

Anfrage

Der Abgeordneten Dr. Susanne Winter und weiterer Abgeordneter

an Bundesministerin für Gesundheit und Frauen

betreffend Einsatz von Pestiziden/ Herbiziden in Gärten

Zwar ist die Landwirtschaft das Haupteinsatzgebiet für Pestizide/ Herbiziden, aber auch Haus- und Kleingärtner hantieren eifrig mit der Giftspritze: über 500 Tonnen Pestizide werden in Deutschland pro Jahr in privaten Gärten verteilt. Die Mittel, die versprechen, das Gärtnern leicht und ertragreich zu machen, gibt es im Gartencenter oder Baumarkt um die Ecke. Das können durchaus die gleichen Stoffe sein, die auch auf dem Acker verwendet werden, zum Teil sogar unter gleichem Markennamen. So ist etwa das Breitband-Herbizid Roundup vom Monsanto-Konzern bei Bauern und Hobbygärtnern gleichermaßen populär.

Das besondere Problem beim Gifteinsatz hinter der Gartenhecke ist, dass es keine behördliche Kontrolle gibt. Im gewerblichen Bereich ist immerhin die "gute fachliche Praxis" geboten, im Hobbybereich wird sie nur empfohlen – vor allem aber dürfte sie den wenigsten Heimgärtnern vertraut sein. Eine Überdosierung nach dem Motto "viel hilft viel" ist trotz Haushalts-Packungsgröße leicht möglich und kann fatale Folgen für die nähere Umwelt haben. Extrem giftige Klassiker wie "Unkraut-Ex" sind zwar inzwischen verboten und auch nicht mehr erhältlich, doch wer Restbestände hat, dürfte die in Einzelfällen durchaus immer noch verwenden.

Manche neuen Produkte versuchen offenbar sogar, an das zweifelhafte Image derartiger Garten-Giftkeulen positiv anzuknüpfen: so vertreibt etwa die Firma Cellaflor einen selektiven Rasen-Beikrautkiller unter dem nur leicht modifizierten Namen "Weedex".

Da Pestizide/ Herbizide eine Gefahr für die Fauna und Flora sowie für den Menschen darstellen richten die unterfertigten Abgeordneten an die Bundesministerin für Gesundheit und Frauen folgende

Anfrage

- 1) Gibt es in Ihrem Ministerium Studien zum Thema Auswirkung von Pestiziden/ Herbiziden auf die Gesundheit?
- 2) Wenn ja welche und von wann?
- 3) Gibt es in Ihrem Ministerium Studien zum Thema Alternativen von Pestiziden / Herbiziden und die Auswirkung auf die Gesundheit?
- 4) Wenn ja welche und von wann?



