

CODE ACCESSION: NOM:		FIRB00035 OLIVO DA MENSA
A PREMIERE CARACTERISATION		
A.1	Caractères de l'arbre	FIRB00035
1.1	Vigueur	2. (moyenne)
1.2	Port	3. (dressé)
1.3	Densité du feuillage	2. (moyenne)
1.4	Longueur des entre-noeuds	3. (longs)
A.2	Caractères de la feuille	FIRB00035
2.1	Forme	1. (elliptique)
2.2	Longueur	2. (moyenne)
2.3	Largeur	3. (large)
2.4	Courbure longitudinale du limbe	2. (plan)
A.3	Caractères de l'inflorescence	FIRB00035
3.1	Longueur	2. (moyenne)
3.2	Nombre de fleurs/inflorescence	2. (moyen)
A.4	Caractères du fruit	FIRB00035
4.1	Poids	2. (moyen)
4.2	Forme (en positio A)	2. (oivodal)
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)	1. (pointu)
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	2. (uniformément sur toute l'épiderme)
4.11	Couleur en pleine maturation	2. (autres)
A.5	Caractères de l'endocarpe	FIRB00035
5.1	Poids	3. (élevé)
5.2	Forme (en position A)	3. (elliptique)
5.3	Symétrie (en position A)	2. (légèrement asymétrique)
5.4	Symétrie (en position B)	2. (légèrement asymétrique)
5.5	Position du diamètre transversal maximal (en position B)	3. (vers le sommet)
5.6	Sommet (en position A)	2. (arrondi)
5.7	Base (en position A)	3. (arrondie)
5.8	Surface (en position B)	1. (lisse)
5.9	Nombre de sillons fibrovasculaires	2. (moyen)
5.10	Distribution des sillons fibrovasculaires	1. (uniforme)
5.11	Extrémité du sommet	2. (avec mucron)

