

Melkbarkeit und Euterform, Eutergesundheit, Milchmenge oder Persistenz (Laktationsdauer) sind wesentliche Eigenschaften von Milchschaafen und Ergebnisse von jahrelanger Zuchtarbeit. Man sieht diese Eigenschaften den Tieren jedoch nicht an. Sie können mit einer Kontrolle der Milch (entweder durch eine Milchleistungsprüfung oder eine Milchmengenmessung und Milchproben), einer Euterbewertung und durch das Melken selbst gemessen werden.

Da es bisher kaum vergleichbare Daten über gemolkene Krainer Steinschafe in Deutschland gibt, ermuntern wir alle ZüchterInnen, die Ihre Steinschafe melken, sich bei der Datenerhebung zu beteiligen. Die Daten tragen dazu bei, die Möglichkeiten der Rasse abzuschätzen und realistische Zuchtziele zu entwickeln (z.B. in Bezug auf Zellzahlen, Milchinhaltstoffe und Milchmenge). Da zurzeit keine slowenischen Böcke geholt werden können (das einzige Land, in der die Milchleistungsprüfung Voraussetzung für die Herdbuchaufnahme ist), sind vergleichbare Daten auch wichtig, um die besten Milchschaft-Böcke zur Zucht auszusuchen. Die einzelnen ZüchterInnen können mit einer Milchkontrolle und Euterbewertung die Qualität ihrer Milch überprüfen und haben beim Kauf oder Verkauf eine größere Sicherheit, dass sich die Tiere zum Melken eignen. Und wenn gute Zuchttiere mit verlässlichen Aussagen über Ihr Potential verfügbar sind, dann kann das Krainer Steinschaf auch als Milchschaft für Erwerbsbetriebe interessanter werden.

So kann das Potential und damit auch die Rasse selbst durch die Nutzung als Milchschaft erhalten werden!