

A3NEU5 3. Grünes Leben in Bielefeld

Gremium: Kreivsorstand / Steuerungsgruppe

Beschlussdatum: 13.05.2020

Text

1 3. Grünes Leben in Bielefeld

2 Unsere Vision

3 Bielefeld ist eine gesunde, grüne Stadt mit viel innerstädtischem Grün, bietet
4 saubere Luft und viele naturnahe Naherholungsflächen („Puschengrün“). Wir
5 wollen, dass das so bleibt! Und wir möchten, dass Bielefeld durch Natur- und
6 Landschaftsschutz vielen heimischen Tieren und Pflanzen einen Lebensraum bietet.
7 Wir setzen uns dafür ein, dass wir Bielefelder*innen umweltbewusst und
8 nachhaltig mit natürlichen Ressourcen umgehen. Dafür wollen wir den
9 Energieanteil, der durch Wind, Solar und Geothermie erzeugt wird, deutlich
10 steigern. Hier ist noch Luft nach oben!

11 2019 hat Bielefeld den Klimanotstand ausgerufen. Für uns ist dies keine
12 Symbolpolitik, sondern ein klarer Handlungsauftrag! In allen Politikfeldern
13 werden wir unser Handeln daran ausrichten, ob es mit den Pariser Klimazielen im
14 Einklang steht.

15 Klimaschutz ohne Wenn und Aber

16 Was wir wollen

17 Mit den GRÜNEN im Bielefelder Stadtrat wurde der Klimaschutz zu einem wichtigen
18 und allgegenwärtigen Thema. Im letzten Jahr hat der Rat den Klimanotstand
19 ausgerufen und einen Klimabeirat eingesetzt.

20 Ein Controlling zur Einhaltung der Klimaschutzziele wird eingerichtet und durch
21 den städtischen Klimabeirat unterstützt. Wir initiieren einen regelmäßigen
22 Austausch mit Expert*innen, wie Klimaschutz weiter vorangetrieben werden kann.
23 So handelt die Stadt und setzt konkrete Maßnahmen um, die in Bielefeld den
24 Klima-, Umwelt- und Ressourcenschutz zu stärken.

25 Doch nicht nur die Stadt selbst, die in ihrem Handeln und mit ihren städtischen
26 Unternehmen Vorbild ist, sondern auch Bielefelder Bürger*innen tragen zu dem
27 Erreichen der Ziele bei. Dazu bietet die Stadt ein vielfältiges
28 Beratungsangebot, Services und Veranstaltungen an.

29 Was jetzt wichtig ist

- 30 • Bei zukünftigen Planungen werden Klimafolgen von Projekten kontrolliert
31 (durch ein Monitoring). Klimaschädigendem Handeln wirken wir entgegen.
- 32 • Starke Stimme für die Umwelt: Die Rolle des Umweltdezernates wollen wir in
33 Bezug auf Entscheidungen anderer Dezernate stärken, um Umweltbelangen
34 höhere Priorität einzuräumen.
- 35 • Für Veranstaltungen soll ein Zertifikat entwickelt werden, welches
36 Aufschluss über die Nachhaltigkeit gibt (zum Beispiel CO₂-Bilanz,
37 Rohstoff-, Wasser- und Stromverbrauch etc.) und andere klimarelevante
38 Folgen umfasst.
- 39 • Die Verwaltung muss weiter digitalisiert werden, um Dienstreisen und
40 Papier zu sparen. So senken wir den Ausstoß von Treibhausgasen.
- 41 • Das Engagement zivilgesellschaftlicher Gruppen wie Transition Town e. V.
42 und anderer werden wir fördern und unterstützen.
- 43 • Wir wollen als Pilotprojekt eine Klimabilanz ausweisen für den
44 Umweltbetrieb (UWB). Die so gewonnenen Erkenntnisse werden auf die anderen
45 städtischen Betriebe übertragen. Die städtischen Ausschreibungskriterien
46 werden wir zugunsten ökologisch-nachhaltiger Kriterien überarbeiten.

47 Was wir als Erstes angehen

- 48 • Wir wollen eine Übersicht über bestehende Beratungsangebote zu
49 nachhaltigem Leben in Bielefeld schaffen, online und als App.
- 50 • Vegetarische und vegane Alternativen für Kantinen in Schulen,
51 Krankenhäusern und der Stadt bringen wir auf den Weg.

52 **Umwelt, Natur und Arten schützen**

53 Was wir wollen

54 Bielefeld ist eine wunderbar grüne Stadt – ein Schatz, den wir bewahren wollen.
55 Parkanlagen werden von allen Bürger*innen gerne genutzt. Ebenso wie unser von
56 den Folgen der Klimakrise bereits gezeichneter Teuto. Den städtischen Wald
57 wollen wir für die Zukunft stärken und zu einem zertifizierten Naturwald machen.
58 Andere wertvolle Lebensräume in und um Bielefeld wollen wir zu ausgewiesenen
59 Naturschutzgebieten erklären. Die vielen kleinen Fließgewässer im Bielefelder
60 Stadtgebiet wollen wir zügig renaturieren. So können wir in Bielefeld vielen
61 heimischen Tieren und Pflanzen auch in Zukunft einen Lebensraum bieten. Wir
62 wollen weitreichende Schutz- und Sicherungsmaßnahmen umsetzen, um auch in Zeiten
63 des Klimawandels Flora und Fauna zu schützen. Wir verbessern das Mikroklima
64 innerhalb von Bebauungsgebieten, um den sich verändernden klimatischen
65 Bedingungen entgegenzuwirken. Landwirtschaftliche Flächen, die bereits nach
66 ökologischen Gesichtspunkten bewirtschaftet werden, werden mit uns nicht bebaut.

67 Was jetzt wichtig ist

- 68 • Artenschutz made in Bielefeld! Wir gestalten Grünflächen, auch im
69 Verkehrsraum, naturnah und insektenfreundlich.
- 70 • Aktiv gegen Lichtverschmutzung! Wir werden den die Straßen- und
71 Wegebeleuchtung weiter insektenfreundlich ausgestalten.
- 72 • Wir schützen die Bielefelder Natur und machen sie fit für den Klimawandel.
73 Dafür sollen städtische Flächen mit einheimischen Pflanzen und Gehölzen,
74 die den sich ändernden klimatischen Bedingungen gewachsen sind, bepflanzt
75 werden. Die städtischen Straßenbäume wollen wir erhalten und
76 Neupflanzungen vornehmen. Gerade in den trockenen Sommermonaten werden wir
77 die Bewässerung durch die Stadt ausweiten.
- 78 • Den Stadtwald entwickeln wir zu einem klimastabilen und ökologisch
79 intakten Zukunftswald und lassen ihn nach „Naturland-Kriterien“ oder FSC-
80 Standard zertifizieren. Wir stärken den Naturschutz im Wald, in dem wir 10
81 % der Stadtwaldflächen nicht mehr forstwirtschaftlich bewirtschaften und
82 im Wirtschaftswald das Biotopbaumprogramm ausweiten.
- 83 • Wir machen uns stark für die zügige Umsetzung der EU-
84 Wasserrahmenrichtlinie zur Renaturierung der Bäche und Fließgewässer.
- 85 • Das Bielefelder Zielkonzept Naturschutz, das besonders schützenswerte
86 Naturräume ausweist, wird bei der Bauleitplanung verbindlich zugrunde
87 gelegt.
- 88 • Gärtnern in der Stadt! Wir legen Streuobstwiesen in Parks an, die
89 kostenfreies Obst bieten, und schaffen weitere Flächen für Urban
90 Gardening.
- 91 • Wir wollen ein gänzlich pestizidfreies Bielefeld! Landwirt*innen wollen
92 wir vom Pestizidverzicht überzeugen. Bei den stadteigenen
93 landwirtschaftlichen Pachtflächen streben wir eine Umstellung auf
94 ökologischen Landbau an. Die entsprechende Landwirt*innen werden hierbei
95 unterstützt.
- 96 • Die Bielefelder Mufflons sind eine Besonderheit in unserem Wald. Wir
97 werden weiter für ihren Erhalt kämpfen.
- 98 • Die Senne soll Nationalpark werden.

99 Was wir als Erstes angehen

- 100 • Weg mit dem Grau! Wir schaffen ein Förderprogramm für Dach- und
101 Fassadenbegrünung. Städtische Kiesdächer und Schotterflächen begrünen wir.

102 Das Programm „Schottergärten entsorgen“ wollen wir fortführen und auf
103 weitere versiegelte Flächen ausweiten.

104 • Grün wachsen lassen! Mit dem Projekt „Geburtsbaum“ schenkt die Stadt jedem
105 Kind einen Baumsetzling.

106 • Wir führen eine aktualisierte Baumschutzsatzung ein zum Schutz der
107 wichtigen Stadtbäume.

108 • Wir weisen die Johannisbachaue und die Aue der Emslutter als
109 Naturschutzgebiete aus.

110 **Fit für die Zukunft - Ressourcen schonen**

111 Was wir wollen

112 Bielefeld braucht ein funktionierendes System, mit natürlichen Ressourcen
113 umweltbewusst und nachhaltig umzugehen und diese so weit wie möglich zu schonen.

114 In diesem Sinne muss das Konzept der Kreislaufwirtschaft nicht nur im Privaten,
115 sondern auch in der Wirtschaft zum Leitbild werden. Beim Bau von Häusern und
116 Fabriken sowie beim Produzieren und Konsumieren von Gütern.

117 Eine weitere wichtige Ressource ist Trinkwasser. Die letzten heißen Sommer haben
118 gezeigt, wie wichtig ein schonender Umgang damit ist. Trinkwasser wollen wir nur
119 noch dort einsetzen, wo kein Regen- oder Brauchwasser genutzt werden kann.

120 Aber auch jede*r Bielefelder*in kann etwas tun und Güter, Kleidung, Möbel und
121 Verpackungen wiederverwenden - Hilfestellungen und Tauschbörsen wollen wir
122 stärken.

123 Was jetzt wichtig ist

124 • No Waste! Auf Stadtfesten und Großevents in städtischen Hallen dürfen
125 ausschließlich Mehrwegalternativen zum Einsatz kommen. Städtische
126 Pachtverträge (zum Beispiel Kioske oder Gastronomie) verpflichten
127 Pächter*innen zum Verzicht auf Einwegverpackungen.

128 • Wir führen klare Kriterien im Sinne der Kreislaufwirtschaft für Bauten
129 ein.

130 • Wir setzen auf Holz als natürliche „CO₂-Senke“ beim Bauen, um zusätzlich
131 CO₂ einzusparen.

132 • Trinkwasser schonen! Beim Neubau städtischer Gebäude wird die Nutzung von
133 Brauch- und Regenwasser zum Beispiel für Toilettenanlagen vorgesehen. Auch
134 in Privathaushalten und Gewerbebetriebe soll zukünftig verstärkt Brauch-
135 und Regenwasser genutzt werden. So sehen wir bei Neubauten die Einrichtung
136 von Brauch- und Regenwasseranlagen verbindlich vor.

137 Was wir als Erstes angehen

138 • Bielefeld wird Hauptstadt des Tauschens! Wir unterstützen Tauschbörsen,
139 Sharing-Modelle und Recyclingstellen. Auch ausgemustertes städtisches

140 Mobiliar, Computer und andere Ausstattung wird weiterverwendet. Wir
 141 fördern Initiativen im Bereich „Foodsharing“, also der privaten Weitergabe
 142 nicht genutzter Lebensmittel. Eine Möglichkeit hierbei ist die
 143 Zurverfügungstellung von Räumlichkeiten in städtischen Einrichtungen für
 144 die sogenannten „Fairteiler“.

- 145 • Wir initiieren eine Kampagne zur Nutzung von Alternativen zu Einweg- und
 146 To-go-Verpackungen und zur Verwendung der von Kund*innen mitgebrachten
 147 Verpackungen und Behältnissen in der Stadt.

148 Energie - erneuerbar und dezentral

149 Was wir wollen

150 Die Bielefelder Potenziale für regenerative Energie zur Stromerzeugung und
 151 Wärmeerzeugung sind groß, werden zurzeit aber nicht genutzt. Diese Potenziale
 152 gilt es auszuschöpfen!

153 Wir setzen uns dafür ein, dass Hemmnisse auf kommunaler Ebene weiter abgebaut
 154 werden. Wir wollen, dass der Solaratlas Bielefeld, der die
 155 Photovoltaikpotenziale einzelner Gebäude ausweist, fortlaufend aktualisiert
 156 wird. So können sich Hausbesitzer*innen niedrigschwellig informieren.

157 Was jetzt wichtig ist

- 158 • Wir müssen das Photovoltaikpotenzial besser nutzen. Dies erreichen wir
 159 durch den Ausbau von Informations- und Beratungsangeboten für
 160 Mieter*innen, Eigentümer*innen und Gewerbe und einer festen
 161 Beratungsstelle, die bei Planung, Förderung und Anträgen von Kleinanlagen
 162 auf Privathäusern, aber auch bei größeren Anlagen auf Gewerbegebäuden
 163 unterstützt. Auch auf weiteren Altdeponieflächen wollen wir
 164 Photovoltaikanlagen installieren.
- 165 • Mit frischem Wind! Wir bauen weitere Windräder und prüfen den Einsatz
 166 neuer Windkrafttechnologien, wie zum Beispiel vertikale Windkraftanlagen
 167 auf hohen Gebäuden, an Schnellstraßen oder Bahntrassen.
- 168 • Heizen und Kühlen haben großen Energieverbrauch zur Folge, in
 169 Privathäusern, aber vor allem in Gewerbebauten. Eine durchdachte Nutzung
 170 und Kopplung bietet viel Potenzial zur Einsparung und Wiederverwertung.
 171 Die Stadt dient als Vorbild und überprüft städtische Einrichtungen auf
 172 Energieeinsparmöglichkeiten und Kopplung von Energienutzung.
- 173 • Wir bauen die Beratung zu energiesparendem Verhalten und energiesparenden
 174 Möglichkeiten aus.

175 Was wir als Erstes angehen

- 176 • Wir initiieren ein Förderprogramm für MiniPhotovoltaikanlagen (zum
 177 Beispiel Plug-in- und sogenannte BalkonPhotovoltaikanlagen).
- 178 • Wir legen fest, dass jedes neue städtische Gebäude mit Photovoltaikanlagen
 179 gebaut wird, sofern dies baulich möglich ist. Bei bestehenden Gebäuden

180 wird geprüft, ob eine kurzfristige Ausrüstung mit Photovoltaikanlagen
181 möglich ist.

182 • Wir schaffen finanzielle Anreize, Neubauten auf möglichst niedrigen
183 Energieverbrauch zu optimieren und ohne Öl und Gas zu heizen.

184 • Wir schreiben Solaranlagen in neuen Bebauungsplänen fest. Die bauliche
185 Ausrichtung der Gebäude wird hierfür optimiert.