

Informationen zur Schlachtkörperauswertung nach Betrieb

Mathilde Hans-Moëvi - Mit dem Quartalsversand vom Januar 2022 erhielten alle Produzenten, welche im Jahr 2021 Natura-Veal, Natura-Beef, oder SwissPrimBeef geliefert haben, die Schlachtkörperauswertung 2021 (Betriebe mit elektronischem Versand erhalten die Liste im BeefNet)

Die Auswertung verschafft einen Überblick über die Schlachtergebnisse. Die Abstammung und Rasse sowie die Durchschnittswerte für Schlachtalter, Schlachtgewicht, Fleischigkeit und Fettgewebe werden ausgewiesen.

1. Datengrundlage

Aufgeführt sind alle Tiere, welche über VIANCO oder Viegut geliefert worden sind.

Als Datengrundlage dienen die Daten von Mutterkuh Schweiz. Die Fleischigkeit und das Fettgewebe entsprechen der Proviande-Taxierung. Einzelne Nachtaxierungen und nachträgliche Korrekturen des Geschlechts (z.B. Wechsel auf kastriert) sind nicht aktualisiert. Diese Korrekturen werden von der TVD nicht automatisch an Mutterkuh Schweiz geliefert.

2. Durchschnittswerte

In der Auswertung sind die Durchschnittswerte für die einzelnen Markenprogramme aufgeführt.

Bei Rassenangaben ist zuerst die Mutterrasse genannt (Bsp. LM x SM heisst: Limousin-Kuh x Simmental-Stier). Die Fleischigkeit wurde für die Errechnung der Durchschnitte in eine Ziffer umgeformt (C=1; H=2; T+=3; T=4; T-=5; A=6; X=7). Dies ermöglicht, genaue Durchschnitte zu errechnen.

3. Interpretation der Resultate

Vergleicht man die einzelnen Schlachtkörperwerte miteinander, sollen Gemeinsamkeiten und Differenzen gesucht werden. Achten Sie dabei auf Abstammung, Geschlecht, Geburts- bzw. Schlachtmonat. Zu berücksichtigen sind allfällige ungleiche Fütterungs- oder Haltingsregime innerhalb der Herde.

Betriebsdurchschnitte können mit den Durchschnitten über alle Betriebe verglichen werden. Es ist zu beachten, dass für den Betriebserfolg nicht nur die Schlachtergebnisse, sondern auch die Produktionskosten zählen. Bei eher bescheidener Futterqualität, z.B. durch Sömmerung, können tiefere Schlachtgewichte genauso wirtschaftlich sein wie höhere bei besserer Futterqualität. Verbesserungen müssen aber dann vorgenommen werden, wenn der Ausmastgrad nur ungenügend erreicht wird oder die Schlachtgewichte sehr tief sind.

4. Schlachtdaten auf BeefNet

Über Ihren Login auf www.beefnet.ch können Sie unter Betrieb -> Betriebslisten -> Schlachtdaten Listen mit Schlachtdaten von Ihren Tieren ziehen, nach Schlachtdatum oder Kategorie gefiltert. Ebenfalls kann eine ExcelDatei mit den Daten gedownloadet werden. Die Schlachtdaten sind jeweils rund einen Monat nach der Schlachtung im BeefNet verfügbar.

5. Abkürzungen

- KR = Kreuzung
- UF = Unbekannte Fleischerasse (z.B. Silian)
- TZ = Talzone, HZ = Hügelzone, BZ = Bergzone
- INC = unbekannt
- ML = Milchrasse

Natura-Veal 2021

Um eine Auswertung nach Zone und Rasse zu machen, ist beim Natura-Veal die Datenbasis zu klein. Die Daten entsprechen Rasse und Kreuzungen mit 150 oder mehr Tiere.

M x V	Fettklasse	Fleischigkeit	Schlachtgewicht	Schlachalter
alle	2.4	2.0	131	159
BV x LM	2.4	1.8	134	156
KR x LM	2.1	1.4	134	153
AL x LM	2.4	1.3	134	156
ML x LM	2.5	2.6	132	169
SM x LM	2.2	1.6	133	151
KR x AN	2.6	2.4	129	158
AN x AN	2.4	2.5	125	168
BV x UF	2.5	2.5	131	161
BV x AN	2.7	2.7	130	158
AL x AN	2.6	2.2	128	160
AL x AL	2.2	2.1	123	171
HW x LM	2.6	1.6	129	173
SF x LM	2.4	2.2	132	163
ML x UF	2.5	3.2	128	167

Natura-Beef 2021

Für Natura-Beef konnte aufgrund der grossen Datengrundlage eine differenzierte Aufschlüsselung nach den häufigsten Rassen und Produktionszonen gemacht werden. Rassen und Kreuzungen sind gelistet, wenn sie mindesten 500 Tiere enthalten.

Schlachtgewichte (kg) - Natura-Beef 2021							
M x V	TZ	HZ	BZ 1	BZ 2	BZ 3	BZ 4	Alle Zonen
alle	229	229	225	221	216	210	226
KR x LM	234	232	229	227	222	221	231
SM x LM	232	235	230	225	219	228	231
BV x LM	232	232	231	223	223	213	228
KR x AN	219	214	219	214	203	198	214
LM x LM	228	229	223	223	215	221	226
AN x AN	202	205	201	201	191	195	201
AL x LM	219	219	213	212	206	202	213
SM x SM	228	226	229	223	222	215	226
KR x UF	229	228	228	221	224	208	226

Fettklassen - Natura-Beef 2021							
M x V	TZ	HZ	BZ 1	BZ 2	BZ 3	BZ 4	Alle Zonen
alle	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8	2.9
KR x LM	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	2.7	2.8
SM x LM	3.0	3.0	3.0	2.9	2.7	2.9	2.9
BV x LM	3.1	3.1	3.0	3.0	2.8	2.9	3.0
KR x AN	3.3	3.3	3.4	3.2	3.0	2.9	3.2
LM x LM	2.4	2.4	2.2	2.5	2.3	2.5	2.4
AN x AN	3.2	3.1	3.3	3.2	3.1	3.1	3.2
AL x LM	3.0	3.0	2.8	3.0	2.8	2.8	2.9
SM x SM	2.7	2.7	2.7	2.7	2.5	2.4	2.7
KR x UF	3.1	3.2	3.1	3.1	2.9	2.9	3.1

Fleischigkeiten - Natura-Beef 2021							
M x V	TZ	HZ	BZ 1	BZ 2	BZ 3	BZ 4	Alle Zonen
alle	1.7	1.7	1.8	1.8	1.9	1.9	1.8
KR x LM	1.5	1.5	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5
SM x LM	1.7	1.6	1.8	1.7	1.8	1.6	1.7
BV x LM	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.7
KR x AN	2.5	2.6	2.5	2.6	2.6	2.6	2.5
LM x LM	1.2	1.2	1.2	1.3	1.2	1.3	1.2
AN x AN	2.6	2.8	2.8	2.7	2.9	2.7	2.7
AL x LM	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.6
SM x SM	2.1	2.1	2.0	2.1	2.0	1.9	2.1
KR x UF	1.9	1.9	2.0	2.0	1.6	2.1	1.9

Schlachtalter (Monate) - Natura-Beef 2021							
M x V	TZ	HZ	BZ 1	BZ 2	BZ 3	BZ 4	Alle Zonen
alle	9.9	9.9	9.9	9.7	9.5	9.4	9.8
KR x LM	9.9	9.9	9.8	9.7	9.4	9.2	9.8
SM x LM	9.9	9.9	9.9	9.8	9.6	9.2	9.8
BV x LM	9.7	9.7	9.9	9.7	9.5	9.0	9.7
KR x AN	9.8	10.0	9.8	9.7	9.5	9.7	9.8
LM x LM	10.1	10.1	9.9	9.8	9.6	9.5	10.0
AN x AN	9.8	10.0	10.0	9.8	9.6	9.8	9.9
AL x LM	9.8	9.9	10.0	9.8	9.7	9.2	9.8
SM x SM	9.9	10.0	10.0	9.8	9.6	9.3	9.9
KR x UF	9.8	9.8	9.9	9.7	9.2	9.5	9.7

SwissPrimBeef 2021

Bei den SwissPrimBeef stand der Grossteil der Tiere zuletzt in der Talzone und Hugelzone. Deshalb und wegen der geringen Datenbasis macht eine Aufteilung nach Zone wenig Sinn.

Aufgrund der Pandemie von Covid19 wurden weniger Tiere in diesem Programm geschlachtet. Die Daten entsprechen deshalb Rassen und Kreuzungen mit 50 oder mehr Tiere.

SwissPrimBeef 2021				
M x V	Fettklasse	Fleischigkeit	Schlachtgewicht	Schlachtalter (Mt.)
alle	2.7	1.2	316	15.3
LM x LM	2.6	1.1	318	15.5
KR x LM	2.9	1.2	314	15.0
CH x CH	2.7	1.1	323	15.7
SL x SL	2.7	1.4	310	15.3
AU x AU	2.5	1.0	318	14.6