Titel: Vortragsreihe - Landwirtschaft heute 2024 12 11

Seite 1 von 1

© JOKO (Veröffentlichung nur mit Kopfzeilen nach besonderer Zustimmung erlaubt.)

Heutige landwirtschaftliche Betriebe - Probleme und Grenzen aus der Sicht eines Ökonomen

Die Gegenwart und die Zukunft der deutschen Landwirtschaft – mit der Erstellung unserer primären Lebensmittel – ist ein dynamisches Feld das von Innovation, Nachhaltigkeit und dem Engagement der Landwirte geprägt wird. Damit sind sie so faszinierende Themen, die nicht nur die Landwirte, sondern auch die gesamte Gesellschaft betreffen.

Gründe dafür sind unter anderem der Klimawandel, die Umwelt- und Biodiversitätskrise, das Tierwohl mit ethischen Fragen, sowie die politischen und gesetzlichen Rahmenbedingungen.

Die "Landwirtschaft" wurde damit auch ein hochaktuelles Thema für meine Vortragsreihe "Landwirtschaft heute – Landwirtschaftliche Betriebe - Probleme und Grenzen aus der Sicht eines Ökonomen" und für ein eigenes Begleitheft zu diesem Thema.

Grundlage zum Verständnis der Bauernschaft und der Persönlichkeit eines Bauern kann sicherlich der historische Teil dieser Vortragsreihe sein.

1. Termin: Landwirtschaftlichen Strukturen: Was sind landwirtschaftliche Betriebe, welche Größen haben sie? Aufruhr und Sorge durch Subventionsabbau und Einschränkungen? Schlechtes Image – sind Landwirte Täter oder Opfer?

Landwirtschaftliche Einkommen: Wie sind sie definiert? Was gehört dazu? Wie werden sie versteuert?

2. Termin: Natur und Grenzen: Kann die Landwirtschaft Teil der Umweltlösung sein? Welches sind die wichtigsten umweltschützenden Programme?

Gibt es weitere Unterstützungen zum Schutze der Landwirtschaft?

3. Termin: Wirtschaftliches Handeln: Kann ein Landwirtschaftsbetrieb wie ein Unternehmen geführt werden? Welche Aussagen treffen dazu Landwirte?

Wie ist das Verhältnis von Bauern und Bauernverbänden untereinander? Wie sieht der Blick in die Zukunft aus? Folgende Themenkreise sind in den Veranstaltungen geplant:

Zurück zum Archiv mit dem linken Pfeil vor dem o. a. Link