

6.7 Graine

Observations et notations de la classe modale sur un échantillon de 20 graines au s de récolte.

6.7.1 Forme de la graine Variétés de référence

(Voir Fig. 23)

- | | | |
|---|-----------------|-------------|
| 1 | Ovoïde | Tantabucht |
| 2 | Coniforme | Horra |
| 3 | Fusiforme | Deglet Nour |
| 4 | Sub cylindrique | Ghars |
| 5 | Piriforme | |

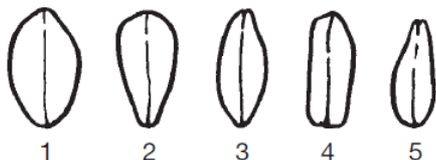


Fig. 23. Forme de la graine

6.7.2 Longueur de la graine [mm]

Section transversale (Voir Fig. 24).

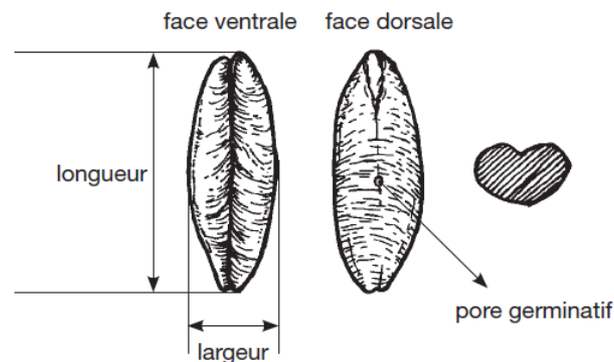


Fig. 24. Longueur/largeur de la graine

6.7.3 Largeur de la graine [mm]

(Voir Fig. 24)

6.7.4 Epaisseur de la graine [mm]

(Voir Fig. 24)

6.7.5 Rapport de longueur de la graine/fruit

- 1 <math>< 1/2</math>
- 2 $1/2$ à $2/3$
- 3 $> 2/3$

6.7.6 Poids moyen des graines [g]

(20 graines)

6.7.7 Rapport poids de la graine/fruit

6.7.8 Couleur de la graine

- 1 Grise
- 2 Beige
- 3 Marron

6.7.9 Aspect de la surface de la graine

- 1 Lisse
- 2 Ridée
- 3 Bosselée
- 4 Striée

6.7.10 Forme du sillon de la graine

(Voir Fig. 25)

- 1 Non prononcé
- 2 En forme de 'V'
- 3 En forme de 'U'



Fig. 25. Forme du sillon de la graine

6.7.12 Type de protubérances

(Voir Fig. 27)

- 0 Aucune
- 1 En crêtes
- 2 En ailettes
- 3 Les deux (en crêtes et en ailettes)

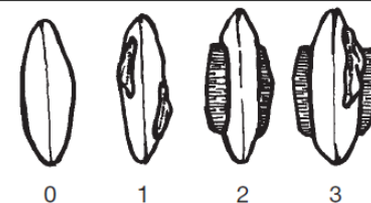


Fig. 27. Type de protubérances

