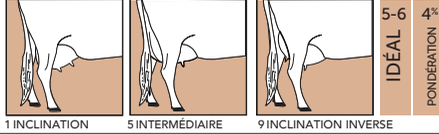


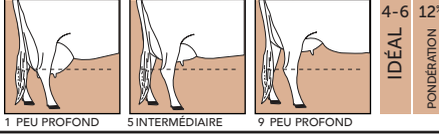
SYSTEME MAMMAIRE 48%

LA BASE MAMMAIRE (inclination)



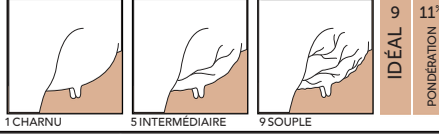
5-6
IDÉAL
4%
PONDERATION

PROFONDEUR DU PIS du jarret à la base du pis



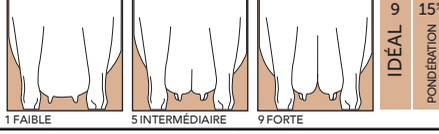
4-6
IDÉAL
12%
PONDERATION

TEXTURE DU PIS souple et extensible



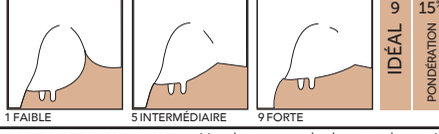
9
IDÉAL
11%
PONDERATION

SUSPENSION MÉDIANE profondeur de la fente (avant et arrière)



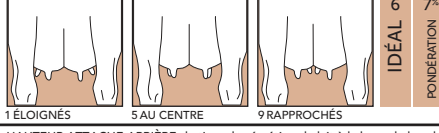
9
IDÉAL
15%
PONDERATION

ATTACHE AVANT attache à la paroi de l'abdomen



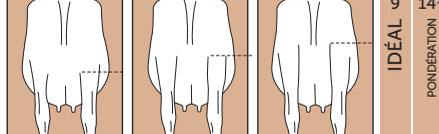
9
IDÉAL
15%
PONDERATION

POSITION TRAYONS AVANT position des trayons selon le centre du quartier



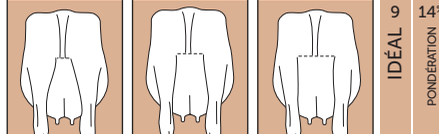
6
IDÉAL
7%
PONDERATION

HAUTEUR ATTACHE ARRIÈRE du tissu de sécrétion du lait à la base de la vulve



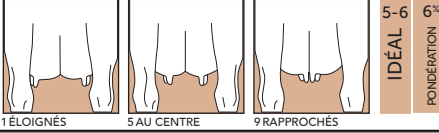
9
IDÉAL
14%
PONDERATION

LARGEUR ATTACHE ARRIÈRE largeur vis-à-vis du tissu de sécrétion du lait



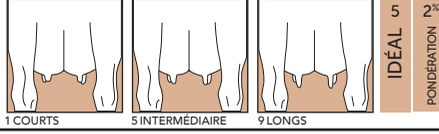
9
IDÉAL
14%
PONDERATION

POSITION TRAYONS ARRIÈRE position des trayons selon le centre du quartier



5-6
IDÉAL
6%
PONDERATION

LONGUEUR DES TRAYONS la longueur moyenne des trayons arrière



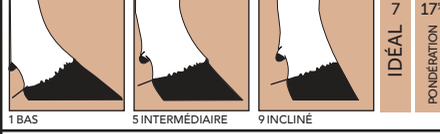
5
IDÉAL
2%
PONDERATION

CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)

Avant-pis court	1.0	Manque de forme	1.0	Trayon double	2.0
Arr.-pis court	1.0	Quartier non équilibré	1.0	Trayons av. trop arr.	1.0
		Quartier improductif	8.0	Trayons arr. trop arr.	2.0

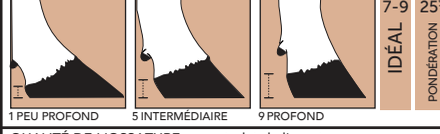
PIEDS ET MEMBRES 18%

ANGLE DU PIED l'angle de la ligne du contour des poils



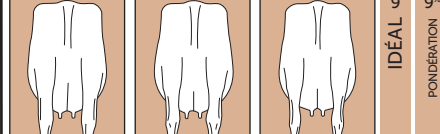
7
IDÉAL
17%
PONDERATION

PROFONDEUR DU TALON profondeur du talon sur l'onglon extérieur



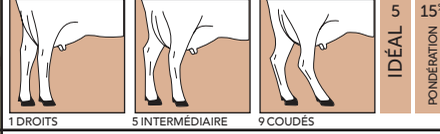
7-9
IDÉAL
25%
PONDERATION

QUALITÉ DE L'OSSATURE aspect plat de l'ossature



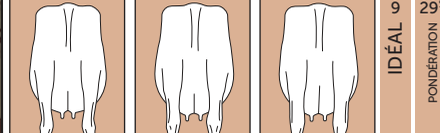
9
IDÉAL
9%
PONDERATION

VUE CÔTÉ-MEMBRES ARRIÈRE degré de courbure des membres arrière



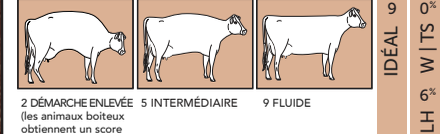
5
IDÉAL
15%
PONDERATION

VUE ARRIÈRE-MEMBRES ARRIÈRE position des jarrets lorsque vus de l'arrière



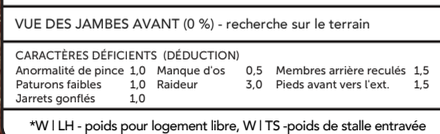
9
IDÉAL
29%
PONDERATION

LOCOMOTION rectitude et longueur des foulées



9
IDÉAL
9%
W/LH
W/ITS
9%
PONDERATION

POSITION des TROCHANTERS (LH 6% | TS 8%), croupe



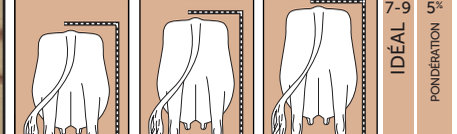
CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)

Anomalie de pince	1.0	Manque d'os	0.5	Membres arrière reculés	1.5
Paturons faibles	1.0	Raideur	3.0	Pieds avant vers l'ext.	1.5
Jarrets gonflés	1.0				

*W/LH - poids pour logement libre, W/ITS - poids de stalle entravée

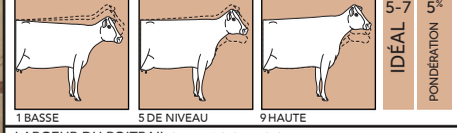
PUISSANCE LAITIÈRE 26%

STATURE hauteur à la croupe



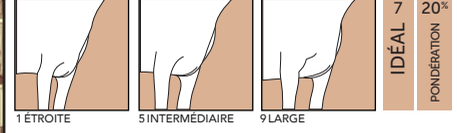
7-9
IDÉAL
5%
PONDERATION

HAUTEUR À L'AVANT-TRAIN hauteur correspondante à l'avant-train



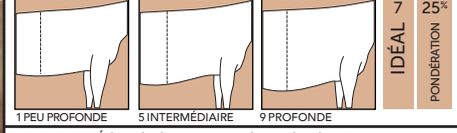
5-7
IDÉAL
5%
PONDERATION

LARGEUR DU POTRIL largeur à la base de la poitrine



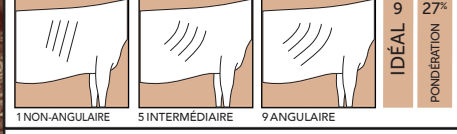
7
IDÉAL
20%
PONDERATION

PROFONDEUR DU CORPS profondeur du corps au niveau des côtes arrière



7
IDÉAL
25%
PONDERATION

ANGULARITÉ l'angle, l'ouverture et la courbe des côtes



9
IDÉAL
27%
PONDERATION

COTE DE CHAIR quantité de graisse au niveau de l'attache de queue, du rein et du bassin



6-7
IDÉAL
3%
PONDERATION

TEXTURE du PIS (5%), Système Mammaire

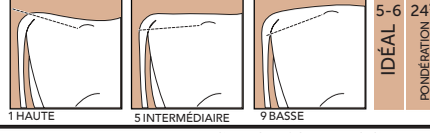
FORCE du REIN (10%), Croupe

CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)

Côtes av. peu prof.	1.5	Côtes peu arquées	1.5	Épaules ouvertes	0
Arr. épaule faible	1.5	Manque d'agencem	1.0	Tête Indésirable	1.0
Dos faible	1.0				

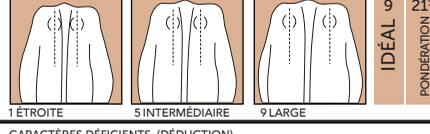
CROUPE 8%

ANGLE DE LA CROUPE Hauteur des ischiens par rapport à la hauteur des os des hanches



5-6
IDÉAL
24%
PONDERATION

LARGEUR AUX ISCHIENS pointe d'un ischion à la pointe de l'autre ischion

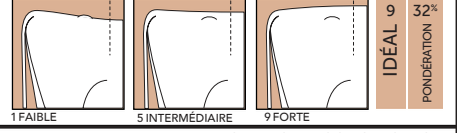


9
IDÉAL
21%
PONDERATION

CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)

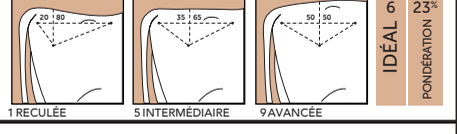
Anus avancé	1.5	Att. queue rentrante	1.0
Att. queue avancée	1.5	Att. queue haute	0.5

FORCE DU REIN force des vertèbres entre le dos et la croupe



9
IDÉAL
32%
PONDERATION

POSITION DES TROCHANTERS position horizontale entre la hanche et les ischiens



6
IDÉAL
23%
PONDERATION