



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



U N I K A S S E L
V E R S I T Ä T

NuPiWi

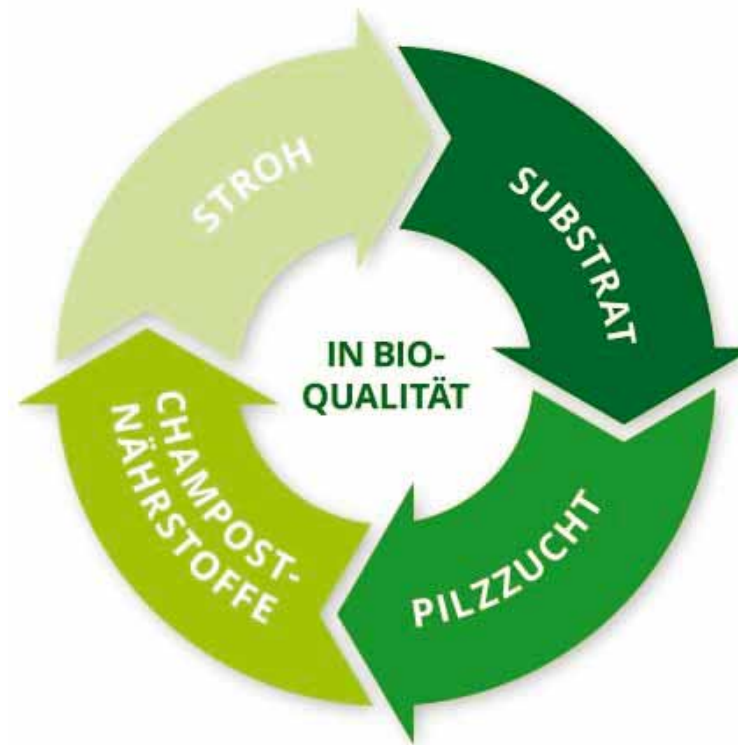
Edelpilze auf Holz – neue Wertschöpfungsmöglichkeiten für Biobetriebe?

Welche Chancen bestehen für Biobetriebe, in die
Pilzproduktion einzusteigen?

Ökofeldtage Canitz, 19.06.2025

Impuls: Herr Moser

Kreislaufwirtschaft des Champignonanbaus in Bio-Qualität



Referent: Benno Moser

Champost ist abgetragenes Pilzsubstrat und dient als Düngemittel für den ÖKO-Landbau

© Moser GbR Biosubstrat Produktion

Einstieg in den Pilzanbau



Empfehlung für den Anfang: Fertiges Substrat nutzen

- **Schritt 1: Pilze Anbauen**
- Schritt x (optional): Substrat selbst herstellen
Achtung: Menge & Hygiene sind entscheidend!



Referent: Benno Moser

© Moser Vertriebs GmbH



Schritt 1: Pilzanbau als weiteres Standbein

- Für Landwirte in ruhigen Zeiten ideal:
 - die Monokultur des Pilzanbaus bietet sich an
 - Geringe Investitionen, einfacher Start
 - Wenig Fläche notwendig / Räume oft bereits vorhanden



Referent: Benno Moser

© Moser Vertriebs GmbH



Schritt 1: Pilzanbau als weiteres Standbein

- Verkaufsmöglichkeiten:
 - 🏠 Hofverkauf
 - 📍 Vermarktung: Regional



Referent: Benno Moser

Schritt für Schritt starten



Tipp zum Einstieg:

- Beginnen Sie mit einer Pilzsorte (Schritt 1)
- Weitere Sorten erst später hinzufügen (Schritt 2)
- Ggf. Substrat produzieren (Schritt x)



⚠ Wichtig: Jede Pilzart hat unterschiedliche Anforderungen!

Referent: Benno Moser

© Moser Vertriebs GmbH