

Lisa 1

**EESTI PÕLLUMAJANDUSÜLIKOOL
POLLI AIANDUSE INSTITUUT**

AMETLIK SORDIKIRJELDUS (UPOV-I järgi)

1. Aruande esitaja taotluse registreerimise number	-
2. Katse tellija taotluse registreerimise number	11.k.98
3. Aretusnumber	6-100
4. Taotleja (nimi ja aadress)	EPMÜ Polli Aianduse Instituut 69104 Polli, Viljandimaa, Eesti

5. Ladinakeelne nimi	<i>Malus domestica</i> Borkh.
6. Liigi nimi	Aedõunapuu
7. Sordi nimi	<i>TIINA</i>
8. UPOV-i katsejuhendi number ja väljaandmise kuupäev	TG/14/8Apple 95-10-20
9. Kohaliku katsejuhendi number ja väljaandmise kuupäev	1997
10. Katse läbiviija	EPMÜ Polli Aianduse Instituut
11. Katsepunkt ja koht	Polli
12. Katse läbiviimise aeg	1999-2000
13. Dokumendi väljaandmise aeg ja koht	20.12.2000 Polli

14. Grupeerimine:

Eesti Põllumajandusülikooli Polli Aianduse Instituut

15. Tunnused UPOV-i TG/14/8 Apple 95-10-20 6-100 'TIINA'

UPOVi nr	Tunnused	Esinemine	Aste	Märku- sed
1.	Puu: kasvutugevus	tugev	7	
2.	võra tüüp	harunenud	2	
3.	kasvulaad	laiuv	5	
4.	Puhkeolekus üheaastane oks:	keskmine	5	
	karvasus			
5.	jämedus	keskmine	5	
6.	sõlmevahe pikkus	keskmine	5	
7.	lõvede arv	väike	3	
8.	Avanemata õis: värvus	heleroosa	3	
9.	Õis: suurus	keskmine	5	
10.	Kroonlehed:	kokkupuutuv	2	
	servade omavaheline asetus			
11.	Leht: asend võrse suhtes	rõhtsalt	5	
12.	Lehelaba: pikkus	keskmine	5	
13.	laius	keskmine	5	
14.	pikkuse/laiuse suhe	täkiline	1	
15.	serva hambulisus	saagias	2	
16.	Leheroots: pikkus	lühike	3	
17.	Vili: suurus	keskmine kuni suur	6	
18.	pikkuse ja lajuse suhe	keskmine	5	
19.	kõige laiema koha asukoht	keskel	2	
20.	kuju	tõmpkooniline	8	
21.	ribilisus	nõrk	3	
22.	kühmud karikapoolses otsas	nõrgad	3	
23.	karika tüüp	suletud	1	
24.	karikaõõnsuse suurus	väike	3	
25.	tupplehtede pikkus	keskmine	5	
26.	karikaõõnsuse sügavus	keskmine	5	
27.	karikaõõnsuse laius	keskmine	5	
28.	Viljaraag: jämedus	keskmine	5	
29.	Vili: viljarao pikkus	lühike	3	
30.	viljaraoõõnsuse sügavus	keskmine	5	
31.	viljaraoõõnsuse laius	keskmine	5	
32.	kesta vahakirme	nõrk	2	
33.	kesta rasvasus	nõrk	2	
34.	põhivärvus	rohekaskollane	3	
35.	kattevärvuse ulatus	vähe	3	
36.	kattevärvus	punane	3	
37.	kattevärvuse intensiivsus	nõrk	3	
38.	kesta kattevärvuse esinemise viis	triibuline	2	
39.	roostekorra ulatus karikaõõnsuses	puudub või väga nõrk	1	
40.	roostekorra ulatus külgedel	puudub või väga nõrk	1	
41.	roostekorra ulatus viljaraoõõnsuses	nõrk	3	
42.	lõvede suurus	keskmised	5	
43.	viljaliha tihedus	keskmine	5	
44.	viljaliha värvus	kollakas	3	
45.	Vilja ristlõige: seemnekambrite avatus	poolavatud	2	
46.	Õitsemise algus	keskmine	5	
47.	Tarbimisküpsus	keskmine	5	

16. Sarnased sordid ja erinevus nendest sortidest:

Sarnase sordi nimi	Tunnused, mille poolest sarnane sort on erinev	Esinemine sarnasel sordil	Esinemine katsetataval sordil
Sügisjoonik	oksa jämedus (5)	jäme (7)	keskmine (5)
	vilja ribilisus (21)	keskmine (5)	nõrk (3)
	viljaliha värvus (44)	rohekas (7)	kollakas (3)

17. Lisainformatsioon:

- a) Lisaandmed: Sort hakkab kandma varakult. Puu on suuresaagiline. Kärntõvele on suhteliselt vastupidav. Talvekindlus on hea.
- b) Märkused:

18. Allkirjad:

Polli, 20.12.2000.a.

Polli Aianduse Instituudi direktor

Katsetaja




Toivo Univer

Neeme Univer

