

Sonderaktion  
bis 31.01.2021



## Zuverlässige Bonitur aus der Luft

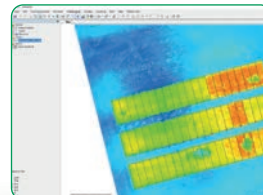
### Der Einstieg in die UAV-Technik für Züchter und Versuchsansteller

Reduzieren Sie Ihren Arbeitsaufwand bei der Bestandsaufnahme mit Hilfe unserer UAV-Lösung (Unmanned Aerial Vehicle).

**READY TO GO:** Das Angebot beinhaltet ein Komplettpaket aus Drohne, Software, MiniGIS-Modul für UAV-Anwendungen und Schulung.

#### Ihre Vorteile:

- Inspektionsaufnahmen aus der Luft
- Dokumentation vom Versuchszustand
- Schadenskartierung und -bewertung
- Wuchshöhenmessung
- Lagerbonitur



Seit 1992 unterstützt das Altmühltaler Unternehmen geo-konzept GmbH seine Kunden mit modernster Technik u.a. bei Vermessung, Fernerkundung und im GPS-Einsatz. Von Beginn an haben wir die Versuchsansteller, Züchter und Forschung bei ihren Projekten unterstützt und gemeinsam Technik für ihre tägliche Arbeit weiterentwickelt und verbessert.

Auch für die Zukunft wollen wir unsere Erfahrung und unser Know-how zur Verfügung stellen und damit Ihre Arbeit unterstützen.



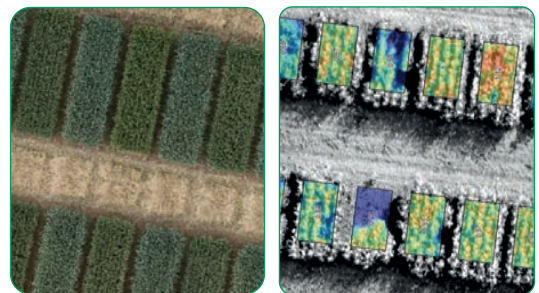
geo-konzept  
inventarisieren. kartieren. optimieren

**Sonderaktion  
bis 31.01.2021**



## Angebot - Einstieg in die UAV-Bonitur

READY TO GO - einfache Flugplanung per App, die Drohne fliegt anschließend selbstständig die Versuche ab. Die Aufnahmen werden in Agisoft importiert und zusammengesetzt. Eine Auswertung erfolgt in MiniGIS.



### Lieferumfang

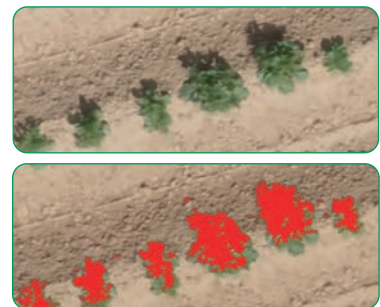
- Drohne DJI-P4
- Stitch-Software Agisoft Metashape
- MiniGIS-Module Basic und Advanced Scoring
- Softwareschulung
- Pilotenschulung

**Angebotspreis: 9.990,- EUR\***

Listenpreis 10.850,- EUR

## Optional MiniGIS Counting

- MiniGIS-Modul für automatisches Zählen von Einzelpflanzen und Ermittlung des Feldaufgangs
- Für viele Boniturmerkmale anwendbar (Pflanzenanzahl, Bodenbedeckungsgrad, Blütenzahl, etc.)



**Aufpreis: 800,- EUR**

\*Preis gültig bis 31.01.2021

Alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt. und Installation, falls nicht anders aufgeführt