

## Präziser Ackerbau leicht verständlich

### KTBL bietet umfangreiche Fachinformationen zu Precision Farming

Precision Farming ist in aller Munde. Doch was verbirgt sich dahinter? Übersetzt wird der Begriff mit „präziser Ackerbau“ oder „informationsgeleitete Pflanzenproduktion“. Dahinter stehen Techniken, mit denen es möglich ist, einen teilflächenspezifischen, standortangepassten Pflanzenbau durchzuführen, der sparsam mit Betriebsmitteln, wie z.B. Dünger, umgeht, ökologische Belange berücksichtigt und gleichzeitig die Wirtschaftlichkeit verbessert. Eingebunden in das vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF, Förderkennzeichen 0330664) geförderte Forschungsverbundprojekt **pre agro** ([www.preagro.de](http://www.preagro.de)) unterstützt das Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e. V. (KTBL) den Transfer dieser Techniken in die Praxis. Dazu hat das KTBL umfangreiche Informationsmaterialien veröffentlicht:

Das **KTBL-Heft „Elektronik, Satelliten und Co. – Precision Farming für die Praxis“ (Best.-Nr. 40052)** informiert leicht verständlich über die Grundlagen zu Precision Farming. Die heftbegleitende **Folienserie „Precision Farming in der Praxis – Technik und Anwendungsmöglichkeiten“ (Best.-Nr. 43016)** kann als Power-Point-Datei auf CD bestellt werden. Die Folien können von Lehrkräften an Berufs- und Fachschulen im Unterricht sowie von Referenten bei Fortbildungsveranstaltungen eingesetzt werden.

Detaillierte Informationen bietet die **Loseblattsammlung „Precision Farming“ (Best.-Nr. 11419)**. Der Leitfaden zeigt wie Precision Farming im landwirtschaftlichen Betrieb geplant und umgesetzt werden kann.

**Vier KTBL-Hefte**, die einzelnen oder auch im Paket mit Preisvorteil bestellt werden können, bieten kurze und prägnante Informationen zu den Themen:

- **„Parallelfahrssysteme“ (Best.-Nr. 40067)**
- **„Ertragskartierung im Getreidebau“ (Best.-Nr. 40070)**
- **„Teilflächenspezifische Stickstoffdüngung“ (Best.-Nr. 40075)**
- **„PDA-Einsatz in der Außenwirtschaft“ (Best.-Nr. 40069).**

Lernmodule zu den einzelnen Themen sind in Vorbereitung.

Alle Materialien gibt es im **Online-Shop unter [www.ktbl.de](http://www.ktbl.de)** oder beim **Bestellservice**:

Kuratorium für Technik und Bauwesen  
in der Landwirtschaft e. V. (KTBL)  
Bartningstr. 49 | 64289 Darmstadt

Tel. +49 (0) 6151 7001-182  
Fax +49 (0) 6151 7001-123  
E-Mail: [vertrieb@ktbl.de](mailto:vertrieb@ktbl.de)