

Herdenstatistik

Die umfangreichste Auswertung ist die Herdenstatistik. Über den gesamten Durchgang werden die Kennzahlen der biologischen Leistung ermittelt. Eine Auswertung während des Durchgangs ist möglich, dabei werden Werte, die sich auf einen längeren Zeitraum beziehen, hochgerechnet und mit dem Ausdruck „geschätzt“ markiert.

Der Aufbau der Herdenstatistik gliedert sich wie folgt:

Herdendetails

Grundlegende Werte wie Anzahl Stalltage (auch Futtertage genannt), Mortalität, Legereife werden im ersten Abschnitt angezeigt.

Bankiva-Herdenstatistik 3.0 2102-LB

Herdendetails

Einstellung am: 2021-02-24

Ausstellung am: -

Stall: Abteil 2

Stalltage: 362

Hennentage kum.: 53356 (98 %)

Hennentage max.: 54300

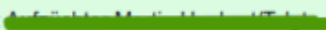
Anfangsbestand¹⁾: 150 / 0

Bestand (bis jetzt)¹⁾: 135 / 0

Durchschnitt¹⁾: 143 / 0

Verluste¹⁾: 15 (10 %) / 0 (-)

Vitalität¹⁾: 135 (90 %) / 0 (-)

Beschreibung:  Lichttag 5:30 bis 16:00

¹⁾Angaben Hennen / Hähne

Herdenname: 2102-LB

Schlupfdatum: 2020-10-15

Alter: 70 Wochen

Linie: Lohmann Brown Classic

Vermarktungsfähig/AH/a (20.-72. Woche) geschätzt: 251 (69 %)

LL/AH/a (20.-72. Woche) geschätzt: 259 (71.1 %)

LL/DH/a (20.-72. Woche) geschätzt: 264 (72.4 %)

Legereife 50%: 23. Woche (166. Tag)

Produktivität max.: 26. Woche (893 Eier)

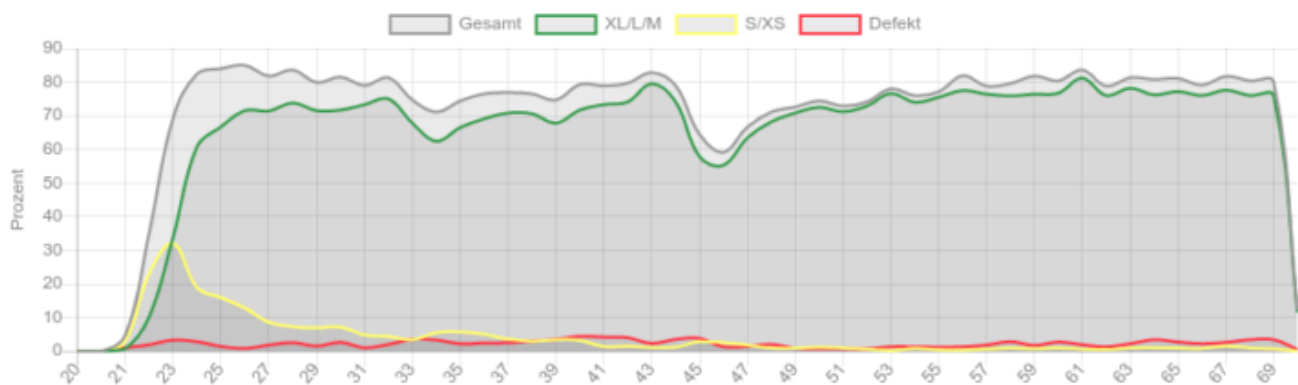
Legeleistung Verlauf

Der Verlauf der Legeleistung wird in zwei Grafen angezeigt. Einmal wird die Legeleistung prozentual angezeigt, zum anderen die Legeleistung in Stück Eier pro Woche. Die Gesamtleistung wird ebenso angezeigt wie die Verteilung auf die Größenklassen und Defekt-Eier.

Tipp: Ein Klick auf das Rechteck für der Angabe der Größenklasse blendet Linien ein und aus.

Legeleistung

Legeleistung / DH



Ei-Zahlen

In der folgenden Tabelle werden die aufsummierten Ei-Zahlen des Durchgangs angezeigt. Die Eier werden unterschieden nach Größenklassen, Defekten und Vermarktungsfähigkeit, angezeigt werden sowohl die genauen Stückzahlen als auch die prozentuale Verteilung. Bei der Berechnung der Legeleistung wird Bezug genommen auf

- Anfangshenne DH
- Anfangshenne DH und den Zeitraum zwischen der 20. und 72. Alterswoche
- durchschnittliche Ei-Leistung pro Tag
- und die Durchschnittshenne (DH)

Haben Ergebnisse weniger als 1% Anteil, werden die Werte als nicht relevant angenommen und grau dargestellt. Ebenso werden Schätzwerte (unvollständiger Durchgang) grau dargestellt. einige Werte werden auf ganze Zahlen gerundet.

	LL	LL/AH/a 20.-72. Woche Geschätzt	LL/Tag 362 Tage	LL/AH 150 Hennen	LL/DH 147 Hennen
Gesamt	38100 (70.2 % von 54300)	259 (71.1 %)	105	254 (70.2 %)	259 (71.4 %)
Unsortiert	74 (0.2 %)	1 (0.1 %)	0	0 (0.1 %)	1 (0.1 %)
XL	667 (1.8 %)	5 (1.2 %)	2	4 (1.2 %)	5 (1.3 %)
L	13081 (34.3 %)	89 (24.4 %)	36	87 (24.1 %)	89 (24.5 %)
S	2107 (5.5 %)	14 (3.9 %)	6	14 (3.9 %)	14 (3.9 %)
M	20974 (55 %)	143 (39.2 %)	58	140 (38.6 %)	143 (39.3 %)
XS	60 (0.2 %)	0 (0.1 %)	0	0 (0.1 %)	0 (0.1 %)
Vermarktungsfähige	36963 (97 %)	251 (69 %)	102	246 (68.1 %)	251 (69.3 %)
Schmutzig	35 (0.1 %)	0 (0.1 %)	0	0 (0.1 %)	0 (0.1 %)
Blutig	29 (0.1 %)	0 (0.1 %)	0	0 (0.1 %)	0 (0.1 %)
WBK	483 (1.3 %)	3 (0.9 %)	1	3 (0.9 %)	3 (0.9 %)
Verlegt	590 (1.5 %)	4 (1.1 %)	2	4 (1.1 %)	4 (1.1 %)

¹⁾ alle berechneten Werte sind auf ganze Zahlen gerundet.
²⁾ alle Sortierungen, die weniger als 1% Anteil an der LL haben, werden grau dargestellt.

Gewicht

Die während der täglichen Erfassung gesammelten Hennengewichte werden analysiert und an dieser Stelle dargestellt.

Datum (Alter)	Durchschnitt	Median	Proben	Standardverteilung	Uniformität
2021-02-28 (19)	1325.9 g	1331 g	7	95.4	71.4 %
2021-03-20 (22)	1617.1 g	1606 g	16	106.7	87.5 %
2021-03-21 (22)	1621.9 g	1622 g	15	108.6	93.3 %
2021-03-27 (23)	1672.2 g	1677 g	26	143.5	73.1 %
2021-04-11 (25)	1745 g	1755 g	16	177.7	68.8 %

Bestandsverlauf

Die Mortalität und als Kehrwert die Vitalität werden über den zeitlichen Verlauf als Liniengrafik dargestellt, während für die Verteilung der Verlustarten eine Säulengrafik gewählt wurde.

Bestandsverlauf



Verlustübersicht

Zusätzlich zur Grafik werden die Verluste nach Verlustart aufsummiert und die prozentuale Verteilung berechnet, jeweils für Hennen und Hähne getrennt

Verlustübersicht

Grund	Verluste abs. (Hennen / Hähne)	Verluste % (Hennen / Hähne)
Sonstiges	13 / 0	8.7 % / -
Kannibalismus	2 / 0	1.3 % / -
Fehlhennen	0 / 0	0 % / -

Verlustliste

Sämtliche Einträge von Verlusten werden einzeln aufgelistet mit Datum, Stückzahl, Verlustart und einer Beschreibung, wenn diese eingegeben wurde.

Verlustliste¹⁾

Datum (Stalltag)	Verlust (Hennen / Hähne)	Grund	Beschreibung
2021-06-13 (109)	1 / 0	Sonstiges	Tag auf dem Hühner, keine Verletzung erkennbar, aber Flügel teilweise leicht abgeknippt, keine Futteraufnahme
2021-09-03 (191)	1 / 0	Sonstiges	
2021-09-14 (202)	1 / 0	Sonstiges	
2021-12-24 (303)	1 / 0	Sonstiges	
2021-12-31 (310)	1 / 0	Sonstiges	
2022-01-01 (311)	1 / 0	Sonstiges	Starkes Schwächeln, Schwächeln am Ende, Hühner sind
2022-01-09 (319)	1 / 0	Sonstiges	Starke Schwäche, keine Verletzung erkennbar, aber Flügel teilweise leicht abgeknippt, keine Futteraufnahme, Augen klar, keine Atembeschwerden
2022-01-10 (320)	1 / 0	Sonstiges	Starke Schwäche, keine Verletzung erkennbar, aber Flügel teilweise untereucht, aktiv keine Futteraufnahme, keine Atembeschwerden, Augen klar, keine Futteraufnahme

Revision #1

Created 20 July 2025 15:56:03 by Dirk

Updated 20 July 2025 15:56:05 by Dirk