „Essbare Stadt“

*Die Stadt Köln unterstützt die Bürger*innen bei der Gestaltung von essbaren privaten und gewerblichen Flächen. Bis 2025 ist ein Drittel aller privaten Gärten, Balkone und Dachterrassen mit Essbarem bepflanzt und immer mehr Unternehmen legen auf ihrem Gelände Firmengärten an.*

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Hinweis: Die Kommune hat hier keinen direkten Einfluss. Die Entscheidung liegt bei den jeweiligen Grundstückseigentümern.

Fazit: Die Verwaltung wird mit dem Ernährungsrat die Auslobung eines Preises vorbereiten.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023

10/2023: Um im privaten Grün die naturnahe Gestaltung zu fördern hat das Umwelt- und Verbraucherschutzamt in 2022 den Wettbewerb Kölner Vielfaltsgärten ins Leben gerufen. Anfang 2023 konnten die ersten 26 Gärten prämiert werden. Unter anderem konnten Kleingärten, Hausgärten, Vorgärten aber auch Schulgärten und naturnahe Gewerbeflächen ausgezeichnet werden. In 2023 geht das Projekt in die zweite Runde. Ziel der Aktion ist es, auf den Wert von Natur im eigenen Wirkungsbereich zum Erhalt der Biodiversität und zur Klimaverbesserung hinzuweisen und ein dahingehendes Umdenken zu befördern. Partner im Projekt sind das Umweltbildungszentrum Gut Leidenhausen, der NABU Stadtverband Köln, der Kleingartenverein Flora e.V. und der VHS Biogarten Thurner Hof.

Privates Kompostieren fördern

Konzept „Essbare Stadt“

Die Stadt Köln gibt eine Informationsbroschüre in Auftrag, die über privates Kompostieren und Wurmboxen, sowie Stellen, an denen Gartenbesitzer Bioabfälle abliefern und privaten Kompost beziehen können, informiert.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Das Amt für Umwelt und Verbraucherschutz hat zum Thema „organischer Abfall“ eine Informationsbroschüre herausgegeben.

<https://www.stadt-koeln.de/mediaasset/content/pdf57/31.pdf>

Unter <https://www.stadt-koeln.de/leben-in-koeln/umwelt-tiere/initiative-hallo-nachbar/abfall?kontrast=weiss>

sind alle Informationen zum Thema Abfall aufgeführt.

Fazit: Informationsbroschüre wurde schon erstellt.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023

10/2023: Sachstand unverändert

Gärtnern genehmigen

Konzept „Essbare Stadt“

Die Stadt Köln initiiert einen runden Tisch mit Wohnungsbaugesellschaften, Mietern und Vermietern sowie dem Ernährungsrat (Ausschuss Essbare Stadt), um Balkonbepflanzungen zu fördern und bestehenden Einschränkungen entgegenzuwirken.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Die teilweise bestehenden Verbote von Wohnungsbaugesellschaften und Vermietern, Fenster und Balkone von Mietwohnungen zu bepflanzen, sollten neu verhandelt und geregelt werden. Insbesondere kommunale Unternehmen und Genossenschaften können hier ein Zeichen setzen.

Hinweis: hier hat die Kommune keinen Einfluss. Die Entscheidung liegt bei den jeweiligen Wohnungseigentümern.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023

10/2023: Sachstand unverändert

KLEINGÄRTEN UND KLEINGARTENVEREINE

Kleingärten und Kleingartenvereine

Konzept „Essbare Stadt“

Der derzeitigen Unterversorgung Kölns mit Kleingärten wird systematisch entgegengewirkt - durch den Erhalt bestehender Gärten und die Erschließung neuer Gartenflächen.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Das Kleingartenwesen hat in Köln eine lange Tradition. Viele der heutigen Kleingartenanlagen entstanden im Zusammenhang mit der Ausgestaltung des Kölner Grünsystems und sind somit integraler Bestandteil des gesamt-städtischen Freiraumnetzes. Kleingärten erfüllen städtebauliche, ökologische, klimatische und soziale Funktionen für die Großstadt Köln. Vor dem Hintergrund der aktuellen demografischen, städtebaulichen sowie umwelt- und klimarelevanten Herausforderungen haben die Stadt Köln und der Kreisverband Kölner Gartenfreunde e.V. Ziele für die Entwicklung des Kleingartenwesens in Köln formuliert (s.u.).

Fazit: Die Verwaltung verfolgt das Ziel mehr Menschen das Gärtnern in der Stadt durch unterschiedliche Konzepte zu ermöglichen.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023

10/2023: siehe „Schaffung von neuen Kleingartenflächen“

Flächenerhalt

Konzept „Essbare Stadt“

Die bestehende Gesamtfläche der Kölner Kleingärten wird gesichert.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Kleingärten werden durch die Aufstellung von Bebauungsplänen als Flächen für Dauerkleingärten festgesetzt. Anlagen, die vor Inkrafttreten des Bundeskleingartengesetzes Bestand hatten, werden als Dauerkleingärten behandelt.

Fazit: Die bestehenden Kleingärten sind rechtlich geschützt.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023

10/2023: Sachstand unverändert

Schaffung von neuen Kleingartenflächen**Konzept „Essbare Stadt“**

Die bestehende Gesamtfläche der Kölner Kleingärten wird gesichert und die Anzahl der Kleingärten erhöht, um den tatsächlichen Bedarf von 25.000 Kleingärten zu decken. Pro Jahr werden 100 neue Gärten geschaffen.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Aufgrund der 2016 durchgeführten Kleingartenbedarfsberechnung liegt der Versorgungsgrad mit Kleingärten gesamtstädtisch bei etwa 66 %. Vor dem Hintergrund des prognostizierten Bevölkerungswachstums wird der Versorgungsgrad bei gleichem Kleingartenbestand auf ca. 60% sinken. Das bedeutet immer weniger Menschen werden einen Garten in Köln pachten können.

Auf der anderen Seite ist festzustellen, dass die Neuanlage von Kleingartenanlage aufgrund der Flächenkonkurrenz und konkurrierender Flächennutzungen (Wasserschutzzonen, Altlasten etc.) kaum mehr möglich sein wird.

These: In der Folge bedeutet dies, dass der aktuelle Bestand erhalten bleiben und jede Möglichkeit zum weiteren Ausbau genutzt werden muss. Gleichzeitig muss versucht werden, die Anzahl der Gärten im Bestand zu erhöhen.

Ziel ist es, mehr Menschen die Möglichkeit zum Gärtnern in der Stadt auf gleicher Fläche zu ermöglichen. (z.B. Teilung größerer Parzellen, neue Zielgruppen ansprechen, Pilotprojekte wie Gartenlabore fördern...)

Fazit: Die Verwaltung verfolgt das Ziel mehr Menschen das Gärtnern in der Stadt durch unterschiedliche Konzepte zu ermöglichen.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

09//2022: An der Claudiusstraße in Köln Immendorf wird ein neuer Kleingartenverein (Kleingartenanlage Claudiusstraße) entstehen. Dieser umfasst eine Fläche von insgesamt 13.200 m². Die Planung wird in 2023 vollzogen, umgesetzt wird dieses Projekt voraussichtlich in 2024.

Weitere Flächen für neue Gartenlabore werden aktuell geprüft. Auf zwei Flächen in Nippes (ehem. Appelmann Gelände am Merheimer Platz und frühere Betriebsunterkunft am Blücherpark) werden nach zeitnah erfolgreichem Abriss weitere Gartenlabore eingerichtet. Dafür und für weitere Flächen stehen für 5 Jahre Finanzmittel von 100.000 € jährlich im Haushalt zur Verfügung.

Sachstand 2023

10/2023: An der Claudiusstraße in Köln Immendorf soll weiterhin eine neue Kleingartenanlage (Kleingartenpark Claudiusstraße) entstehen. Diese soll parkähnlich in die angrenzende öffentliche Grünfläche mit Spielangeboten eingebettet werden. Die Fläche umfasst insgesamt 13.200 m² und bietet Platz für ca. 35 Kleingärten. Die Öffentlichkeitsbeteiligung ist für

Anfang 2024 geplant, die darauf aufbauende Planung wird voraussichtlich 2024 abgeschlossen und eine Realisierung des Projektes ist für 2025/26 angestrebt.

Zugänglichkeit

Konzept „Essbare Stadt“

Die Stadt Köln unterstützt den Ausbau der Onlineplattform des Kreis-verbands Kölner Gartenfreunde e.V. zur vereinfachten Vergabe von freien Parzellen.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Freie Parzellen sollen einfacher vergeben werden, zum Beispiel über ein Online-Portal. Der Anteil nicht vergebener Flächen, meist in den Außenbezirken, soll reduziert werden.

Hinweis: Die Onlineplattform wird vom Kreisverband der Kölner Gartenfreunde eigenständig unterhalten und gepflegt.

Fazit: Der Aspekt wird im Rahmen der Überarbeitung des Generalpachtvertrages aufgegriffen und geprüft.

Sachstand 2021

10/2021: Die Überarbeitung des Generalpachtvertrages ist in der verwaltungsinternen Abstimmung.

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023:

10/2023: Sachstand unverändert

Gruppenverträge

Konzept „Essbare Stadt“

In Kooperation mit dem Kreisverband Kölner Gartenfreunde e.V. werden die pachtrechtlichen Bedingungen zur Vergabe verändert, so dass auch Gruppen und Bildungseinrichtungen unter bestimmten Voraussetzungen eine Parzelle pachten können. Kleingartenvereine können Gärten für einen Gemeinschaftsgarten zur Verfügung stellen.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Es soll mehr Pachtverträge für Gruppen, Vereine oder Schulen geben, um neue Personen und Zielgruppen an Kleingärten und die Essbare Stadt Köln im Allgemeinen heranzuführen. Perspektivisch soll in jeder Anlage mindestens ein Garten an Gruppen vergeben werden.

Fazit: Der Aspekt wird im Rahmen der Überarbeitung des Generalpachtvertrages aufgegriffen und geprüft.

Sachstand 2021

10/2021: Die Überarbeitung des Generalpachtvertrages ist in der verwaltungsinternen Abstimmung.

Sachstand 2022

09/2022: Sachstand unverändert

Sachstand 2023:

10/2023: Sachstand unverändert

Anpassung der Gartenordnung**Konzept „Essbare Stadt“**

Bei der Neufassung des Generalpachtvertrages zwischen Stadt Köln und dem Kölner Kleingartenverband verbleibt die Verantwortung für Gemeinschaftsplätze innerhalb der Kleingartenanlagen (Spielplatzkontrolle, Baumkontrolle) auch künftig Aufgabe der Stadt. Diese bekräftigt die Rolle der Kleingärten als Gemeingut im Sinne der Essbaren Stadt. Es ist wünschenswert, dass bei der Neufassung des Generalpachtvertrags die Gartenordnung an die lokalen und zeitgemäßen Bedingungen angepasst wird, unter den Stichworten Generationenwechsel, Tier- und Naturschutz, Ökologie und Biodiversität.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Kleingärten unterliegen diversen Regularien - vom Bundeskleingartengesetz bis zur Vereinsatzung. Diese sollen an die heutigen Bedingungen und die oben dargestellten Ziele angepasst werden - unter den Stichworten Generationswechsel, Naturschutz, Ökologie.

Fazit: Der Aspekt wird im Rahmen der Überarbeitung des Generalpachtvertrages aufgegriffen und geprüft.

Sachstand 2021

10/2021: Entsprechend des Beschlusses des Ausschusses Umwelt, Klima und Grün ist eine Arbeitsgruppe eingerichtet worden, mit dem Auftrag die Vorgaben der Gartenordnung zu erarbeiten.

Sachstand 2022

09/2022: Die durch eine Arbeitsgruppe überarbeitete Fassung der Gartenordnung wurde in einem Verfahren zur Beteiligung der Öffentlichkeit herausgegeben, konnte von Bürger*innen mit Kommentaren versehen werden und wurde anschließend dem Ausschuss Klima Umwelt und Grün vorgelegt. Im nächsten Schritt wird die neue Gartenordnung voraussichtlich final vom Rat beschlossen.

Sachstand 2023

10/2023: Am 01.01.2023 ist die neue Gartenordnung für Kleingärten der Stadt Köln in Kraft getreten.

Anerkennung als Ausgleichsflächen

Konzept „Essbare Stadt“

Die Stadt Köln bekommt den Auftrag zu prüfen, unter welchen Bedingungen ökologisch aufgewertete Kleingartenanlagen als ökologische Ausgleichsflächen gewertet werden können.

Zielsetzung aus dem Beschluss „Essbare Stadt“ 2018

Aus Sicht der Verwaltung ist dies rechtlich nicht möglich. Ausgleichsmaßnahmen sind auf einen dauerhaften Erhalt ausgerichtet. Ggf. können dauerhaft angelegte Grünmaßnahmen zur Einrahmung von Kleingärten als Ausgleichsmaßnahmen umgesetzt werden. Die Kleingärten selbst sind nicht auf Dauerhaftigkeit ausgerichtet.

Fazit: Kleingärten können nicht als Ausgleichsmaßnahmen gewertet werden.

Sachstand 2021

10/2021: Sachstand unverändert

Sachstand 2022

10/2022: Sachstand unverändert