

ÖKL-Webinar: Treibstoffsparen & Energieeffizienz in der Landwirtschaft am 24.02.2021, 13:30 Uhr

Ing. Christoph Wolfesberger wird aufzeigen, wo und wie Betriebsmittel in der Landwirtschaft eingespart werden können und worauf es zu achten gilt.

In der österreichischen Landwirtschaft werden jährlich rund 250 Millionen Liter Diesel verbraucht. Der Großteil des Dieselbedarfes entsteht durch den Betrieb von Traktoren und Erntemaschinen.

Um Diesel und somit Kosten zu sparen und zugleich die Umweltbelastung zu reduzieren, gibt es in der Landwirtschaft viele Möglichkeiten. Einige sind leicht und sofort umsetzbar, andere Maßnahmen sind bei einer betrieblichen Neuplanung oder bei der Neuanschaffung einer Maschine zu berücksichtigen.

Ing. Christoph Wolfesberger wird im ÖKL-Webinar anhand eines Filmes und mit einem Vortrag aufzeigen, wo und wie Betriebsmittel in der Landwirtschaft eingespart werden können und worauf es zu achten gilt.

Es wird die Möglichkeit zum Mitdiskutieren und Fragen geben.

Mittwoch, 24. Februar 2021

13:30 bis ca. 15:30 Uhr

Teilnahmegebühren: € 19 (mit lw. Betriebsnummer)

> [Hier Anmelden](#)

Oder telefonisch unter: 01-5051891