



CDU

Fraktion im Rat der Stadt

CDU-Fraktion im Rat * Minoritenstr. 2-6 * 40878 Ratingen

Der Bürgermeister
der Stadt Ratingen
Herrn Klaus Konrad Pesch
Minoritenstraße

40878 Ratingen

Ratingen, den 23. Februar 2021

Antrag für den UKKNA und Folgeausschüsse „Ratingen – Blühstreifen – Aktion“

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

Bienen, Hummeln, Schmetterlinge und Co. sind unersetzlich für eine intakte Natur. Um dem in den letzten Jahren beobachteten Insektensterben, insbesondere dem Rückgang der (Wild-)Bienenvölker entgegenzuwirken, ist die Anlage von Blühstreifen am Rande von landwirtschaftlich genutzten Feldern eine anerkannte Maßnahme, die aber sicherlich nur ein Baustein von sehr vielen denkbaren ist, um die heimische Flora und Fauna zu schützen. Solche Blühstreifen dienen vielen Tieren der offenen Feldflur als Rückzugsort und Nahrungsraum. Das reiche Blütenangebot erhöht die biologische Vielfalt in der Kulturlandschaft und bereichern das Landschaftsbild.

Um einen effektiven Beitrag zum Erhalt der heimischen Arten zu leisten, setzen Rateringer Landwirte und Grundeigentümer seit 2020 auf ausgewählten Parzellen im Rateringer Stadtgebiet solche Blühstreifen bereits in Eigeninitiative um.

Wir verweisen in diesem Zusammenhang nochmals auf unseren Antrag vom 11.06.2019 und bitten die Verwaltung um die, falls noch nicht geschehen, Prüfung der Unterstützungsmöglichkeiten für diese Aktion durch die Stadt Ratingen und um Kontaktaufnahme mit der Rateringer Bauernschaft und dem Hegering. Die CDU-Fraktion bittet die Verwaltung zusätzlich um die Kontaktaufnahme mit Rateringer Unternehmen, die vor ihren Betriebsgebäuden teilweise große Rasenflächen unterhalten, die ebenfalls für die Einrichtung solcher Blühflächen geeignet sein könnten und dann auch hier um Darstellung der Unterstützungsmöglichkeiten durch die Stadt Ratingen.

Zur Beantwortung von Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Stefan Heins
Fraktionsvorsitzender

Claudia Luderich
Ratsmitglied

gez. Hanno Paas
Ratsmitglied