PRO-3-368-2

## Kapitel 3: Zuhause mit Zukunft: Unsere Lebensgrundlagen schützen



LDK in Ludwigsburg 12.-14.12.2025

Antragsteller\*in: LAG Digitales und Medien

Beschlussdatum: 20.11.2025

## Änderungsantrag zu PRO-3

## Von Zeile 367 bis 368 einfügen:

Rahmenbedingungen zur Umrüstung der Anlagen hin zu Reststoffen wie Bioabfällen und Wärmenutzung setzen wir uns auf europäischer Ebene und beim Bund ein. Vielversprechende Digitalisierungsansätze in der Landwirtschaft wie Precision Farming, Robotik und automatisiertes Jäten wollen wir stärken und voranbringen, um Ressourcenersparnis, Umweltverträglichkeit und Qualität zu steigern. Wir legen dabei Wert auf Datensouveränität und jene Konzepte, die besonders gut zu unseren heimischen Strukturen passen.

## Begründung

Digitalisierungsansätze wie Robotik, Smart&Precision-Farming, mechnisches Jäten etc haben große Potenziale, Landwirtschaft und Umweltschutz besser zu verzahnen, indem Überdüngung vermieden wird und Wasser gespart, mechanisch gejätet wird anstatt mit Pflanzenschutzmitteln usw. Es gibt aber in der Branche auch starke Monopoltendenzen was Geräte und Datenhoheit angeht, wodurch die Unabhägigkeit der Landwirt\*innen gefährdet wird. Deshalb braucht es gezielte Politik, die Ansätze fördert, die zu unseren Strukturen passen.