



Sie befinden sich hier: [Startseite](#) › [Presse](#) › **Pressemitteilungen**

# Pressemitteilungen

## Drohnen in der Landwirtschaft

4. Dezember 2025

MÜNCHEN Drohnen können erfolgreich in der Landwirtschaft eingesetzt werden. Zu den Anwendungsbereichen zählen Pflanzenmonitoring, Unkrautbekämpfung, Rehkitzrettung, Spätdüngung, Flächenkartierung und Nachsaat. Bayerns Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger: „Das Potenzial für Drohnen in der Land- und Forstwirtschaft ist beeindruckend – vor allem, wenn die innovative Technologie in bestehende Systeme integriert wird. Viele Unternehmen, Start-ups und Forschungseinrichtungen arbeiten bereits an Lösungen. Mit Drohnen können Landwirte präziser arbeiten, säen, düngen und Pflanzenschutzmittel ausbringen. Derzeit wird sogar schon daran geforscht, inwieweit sich sämtliche landwirtschaftliche Arbeitsschritte vollständig aus der Luft durchführen lassen.“

Beim heutigen Anwenderforum Drohnen der Bayerischen Koordinierungsstelle Drohnen (BayKD) mit dem Schwerpunkt Landwirtschaft im Bayerischen Wirtschaftsministerium diskutierten rund 80 Expertinnen und Experten über aktuelle Chancen und Herausforderungen. Als Hemmnis wird vor allem die lange Genehmigungsdauer für Betriebsgenehmigungen von Drohnen in der speziellen Kategorie gesehen. In diese Kategorie – Ausbringen von Stoffen oder ein Abfluggewicht über 25 kg – fallen die meisten Anträge für den Drohneneinsatz in der Landwirtschaft.

Aiwanger: „Um das Potenzial in der Landwirtschaft ausschöpfen zu können, müssen die Rahmenbedingungen passen. Wir müssen in der Politik den Weg frei machen, wirtschaftliches Handeln und Sicherheit bestmöglich unter einen Hut bringen. Dass die Erteilung von Genehmigungen derzeit bis zu einem halben Jahr dauert, ist nicht akzeptabel! Wir setzen uns daher in Bayern intensiv dafür ein, gemeinsam mit den verantwortlichen Stellen eine Beschleunigung der Verfahren zu erreichen.“

Um die Prozesse zu optimieren, hat das Bayerische Wirtschaftsministerium auf Initiative von Aiwanger die Bayerische Koordinierungsstelle Drohnen (BayKD) beim Cluster Aerospace eingerichtet. Die BayKD unterstützt bei Anträgen, vermittelt Ansprechpartner und informiert über das Potenzial von Drohnen im Rahmen von Anwenderforen. Weitere Informationen unter [Bayerische Koordinierungsstelle Drohnen \(BAYKD\) – bavAIRia](#).

Ansprechpartnerin:

Tanja Gabler

Stv. Pressesprecherin

[Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers](#)

[Inhalt](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

[Barrierefreiheit](#)

