



Université IBN Khaldoun Tiaret

Faculté : SNV Département : NTAA

1<sup>ère</sup> année Master : Amélioration des plantes

CORRIGE TYPE DE L'EXAMEN DE TECHNIQUES DE MULTIPLICATION ET DE CONSERVATION DES PLANTS ET DES SEMENCES

❖ Ex 01 : (15pts)

Question	Réponse		
	A	B	C
1			X
2			X
3	X	X	X
4	X		
5		X	
6	X		
7		X	
8	X		
9		X	
10			X
11		X	
12			X
13			X
14			X
15	X		

❖ Ex 02 : (05pts)

*Quelle que soit la forme sous laquelle les semences se rencontrent (graines, tubercules, bulbes etc), elles doivent présenter les caractéristiques suivantes :*

- être pures d'espèce ;
- être de bonne pureté variétale ;
- être de bon potentiel physiologique (cas de graine : faculté et énergie germinative,  $PMG$  convenable, etc..);
- être indemnes de germes de maladies ;
- ne pas avoir été influencées par des accidents météorologiques ;
- provenir de la région de culture demandée .