



Das Projekt wird fachlich und finanziell unterstützt durch die Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)



**Kompetenzzentrum PFERD
Baden-Württemberg**



Energieeffizienz in der Pferdehaltung

Präsentation eines Leuchtturmbetriebes
im Rahmen des DBU-Umweltkommunikationsprojektes
„Klimaschutz durch Steigerung der Energieeffizienz in der Landwirtschaft“

Veranstalter:

- Kompetenzzentrum Pferd Baden-Württemberg
- Landesanstalt für Entwicklung der Landwirtschaft und der ländlichen Räume (LEL)
(Kooperationspartner im DBU-Umweltkommunikationsprojekt)

Termin: Dienstag, 30. Mai 2017, 9:00 - 13:00 Uhr
Ort: Heiner Eppinger, Lerchenhof 1, 72525 Münsingen

Eingeladen sind interessierte Pferdehalter/Landwirte und Vertreter anderer Organisationen um die Beratungsergebnisse kennen zu lernen und Anregungen für ihre eigenen Unternehmen zu erhalten.

Der Betrieb Eppinger wurde als „Leuchtturmbetrieb“ in der Sparte Pferdehaltung benannt. Familie Eppinger beabsichtigt ihren Betrieb weiterzuentwickeln und möchte dabei auch Möglichkeiten zum Klimaschutz durch Energieeinsparung berücksichtigen. Dazu wurden in einer Energieeffizienzberatung Einsparpotentiale beim Einsatz der direkten Energieträger (Strom, Wärme, Kraftstoffe, Einsatz erneuerbarer Energien) für das Unternehmen ermittelt. Außerdem wurden Energieeinsparmaßnahmen für die weitere Betriebsentwicklung im Betrieb Eppinger unter Berücksichtigung der besonderen Anforderungen eines Pferdebetriebes entwickelt. Die Ergebnisse werden in der Veranstaltung vorgestellt. Außerdem werden Besonderheiten bei der Lichtplanung in einem Pferdebetrieb präsentiert.

9:00 Uhr	Begrüßung	
9:15 Uhr	Das Umweltkommunikationsprojekt- „Klimaschutz durch Steigerung der Energieeffizienz in der Landwirtschaft“	Carla Schied und Anika Schlameuß <i>Team Energieeffizienz, Landesanstalt für Entwicklung der Landwirtschaft und der ländlichen Räume (LEL), Schwäbisch Gmünd</i>
9:45 Uhr	Energieeinsparmaßnahmen in der weiteren Betriebsentwicklung im Betrieb Eppinger - Vorstellung des Betriebs Eppinger - Ergebnisse der Energieeffizienzberatung - Besonderheiten in einem Pferdebetrieb - Diskussion	Heiner Eppinger, Lerchenhof Berthold König, Energieberater <i>Solar- und Energieberatung König</i> Karl-Heinz Vollmer <i>Kompetenzzentrum Pferd Baden-Württemberg</i>
11:15 Uhr	Lichtplanung in einem Pferdebetrieb unter besonderer Berücksichtigung der Energie- effizienz	Lichtplaner
11:45 Uhr	Pause mit kleinem Imbiss	
ab 12:00 Uhr	Betriebsführung	
Geplantes Ende der Veranstaltung: 13:00 Uhr		

Anmeldung bitte bis 26. Mai 2017 bei anika.schlameuss@lel.bwl.de.