

<b>Projekttitle</b>	Wirtschaftlichkeit von Sanierungsmaßnahmen in der Imkerei	
<b>Projektart</b>	Weitere Projekte, Drittmittelprojekt	
<b>Projekt-Nr.</b>	ÖL 8.4.20	
<b>Problemstellung</b>	Die Amerikanische Faulbrut ist eine anzeigepflichtige Tierseuche, die meist die Vernichtung aller Völker und das Verbrennen des gesamten Materials bedeutet. In dem Verbundprojekt "Entwicklung und Etablierung fortschrittlicher Sanierungsverfahren in der Imkerei als nachhaltige Strategie zur Vorbeugung und Bekämpfung der Amerikanischen Faulbrut" werden Sanierungsmaßnahmen untersucht und bewertet. Dieses Verbundprojekt wird von der Bundesanstalt für Ernährung und Landwirtschaft gefördert.	
<b>Projektziel</b>	Ziel des Teilprojekts "Wirtschaftlichkeit von Sanierungsmaßnahmen in der Imkerei" ist es, detaillierte Entscheidungsgrundlagen zur Wirtschaftlichkeit verschiedener Sanierungsmaßnahmen in typischen Imkereien zu erarbeiten. Diese Maßnahmen unterscheiden sich vor allem im Arbeitszeitbedarf und in den Kosten für die erforderlichen Geräte und Betriebsmittel. Die Ergebnisse werden unter <a href="http://www.ktbl.de">www.ktbl.de</a> im Kalkulationsprogramm "Wirtschaftlichkeitsrechner Tier" veröffentlicht. Diese Analysen werden helfen, die bis dahin optimierten Prophylaxe- und Sanierungsmethoden auch unter betriebswirtschaftlichen Aspekten zu bewerten, denn nur arbeitssparende und kostenarme Methoden werden letztlich in der Imkerschaft akzeptiert und umgesetzt.	
<b>Produkt(e)</b>	- Erweiterung der Anwendung "Wirtschaftlichkeitsrechner Tier."	
<b>Planungsbeginn</b>	01.11.2015	
<b>Projektende</b>	31.03.2019	
<b>Drittmittel</b>	56.553 € (KTBL-Anteil), Bundesanstalt für Ernährung und Landwirtschaft	
<b>Projektpartner</b>	Dr. P. Aumeier	Ruhr Universität Bochum, Bochum
	E. Genersch	Länderinstitut für Bienenkunde Hohen Neuendorf e. V., Hohen Neuendorf
	Prof. Dr. W.-H. Kirchner	Ruhr Universität Bochum, Bochum
	Dr. C. Otten	Fachzentrum Bienen und Imkerei, Mayen
	Dr. W. von der Ohe	Niedersächsisches Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit – Institut für Bienenkunde, Celle
<b>Projektbetreuung in der Geschäftsstelle</b>	Dr. U. Klöble	