



StadtGrün Bergisch Gladbach · 51439 Bergisch Gladbach

**Stadt Bergisch Gladbach
Der Bürgermeister**

StadtGrün

Fachbereich Umwelt und Technik
Rathaus Bensberg
Wilhelm-Wagener-Platz 1
51429 Bergisch Gladbach
Auskunft erteilt: Wolfgang Leuthe
Zimmer V 01
Telefon: (02202) 14-1362
Telefax: (02202) 14 -1505
E-Mail: W.Leuthe@stadt-gl.de

Frau
Sarah Bähler MDR
Friedrich-Offermann-Str. 28
51429 Bergisch Gladbach

Ihre Anfrage im AUIKV vom 29.04.2015

3.6.15

Sehr geehrte Frau Bähler,

Sie haben im Ausschuss in Bezug auf die Beantwortung der Frage zum Einsatz von Insektiziden, Fungiziden und Pestiziden folgende Zusatzfragen gestellt:

1. Wie hoch ist der Jahresverbrauch der angegebenen Mittel?
2. Wird der Arbeitsschutz eingehalten?
3. Wir hätten gerne eine Auflistung der städtischen Flächen, auf denen mit diesen drei Mitteln gearbeitet wird?

Ich antworte wie folgt:

Zu Frage 1)

Der Jahresverbrauch von Decis und Folicur beträgt ca. 150 ml für 2-3 Spritzungen. Das Herbizid Finalsan wurde in einer Fertigmischung von 4 x 500 ml verwendet.

Zu Frage 2)

Der Arbeitsschutz wird selbstverständlich eingehalten.

Zu Frage 3)

Die Mittel Decis und Folicur werden im Rosengarten und im Forumpark auf den bodendeckenden Rosenflächen eingesetzt. Die Mittel sind auch für gärtnerisch bearbeitete Flächen in Grünanlagen zugelassen. Sie dürfen nicht auf versiegelten Flächen angewendet werden und dürfen nicht in die Vorflut gelangen. Das biologische Herbizid Finalsan von der Fa. Neudorff wurde auf dem Spielplatz Hilgersfeld, auf dem Spielplatz Rotdornbusch und auf der Verkehrsgrünfläche Offermannstraße Ecke Broicher Straße verwendet.

Finalsan ist biologisch abbaubar, nicht bienengefährlich und für nicht berufliche Anwender zugelassen. Die Berührung durch Kinder ist ungefährlich.

Generell ist zu sagen, dass StadtGrün Bergisch Gladbach sehr sparsam mit den Mitteln umgeht aber nicht gänzlich auf den Einsatz von Schädlingsbekämpfungsmitteln verzichten kann, weil ansonsten so ein Bild z.B. vom Rosengarten im Kölner Stadtanzeiger vom 05.05.2015 nicht zu erzeugen wäre.

Als Alternative für das Insektizid (Decis , das gegen die Blattläuse auf den Rosen eingesetzt wird, gibt es das Mittel „Bio-Schädlingsfrei-Neem“ von Bayer oder Neem Azal T/S von der Firma Trifolium-M GmbH. Als Alternative für Folicur, das primär gegen den Mehltau und Rost auf Rosen eingesetzt wird, gibt es das biologische Mittel Fungizan von Neudorff.

StadtGrün Bergisch Gladbach wird bei der Neubeschaffung diese Alternativen bestellen und testen.

Mit freundlichen Grüßen
In Vertretung



Stephan Schmickler
Erster Beigeordneter

1. 7-68-1 Herr Breidenbach
2. 7-672 Frau Jacobs