



## Vergleich von vier Beurteilungsmethoden zur Erfassung von Kontaktdermatitiden am Fußballen und Fersenhöcker von Masthühnern

*Comparison of four assessment methods of foot pad dermatitis and hock burn of broilers*

Helen Louton, Michael Erhard, Katinka Wirsch, Shana Bergmann, André Piller, Paul Schmidt, Elke Rauch

**TABELLE 2:** Zeitlicher Rahmen der Untersuchung mit Einstaltungsdatum, Datum und Alter (in Masttagen) der Tiere am Tag der Untersuchung im Stall sowie der Endschlachtung

Durchgang	Stall	Datum der Einstallung	Datum/MT der US	Datum/MT der Endschlachtung
1	1	23.05.14	29.06.14/37. MT	02.07.14/40. MT
	2	23.05.14	29.06.14/37. MT	01.07.14/39. MT
	3	13.06.14	21.07.14/38. MT	24.07.14/41. MT
2	1	11.07.14	19.08.14/39. MT	21.08.14/41. MT
	2	11.07.14	19.08.14/39. MT	21.08.14/41. MT
	3	01.08.14	09.09.14/39. MT	11.09.14/41. MT
3	1	30.08.14	07.10.14/38. MT	09.10.14/40. MT
	2	30.08.14	07.10.14/38. MT	09.10.14/40. MT
	3	19.09.14	28.10.14/39. MT	30.10.14/41. MT
4	1	17.10.14	25.11.14/39. MT	27.11.14/41. MT
	2	17.10.14	25.11.14/39. MT	27.11.14/41. MT
	3	07.11.14	15.12.14/38. MT	18.12.14/41. MT
5	1	12.12.14	19.01.15/38. MT	22.01.15/41. MT
	2	12.12.14	19.01.15/38. MT	22.01.15/41. MT
	3	27.12.14	02.02.15/37. MT	05.02.15/40. MT
6	1	30.01.15	09.03.15/38. MT	12.03.15/41. MT
	2	30.01.15	09.03.15/38. MT	12.03.15/41. MT
	3	13.02.15	23.03.15/38. MT	26.03.15/41. MT
7	1	20.03.15	26.04.15/37. MT	28.04.15/39. MT
	2	20.03.15	26.04.15/37. MT	28.04.15/39. MT
	3	03.04.15	12.05.15/39. MT	16.05.15/43. MT

MT = Masttag; US = Untersuchung