

Operationelle Gruppe Alternative Sauenhaltung

Verbesserung der Tiergesundheit und des Tierwohls in Thüringen

Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung und Erprobung eines Verfahrens zur alternativen Haltung von Sauen im Besamungs- und Abferkelbereich gegenüber herkömmlichen Standardverfahren in Bezug auf messbare Kriterien wie Tierwohl, Tiergesundheit und biologischer Leistungen.

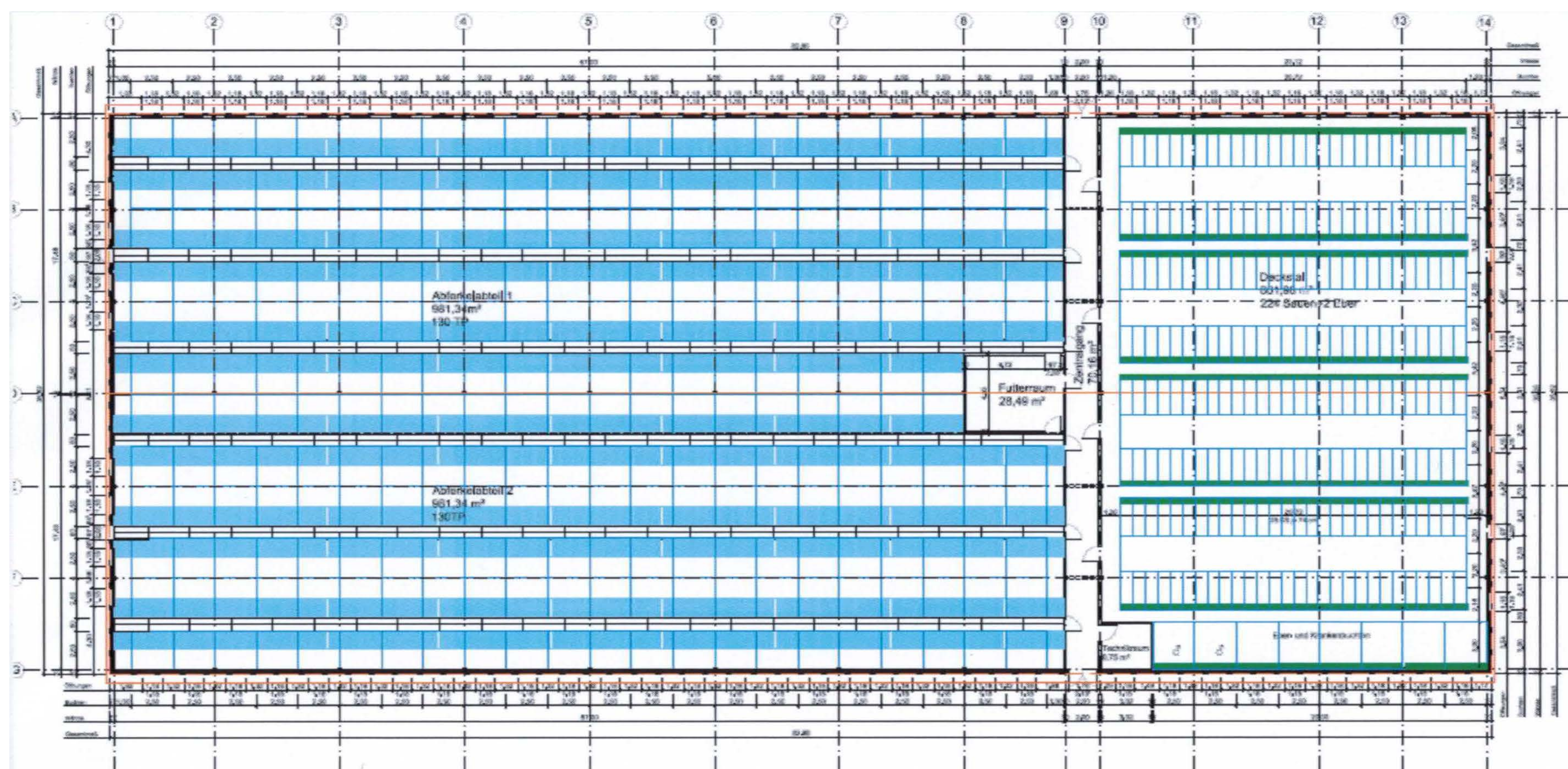


Abb. 1: Zeichnung des geplanten Stallneubaus (Quelle: Hans-Knut Krag, Danbauer GmbH)

Ziele und Durchführung

Im ersten Vorhabensabschnitt erfolgte die Projektierung der ausgewählten Verfahrenslösung durch die Stallbaufirma Danbauer GmbH. Dazu wurde eine Marktanalyse der bestehenden Haltungssysteme durchgeführt und die aus biologischer und technischer Sicht geeignetsten Bewegungsbuchten und Selbstfang-Fress-Liegebuchten ausgewählt.

Im Rahmen dieser Marktanalyse wurden Hersteller von Stalleinrichtungen kontaktiert und Landwirtschaftsbetriebe, die diese Lösungen bereits verwenden, Ausstellungen und Fachmessen besucht, um Erfahrungen auszutauschen.

Im Anschluss wurden die verschiedenen Lösungen gemeinsam mit der Firma Danbauer ausgewertet.

Voraussetzung für die weitere Durchführung des Innovationsprojektes ist die Vollziehung der Investition des Neubaus eines Abferkel- und Deckstalles, in dem die gefundenen Verfahrenslösungen umgesetzt und anschließend untersucht werden können.

Die Investitionsausgaben für die Stallhülle und die Stallinneneinrichtung sollen über die Investitionsförderung landwirtschaftlicher Unternehmen in Thüringen (ILU) erfolgen.

Nach der Fertigstellung des Bauvorhabens sollen Vergleichsuntersuchungen durchgeführt werden. Hierbei geht es darum, die herkömmlichen und die neuen Haltungssysteme in Bezug auf messbare Kriterien wie Tierwohl, Tiergesundheit und biologische Leistungen vergleichend zu untersuchen.

Die statistische Auswertung und die anschließende Ergebnisauswertung sollen durch die TLL sowie die JLU Gießen (Doktorand) erfolgen.

Im letzten Vorhabensabschnitt ist geplant, die Untersuchungsergebnisse einer breiten Öffentlichkeit bekannt zu machen.

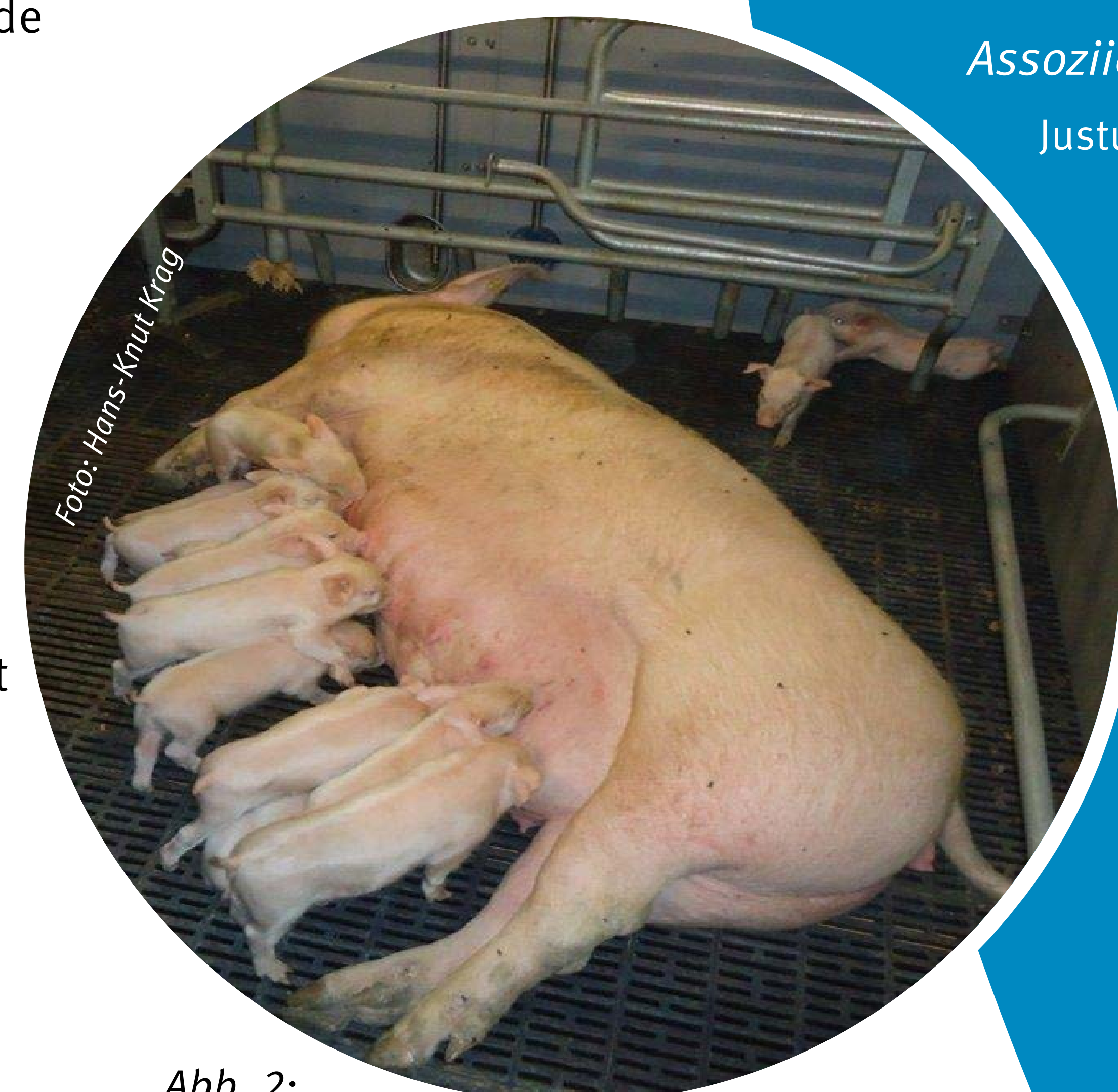
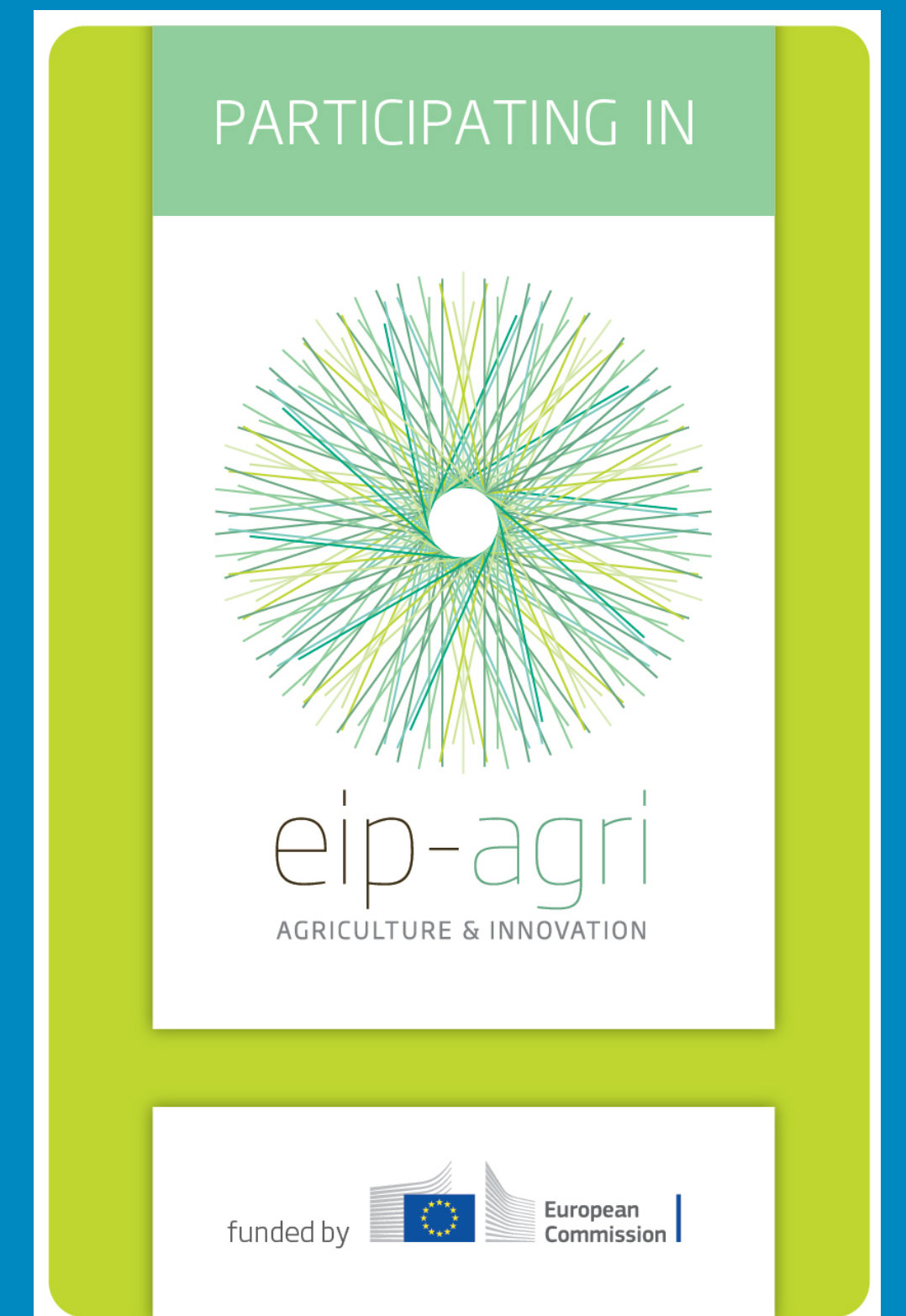


Abb. 2:
Säugende Sau in einer Freilaufbucht



Projekttitlel

„Alternative Sauenhaltung“

Projektlaufzeit

10.03.2016 – 31.12.2018

Vertreter der Operationellen Gruppe

Agrarprodukte Bernsgrün-Hohndorf eG
Andreas Höfer
Triftweg 1 | 07937 Zeulenroda-Triebes
Telefon: 037431 3426
Mail: agrar-oberland@t-online.de

Operationelle Gruppe

Agrarprodukte Bernsgrün-Hohndorf eG |
Thüringer Tierseuchenkasse, AdÖR |
Interessengemeinschaft der
Schweinehalter in Thüringen e. V. |
Danbauer GmbH |
Landratsamt Greiz, Veterinär- und
Lebensmittelüberwachung |

Assoziierte Wissenschaftspartner

Justus-Liebig-Universität Gießen |
Thüringer Landesanstalt
für Landwirtschaft |