

**FAJAJ:**.....

**TÖRZSFA SORSZÁMA\*:**
**ERDÉSZETI TÖRZSFA TÖRZSLAPJA**

Faj magyar neve *:	.....
Faj/taxon tudományos neve*	.....

<b>Azonosító adatok *</b>	
Erdészeti táj megnevezése és erdészeti decimális kódja*	Kód:□□
Községhatár, tag, részlet, hrsz*	
Földrajzi koordináták*:	
Erdőgazdálkodó neve, címe (ha ismert):	

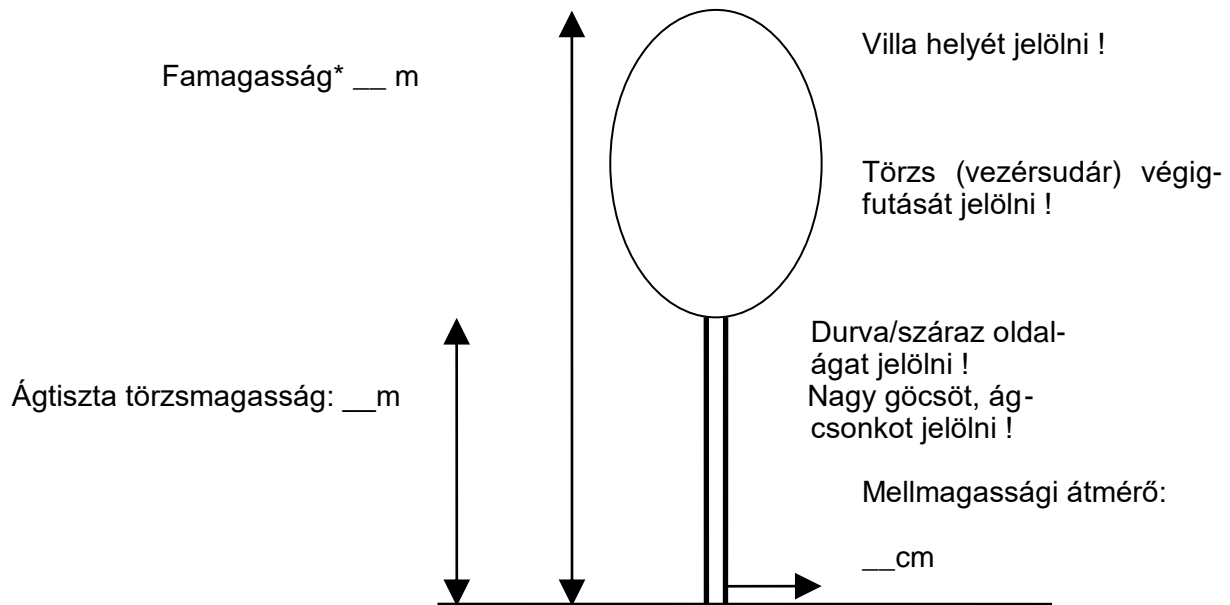
<b>Termőhelyi adatok</b>	
Klíma	Alapkőzet
Genetikai talajtípus	Termőréteg vastagság
Kitettség	Hidrológiai viszonyok
Vízgazdálkodási fok	Fatermesztést korlátozó talajhiba, környezeti tényező

<b>Állományjellemező adatok</b>				
Erdősítés éve	Kor felvétekor:	Záródás %	Hálózat:	Db/ha
Fatömeg m <sup>3</sup> /ha	Eredet.	% mag	% sarj	
Növekedés: kiváló - jó - közepes - gyenge			Erdőterv szerinti fatermési osztály	
Erdőtípus				
Jellemző lágyszárú növények:				
Elegyfaj(ok): %, helyzete: %, helyzete:			Cserjeszint nincs / van, % borítottság	
Az állomány története: szaporítóanyag származása, erdősítés módszere, tisztítások, gyérítések, károsítás, stb.				

**FAFAJ:**.....

**TÖRZSFA SORSZÁMA\*:**

A törzsfa adatai*		
Helyzete: egyedül álló - zárt állományban áll - fasorban - másutt:.....		
Az állományban elfoglalt helyzete: kimagasló - uralkodó - mellészorult		
Eredete mag - sarj	Erdősítés éve:	Kor a fevével évében:
A kijelölés fő szempontja* (szelekciós cél): fatermesztés - méztermelés - génmegőrzés - törzsminőség - tömeghozam - más, éspedig:		

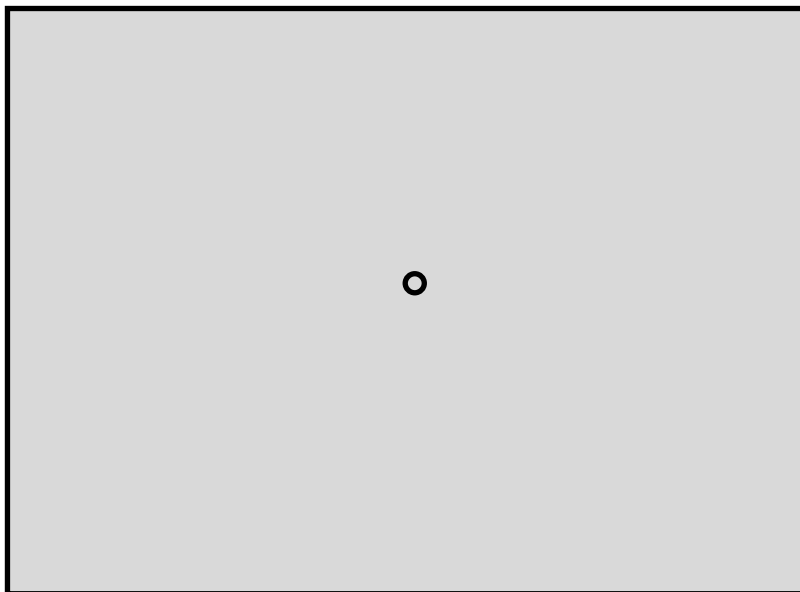


Minőségi és mennyiségi összehasonlítás*	A törzsfa	Közvetlen szomszédok		Kimutatható előny + / - %
	pontjai, adatai	átlaga		
<b>Törzsegyenesség</b> 1. A törzs famagasság 3/4-ig egyenes, a koronában is követelhető. 2. A törzs famagasság 2/3-ig egyenes, legfeljebb egy elhajlással, amely a fa tengelyéhez viszonyítva max. 15° lehet. 3. A törzs síkgörbe. 4. A törzs többszörösen síkgörbe. 5. A törzs térgörbe.				
<b>Csavarodottság</b> 1. A törzs nem csavarodott. 2. A törzs a famagasság felső 1/3-ban csavarodott. 3. A törzs a famagasság felső 1/2-ben csavarodott. 4. A törzs a famagasság egészében csavarodott. 5. A törzs többszörösen csavarodik.				
<b>Villásodás</b> 1. Villásodás nincs. 2. Villásodás csak a koronában, de legfeljebb a famagasság felső 1/4-ben. 3. Villásodás a törzsben, de legfeljebb a famagasság felső 1/2-ben. 4. Villásodás a famagasság alsó 1/2-ben kezdődik. 5. Villásodás a tőből, vagy a törzs többszörösen villás.				
<b>Korona nagyság és minőség</b> 1. Szabadon álló, nagy, szabályos, finoman ágas korona. 2. Szabadon álló, nagy, szabályos, durván ágas korona. 3. Közepes nagyságú, nyomott korona. 4. Zászlós, kis korona. 5. Beszorított, elnyomott, kis korona.				
<b>Minőségi tulajdonságok összege:</b>				
<b>Mellmagassági átmérő (cm):</b>				
<b>Fatérfogat, összes (m<sup>3</sup>)</b>				
<b>Vastagfa térfogat (m<sup>3</sup>)</b>				



## A TÖRZSFA ÉS 20 X 20 M-ES KÖRZETE\*, A SZOMSZÉDOS FÁK ELHELYEZKEDÉSE

Felülnézet



Vetület



## MEGKÖZELÍTÉSI VÁZLAT - ERDŐTERVI TÉRKÉPKIVONAT\*

A törzsfa helyét és jellemző pontoktól való távolságát meg kell adni

