

Legehybriden-Vergleich braun / weiss

Hausheer Lukas HF 13/15

Wichtigsten Erkenntnisse

Im Allgemeinen wurde erwartet, dass die weissen Hybriden bei identischen Bedingungen, sprich Haltungsform, Voliere, Licht, Klima, Wasser und Futter eine etwas höhere Leistungskurve aufweisen werden als die braunen Legehybriden. Der Versuch hat gezeigt, dass diese Einschätzung auf diese Herde vollumfänglich zutrifft. Die Weissen Hennen haben eine durchschnittlich 5% höhere Legeleistung über den gesamten Umtrieb. Auch sind sie in der Futtermittelverwertung in Bezug auf die Eimasse effizienter. Die Erwartungen an das Federkleid haben sie jedoch nicht erfüllt. Hier sind die braunen Hennen über den ganzen Umtrieb gesehen im Vorteil.

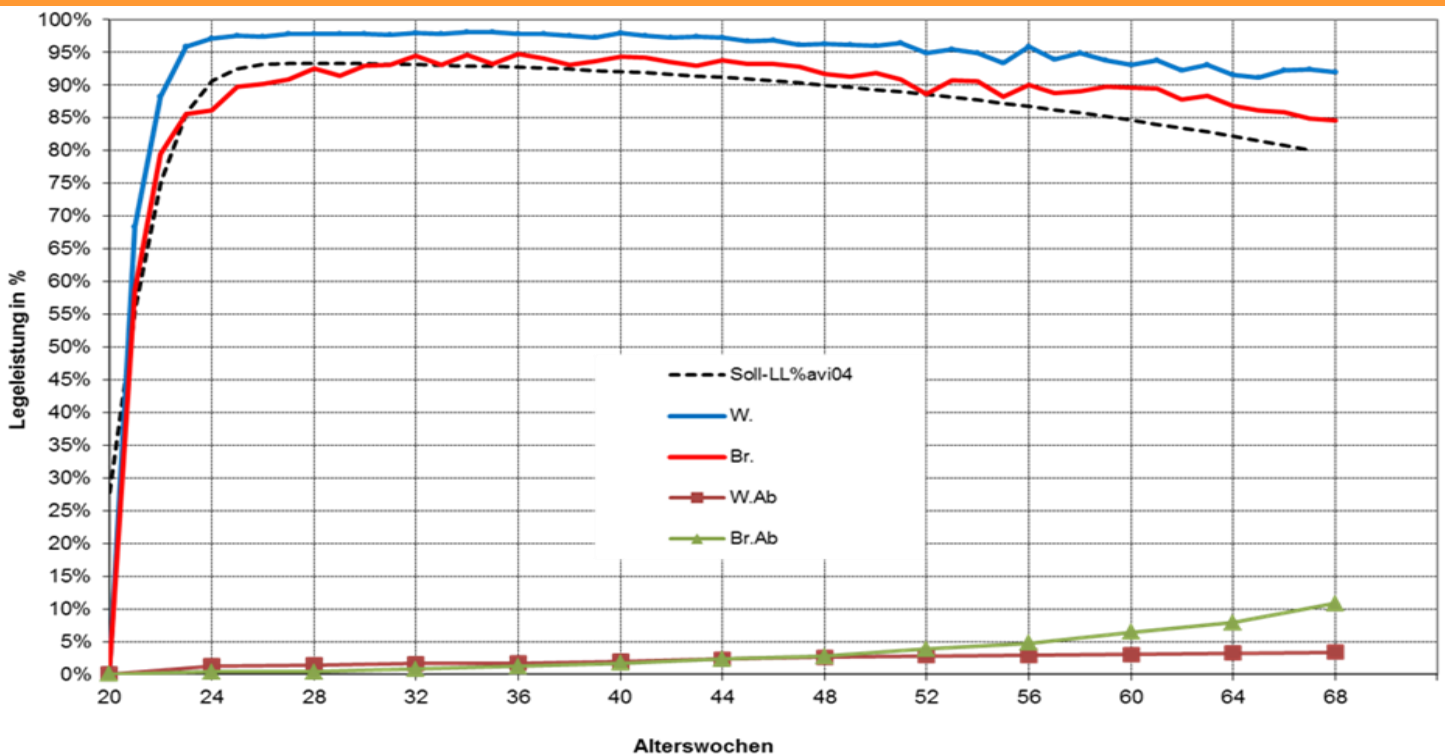
Ziele

Ziel des Versuches war es, die zwei am häufigsten eingesetzten Legehybriden, bei identischen Bedingungen miteinander zu vergleichen.

Methode

Sämtliche Daten wurden in den 20 Abteilen gesammelt, über den gesamten Umtrieb aufgezeichnet und am Ende ausgewertet.

Resultate



Schlussfolgerungen

Die Grafik zeigt eindeutig, dass mit den weissen Hybriden (Nick Chick, Super Nick) eine um durchschnittlich 5% höhere Leistung erzielt wurde, als mit den Braunen Hybriden (Brown Nick). Diese Auswertung bestätigt die erwarteten Resultate. Die Mortalität ist bis in die 52 Alterswoche ausgeglichen. Von der 52 bis zur 68 Alterswoche tut sich eine deutliche Schere auf. Während die weissen Hybriden unter 5% bleiben, steigt die Kurve der braunen Hennen auf über 10%.