

# Milch ohne Kraftfutter – Eine Chance?

## Vortrag und Diskussion

Fr, 20. April 2018, 19:30 Uhr

BildungsZentrum St. Benedikt

Promenade 13, 3353 Seitenstetten



Cartoon: MUCH

## Vertiefender Workshop

Fr, 20. April 2018, 10:00 – 16:00 Uhr

[www.viacampesina.at](http://www.viacampesina.at)

Veranstaltet von der ÖBV in Kooperation mit:



Gefördert von:



## Vortrag und Diskussion:

### „Milch ohne Kraftfutter – Eine Chance?“

Fr, 20. April 2018, 19:30 Uhr

BildungsZentrum St. Benedikt, Promenade 13, 3353 Seitenstetten, Seminarraum 1

**Onno Poppinga** war Professor an der Gesamthochschule Kassel, mit dem Schwerpunkt "Landnutzung und regionale Agrarpolitik". In seiner aktuellen Studie hat er mit Testbetrieben die Wirtschaftlichkeit der Milchkuh mit wenig oder ohne Kraftfutter untersucht.

Er kommt zu klaren Ergebnissen: Je mehr Kraftfutter gegeben wird, desto schneller sinkt die damit zusätzlich erzielte Milchleistung. Der kraftfutterarm wirtschaftende Betrieb erreicht außerdem ein höheres Lebensalter seiner Milchkühe. Schlussendlich ist das Einkommen pro Arbeitskraft, sowie pro Kuh damit deutlich höher als in Vergleichsbetrieben.

Diese Erkenntnisse diskutieren wir anschließend mit:

- **Hans Kriechbaum** (ÖBV - Österreichische Berg- und Kleinbäuer\_innen Vereinigung)
- **Ernst Halbmayr** (IG Milch)
- **Helmut Heiden** (Bio Austria)
- **Julianna Fehlinger** (Moderation)

## Workshop: „Milch.Macht.Politik“

Fr, 20. April 2018, 10:00 – 16:00 Uhr

BildungsZentrum St. Benedikt, Promenade 13, 3353 Seitenstetten, Seminarraum 1

Gemeinsam mit Onno Poppinga werden wir die aktuelle Situation am Milchmarkt diskutieren und Ideen entwickeln, um Wege hin zu einer ernährungssouveränen Milchproduktion der Zukunft gemeinsam zu beschreiten.

Bitte um **Voranmeldung** für den Workshop: [veranstaltung@viacampesina.at](mailto:veranstaltung@viacampesina.at),  
Telefon: 01 8929 400

Organisatorisches für beide Veranstaltungen: Eintritt freiwillige Spenden

**Weitere Infos: [www.viacampesina.at](http://www.viacampesina.at)**