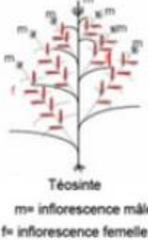
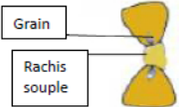
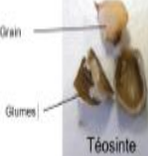
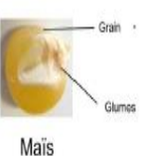


Nom de l'espèce	<i>Téosite</i>		<i>Mais traité (à pop corn)</i>	<i>Mais non traité</i>
Poids (10 grains)	0,6g		1,7g	3,5g
Taille et forme d'un épi	 <p>Epi =cm + grains → rendement</p>			Epi =cm + de grains plus → rendement plus
Architecture du pied	   <p>Téosite =de tiges avec ramifications, grains détachables.</p>		 	 <p>Maïs = tige(s) + de ramification</p>
Rachis	<p>Coupe transversale d'épi femelle de téosite</p>  <p>Rachis souple</p> <p>Rafle = grains se disséminent et récolte</p>		<p>Coupe transversale d'un épi femelle de maïs</p>  <p>Rachis dur</p>	Rafle= de dispersion des grains, mais disséminationl'aide de l'Homme.
Grain	  <p>Grains.....avec glume (contraire du maïs).</p>		 	Maïs = grains, non → plus.....à récolter, mais reproductionV.
Réserve	Les réserves contenues dans l'..... des grains de téosite, et de maïs jaune sont les mêmes =			
Devenir des graines à maturité par le fruit		Pas de (les grains sur l'épi)	