

---

## Webinar: Humusbilanzierung für den eigenen Betrieb – Teil 1

Humus ist Speicher für Wasser und organisch gebundene Pflanzennährstoffe. Im Humus wird Kohlenstoff langfristig und sinnvoll im Boden ein- und festgesetzt. Humus ist somit bedeutsam für Bodenfruchtbarkeit und Klimaschutz gleichermaßen. In diesem Webinar werden Vor- und Nachteile verschiedener humusaufbauender Maßnahmen wie Fruchtfolge, Zufuhr von Ernterückständen, Gründüngung und Kompost erläutert und die Humusbilanzierung als Recheninstrument vorgestellt. Die TeilnehmerInnen erfahren wie sie aus eBOD (elektronische Bodenkarte) die Bodendaten für die Humusbilanzierung entnehmen und welche Informationen sie noch für ihren Betrieb nutzen können.

---

### Information

<b>Kursdauer:</b>	0 Einheiten
<b>Kursbeitrag:</b>	30,00 € Teilnehmerbeitrag gefördert 60,00 € Teilnehmerbeitrag
<b>Fachbereich:</b>	Umwelt und Naturschutz
<b>Zielgruppe:</b>	Bäuerinnen und Bauern

### Verfügbare Termine