

## CampControl

Interventionsmaßnahmen zur Verringerung von Campylobacter in Geflügel

<b>Programm / Ausschreibung</b>	BASIS, Basisprogramm, Budgetjahr 2019	<b>Status</b>	abgeschlossen
<b>Projektstart</b>	01.11.2019	<b>Projektende</b>	31.03.2021
<b>Zeitraum</b>	2019 - 2021	<b>Projeklaufzeit</b>	17 Monate
<b>Keywords</b>			

### Projektbeschreibung

Im vorliegenden Branchenprojekt sollen fundierte Aussagen zur Wirksamkeit und Effizienz von Interventionsmaßnahmen zur Verringerung von Campylobacter in Geflügelaufzuchtbetrieben entwickelt werden, welche in das bestehende Bewertungsmodell eingebunden und in Interventionsempfehlungen münden.

Dazu werden vergleichbare Versuchsställe definiert, in denen nach einer Grundbelastungserhebung die gemeinsam definierten Interventionsmaßnahmen durchgeführt und anschließend evaluiert werden. Am Schluss werden die Auswertungen mit den Grunderfassungsdaten verglichen und die Interventionen bewertet. Der Output wird als Empfehlungs-Leitfaden an die Branche disseminiert.

### Projektpartner

- GLI GmbH