

ONLINE-SEMINAR

Klee und Luzerne: Verwertungsmöglichkeiten und praktischer Einsatz in der Wiederkäuerfütterung



Der Anbau von kleinkörnigen Leguminosen bringt primär ackerbauliche Vorteile wie die gesteigerte Kohlenstofffixierung und den positiven Einfluss auf den Humusgehalt im Boden sowie Luftstickstofffixierung durch die Symbiose mit Knöllchenbakterien. In den Nutzungsmöglichkeiten sind sie vielfältig und haben beispielsweise beim Einsatz in der Fütterung positive Effekte auf die Tiergesundheit. In dieser Veranstaltung erfahren Sie mehr über unterschiedliche Verwertungsmöglichkeiten für Betriebe mit und ohne Tierhaltung sowie zum praktischen Einsatz in der Milchviehfütterung.

Verwertungsmöglichkeiten von Klee und Luzerne

FRIEDRICH GRIMMER, LFL

Erfahrungsbericht zum praktischen Anbau und eigener Verwertung in der Milchviehfütterung

JOHANNES EISERT, LANDWIRT IM DEMONET-KLEELUZPLUS



Donnerstag 07.12.2023

20:00 - 22:00 Uhr

ONLINE

Anmeldung

bis zum 5.12. im [Anmeldeformular](#)

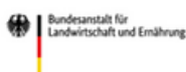
Die Veranstaltung ist kostenfrei und findet mit zoom statt, der Link zur Teilnahme wird am Tag vor der Veranstaltung verschickt.

Gefördert durch



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Projektträger



Die Förderung des Vorhabens erfolgt aus Mitteln des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) aufgrund eines Beschlusses des deutschen Bundestages. Die Projektträgerschaft erfolgt über die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) im Rahmen der Eiweißpflanzenstrategie.