



## **Exigences minimales pour les familles d'élevages féminines Jersey** (selon la décision du comité SWISS JERSEY le 10.01.2025, valable à partir du 10.01.2025)

### **Notion**

Sous une famille d'élevage on comprend, une vache souche avec ses filles et fils. Si possible, la vache souche devrait être présente la journée de l'évaluation.

### **Critères**

1. Au moins 4 descendants de race pure doivent être présentés lors de la première évaluation, dont 2 vaches avec chacune au moins une lactation complète. Pour une deuxième évaluation, 6 descendants, dont 4 vaches, sont nécessaires. La progéniture peut provenir d'un transfert d'embryon (ET).

2. Les descendantes ayant une lactation terminée doivent en moyenne :

a) démontrer une production laitière d'au moins 3 700 kg.

b) atteindre les valeurs suivantes concernant la teneur en lait en moyenne sur toutes les lactations (au moins 200 jours) :

- 3,46% de protéines
- 8,27% somme de matières grasses et de protéines

3. Les inscriptions doivent être faites avant le 1er février auprès de Braunvieh Suisse, Chamerstrasse 56, 6300 Zug, numéro de téléphone 041 729 33 11 ou via BrunaNet. Les conditions doivent être remplies avant la date limite d'inscription.

### **Évaluation et classification**

Les familles d'élevages sont évaluées au printemps par des experts de Braunvieh Suisse. Chaque famille est jugée en groupe. Les descendantes directes de la vache souche sont déterminantes.

Le rendement laitier (lactations) (Ø de tous les rendements laitiers) sont notées avec un maximum de 45 points.

- Rendement laitier 15
- % de matière grasse 5
- % protéines 10
- Nombre de cellules 10
- Période de service 5

L'extérieur, pour lequel les descendants sur places sont décisifs, est noté avec un maximum de 48 points.



- Gabaris 12
- Croupe 5
- Pied et membres 12
- Pis et tétines 19

Un maximum de 7 points peut être attribué pour l'impression globale. Ici, l'âge au premier vêlage (24 mois) est aussi à prendre en compte. Dans des cas exceptionnels, un maximum de 3 points bonus supplémentaires peuvent être attribués.

Sur la base du total des points, le classement suivant résulte :

Classe 1a (75 points et plus) pour les familles excellentes

Classe 1b (60 à 74 points) pour les familles bonnes à très bonnes

Classe 1c (jusqu'à 59 points) pour les familles moyennes

Les familles des classes A et B reçoivent le badge F. Le nombre de points est indiqué à côté du badge F sur le certificat d'ascendance.

Pour les familles des classes A et B, une attestation sera remise aux exposants.

### Évaluation de la famille d'élevage féminine Jersey

| <b>Ø Rendement laitier</b> | <b>Points</b> | <b>Cellules somatiques</b> | <b>Points</b> |
|----------------------------|---------------|----------------------------|---------------|
| 3700-3899                  | 5             | <= 50                      | 10            |
| 3900-4099                  | 6             | 51 – 75                    | 9             |
| 4100-4299                  | 7             | 76 – 100                   | 8             |
| 4300-4499                  | 8             | 101 – 125                  | 7             |
| 4500-4699                  | 9             | 126 – 150                  | 6             |
| 4700-4899                  | 10            | 151 – 175                  | 5             |
| 4900-5099                  | 11            | 176 – 200                  | 4             |
| 5100-5299                  | 12            | 201 – 225                  | 3             |
| 5300-5499                  | 13            | 226 – 250                  | 2             |
| 5500-5699                  | 14            | 251 – 275                  | 1             |
| >= 5700                    | 15            |                            |               |

| <b>Ø Gras %</b> | <b>Points</b> | <b>Ø Période de service</b> | <b>Points</b> |
|-----------------|---------------|-----------------------------|---------------|
| 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 |

| <b>Ø Protéines %</b> | <b>Points</b> |
|----------------------|---------------|
| 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            |