

## Jahresbericht Fleischleistungsprüfung 2015

Es wurden insgesamt 1.752 Lämmer mit dem Ultraschall-Messgerät auf ihre Fleischleistung geprüft. Diese Prüfungen wurden an 68 Tagen sowohl zentral in Wels, Antiesenhofen und auch auf den Zuchtbetrieben direkt durchgeführt. Insgesamt wurden von 54 Zuchtbetrieben Tiere untersucht. Folgende Rasse bzw. Geschlechterverteilung ergab sich bei der Auswertung:

	Dorper	Ile de Fr.	Jura	Merino	Suffolk	Texel	gesamt
<b>Widder</b>	30	29	24	101	18	7	<b>209</b>
<b>Schafe</b>	61	14	37	1.387	29	15	<b>1.543</b>
<b>gesamt</b>	<b>91</b>	<b>43</b>	<b>61</b>	<b>1.488</b>	<b>47</b>	<b>22</b>	<b>1.752</b>

Über die Rassen und Geschlechter hinweg ergaben sich folgende durchschnittliche Ergebnisse:

	Zunahmen in Gramm	Zunahme Punkte	Fett Punkte	Muskel Punkte	Bewert. Punkte	Gesamt- Index
<b>Mittelwert</b>	356	101	110	115	109	115
<b>Min.-Wert</b>	151	58	68	73	88	66
<b>Max.-Wert</b>	664	163	145	161	135	177

Die Werte weisen eine sehr breite Streuung auf, die bedingt durch die Rassenvielfalt, die unterschiedlichen Fütterungsintensitäten und Selektionskriterien der einzelnen Betriebe zurückzuführen sind. Speziell die Rasse Dorper drückt aufgrund der durchwegs geringeren Tageszunahmen die Durchschnittswerte gegenüber den Fleischschafassen.

