Comme il n'estpas toujours facile de couper la toison et de la peser (quand on achète un reproducteur par exemple), on doit être à même d'apprécier la pesanteur d'une toison d'après sa densité, son étendue et la longueur de son brin.

- 1.—La longueur de la laine; il est facile de s'en rendre compte en arrachant une mèche ou un brin et de les mesurer après les avoir étirés. Il faut cependant remarquer que la longueur de la laine n'est pas la même sur les différentes parties du mouton; la laine est très longue sur les épaules et sur le dos; elle est beaucoup plus courte sur les membres. Il faut aussi tenir compte dans l'appréciation de la longueur, du temps plus ou moins prolongé qui sépare l'examen, de la tonte.
- 2.—La densité de la toison, c'est-à-dire son épaisseur, son tassé. Plus les brins de laine sont nombreux au pouce carré, plus la toison est dense et-pesante. Chez certaines races, la densité est extraordinaire; on prétend que chez les mérinos, il y a 40 à 45,000 brins au pouce carré. Quelle que soit la race adoptée, il faut rechercher des reproducteurs à toison dense, car la densité agit non seulement sur la pesanteur mais encore sur la finesse de la laine.

La densité d'une toison s'apprécie par la vue; on voit assez bien d'un simple coup d'œil si la toison est compacte. On s'en rend encore mieux compte par le palper. La toison sera d'autant plus dense que la main posée à plat rencontrera plus de résistance, plus d'épaisseur plus de feutrage entre elle et la chair du mouton.

3.—La surface de la toison. On recherchera les reproducteurs dont la toison descend très bas et ceux dont le ventre n'est pas dégarni, car il est bien évident qu'il y a rapport entre l'étendue et le poids de la toison.

b) LA QUALITÉ DE LA LAINE

Pour faire une sélection parfaite, en vue de la qualité de la laine, il faudrait être un vieil expert. Les éleveurs feront une sélection suffisante, en recherchant dans la toison de leurs reproducteurs, les qualités suivantes: