

Michael Fabry · Kupferstraße 15 · 48653 Coesfeld

Bürgermeisterin der Stadt Coesfeld  
Frau Eliza Diekmann o.V.i.A.  
Markt 8

48653 Coesfeld

Coesfeld, 10.05.2021

## **Antrag Bienenfutterautomat**

Sehr geehrte Frau Diekmann,

die FDP-Fraktion beantragt, nachfolgenden Antrag in die Tagesordnung der nächsten Ratssitzung aufzunehmen.

### **Beschlussvorschlag**

**Die Verwaltung wird zur Steigerung der Biodiversität beauftragt, im Rahmen eines Pilotprojektes einen Bienenfutterautomaten anzuschaffen. Dafür soll die Verwaltung eine geeignete Position (Marktplatz/Rathaus? Neubaugebiet? Wald-Lehrpfad? Schule? Spielplatz?) vorschlagen. Sofern der Automat gut angenommen wird, sollte man weitere Automaten anschaffen.**

### **Begründung**

„Wenn die Bienen aussterben, sterben vier Jahre später auch die Menschen“ – dies Zitat wird Albert Einstein zugeschrieben. Wir möchten daher die Bürger für das wichtige Thema sensibilisieren und zum aktiven Bienenschutz ermutigen.

Mit Bienen verbinden viele einfach nur Honig. Dabei sind Bienen bei der Bestäubung von Blumen, Sträuchern und Bäumen essentiell. Die Bestäubung ist für die Bildung von Samen und Früchten notwendig und die emsigen Bienen leisten damit einen unverzichtbaren Beitrag für die Ernährung von Mensch und Tier.

Die Bepflanzungen in den Städten sind überwiegend funktional. Private Gärten bestehen zunehmend aus einfach zu pflegenden Stein-Beeten oder großen Rasenflächen. Landwirtschaftliche Flächen werden in Monokultur bewirtschaftet. Und so finden Bienen immer weniger Futter. Pestizide schaden den wenigen verbleibenden Bienen.

Durch Anpflanzung vielfältiger Blüh-Wiesen kann man den Bienen kleine Oasen in den Städten schaffen. An den vorgestellten Bienenfutterautomaten kann sich jeder einfach und schnell Samen und Blumenzwiebeln für eine eigene Blüh-Wiese kaufen

**Michael Fabry**  
Fraktionsvorsitzender

Michael.Fabry@fdp-  
coesfeld.de

FDP Fraktion im Rat  
der Stadt Coesfeld  
Kupferstraße 15  
48653 Coesfeld

T: 02541/ 960 098

(Verkaufspreis: 0,50 EUR). Die Automaten sind alte, instandgesetzte Kaugummiautomaten (upcycling), die nun Kapseln mit Samen und Blumenzwiebel enthalten. Durch ihre leuchtend gelbe Farbe sind sie sehr gut sichtbar und machen neugierig.

Der Automat kostet in der Anschaffung rund 500 EUR. Die Samenkapseln (200 Stück) kosten 76 EUR. Die Kapseln werden zentral von dem Anbieter befüllt mit einer der Region angepassten Mischung, damit die lokale Artenvielfalt keinen Schaden nimmt. Die Samenkapseln werden nach Leerung in eine Rückgabebox eingeworfen und später zur Neubefüllung wieder eingeschickt (Müllvermeidung).

<https://www.bienenretter.com/bienenautomat/>  
<https://www.bienenautomat.de/wie-bestellen/>

Die Stadt würde durch einen solchen Automaten

- aktiven Bienenchutz betreiben
- die Bevölkerung für Bienenchutz sensibilisieren
- sich nach außen als Bienen-freundlich und der Biodiversität verpflichtet, präsentieren

Die Gewinne (0,12 EUR pro Kapsel) könnte man dem lokalen Imkerverein spenden und auch Organisationen wie z.B. Mellifery e.V., NABU, Deutschland summt etc.

Mit freundlichen Grüßen

  
Michael Fabry  
Fraktionsvorsitzender

Anlage  
FAQ

# Kurzportrait

## Der Bienenautomat®

### Was ist ein Bienenautomat?

Es handelt sich dabei um original Kaugummiautomaten der 1960er-1980er, welche für die Ausgabe von Saatgutmischungen umgerüstet wurden. Zielsetzung ist die Schaffung neuer Nahrungsquellen für Wild- und Honigbienen und die spielerische Sensibilisierung für das akute Thema des Insektensterbens.

### Erfinder

Von Sebastian Everding im Herbst 2019 zunächst als Einzelstück in Dortmund erdacht und montiert, aufgrund vieler Nachfragen seit Anfang 2020 in „Produktion“.

### Nachhaltigkeit

Grundsätzlich handelt es sich dabei um ein Upcycling-Projekt. Es werden ausschließlich gebrauchte Teile alter Kaugummiautomaten mit viel Handarbeit aufgearbeitet. Jeder Automat ist dabei ein Unikat.



### Kooperationspartner

Die Bienenretter Manufaktur aus Frankfurt lässt in einer Integrationswerkstatt die Füllkapseln mit Samenmischungen und (saisonal) mit Krokuszwiebeln befüllen und versendet diese an die einzelnen Standorte. Zu jedem Automaten gehört eine Sammelbox für die Mehrwegkapseln, welche durch die Bienenretter neu befüllt werden.

### Montage

An Wänden, Zäunen oder freistehend möglich – Individuelle Aufstellvarianten sind je nach Begebenheiten vor Ort realisierbar.

### Standorte:

Bundesweit aktuell an 61 Standorten (Stand 08.12.) – Weitere min. 50 Standorte starten im Frühjahr 2021.

### Betreiber\*innen

Städte, Gemeinden, Schule, Vereine, Firmen und Privatpersonen.

### Vernetzung

Alle Standorte sind u.a. über Newsletter und Social-Media miteinander im Austausch. Für die Medienarbeit gibt es u.a. Vorlagen für Pressemitteilungen.

Hinweise zur Bestellung, Preisliste und weitere Informationen gibt es online unter:  
[www.bienenautomat.de](http://www.bienenautomat.de)

### Social Media

[www.facebook.com/bienenautomaten](https://www.facebook.com/bienenautomaten)

[www.instagram.com/betterworldmachines](https://www.instagram.com/betterworldmachines)

