

Abluftfilter sicher & kosteneffizient betreiben

- Wie stellen Schweinehalter sicher, dass Abluftwäscher zuverlässig laufen und möglichst niedrige Betriebskosten verursachen? Wie laufen behördliche Prüfungen ab?

Wer ist der Kostenführer in Europa?

- Die Fachgruppe „Interpig“ hat die Produktionskosten wichtiger Schweineerzeuger in Europa und Amerika verglichen. Die Interviewpartner zeigen die Trends auf und erklären, wie sich Deutschland im hartumkämpften EU-Markt behaupten kann.

Klimabilanz erstellen

- Der ökologische Fußabdruck spielt eine immer größere Rolle. Viele Handelspartner fordern von den Bauern Auskunft darüber, wie klimaschonend das Kilogramm Fleisch produziert wurde. SUS zeigt, wie Schweinehalter ihre betriebsindividuelle Klimabilanz erstellen können.

Ferkel- und Schweinepreise im Aufwind

- Ferkel sind knapp und teuer, auch die Schlachtschweinepreise haben zuletzt angezogen. Der Marktanalyst des dänischen Fachverbandes Danske Svineproducenter erwartet weiter steigende Erlöse im zweiten Quartal 2023.

Sauenfütterung der Zukunft: die dänische Sicht

- In Dänemark werden verschiedene neue Ansätze zur Fütterung von tragenden und laktierenden Sauen diskutiert, u.a. der Einsatz von Glykogen, Omega-3-Fettsäuren und Mikro-nährstoffen wie Mangan, Zink, Selen und Kupfer.

Das leisten heimische Eiweißträger

- Import-Soja steht in der Kritik. Neue Berechnungen zeigen, inwieweit heimische Eiweißträger die deutschen Nutztiere versorgen können. Zudem wird gezeigt, was beim Einsatz von Erbsen, Ackerbohnen & Co. in Schweinerationen zu beachten ist.

Lebendhefen und Faserfütterung senken Ferkelverluste

- Ausgehend von Problemen mit Rotaviren und Saugferkeldurchfall wurden in drei Betrieben die Sauenrationen mit Lebendhefen aufgewertet. Das hatte positive Auswirkungen auf die Darmgesundheit der Sauen bzw. Ferkel und die Zahl abgesetzter Ferkel stieg. Die Probleme mit den Rotaviren ließen sich allerdings nicht eindämmen. Hier brachte der Einsatz löslicher Fasern im Transitfutter den Durchbruch.

Hitzestress schnell erkennen

- Die heißen Sommermonate stehen wieder vor der Tür und die Temperaturen in den Ställen steigen. Ein Experte erklärt, wie sich Hitzestress aufbaut, wie er sich bei Schweinen äußert und welche Folgen er auf die Gesundheit und Leistung der Tiere hat.

Künstliche Intelligenz in der Schweinezucht

- Wir zeigen, wie PIC künstliche Intelligenz nutzt, um das Verhalten, den Körperbau, die Gesundheit und vieles mehr seiner Zuchttiere auszuwerten und für den Zuchtfortschritt zu nutzen.

Versuchsberichte

- Wühlerde als Beschäftigungsmaterial in der Ferkelaufzucht
- Erhöhte Ebenen in der Ferkelaufzucht
- Auswirkungen Kupierverzicht auf Schlachtbefunde
- Auswirkungen unterschiedlicher Heiz- und Kühlsysteme auf das Liegeverhalten und die Buchtenverschmutzung bei Aufzuchtferkeln
- Austausch Vitamin D im Mastfutter durch D3 Metaboliten „25-OHD3“

Zucht aktuell