

Exterieur- und Leistungslisten Ziegen: Publikationsbedingungen und Sortierung 2024

Berücksichtigt wurden ursprüngliche Schweizer MLP-Rassen. Die Anforderungen unterscheiden sich je nach Rasse. Die Publikationsbedingungen und die angewendete Sortierung finden Sie in untenstehender Tabelle:

Rasse	Liste	Bedingungen
SA	Exterieur	Exterieurbeurteilung insgesamt nicht mehr als ein Notenpunkt unter dem Maximum. Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Gesamtzuchtwert mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend, wenn nicht vor 2021 bereits Bockmutter. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Exterieur-Rang, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
	Leistung	Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens dem Zuchtziel entsprechend. Gesamtzuchtwert mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend, wenn nicht vor 2021 bereits Bockmutter. Exterieurbeurteilung mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
AP	Exterieur	Exterieurbeurteilung insgesamt nicht mehr als zwei Notenpunkte unter dem Maximum, dabei in keinem Merkmal mehr als ein Punkt unter dem Maximum. Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Exterieur-Rang, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
	Leistung	Unter den besten 40% bei allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % von den Tieren mit MLP-Abschluss, dabei mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Exterieurbeurteilung mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
TO	Exterieur	Exterieurbeurteilung insgesamt nicht mehr als ein Notenpunkt unter dem Maximum. Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Gesamtzuchtwert mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend, wenn nicht vor 2021 bereits Bockmutter. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Exterieur-Rang, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
	Leistung	Unter den besten 30% bei allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % von den Tieren mit MLP-Abschluss, dabei mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Gesamtzuchtwert mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend, wenn nicht vor 2021 bereits Bockmutter. Exterieurbeurteilung mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
GG	Exterieur	Exterieurbeurteilung insgesamt nicht mehr als ein Notenpunkt unter dem Maximum. Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Gesamtzuchtwert mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend, wenn nicht vor 2021 bereits Bockmutter. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Exterieur-Rang, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
	Leistung	Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens dem Zuchtziel entsprechend. Gesamtzuchtwert mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend, wenn nicht vor 2021 bereits Bockmutter. Exterieurbeurteilung mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.

BS	Exterieur	Exterieurbeurteilung insgesamt nicht mehr als zwei Notenpunkte unter dem Maximum, dabei in keinem Merkmal mehr als ein Punkt unter dem Maximum. Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Exterieur-Rang, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
	Leistung	Unter den besten 40% bei allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % von den Tieren mit MLP-Abschluss, dabei mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend (Eiweissgehalt nur wenn vor 2021 noch nicht Bockmutter). Exterieurbeurteilung mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
NV	Exterieur	Exterieurbeurteilung insgesamt nicht mehr als fünf Notenpunkte unter dem Maximum, dabei mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Exterieur-Rang, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
	Leistung	Erste 100 Tiere nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %. Exterieurbeurteilung mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
PF	Exterieur	Exterieurbeurteilung insgesamt nicht mehr als vier Notenpunkte unter dem Maximum, dabei mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Durchschnitt der Standardlaktationen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Exterieur-Rang, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.
	Leistung	Erste 100 Tiere nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %. Exterieurbeurteilung mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Ausgewiesene Ahnen mindestens den Bockmutteranforderungen entsprechend. Geordnet nach Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss %.