

# FRAKTION **GRÜNE ARBEITNEHMER** IN DER AK WIEN

182. Tagung der Vollversammlung  
der Kammer für Arbeiter und Angestellte Wien  
am 13. November 2024

## Antrag 2

### **Stärkere ökologische Gewichtung bei der Förderung der Landwirtschaft**

**Die Arbeiterkammer Wien spricht sich dafür aus, dass die landwirtschaftlichen Förderungen so gewichtet werden, dass eine nachhaltige ökologische Landwirtschaft stärker gefördert wird als die herkömmliche umweltschädliche Agroindustrie, die mit großen Monokulturen unter Einsatz von Kunstdünger und Pestiziden arbeitet.**

Wenn die ökosoziale Transformation gelingen soll, dann muss auch die Landwirtschaft von Grund auf umgestaltet und transformiert werden.

Die Landwirtschaft muss neben der Produktion von Lebensmitteln auch noch andere wichtige Funktionen erfüllen. Diese sollten bei den Förderungen berücksichtigt werden und finanziell belohnt werden (Verzicht auf Kunstdünger und Pestizide). Der Anteil der Biobauern soll rasch gesteigert werden.

Folgende Aspekte sollten dabei berücksichtigt werden:

Vielfalt, keine großen Monokulturen, sondern kleinere Felder mit verschiedenen Pflanzensorten. Zusätzlich Fruchtfolgegewechsel.

Bodenverbesserung durch Förderung des Humusaufbaus, (z.B. stickstoff-bindende Knöllchenbakterien) und des Wurzelrhizoides (z.B. Pilzflechten)

Artenschutz: die Biodiversität soll gefördert werden durch entsprechend breite blühende Buschstreifen an den Feldrändern als Zufluchtsort für Tiere. Die Blüten als Nahrung für Wildbienen etc.

Schutz vor Erosion durch Wind oder vor Hochwasser bei Starkregen durch eine entsprechende Landschaftsgestaltung. Buschstreifen, Sickermulden etc.

Je besser diese vielfältigen ökologischen Anforderungen erfüllt werden desto höher soll der Anspruch auf Unterstützung und Förderung sein.

Angenommen <input checked="" type="checkbox"/>	Zuweisung <input type="checkbox"/>	Ablehnung <input type="checkbox"/>	Einstimmig <input type="checkbox"/>	Mehrheitlich <input checked="" type="checkbox"/>
--	------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	--