

Mindestanforderungen für weibliche Zuchtfamilien bei Jersey

(gemäss Vorstandsbeschluss vom 27.10.2021, gültig ab 01.01.2022)

Begriff

Unter einer weiblichen Zuchtfamilie versteht man eine Stammkuh mit ihren Töchtern und Söhnen. Die Stammkuh soll am Beurteilungstag wenn möglich anwesend sein.

Anforderungen

1. Bei der ersten Beurteilung müssen mindestens 4 reinrassige Nachkommen aufgeführt werden, davon 2 Kühe mit min. je einer abgeschlossenen Laktation. Für eine zweite Beurteilung sind 6 Nachkommen, davon 4 Kühe, notwendig. Die Nachkommen können aus Embryotransfer (ET) stammen.
2. Die Töchter mit abgeschlossenen Leistungen müssen im Durchschnitt
 - a) eine Milchleistung von mindestens 4'000 kg ausweisen.
 - b) bezüglich Milchgehalt im Mittel aller Laktationen (mind. 200 Tage) folgende Werte erreichen:
 - 3.46% Eiweiss
 - 8.27% Summe aus Fett und Eiweiss
3. Anmeldung bis 1. Februar an Braunvieh Schweiz, Chamerstrasse 56, 6300 Zug, Telefonnummer 041 729 33 11 oder via BrunaNet. Die Anforderungen müssen beim Anmeldeschluss erfüllt sein.

Beurteilung und Klassierung

Die **Beurteilung** der weiblichen Zuchtfamilien erfolgt im Frühjahr durch Experten von Braunvieh Schweiz. Jede Familie wird als Gruppe beurteilt. Massgebend sind die direkten Nachkommen einer Stammkuh.

Die **Leistungen** (\emptyset aller abgeschlossenen Töchterleistungen) werden mit maximal 45 Punkten bewertet.

- Milchleistung 15
- % Fett 5
- % Eiweiss 10
- Zellzahl 10
- Serviceperiode 5

Das **Exterieur**, bei welchem die aufgeführten Nachkommen massgebend sind, wird mit maximal 50 Punkten bewertet.

- Rahmen 13
- Becken 5
- Fundament 12
- Euter 15
- Zitzen 5

Für den **Gesamteindruck** können max. 5 Punkte vergeben werden. Hier ist auch die Frühreife (Erstkalbungen mit 2 Jahren erwünscht) zu berücksichtigen. In Ausnahmefällen können

zusätzlich max. 3 Bonuspunkte vergeben werden. Im Abstammungsausweis wird neben dem Abzeichen F die Punktzahl angegeben.

Den Ausstellern wird eine Urkunde abgegeben.

Bewertung weibliche Jersey-Zuchtfamilien

Ø Milchleistung	Punkte	Zellzahlen	Punkte
4000-4199	5	<= 50	10
4200-4399	6	51 – 75	9
4400-4599	7	76 – 100	8
4600-4799	8	101 – 125	7
4800-4999	9	126 – 150	6
5000-5199	10	151 – 175	5
5200-5399	11	176 – 200	4
5400-5599	12	201 – 225	3
5600-5799	13	226 – 250	2
5800-5999	14	251 – 275	1
>= 6000	15		

Ø Fett %	Punkte	Ø Serviceperiode	Punkte
4.81 – 5.00	1	< 90	5
5.01 – 5.20	2	90 – 105	4
5.21 – 5.40	3	106 – 120	3
5.41 – 5.60	4	121 – 135	2
>= 5.61	5	>= 136	1

Ø Eiweiss %	Punkte
3.46 – 3.53	1
3.54 – 3.60	2
3.61 – 3.67	3
3.68 – 3.74	4
3.75 – 3.81	5
3.82 – 3.88	6
3.89 – 3.95	7
3.96 – 4.02	8
4.03 – 4.09	9
>= 4.10	10