

Landratsamt Fürth  
Herr Landrat Matthias Dießl  
Im Pinderpark 2  
90513 Zirndorf

<b>Büro des Landrats</b>		Datum	
Eingang		<b>11. DEZ. 2017</b>	
Federf.	Termin	Kopie an	
Erledigung		Rücksprache	
U-Entwurf		Kenntnis	
Antrag Glyphosatfreier Landkreis Fürth	Entscheidung	Kurzinfo	

Zirndorf, 11.12.2017

Sehr geehrter Herr Landrat Dießl,

die SPD-Kreistagsfraktion stellt folgenden Antrag:

**Der Kreistag wolle beschließen:**

1. Auf allen landkreiseigenen Flächen wird auf den Einsatz glyphosathaltiger Herbizide verzichtet.
2. Es ist außerdem darauf hinzuwirken, dass Gemeinden und Städte des Landkreises auf ihren Flächen ebenfalls auf den Wirkstoff Glyphosat verzichten, insbesondere auf Flächen die von Kindern genutzt werden.

Die Informationen über den Stand der Umsetzung werden in einer der nächsten Kreistagsitzungen vorgestellt.

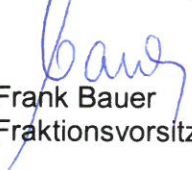
**Begründung:**

Die internationale Agentur für Krebsforschung (IARC) der Weltgesundheitsorganisation (WHO) hat den Wirkstoff Glyphosat als „wahrscheinlich krebserzeugend für den Menschen“ eingestuft. Die Europäische Kommission hat nun, gegen den Willen vieler EU-Mitgliedsstaaten und entgegen ihrer eigenen Mitteilung zur Anwendbarkeit des Vorsorgeprinzips, durchgesetzt, dass die Zulassung des Wirkstoffs Glyphosat um fünf Jahre verlängert wird. Der Landkreis Fürth nimmt das Vorsorgeprinzip zum Schutz der Bürgerinnen und Bürger ernst. Durch einen entsprechenden Beschluss soll die Anwendung des Wirkstoffs Glyphosat auf allen landkreiseigenen Flächen untersagt werden. Ebenso setzt sich der Landkreis für ein Anwendungsverbot auf gemeindlichen Flächen, insbesondere auf Flächen die von Kindern genutzt werden, ein.



Denn entgegen der ablehnenden Haltung der CSU-Landtagsfraktion, die einen dahingehenden Antrag der BayernSPD-Landtagsfraktion im Bayerischen Landtag bereits abgelehnt hat, gelten Kinder als sehr empfindlich gegenüber potenziell gesundheitsschädlichen Stoffen und sind deshalb besonders zu schützen.

Für die Kreistagsfraktion

  
Frank Bauer  
Fraktionsvorsitzender

