



# Pilotprojekt 2026 – Drohnengestütztes Flächenmonitoring für die Landwirtschaft

*Früh erkennen. Richtig reagieren.*

## Worum geht's?

Sky & Terra bietet präzises, drohnengestütztes Monitoring für landwirtschaftliche Betriebe mit der DJI Mavic 3M (Multispektral + RGB).

Im Pilotjahr 2026 begleite ich ausgewählte Ackerflächen über die gesamte Vegetationsperiode – mit dem Ziel, Bestände sichtbar zu machen, Stresszonen frühzeitig zu erkennen und Maßnahmen gezielt zu steuern.

✔ **Was Sie erhalten:**

- Hochauflösendes **RGB-Orthofoto**
- **Vegetationskarten** (z. B. NDVI)
- **Hotspot-Markierungen** für gezielte Begehungen
- **Kurzreport (PDF, 1–3 Seiten)** nach jedem Flug
- Optional: telefonische Ergebnisbesprechung

🌱 **Einsatzbeispiele in der Landwirtschaft:**

- Sichtbarmachung von Wachstumsunterschieden
- Früherkennung von Stress- und Ausfallzonen
- Dokumentation von Maßnahmenwirkungen
- Vergleich von Sorten, Düngung, Bearbeitung

💰 **Finanzielle Vorteile im Pilotjahr:**

Leistung	Marktwert pro Flug Gesamt (5 Flüge)	
Drohnenflug & Datenerfassung	150 €	750 €
Auswertung & Vegetationsanalyse	100 €	500 €
Report & Kommunikation	100 €	500 €
<b>Gesamtwert Saisonbegleitung</b>		<b>ca. 1.750 €</b>

- ◆ **Ihr Preis im Pilotprojekt 2026: nur 99 € pauschal**
- ◆ **Ihre Ersparnis: über 1.650 €**

📄 **Teilnahmebedingungen:**

- Teilnahme mit 1 Ackerfläche (im Raum Ostprignitz-Ruppin)
- Kurze Angaben zu Fläche, Kultur, Zielstellung
- Feedback am Projektende
- Optional: Freigabe zur anonymisierten Ergebnisverwendung

📞 **Kontakt & Anmeldung:**

**Torsten Streichert**

Erfolgsmomente – Coaching & Beratung

Geschäftsbereich *Sky & Terra*

Sky & Terra – Flächenmonitoring mit Drohne

✉ [info@skyandgroup.de](mailto:info@skyandgroup.de)

☎ 03391 5995995

🌐 [terra.skyandgroup.de](http://terra.skyandgroup.de)