

CODE ACCESSION: NOM:	PTMI0022 CONSERVA DE ELVAS
A PREMIERE CARACTERISATION	
A.1 Caractères de l'arbre	PTMI0022
1.1 Vigueur	3. (forte)
1.2 Port	2. (étalé)
1.3 Densité du feuillage	2. (moyenne)
1.4 Longueur des entre-noeuds	2. (moyens)
A.2 Caractères de la feuille	PTMI0022
2.1 Forme	2. (elliptique-lancéolée)
2.2 Longueur	2. (moyenne)
2.3 Largeur	2. (moyenne)
2.4 Courbure longitudinale du limbe	2. (plan)
A.3 Caractères de l'inflorescence	PTMI0022
3.1 Longueur	3. (longue)
3.2 Nombre de fleurs/inflorescence	2. (moyen)
A.4 Caractères du fruit	PTMI0022
4.1 Poids	3. (élevé)
4.2 Forme (en positio A)	2. (ovoïde)
4.3 Symétrique (en position A)	3. (asymétrique)
4.4 Position du diamètre transversal maximal (en position B)	2. (centrale)
4.5 Sommet (en position A)	2. (arrondi)
4.6 Base(en position A)	1. (tronquée)
4.7 Mamelon	1. (absent)
4.8 Présence de lenticelles	2. (nombreuses)
4.9 Dimension des lenticelles	1. (petites)
4.10 Localisation initiale de la vèraison	3. (a partir du sommet)
4.11 Couleur en pleine maturation	1. (noire)
A.5 Caractères de l'endocarpe	PTMI0022
5.1 Poids	3. (élevé)
5.2 Forme (en position A)	3. (elliptique)
5.3 Symétrie (en position A)	3. (asymétrique)
5.4 Symétrie (en position B)	1. (symétrique)
5.5 Position du diamètre transversal maximal (en position B)	2. (centrale)
5.6 Sommet (en position A)	1. (pointu)
5.7 Base (en position A)	3. (arrondie)
5.8 Surface (en position B)	2. (rugueuse)
5.9 Nombre de sillons fibrovasculaires	3. (élevé)
5.10 Distribution des sillons fibrovasculaires	1. (uniforme)
5.11 Extrémité du sommet	2. (avec mucron)

