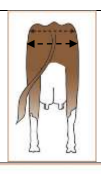
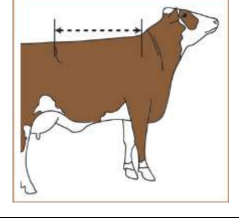
DEVELOPPEMENT			
Hauteur au			
Sacrum : HS			
Permet de			
déterminer la			
taille de l'animal.			
Mesure entre le			
sol et le sacrum de			
l'animal en cm	971: 90		
Note entre 1 et 9			
Profondeur de			
Corps : PC			
Mesure entre le			
dessus de l'animal			
et la partie la plus			
basse du flanc de			
l'animal en cm	ELA.		
Note entre 1 et 9			
Largeur de			
Poitrine : LP			
Mesure prise par			
le dessus de			
l'animal derrière			
les membres	fg.		
antérieurs en cm			
Longueur de	1		
Bassin : LB			
Mesure entre la			
pointe de la fesse			
et l'extérieur de la	A Pro-		
hanche en cm	3 77		
Largeur aux			
Hanches : LH			
Mesure entre les			
deux pointes des			
hanches en cm	PH 97		
Note entre 1 et 9	17 17		

1		
Largeur aux		
Trochanters: LT		
Mesure entre les		
deux os de		
trochanters de		
l'animal en cm		
1		



Longueur de corps : LC Mesure entre l'intérieur de la hanche et l'axe verticale des membres antérieurs sur le dessus de l'épaule

en cm



## **OBSERVATIONS**

Vitesse de traite : VT		
Vitesse moyenne de traite de l'animal		
par rapport au reste du troupeau		
Note entre 1 et 5		

Très long	Normal	Très rapide
1	3	5

**Caractère** : CA Caractère de l'animal par rapport au reste du troupeau Note entre 1 et 5

Lymphatique	Normal	Nerveux
1	3	5

Couleur de robe : CR

Couleur de la robe de l'animal

Note entre 1 et 5

Blanche	Froment	Rouge
1	3	5

**Tâches** : TA

Répartition des tâches sur le corps de

l'animal

Note entre 1 et 3

Couvert	Découpé	Moucheté
1	2	3

**Lunettes**: LU

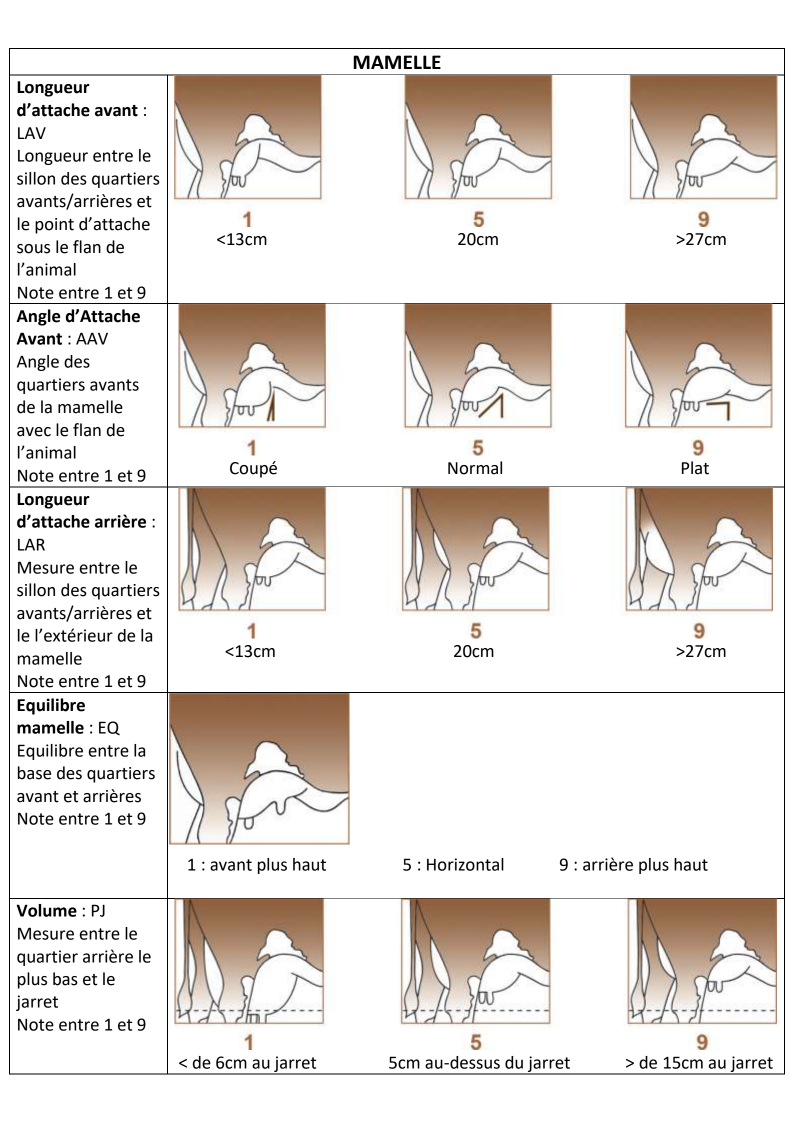
Une lunette signifie que la tâche fait le

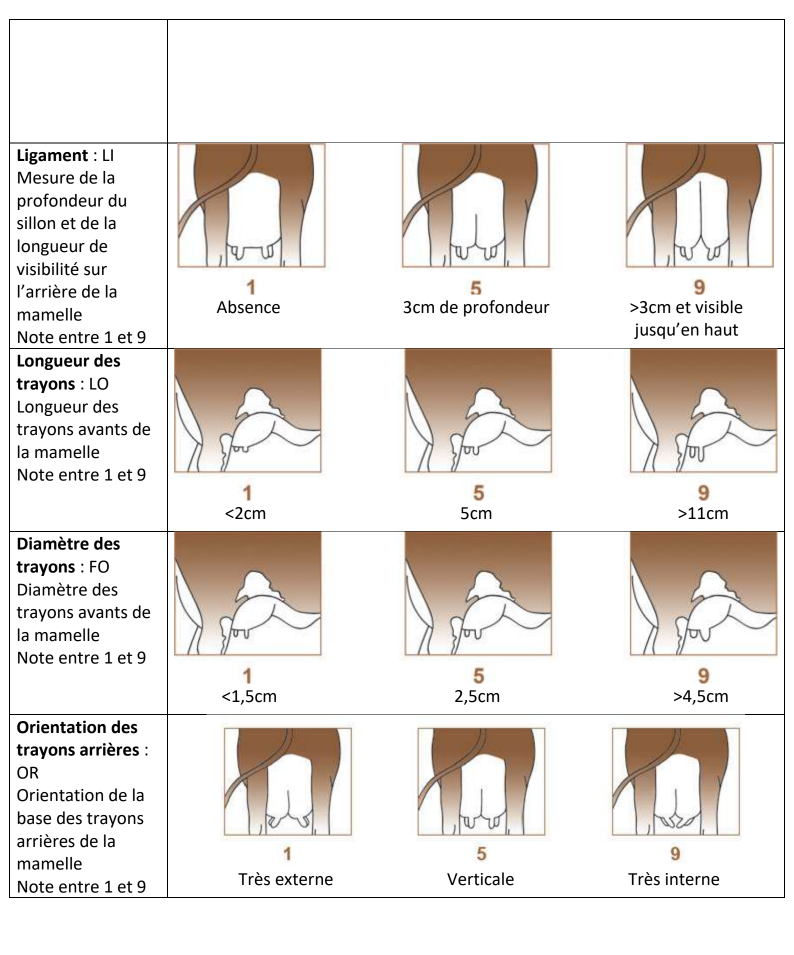
tour complet de l'œil

Note entre 0 et 3

0 lunette	1 lunette	2 lunettes	Tête
o idilette	Tidrictic	2 fullettes	rouge
0	1	2	3

## **BASSIN** Inclinaison du Bassin: Estimation de l'angle entre la pointe de la hanche et la pointe des ischions Note entre 1 et 9 Légèrement Incliné Renversé Très incliné **APLOMBS** Angle du Jarret : ΑJ Angle entre les deux lignes qui forment le jarret Note entre 1 et 9 Coudé Droit Normal Epaisseur du Jarret : EJ Epaisseur de l'articulation arrière Note entre 1 et 9 Sec Normal Gras Angle du Paturon: PA Il s'agit de l'angle entre l'os du tibia et du paturon Note entre 1 et 9 5 Plat Droit Normal Epaisseur du talon: ET Epaisseur du talon à l'arrière de celuici Note entre 1 et 9 5 <1cm 3cm >5cm





**Position des Trayons Avants:** EΑ Implantations des trayons avants sur les globes mammaires Centré Très externe Très interne Note entre 1 et 9 **Trayons** Supplémentaires : 9 : absence de trayons supplémentaires TS 7 : petit trayon supplémentaire 4 : trayon intermédiaire Présences ou non

3 : trayon canalisé

de trayons

supplémentaires

NOTES DE SYNTHESE		
<b>Développement</b> : DV	Synthèse entre : Hauteur	
Note de 1 à 9 sur le gabarit	Sacrum + Profondeur de	25% de la NG
de l'animal	Corps + Largeur de Hanches	
<b>Musculature</b> : MU	1 : Très plate	
Note de 1 à 9	5 : Correct	25% de la NG
	9 : Très musclé	
Mamelle : MA	1 : Très mauvaise	
Note de 1 à 9	5 : Correct	33% de la NG
	9 : Très bonne	
Aplombs : AP	1 : Très mauvaise	
Note de 1 à 9	5 : Correct	17% de la NG
	9 : Très bonne	
Note Globale : NG	NG = ((DV x3 + MU x3 + MA x4 + APx2) /2 ) +46	
Note de 52 à 100		