

# Kapitel 1: Lebensgrundlagen schützen



46. Ordentliche Bundesdelegiertenkonferenz  
11. - 13. Juni 2021

Antragsteller\*in: BAG Landwirtschaft und ländliche Entwicklung  
Beschlussdatum: 21.04.2021

## Änderungsantrag zu PB.L-01

### Von Zeile 637 bis 651:

Wir wollen Umwelt-, Tier-, Klima- und Gewässerschutz und landwirtschaftliche Erzeugung miteinander versöhnen. Die Landwirtschaft fit für die Zukunft zu machen – das begreifen wir als Aufgabe für die nächsten Jahre, gemeinsam mit Bäuerinnen und Bauern. Das geht nur mit der Natur zusammen und mit einem Verständnis von Natur, das sich an Kreisläufen orientiert und sich dem Ressourcenschutz verpflichtet sieht. Das bedeutet fruchtbare Böden, sauberes Wasser und intakte Ökosysteme, aber auch faires Auskommen von Landwirt\*innen und ein geändertes Ernährungssystem.

Die Forschung und Bildung für den Ökolandbau und weitere regenerative Verfahren wollen wir erheblich fördern. Eine zukunftsfähige Landwirtschaft orientiert sich am Leitbild einer sich weiter entwickelnden ökologischen Landwirtschaft mit ihren Prinzipien Gentechnikfreiheit, Tieren ihren Bedürfnissen entsprechend zu halten und den Ausschluss von synthetischen Pestiziden.

~~Wir wollen Umwelt-, Tier-, Klima- und Gewässerschutz und landwirtschaftliche Erzeugung miteinander versöhnen. Die Landwirtschaft fit für die Zukunft zu machen – das begreifen wir als Aufgabe für die nächsten Jahre. Das geht nur mit der Natur zusammen und mit einem Verständnis von Natur, das sich an Kreisläufen orientiert und sich dem Ressourcenschutz verpflichtet sieht. Das bedeutet fruchtbare Böden, sauberes Wasser und intakte Ökosysteme, aber auch faire Bezahlung von Landwirt\*innen und ein geändertes Ernährungssystem. Wir werden vielfältige Fruchtfolgen und widerstandsfähige Anbausysteme wie Agroforst ebenso stärken wie die Nutzung von robusten Pflanzensorten und Tierrassen. Digitale Anwendungen können bei entsprechender Ausrichtung die Landwirtschaft umwelt- und klimafreundlicher machen, müssen aber auch – zum Beispiel über Sharing-Konzepte – kleineren Betrieben offenstehen und bezahlbar sein. Den Ökolandbau wollen wir umfangreich fördern und die Voraussetzungen dafür schaffen, dass künftig immer mehr Bäuer\*innen und Lebensmittelhersteller umstellen. Monokulturen~~  
Wir werden vielfältige Fruchtfolgen und widerstandsfähige Anbausysteme wie Agroforst ebenso stärken wie die Nutzung von robusten Pflanzensorten und Tierrassen. Digitale Anwendungen können bei entsprechender Ausrichtung die Landwirtschaft umwelt- und klimafreundlicher machen, müssen aber auch – zum Beispiel über Sharing-Konzepte – kleineren Betrieben offenstehen und bezahlbar sein. Den Ökolandbau wollen wir umfangreich fördern und die Voraussetzungen dafür schaffen, dass künftig immer mehr Bäuer\*innen und Lebensmittelhersteller umstellen. Monokulturen, Pestizide und chemische Dünger führen auch im globalen Süden zu erheblichen Schäden für Gesundheit und Umwelt, während Kleinbäuer\*innen durch europäische Dumpingexporte,

## Begründung

Die Forschung und Bildung für die Methoden, die eine zukunftsfähige Landwirtschaft ermöglichen sind zentral und sollten daher explizit genannt werden. Ebenso sollten wir unser Leitbild

Ökolandbau mit seinen Prinzipien wie im Grundsatzprogramm klar benennen und die Vorteile herausstellen.