

# Stallbau und Tierwohl in der Schweinehaltung

25.10. – 26.10.2023  
Bayern und Baden-Württemberg

Mittwoch, 25. Oktober 2023

---

## 11:30 Abfahrt des Busses am HBF Würzburg

Anschrift: Der genaue Treffpunkt wird noch bekanntgegeben

### **Begrüßung und Einführung in das Programm (im Bus)**

*Dr. Sabine Schütze, Netzwerk Fokus Tierwohl*

*Markus Hinskes, Deutsche Vernetzungsstelle Ländliche Räume (DVS)*

### **1. Exkursionsziel: Ferkelhof Wilhelm in Mulfingen-Hohenrot**

Betriebsleiter Markus Wilhelm führt einen 112 Hektar großen Betrieb mit 420 Zuchtsauen und 2.280 Ferkelaufzuchtplätzen. Im Rahmen eines EIP-Projektes wurde ein neuer Deck- und Wartebereich für 144 Sauen geschaffen. Den Tieren stehen unter anderem mit Stroh eingestreute Liegekisten und planbefestigte Stallflächen zur Verfügung. Der Betrieb setzt auf erneuerbare Energie, engagiert sich in der Ausbildung junger Landwirte und ist Impulsbetrieb des Netzwerks Fokus Tierwohl.

*Vorstellung und Betriebsführung durch: Markus Wilhelm*

## **Bustransfer**

### **2. Exkursionsziel: Stodal GbR in Creglingen-Freudenbach**

Die Stodal GbR in Creglingen-Freudenbach ist ein landwirtschaftlicher Betrieb, der sich auf die Schweinehaltung spezialisiert hat. Unter der Leitung von Martin Stodal werden 240 Sauen, 1.200 Ferkel und 1.200 Mastschweine gehalten. Im Rahmen eines EIP-Projektes wurde ein neuer Ferkelstall mit 1.700 Plätzen gebaut. Hierbei wurde unter anderem eine Wandheizung im Liegebereich, eine Schieberentmischung mit Kot-Harn-Trennung sowie ein Wintergarten mit Aktivgang und Außenklimareiz umgesetzt. Der Betrieb hat seit 1994 Erfahrung mit der Außenklimahaltung und seit 2010 mit der Haltung unkupierter Tiere, ist Impulsbetrieb des Netzwerks Fokus Tierwohl sowie ehemaliger MuD-Betrieb des bundesweiten Netzwerks der Demonstrationsbetriebe Tierschutz.

*Vorstellung und Betriebsführung durch: Martin Stodal*

## **Bustransfer in das Hotel**

19:15 **Ankunft am Hotel Frankenland und Einchecken im Hotel**

19:45 **Gemeinsames Abendessen im Hotel Frankenland**

Anschrift: Frühlingstr. 11, 97688 Bad Kissingen

---

Donnerstag, 26. Oktober 2023

---

08:30 **Begrüßung**

*Dr. Sabine Schütze, Netzwerk Fokus Tierwohl*

*Markus Hinskes, Deutsche Vernetzungsstelle Ländliche Räume (DVS)*

**Herausforderungen und Möglichkeiten im Stallbau**

*Bernhard Feller, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen*

**Erfahrungen und Herausforderungen beim Stallbau aus Sicht von Bauämtern**

*N.N.*

**Das neue Bundesprogramm zum Umbau der Tierhaltung**

*Monika Fischer, Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung*

**Kaffeepause**

10:30 **Abfahrt mit dem Bus**

**3. Exkursionsziel: Biohof May in Junkershausen**

Der Biohof May in Junkershausen ist ein ökologisch geführter Familienbetrieb in der dritten Generation mit 40 Muttersauen und etwa 350 Mastschweinen. Nach einem Brand im Jahr 2015 wurde der Hof neu aufgebaut und teilweise ausgesiedelt. Es wurden Außenklimastallungen mit Offenfront in Holzbauweise und zum Teil mit Gründach geschaffen und umweltfreundliche sowie nachhaltige Materialien verwendet. Der Erfindergeist der Familie zeigt sich in vielen Details und reicht bis zur Eigenentwicklung eines Futterautomaten, der von den Schweinen bedient wird. Der Betrieb ist Demonstrationsbetrieb im Netzwerk Demonstrationsbetriebe Ökologischer Landbau und Preisträger des Bundeswettbewerbs Landwirtschaftliches Bauen 2019/22.

[www.biohof-may.de](http://www.biohof-may.de)

*Vorstellung und Betriebsführung durch: Familie May*

**Zusammenfassung und Ausblick**

**Abfahrt des Busses zum HBF Würzburg**

Ankunft am HBF Würzburg: ca. 14:30 Uhr

14:30 **Ende der Veranstaltung**