

Utiliser **extrême** devant **chaque mot descriptif** des traits avec une **cote de 1 et de 9**

PIED (8 %)

ANGLE DU PIED (L'angle de la ligne du contour des poils)

1 BAS	5 INTERMÉDIAIRE	9 INCLINÉ
IDÉAL 7		
PONDÉRATION 25 %		

PROFONDEUR DU TALON (Profondeur du talon sur l'onglon extérieur)

1 PEU PROFOND	5 INTERMÉDIAIRE	9 PROFOND
IDÉAL 7-8		
PONDÉRATION 75 %		

CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)
Anormalité de pince (1,5) Paturons faibles (1,5)

CROUPE (12 %)

ANGLE DE LA CROUPE (Angle des ischions par rapport à la hauteur des os des hanches)

1 HAUT	5 INTERMÉDIAIRE	9 BAS
IDÉAL 5-6		
PONDÉRATION 23 %		

LARGEUR AUX ISCHIONS (Pointe d'un ischion à la pointe de l'autre ischion)

1 ÉTROITE	5 INTERMÉDIAIRE	9 LARGE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 21 %		

FORCE DU REIN (Large et légèrement arqué avec des vertèbres bien définies)

1 FAIBLE	5 INTERMÉDIAIRE	9 FORTE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 32 %		

POSITION DES TROCHANTERS (Position horizontale entre la hanche et les ischions)

1 20:80	5 35:65	9 50:50
IDÉAL 6		
PONDÉRATION 24 %		

CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)
Anus avancé (2,5) Att. queue rentrante (1)
Att. queue avancée (1,5) Att. queue haute (0,5)

MOBILITÉ (20 %)

QUALITÉ DE L'OSSATURE (Aspect plat de l'ossature)

1 GROSSIÈRE	5 INTERMÉDIAIRE	9 RAFFINÉE
IDÉAL 8-9		
PONDÉRATION 5 %		

VUE DE CÔTÉ-MEMBRES ARRIÈRE (Degré de courbure des membres arrière)

1 DROITS	5 INTERMÉDIAIRES	9 COUDÉS
IDÉAL 5		
PONDÉRATION 20 %		

VUE ARRIÈRE-MEMBRES ARRIÈRE (Position des jarrets lorsque vus de l'arrière)

1 VERS L'INTÉRIEUR	5 INTERMÉDIAIRES	9 DROITS
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 25 %		

LOCOMOTION (Rectitude de la démarche et longueur de foulée)

1 2 ABDUCTION	5 INTERMÉDIAIRE	9 MOBILE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 25 %		

VUE AVANT-MEMBRES AVANT (Alignement et droiture des membres avant)

1 GENOUX CAGNEUX	7 DROITS	9 ARQUÉS
IDÉAL 7		
PONDÉRATION 10 %		

POSITION DES TROCHANTERS (15 % de la croupe)

CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)
Membres arrière reculés (1,5) Manque d'oss. (1)
Raideur (1^{re} lact =4, 2^e=3, 3^e=2 (du SF))
Jarrets gonflés (1)

PUISSANCE LAITIÈRE (20 %)

STATURE (Hauteur à la croupe)

1 COURTE	5 INTERMÉDIAIRE	9 GRANDE
IDÉAL 5-6-7		
PONDÉRATION 12 %		

HAUTEUR À L'AVANT-TRAIN (Hauteur correspondante à la hauteur des hanches)

1 BASSE	5 DE NIVEAU	9 HAUTE
IDÉAL 5-6-7		
PONDÉRATION 0 %		

LARGEUR DU POITRAIL (Largeur à la base de la poitrine)

1 ÉTROIT	5 INTERMÉDIAIRE	9 LARGE
IDÉAL 6-7		
PONDÉRATION 23 %		

PROFONDEUR DU CORPS (Profondeur du corps au niveau des côtes arrière)

1 PEU PROFONDE	5 INTERMÉDIAIRE	9 PROFONDE
IDÉAL 7		
PONDÉRATION 17 %		

CAPACITÉ LAITIÈRE (Courbure, angle et ouverture des côtes)

1 NON-ANGULAIRE	5 INTERMÉDIAIRE	9 ANGULAIRE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 28 %		

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

1 BASSE	5 INTERMÉDIAIRE	9 HAUTE
IDÉAL 5-6-7		
PONDÉRATION 8 %		

TEXTURE DU PIS (5 %)

FORCE DU REIN (7 %)

CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)
Arr. épaule faible (1,5) Côtes peu arquées (1,5)
Dos faible (1,5) Manque d'agencem. (1)
Côtes av. peu prof. (1,5) Tête indésirable (1)

SYSTÈME MAMMAIRE (40 %)

PLANCHER DU PIS (Niveau du plancher du pis)

1 PENCHÉ VERS L'ARRIÈRE	5 INTERMÉDIAIRE	9 RENVERSÉ VERS L'AVANT
IDÉAL 5-6		
PONDÉRATION 4 %		

PROFONDEUR DU PIS (De la pointe du jarret au plancher du pis)

1 PROFOND	5 INTERMÉDIAIRE	9 PEU PROFOND
IDÉAL 5-6		
PONDÉRATION 12 %		

TEXTURE DU PIS (Souplesse et élasticité)

1 CHARNU	5 INTERMÉDIAIRE	9 SOUPLE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 14 %		

SUSPENSION MÉDIANE (Définition et profondeur du ligament du pis, de l'avant à l'arrière)

1 FAIBLE	5 INTERMÉDIAIRE	9 FORTE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 14 %		

ATTACHE AVANT (Force de l'attache à la paroi de l'abdomen)

1 FAIBLE	5 INTERMÉDIAIRE	9 FORTE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 18 %		

POSITION TRAYONS AVANT (Position des trayons à partir du centre du quartier)

1 ÉLOIGNÉS	5 AU CENTRE	9 RAPPROCHÉS
IDÉAL 6		
PONDÉRATION 5 %		

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

1 BASSE	5 INTERMÉDIAIRE	9 HAUTE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 10 %		

LARGEUR ATTACHE ARRIÈRE (Largeur vis-à-vis du tissu de sécrétion du lait)

1 ÉTROITE	5 INTERMÉDIAIRE	9 LARGE
IDÉAL 9		
PONDÉRATION 12 %		

POSITION TRAYONS ARRIÈRE (Position des trayons à partir du centre du quartier)

1 ÉLOIGNÉS	5 AU CENTRE	9 RAPPROCHÉS
IDÉAL 5-6		
PONDÉRATION 7 %		

LONGUEUR DES TRAYONS (Longueur moyenne des trayons arrière)

1 COURTS	5 INTERMÉDIAIRES	9 LONGS
IDÉAL 5		
PONDÉRATION 4 %		

CARACTÈRES DÉFICIENTS (DÉDUCTION)
Manque de forme (1) Trayon double (2)
Quartier non équilibré (1) Trayons av. trop arr. (1)
Avant-pis court (1) Quartier improductif (8)
Trayons arr. trop arr. (1) Arr.-pis court (1)



ABBYLAYNE SHOTTE SHANNON
EX-92-6E-CAN | 8 lact. complétées 100 000 kg L (3,9 gras, 3,0 protéine)

Shannon est l'illustration de la conformation fonctionnelle avec des vèlages à chaque année. Elle en est à sa 8^e lactation et on peut compter sur elle pour la régularité de sa production qui demande peu de soins!

CONFORMATION FONCTIONNELLE DÉTAILS DES TRAITS

HOLSTEIN CANADA