

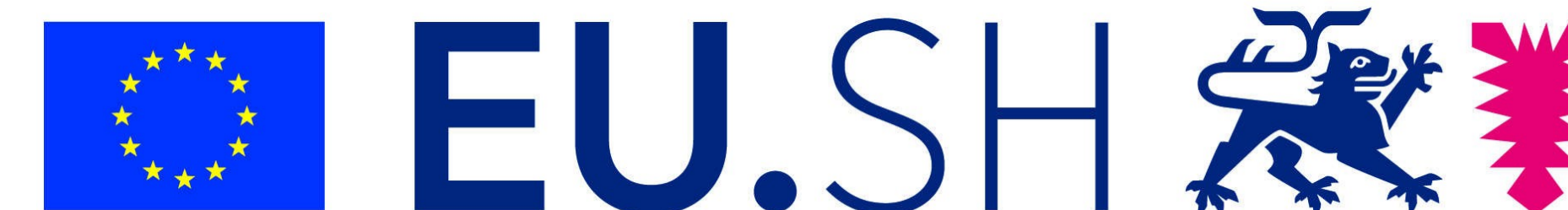


“DIGITALISIERUNG DER LEISTUNGSPRÜFUNG BEI TIERGENETISCHEN RESSOURCEN”

Operationelle Gruppe (OG)

- Präzisionstierzüchtung -

Wir fördern den ländlichen Raum



Landesprogramm ländlicher Raum: Gefördert durch die Europäische Union – Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und das Land Schleswig-Holstein
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Weißköpfiges Fleischschaf

- › Mastversuch mit 92 Tieren unterschiedlicher Rassen
- › Darstellung der Eignung und Leistungsfähigkeit weißköpfiger Fleischschafe für die Mast
- › Vergleich mit anderen Rassen, diese umfassen: Charolais-, Suffolk- und Texelschafe

Datenerfassung im Versuch

- › Erfassung von Muskel- und Fettdicke am lebenden Tier
- › Regelmäßiges Wiegen sowie Konditionsbeurteilung an den Tieren
- › Erfassung der Schlachtkörperqualität und -größe bei allen geschlachteten Tieren

Datenanalyse

- › Erstellung einer zufallsgenerierten Reihe von Tieren zur Vergrößerung der Stichprobe



Gesundheitsmonitoring

- › Aufbau eines spezialisierten Gesundheitsmonitorings
- › Fokus auf Zuordnung von Lämmern zu Schafen
- › Weiterhin Erfassung von Krankheiten und Erbfehlern

Weitere Tierarten

- › Rinder
 - › Aufbau einer Kuhlernstichprobe für Angler und Rotbunte Doppelnutzung
- › Schweine
 - › Mastversuch bei Angler Sattelschweinen und Rotbunten Husumer Schweinen zur Erprobung einer alternativen Fütterung

Arche Warder –
Zentrum für alte Haus- und Nutzierrassen e.V.
Langwedeler Weg 11 | 24646 Warder
Telefon: 04329-9134-26
E-Mail: klingel@arche-warder.de

Geschäftsführer: Prof. Dr. Dr. Kai Frölich
Ansprechpartnerin: Stefanie Klingel



Universität Kassel
Fachbereich ökologische
Agrarwissenschaften
Nordbahnhofstr. 1a | 37213
Witzenhausen
Thomas Rahimi
Prof. Dr. Dirk Hinrichs

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
Institut für Tierzucht und Tierhaltung
Hermann-Rodewald-Straße 6 | 24118
Kiel
Prof. Dr. Georg Thaller