

Lisa 1
EESTI PÕLLUMAJANDUSÜLIKOOL
POLLI AIANDUSE INSTITUUT

AMETLIK SORDIKIRJELDUS (UPOV-I järgi)

1. Aruande esitaja taotluse registreerimise number	-
2. Katse tellija taotluse registreerimise number	18.K.96
3. Aretusnumber	8-64-27
4. Taotleja (nimi ja aadress)	EPMÜ Polli Aianduse Instituut 69104 Polli, Viljandimaa, Eesti

5. Ladinakeelne nimi	<i>Rubus idaeus L.</i>
6. Liigi nimi	Aedvaarikas
7. Sordi nimi	'Tomo'
8. UPOV-i katsejuhendi number ja väljaandmise kuupäev	TG/43/6 1986-11-21
9. Kohaliku katsejuhendi number ja väljaandmise kuupäev	
10. Katse läbiviija	EPMÜ Polli Aianduse Instituut
11. Katsepunkt ja koht	Polli
12. Katse läbiviimise aeg	1999-2000
13. Dokumendi väljaandmise aeg ja koht	25.06.2001. Polli

14. Grupeerimine:

Eesti Põllumajandusülikooli Polli Aianduse Instituut

15. Tunnused UPOV-i (TG/43/6 Raspberry 1986-11-21) 8-64-27 'Tomo'

Nr.	Tunnus	Tunnuse avaldumise aste	Kood
1.	Taim: väga noorte võrsete antotsüaanvõrvumine	esineb	9
2.	Taim: väga noorte võrsete antotsüaanvõrvuse intensiivsus	nõrk	3
3.	Taim: noorte võrsete arvukus	keskmine	5
4.	Noor võrse: ogad	esinevad	9
5.	Noor võrse: ogade tihedus keskmisel kolmandikul	tihe	7
6.	Noor võrse ogade värvus	pruunikaspurpurne	7
7.	Täiskasvanud võrse: vahakiht	keskmine	5
9.	Ainult sortidel, mille peamine viljumine toimub eelmise aasta vartel suvel. Puhkeperioodis vars: pikkus	keskmine	5
10.	Ainult sortidel, mille peamine viljumine toimub eelmise aasta vartel suvel. Puhkeperioodis vars: värvus	hallikaspruun	1
11.	Leht: soontevaheline reljeefsus	tugev	7
12.	Leht: lehekeste arv	kolm kuni viis	2
13.	Leht: külgmiste lehekeste kattumine	kokkupuutuv	5
14.	Leht: ülemise külje roheline värvus	keskmine	5
15.	Külgmine leheke: leherootsukeste pikkus (alumisel paaril)	väga lühike	1
16.	Õis: suurus	keskmine	5
17.	Õis: õierao antotsüaanvõrvumine	esineb	9
18.	Õis: õierao antotsüaanvõrvuse intensiivsus	tugev	7
19.	Viljuvate lühivõrsete pikkus	keskmine	5
20.	Vili: värvus	tumepunane	4
21.	Vili: suurus	keskmine	5
22.	Vili: pikkuse ja laiuse suhe	sama lai kui pikk	1
23.	Vili: tugevus	keskmine	5
24.	Vili: läikivus	keskmine	5
25.	Vili: kinnitumine õiepõhjale	nõrk	3
26.	Peamine viljumine	eelmise aasta vartel suvel	1
27.	Ainult sortidel, mille peamine viljumine toimub eelmise aasta vartel suvel. Taim: pungade puhkemise aeg	keskmine	5
29.	Õitsemise aeg eelmise aasta vartel	keskmine	5
30.	Viljade valmimine kaheaastastel vartel	keskmine	5
31.	Koristusperioodi pikkus kaheaastastel vartel	keskmine	5

16. Sarnased sordid ja erinevus nendest sortidest

17. Lisainformatsioon:

Sort on hea saagikuse ja võrdlemisi hea talvekindlusega, vastupidavus varrepõletikule hea, antraknoosile rahuldav. On vastuvõtlik helelaiksusele.

18. Allkirjad:

Toivo Univer
EPMÜ Aianduse Instituudi direktor

Pollis, 25.06.2001



Asta Libek
Kasvataja