



# CDU

## Fraktion Weiterstadt

CDU Fraktion Weiterstadt • Riedbahnstr. 6 • 64331 Weiterstadt

**Der Fraktionsvorsitzende**

Herrn Stadtverordnetenvorsteher  
- im Hause -

Lutz Köhler  
Riedbahnstr. 6  
64331 Weiterstadt  
Tel.: 06150 – 5915330  
E-Mail: [cdu@weiterstadt.de](mailto:cdu@weiterstadt.de)

Weiterstadt, den 23.03.2018

### **Antrag: Aussähen von Blühstreifen im Weiterstädter Stadtgebiet**

Sehr geehrter Herr Stadtverordnetenvorsteher,

ich bitte Sie hiermit, folgenden Antrag auf die Tagesordnung der nächsten Stadtverordnetenversammlung zu setzen:

#### **Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:**

**Der Magistrat wird beauftragt, an geeigneten Stellen im Weiterstädter Stadtgebiet (bspw. in der Senke im Schlosspark, unbebaute städtische Flächen usw.) sog. Blühstreifen auszusähen.**

#### *Begründung:*

Deutschland hat in den letzten Jahren einen Rückgang der Insektenpopulation um bis zu 76 % zu verzeichnen. Die genauen Gründe für das Insektensterben sind noch nicht bekannt. Einer der Gründe ist wahrscheinlich jedoch, dass den Insekten zunehmend ihre Nahrungsgrundlage fehlt. Blühstreifen bzw. -flächen werden durch streifenförmige oder flächige Einsaat geeigneter Saadmischungen auf Acker- und Grünflächen angelegt. Sie bieten insbesondere Bestäubern und Insekten ein vielfältiges Blütenangebot. Darunter befinden sich auch viele landwirtschaftliche Nützlinge, die einen Beitrag zur biologischen Schädlingsbekämpfung leisten. Auch für andere Tiere stellen sie wichtige Nahrungs-, Fortpflanzungs- und Rückzugsbiotope dar. Blühstreifen können auch als Erosionsschutzstreifen angelegt sein. Darüber hinaus bereichern sie das Landschaftsbild und können aufgrund ihrer linienhaften Struktur zur Vernetzung von Biotopen beitragen. Die ökologischen Effekte erhöhen sich in der Regel mit zunehmender Standzeit und Streifenbreite. Insbesondere durch den Blühaspekt fördern sie zudem das Image der Stadt in der Öffentlichkeit.

Das Aussähen von Blühstreifen ist nur mit geringen Kosten verbunden und fördert in hohem Maße die ökologische Diversität.

Fraktionsvorsitzender