

## Publikationsbedingungen und Sortierung:

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	Bedingungen
SA	<p>Exterieurbeurteilung Bock: Insgesamt nicht mehr Notenpunkte unter dem Maximum als nachfolgend angegeben: AKL J und A → 0, AKL B → 1, AKL C und D → 2</p> <p>Leistung Mutter: In allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 50 % oder in einem der drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 10%. Geordnet nach Exterieur-Rang Bock, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss % der Mutter.</p>
AP	<p>Exterieurbeurteilung Bock: Insgesamt nicht mehr Notenpunkte unter dem Maximum als nachfolgend angegeben: AKL J und A → 0, AKL B → 1, AKL C und D → 2</p> <p>Leistung Mutter: In allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 50 % oder in einem der drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 20%. Geordnet nach Exterieur-Rang Bock, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss % der Mutter.</p>
TO	<p>Exterieurbeurteilung Bock: Insgesamt nicht mehr Notenpunkte unter dem Maximum als nachfolgend angegeben: AKL J und A → 0, AKL B → 1, AKL C und D → 2</p> <p>Leistung Mutter: In allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 50 % oder in einem der drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 10%. Geordnet nach Exterieur-Rang Bock, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss % der Mutter.</p>
GG	<p>Exterieurbeurteilung Bock: Insgesamt nicht mehr Notenpunkte unter dem Maximum als nachfolgend angegeben: AKL J und A → 0, AKL B → 1, AKL C und D → 2</p> <p>Leistung Mutter: In allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 50 % oder in einem der drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 10%. Geordnet nach Exterieur-Rang Bock, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss % der Mutter.</p>
BS	<p>Exterieurbeurteilung Bock: Insgesamt nicht mehr Notenpunkte unter dem Maximum als nachfolgend angegeben: AKL J und A → 0, AKL B → 1, AKL C und D → 2</p> <p>Leistung Mutter: In allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 50 % oder in einem der drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 20%. Geordnet nach Exterieur-Rang Bock, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss % der Mutter.</p>
NV	<p>Exterieurbeurteilung Bock: Mindestens den Bockvateranforderungen entsprechend. Insgesamt nicht mehr Notenpunkte unter dem Maximum als nachfolgend angegeben: AKL J → 0, AKL A → 1, AKL B → 2, AKL C und D → 3</p> <p>Leistung Mutter: In allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 50 % oder in einem der drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 20%. Geordnet nach Exterieur-Rang Bock, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss % der Mutter.</p>
PF	<p>Exterieurbeurteilung Bock: Insgesamt nicht mehr Notenpunkte unter dem Maximum als nachfolgend angegeben: AKL J und A → 0,</p>

AKL B → 1, AKL C und D → 2

Leistung Mutter:

In allen drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 50 % oder in einem der drei Leistungsmerkmalen Milch kg, Fett % und Eiweiss % bei den besten 20%.

Geordnet nach Exterieur-Rang Bock, dann Rangsumme der Leistungsmerkmale Milch kg, Fett % und Eiweiss % der Mutter.