

MAATALOUDEN TUTKIMUSKESKUS
TIEDOTE

2/95

**AULIS JÄRVI, ARJO KANGAS, LEO MUSTONEN, YRJÖ SALO,
HEIKKI TALVITIE, MARTTI VUORINEN ja LEA MÄKELÄ**

Virallisten lajikekokeiden tuloksia 1987-1994

MAATALOUDEN TUTKIMUSKESKUS
TIEDOTE 2/95

AULIS JÄRVI, ARJO KANGAS, LEO MUSTONEN, YRJÖ SALO,
HEIKKI TALVITIE, MARTTI VUORINEN ja LEA MÄKELÄ

Virallisten lajikekokeiden tuloksia 1987 - 1994

Maatalouden tutkimuskeskus
Länsi-Suomen tutkimusyksikkö
Alapääntie 104
61400 YLISTARO
Puh. (964) 474 0053

Jokioinen 1995
ISSN 0359-7652

SISÄLLYS

1 VIRALLINEN LAJIKETOIMIKUNTA	5
2 KOETULOSTEN TULKINTA	5
SYYSRUIS	
Voima	8
SYYSVEHNÄ	
Aura	12
KEVÄTVEHNÄ	
Satu	16
Tjalve	20
OHRA	
Arra	24
Kustaa	28
Pohto	32
KAURA	
Veli	36
Puhti	40
HERNE	
Pika	44
Solara	48
KEVÄTRYPSI	
Kulta	52
KEVÄTRAPSI	
Kunto	56
VARHAISPERUNA	
Hankkijan Timo	60
RUOKAPERUNA	
Bintje	64
Sabina	68
TIMOTEI	
Hjan Tiiti	72
Iki	78
NURMINATA	
Kalevi ja Boris	84
KOIRANHEINÄ	
Haka	90
ITALIAN- JA WESTERWOLDIN RAIHEINÄ	
Mitos ja Avance	93
PUNA-APILA	
Hjan Venla ja Bjursele	96
PUNANATA	
Center	102
Ensylva	108
NIITTYNURMIKKA	
Baron	114
Conni	120
RÖLLI	
Rasti	126

JÄRVI, A., KANGAS, A., MUSTONEN, L., SALO, Y., TALVITIE, H., VUORINEN, M. ja MÄKELÄ, L. Virallisten lajikekokeiden tuloksia 1987–1994. Maatalouden tutkimuskeskus, Tiedote 2/95. 126 p.

1 VIRALLINEN LAJIKEKOETOIMINTA

Virallisen lajikekoetoinnin tehtävänä on selvittää uusien peltokasvilajikkeiden viljelyarvo ennen niiden viljelyyn ottamista. Peltokasvien viralliset lajikekokeet järjestää Maatalouden tutkimuskeskus. Lajikekokeita on tärkeimmillä viljelykasveilla eri puolilla maata, vähintään kahden vuoden ajan ennen lajikkeen viljelyyn ottamista. Virallista lajikekoetointia johtaa Maatalouden tutkimuskeskuksen Länsi-Suomen tutkimusyksikkö.

Viralliset lajikekokeet ovat perusta peltokasvien lajikkeista annettavalle tiedolle. Uusien lajikkeiden viljelyarvo tutkitaan alustavissa ja virallisissa lajikekokeissa. Tavoitteena on selvittää lajikkeen viljelyvarmuus, satoisuus ja laatu perusteellisin tutkimuksin. Nykyisin virallinen lajikekoetointi on maksullista tilaustutkimusta. Kasvinjalostuslaitos tai lajikkeen omistaja ilmoittaa lajikkeen kokeisiin ja vastaa kokeiden kustannuksista. Lajike on virallisissa kokeissa vähintään kaksi vuotta tai kunnes se hyväksytään maa- ja metsätalousministeriön kasvilajikeluetteloon. Tämän jälkeen lajike on vielä kokeissa 2–3 vuotta neuvonnan tarpeita varten. Lajikkeen kokeilu virallisissa lajikekokeissa kestää yhteensä 4–6 vuotta.

Virallisia lajikekokeita järjestetään tärkeimmillä viljelykasveilla. Lajikekokeet tehdään kunkin lajikkeen viljelyyn soveltuvalla alueella. Esimerkiksi kevätvehnän lajikekokeita on vain Etelä-Suomessa. Ohran lajikekokeita on vastaavasti mallasohraa lukuunottamatta koko maassa. Lajikekokeet ovat käytännön viljelyä vastaavia kenttäkokeita. Virallisia lajikekokeita on ollut kaikkiaan 18 koepaikalla (Kuva 1). Virallisia lajikekokeita ovat suorittaneet MTT:n toimeksiannosta ja valvonnassa myös BOREAL Suomen kasvinjalostus Oy, K-ryhmän opetus- ja koetila, Mildola Oy,

Kemira Agro Oy ja Sokerijuurikkaan tutkimuskeskus. Koepaikkojen osalta on meneillään siirtymä-

vaihe, jolloin monivuotiset kokeet saatetaan päätökseen nykyisillä koepaikoilla. Sen jälkeen jalostajat ja lajikkeiden maahantuojat eivät voi osallistua virallisten lajikekokeiden järjestämiseen.

Maa- ja metsätalousministeriön kasvilajikeluetteloon otettavat lajikkeet päätetään virallisten lajikekokeiden tulosten perusteella. Kasvilajikeluettelossa pidettävistä lajikkeista päättää maa- ja metsätalousministeriön kasvilajikelautakunta. Kasvilajikeluettelo julkaistaan vuosittain. Nykyisin se on luettelo lajikkeista, joiden markkinointi on sallittua maassamme. Lajikkeiden vyöhyke- ja viljelysuositukset julkaistaan erikseen joko valtakunnallisina yhteenvedoina tai alueellisina tiedotteina.

2 KOETULOSTEN TULKINTA

Tässä vuosittain julkaistavassa virallisten lajikekokeiden tulostiedotteessa on esitetty lajikekokeiden tulokset vuosilta 1986–1993. Lajikkeiden vertailun perustana on aina mittarilajike, johon muita lajikkeita verrataan. Tulokset osoittavat lajikkeen menestymisen parivertailuna mittarilajikkeeseen verrattuna. Mittarilajikkeiksi on valittu tärkeimpiä yleislajikkeita. Mittarilajikkeen tulokset ovat keskiarvo kaikista kokeista, joissa se on ollut mukana. Muiden lajikkeiden tulokset ovat poikkeamia mittarin tuloksista niissä kokeissa, joissa lajike on ollut samanaikaisesti mittarilajikkeen kanssa. Parivertailusta johtuen tulostaulukon lajikkeita ei voida verrata suoraan keskenään, koska tulokset eivät ole peräisin tarkalleen samoista kokeista.

Yhteenvedoissa on mukana satotulokset viljelyvyöhykkeen, maalajin ja koevuoden mukaan ryhmiteltynä. Nurmikasvien satotulokset on lisäksi laskettu nurmen iän mukaan eriteltynä. Koetulosten lukumäärä on ilmoitettu vain satotulosten osalta.

Ohran koemaiden maa-analyysi ja viljavuustiedot on esitetty maalajeittain (Taulukko 1). Lajikkeiden

viihtyvyyttä ja happamuuden sietokykyä voi tarkastella maalajin mukaan ryhmitellyistä tuloksista. Ohran liejusaven kokeet ovat happamuudensietokokeita, joissa maan pH ja viljavuus on erityisen alhainen.

Seuraavassa esitetään tulostaulukoiden tulkintaan liittyviä yksityiskohtaisia ohjeita.

Viljelyvyöhyke-sarake osoittaa alueen, jolta tulokset on laskettu. Laskentaan ei ole otettu tuloksia mittarin viljelyaluetta pohjoisempaa.

Kokeita (kpl) ilmoittaa, kuinka monessa kokeessa lajike on ollut samanaikaisesti mittarin kanssa.

Sato (kg/ha) on lajikkeen keskimääräinen sato niistä kokeista, joissa se on ollut mittarin kanssa samanaikaisesti.

Suhdeluku (Sl) on lajikkeen keskimääräinen suhteellinen sato verrattuna mittarin satoon.

Talvituhon (%) talvituhon keskimääräinen osuus kasvustosta, 100 = täysin tuhoutunut.

Lako (%) kasvuston keskimääräinen lakoutumisaste, 100 = täysin lakoutunut.

Kasvu-aika (vrk) kylvöstä keltatuleentumiseen.

Korkeus (cm) kasvuston keskimääräinen korkeus.

1000-jyvän paino (g) sadon 1000-siemenen paino.

Hehtolitraino (kg) sadon tilavuuspaino.

Valkuaispitoisuus (%) sadon valkuaispitoisuus kuiva-aineesta.

Kuori (%) kauran kuoren osuus sadosta.

Sakoluku 1 sakoluku normaalina viljankorjuu-ajankohtana.

Sakoluku 3 sakoluku 1–3 viikon kuluttua normaalista korjuuajankohdasta.

Valkuaissato (kg/ha) valkuaisen määrä kuiva-ainesatoa kohden.

Öljypitoisuus (%) sadon öljypitoisuus kuiva-aineesta.

Öljysato (kg/ha) öljysadon määrä kuiva-ainesadosta.

Lehtivihreäpitoisuus (ppm) siementen öljyn lehtivihreäpitoisuus mg/kg.

Keitto 60 min (%) pehmenneiden herneiden osuus tunnin keittoajan jälkeen.

Lentonoki (kpl/10 m²) nokitähkien keskimääräinen lukumäärä kasvustossa.

Perunan laatuarvostelun asteikko:

100 = täysin ruton saastuttama

100 = myöhäisin

9 = paras ulkonäkö

9 = paras sileys

9 = suurin rupisuus

9 = suurin pintavikaisuus

9 = suurin maltovikaisuus

9 = suurin jauhoisuus

9 = paras maku

9 = pienin tummuminen

9 = pienin rikkikiehuminen

Tilastollinen merkitsevyys:

parivertailu: mittarilajike — verrannelajike

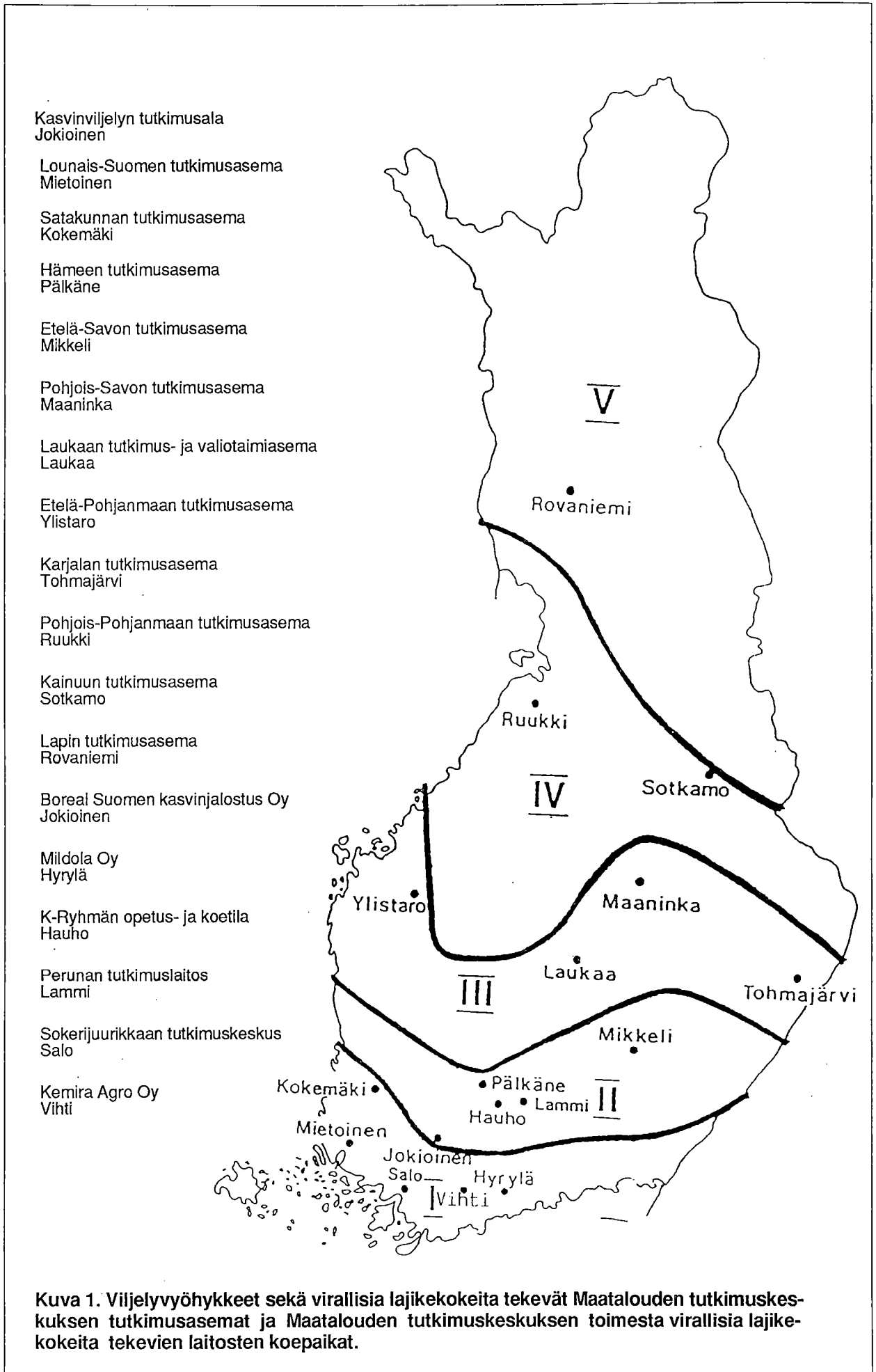
*** = erittäin merkitsevä ero

** = hyvin merkitsevä ero

* = merkitsevä ero

Taulukko 1. Ohran koemaiden viljavuustulokset maalajin mukaan.

Maalaji	pH	Ca	K	P	Mg
		mg/l			
Karkeat kivennäismaat	6,2	1364	191	16,1	129
Savimaat	6,5	2291	265	16,0	358
Liejusavi	5,3	957	214	12,2	150
Multamaat	5,8	2355	190	8,2	236
Turvemaat	5,1	2013	103	6,7	238



SYYSRUIS 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
VYÖHYKESUOSITUS

AJOPVM15-DEC-94

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	TALVI- TUHO-%	LAKO %	KASVU- AIKA	TJP G	KORR. PIT.	HLP KG	VALK. %	SAKO- LUKUL	SAKO- LUKUS
VOIMA	=MITT	1-3	3815	100	14	56	348	28.9	149	70.7	11.7	119	81
AKUSTI	1-3	55	4193	106**	1	-21***	1**	-4	-14***	1.7***	-4.4***	-1	5
AMILO	1-3	36	4289	110*	17***	-27***	3***	6.3***	-21***	2.8***	-6.6**	37***	31**
ANNA	1-2	50	4031	103	2	-9***	2***	2.5***	-2	-4*	-3.3***	-12***	-7
HJAN JUSSI	1-3	75	3501	92***	0	-8***	0	-3.1***	-3**	-9***	.6***	-1	-5
KARTANO	1-2	48	3951	101	5	-15***	1*	.2	-5**	-5**	.0	-8**	-7
PONSI	1-1	9	4488	107*	0	-2	1*	.3	-8**	-1	-7**	15*	19
MARDER	1-2	8	5141	116	21	-40***	2**	4.4***	-37***	3.2**	-1.1	20	12*
SAMPO	1-3	44	3664	96*	-2	8**	-1***	-1.9***	6***	.5**	.7***	14***	1
JO 7849	1-3	47	4212	103	1	-10***	1	2.1***	-3*	-3	-3*	-10**	-5
JO 8353	1-3	24	4273	111***	4	-7	0	.1	-6*	.4	-8***	-2	-1
JO 8708	1-3	14	4207	106	6*	-16**	2*	4.5***	-4	.6	-4*	-13	4
HJA 7009	1-3	21	4035	106*	-1	-7	-1	-2.5***	-9**	-1.5*	-1.3	3	-1

SYYSRUIS 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM16-DEC-94

LAJIKE	=MITT	KARKEAT KIV.MAAT		SAVIMAAT		ELOPER.MAAT				
		KPL	KG/HA	SL	KPL	KG/HA	SL	KPL	KG/HA	SL
VOIMA		21	3687	100	54	3845	100	1	3630	100
AKUSTI		13	4343	107	41	4171	106***	1	3130	86
AMILO		6	3762	101	30	4394	111**	0	0	0
ANNA		17	3781	103	52	4034	105**	1	3590	99
HJAN JUSSI		21	3388	92**	54	3523	92***	1	3380	93
KARTANO		16	3670	101	51	3907	101	1	3580	99
PONSI		4	4379	109	8	4435	107	0	0	0
MARDER		2	6745	141	6	4606	106	0	0	0
SAMPO		8	3365	96	35	3737	96*	1	3500	96
JO 7849		12	4019	101	35	4278	104	0	0	0
JO 8353		5	4412	107	19	4237	113***	0	0	0
JO 8708		3	4007	101	11	4262	107	0	0	0
HJA 7009		5	4168	101	16	3993	107**	0	0	0

SYYSRUIS 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM16-DEC-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
VOIMA		10	4405 100	11	3959 100	10	3632 100	7	3403 100	7	4569 100
AKUSTI		10	4766 108	11	4403 111***	9	3851 107	0	0	7	4777 105
AMILO		0	0	10	4757 117*	10	3550 98	7	3664 108	6	5103 117
ANNA		10	4807 109*	10	4331 109*	10	3996 110**	5	4049 100	5	4206 101
HJAN JUSSI		10	4083 93*	11	3600 91*	10	3596 99	7	2997 88*	7	4024 88*
KARTANO		10	4718 107	11	4120 104	9	3781 101	5	4269 106	4	4122 101
PONSI		3	4992 112	0	0	0	0	0	0	2	4280 93
MARDER		0	0	0	0	1	7900 158	3	5316 122	4	4319 99
SAMPO		10	4143 94*	8	3556 93	7	4171 107	0	0	0	0
JO 7849		10	4951 112**	2	3370 80	9	3843 103	7	3501 103	7	4298 94*
JO 8353		0	0	0	0	10	4169 115**	7	3925 115***	7	4771 104
JO 8708		0	0	0	0	0	0	7	3511 103	7	4904 107
HJA 7009		0	0	0	0	9	3818 110*	5	3638 107	7	4597 101

SYYSRUIS 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM16--DEC--94

LAJIKE	=MITT	ETELÄ-SUOMI		LÄNSI-SUOMI		SISÄ-SUOMI	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
VOIMA		27	3984 100	26	3705 100	21	3735 100
AKUSTI		23	4279 108**	16	3911 103	16	4351 106
AMILO		14	4444 112	13	4349 110	9	3959 105
ANNA		26	4120 103	26	3842 104	16	4011 107*
HJAN JUSSI		27	3719 93**	26	3372 91***	21	3401 91**
KARTANO		26	3959 99	25	3768 101	15	3896 106*
PONSI		8	4543 108*	1	4050 103	3	4200 106
MARDER		4	5092 119	2	3634 81	2	6745 141
SAMPO		12	4050 97	21	3477 95	11	3601 98
JO 7849		16	4411 107*	16	4086 99	15	4134 104
JO 8353		8	4009 112**	8	4354 111***	8	4458 111*
JO 8708		4	4633 108*	5	4182 108	5	3892 101
HJA 7009		8	3835 107	6	3764 106	7	4495 105

SYYSVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS
 POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA
 AJOPVM15-NOV-94

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	TALVI- TUHO-%	LAKO %	KASVU- AIKA	TJP G	HLP KG	VALK. %	SAKO- LUKU1	SAKO- LUKU3
AURA	1-2	50	4676	100	19	42	341	40.8	78.1	12.0	268	182
HJAN ILVES	1-2	47	4452	96	1	-18***	-1***	.6	2.3***	.4**	27**	-4
OTSO	1-2	50	4801	103	-2	-2	0	-1.0**	.6**	.0	8	-4
TRYGGVE	1-2	10	5225	108*	3	-20*	5***	5.1***	-.7	-.8	-28	-39
FOLKE	1-2	16	3800	103	22*	-26*	8***	1.0	-.9	-.9**	-43*	4
KOSACK	1-1	10	3647	95	33	-35*	8**	1.3	1.6	-1.4*	-29	73
PITKO	1-1	38	4591	97	1	0	-2***	1.8***	-1.1***	.8***	4	-49
TJELVAR	1-2	25	5492	111**	1	-26***	5***	3.2***	1.9***	.2	-46*	-24
VAKKA -71	1-1	23	4104	92*	-1	17**	-5***	-2.9***	.0	.8***	31	-9
JO 5460	1-2	16	4562	100	-1	-4	3***	-.6	.2	-.3	-75**	-85
JO 6472	1-2	4	4957	100	-7	1	2	3.7	-.3	.5	-50	-265
HJA 29711	1-2	8	4502	94	0	-24*	1	1.2	-.3	1.3***	26	-275

SYYSVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM15-NOV-94

LAJIKE	=MITT	KIV.MAAT		SAVET		LIEJUSAVI		ELOPER.MAAT	
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
AURA		7	4726	41	4701	1	3270	0	0
HJAN ILVES		6	4367	39	4465	1	3760	0	0
OTSO		7	4986	41	4810	1	3480	0	0
TRYGGVE		1	5200	8	5250	0	0	0	0
FOLKE		3	3657	12	3807	1	4150	0	0
KOSACK		2	4540	13	4266	1	4070	0	0
PITKO		7	4684	41	4531	1	3650	0	0
TJELVAR		2	5595	22	5555	0	0	0	0
VAKKA -71		5	4132	28	4108	1	3210	0	0
JO 5460		1	4600	14	4655	0	0	0	0
JO 6472		0	0	3	5050	0	0	0	0
HJA 29711		0	0	7	4588	0	0	0	0

SYYSVEHNÄ 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM15-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
=MITT										
AURA	7	5526 100	8	5759 100	6	3988 100	5	4759 100	4	4933 100
HJAN ILVES	7	5650 102	8	5164 90**	6	3909 98	3	3148 71	3	5032 110
OTSO	7	5576 101	8	5744 100	6	4058 102	5	4847 102	4	4775 97
TRYGGVE	0	0 0	0	0 0	0	0 0	5	4963 104	4	5309 108
FOLKE	0	0 0	0	0 0	0	0 0	2	5585 107	0	0 0
KOSACK	1	4760 148	1	6600 119	0	0 0	2	5300 101	0	0 0
PITKO	7	5299 96	8	5386 94	6	4076 102	5	4697 99	4	4183 85*
TJELVAR	1	7870 135	8	6574 114**	6	4863 122*	5	4597 97	4	4742 96
VAKKA -71	7	5276 95	3	4566 87	1	4400 140	1	750 34	2	4431 98
JO 5460	0	0 0	1	4950 94	6	4389 110	5	4911 103	4	4288 87
JO 6472	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	4	4957 100
HJA 29711	0	0 0	0	0 0	0	0 0	4	4648 99	4	4356 88

SYYSVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM15-NOV-94

LAJIKKE	=MITT	VYÖHYKE 1		VYÖHYKE 2		
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	SL
AURA		38	4749	12	4444	100
HJAN ILVES		35	4508	12	4289	97
OTSO		38	4862	12	4608	104
TRYGGVE		8	5102	2	5719	101
FOLKE		11	3580	5	4284	126
KOSACK		10	3647	6	5355	138***
PITKO		38	4591	12	4287	96
TJELVAR		21	5451	4	5710	105
VAKKA -71		23	4104	11	4047	94
JO 5460		14	4434	2	5455	96
JO 6472		3	4860	1	5249	97
HJA 29711		6	4262	2	5223	92

KEVÄTVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS
 POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA
 AJOPVM16-NOV-94

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	LAKO %	KASVU- AIKA	PITUUS CM	TJP G	HLP KG	VALK. %	SAKO- LUKU1	SAKO- LUKU3
SATU	1-2	70	4143	100	19	103	83	36.9	79.8	14.1	207	172
BASTIAN	1-2	49	4318	97	-12**	0	-15***	-4.4***	-1.7***	-0.4***	95***	54***
HETA	1-2	66	3548	85***	0	-2***	3***	-1.3***	-2.0***	1.4***	46***	-15
MAHTI	1-2	33	4827	108***	-6	1*	-1	.0	-3.0***	-1.3***	37***	70**
MANU	1-2	50	4200	96**	-4	-1***	5***	-.8**	-.2	.5***	72***	26
RENO	1-2	66	3951	94***	13***	1***	4***	-.9***	-1.8***	-.3**	77***	62**
TJALVE	1-2	49	4888	112***	-8*	2***	-10***	1.9***	-1.9***	-.6***	45***	11
DRAGON	1-2	27	4725	107*	-6*	4**	0	-.2	-2.1***	-.9***	-7	8
KADETT	1-2	58	3800	94**	12***	4***	5***	.7	-2.6***	-1.1***	14*	16
IUJA	1-2	58	3655	89***	-5**	-2***	0	-2.2***	-2.6***	.1	16*	-6
POLKKA	1-2	59	4133	99	-6**	1	-2***	-1.5***	-1.8***	.1	40***	-18
RUNAR	1-2	54	3817	92***	8*	1	4***	2.1***	-.2	-.6*	34***	5
RUSO	1-2	53	3442	87***	14***	0	10***	2.5***	-2.7***	-.3*	6	-12
JO 8429	1-2	23	4462	104	0	2**	4***	-1.0*	-.2	-.2	43***	21
HJA 24201	1-2	14	5113	111**	-3	3***	5**	5.9***	-4.1***	-.6**	-8	-36
HJA 24276	1-2	22	4501	105**	-3	0	4***	2.4***	-1.4***	-.6***	52***	25
HJA 24471	1-2	22	4505	105	-3	-1	-5***	-.4	-1.8***	-.5***	12	14
HJA 24472	1-2	22	4605	108**	-6	1	-4**	1.2*	-2.3***	-.4**	61***	-1
HJA 24724	1-2	14	5044	109**	-5	0	-4**	-1.1	-1.3**	-.7**	16	-15
BOR 24746	1-2	6	4724	99	-1	-1	-4	-1.8**	-1.7**	-.2	64**	-32
SV LH 89204	1-2	23	4160	97	2	-2**	0	-.8*	-.9	.2	36*	-38
SW 30272	1-2	16	4565	103	-4	3***	-2	3.1***	-3.0***	-.5*	3	18
WW 31258	1-2	10	4373	102	2	3**	-12***	-.9	-2.9*	-.4*	19	-3

KEVÄTVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM16-NOV-94

LAJIKE	KIV.MAAT		SAVET		LIEJUSAVI		ELOPER.MAAT	
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
=MITT		SL		SL		SL		SL
SATU	18	4285	40	4227	6	3593	4	4018
BASTIAN	13	4546	29	4384	4	3923	1	4100
HETA	16	3701	40	3579	6	2987	3	3700
MAHTI	8	5136	19	5090	4	3248	1	4670
MANU	13	4404	29	4273	5	3788	1	4340
RENO	16	4034	40	3942	6	3842	3	3927
TJALVE	13	5229	28	5011	5	3994	1	4470
DRAGON	8	4715	16	4875	3	3957	0	0
KADETT	15	3868	32	3951	6	3420	4	3290
LUJA	13	3633	35	3661	6	3710	3	3687
POLKKA	15	4323	34	4151	5	3666	4	3858
RUNAR	13	3924	32	3828	5	3608	3	3683
RUSO	14	3607	30	3462	3	3090	4	3275
JO 8429	4	5118	16	4399	2	3855	0	0
HJA 24201	2	5245	10	5318	1	4040	0	0
HJA 24276	4	4875	15	4590	2	3405	0	0
HJA 24471	4	4530	15	4735	2	3000	0	0
HJA 24472	4	5078	15	4615	2	3925	0	0
HJA 24724	2	4920	10	5297	1	3830	0	0
BOR 24746	0	0	4	5557	1	1920	0	0
SV LH 89204	5	4450	15	4233	2	2980	0	0
SW 30272	2	2970	12	5091	1	1720	0	0
WW 31258	1	670	7	5314	1	1620	0	0

KEVÄTVEHNÄ 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM16-NOV-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
SATU		10	4511 100	9	4983 100	8	3674 100	8	4525 100	6	4759 100
BASTIAN		9	4301 91	9	4635 93	8	3951 108*	8	4334 96	6	4623 97
HETA		10	3538 78***	9	4340 87***	8	3295 90**	8	3883 86**	6	3947 83**
MAHTI		10	4594 102	8	5361 109**	8	4388 119***	1	6270 109	6	4849 102
MANU		10	4210 93**	9	4620 93**	8	3492 95	8	4463 99	6	4656 98
RENO		10	4243 94	9	4609 93**	8	3876 105*	8	4222 93	6	4704 99
TJALVE		10	4848 107*	8	5594 114***	8	4091 111**	8	4967 110	6	5210 109*
DRAGON		1	5940 103	9	5051 101	8	4575 125***	8	4634 102	1	2510 92
KADETT		10	4027 89*	9	4251 85**	6	3988 108**	3	3887 81	1	3120 115
LUJA		10	4112 91*	9	4257 85***	6	3337 98	4	4428 94	4	3797 92
POLKKA		10	4478 99	9	4850 97	7	4253 108	3	5170 108	3	4586 99
RUNAR		10	4025 89**	9	4379 88**	5	3728 100	2	3645 86	3	4298 93
RUSO		10	3636 81***	7	4260 84**	4	3310 103	2	3205 89*	1	3830 94
JO 8429		0	0	1	3940 92	8	4000 109*	8	4757 105	6	4770 100
HJA 24201		0	0	0	0	0	0	8	5139 114*	6	5080 107
HJA 24276		0	0	0	0	8	3977 108*	8	4876 108**	6	4700 99
HJA 24471		0	0	0	0	8	4167 113***	8	4744 105	6	4636 97
HJA 24472		0	0	0	0	8	4229 115**	8	4776 106	6	4878 102
HJA 24724		0	0	0	0	0	0	8	4974 110	6	5138 108
BOR 24746		0	0	0	0	0	0	0	0	6	4724 99
SV LH 89204		0	0	1	4240 90	8	3796 103	8	4360 96	6	4365 92*
SW 30272		0	0	0	0	2	3823 124	8	4616 102	6	4745 100
WW 31258		0	0	0	0	2	3668 119*	2	3595 88	6	4868 102

KEVÄTVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKEITTÄIN

AJOPVM16-NOV-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE 1		VYÖHYKE 2	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
SATU		46	3922 100	24	4565 100
BASTIAN		32	4125 98	17	4682 97
HETA		43	3432 85***	23	3764 84***
MAHTI		22	4685 106*	11	5110 111**
MANU		33	4065 97	17	4461 92***
RENO		43	3844 96*	23	4151 92**
TJALVE		33	4771 114***	16	5128 107**
DRAGON		18	4547 106	9	5082 111
KADETT		40	3633 95	18	4170 91*
LUJA		37	3614 92***	21	3728 85***
POLKKA		38	3872 99	21	4607 99
RUNAR		36	3627 91***	18	4195 94*
RUSO		35	3330 89***	18	3660 83***
JO 8429		14	4446 108	9	4487 99
HJA 24201		9	5009 115*	5	5302 103
HJA 24276		14	4405 107**	8	4670 102
HJA 24471		14	4317 105	8	4833 106
HJA 24472		14	4440 108*	8	4892 107
HJA 24724		9	4881 112*	5	5338 104
BOR 24746		4	4540 97	2	5093 104
SV LH 89204		14	3915 95	9	4542 99
SW 30272		11	4236 103	5	5290 103
WW 31258		8	4146 100	2	5283 108*

KEVÄTVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS
 POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA
 AJOPVM1 6-NOV-94

LAJIKKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	LAKO %	KASVU- AIKA	PITUUS CM	TJP G	HLP KG	VALK. %	SAKO- LUKUI	SAKO- LUKU3
				=MITT								
TJALVE	1-2	50	4884	100	8	105	72	40.5	79.8	13.8	272	193
BASTIAN	1-2	49	4281	87***	-4***	-2***	-5***	-6.4***	.1	.2	50***	43
HETA	1-2	47	3696	75***	6**	-4***	12***	-3.5***	.2	2.1***	17**	-35
MAHTI	1-2	34	4827	98	3*	-1*	9***	-1.7***	-1.1***	-.9***	-7	71
MANU	1-2	50	4179	86***	4***	-3***	15***	-2.6***	1.8***	1.2***	28***	15
RENO	1-2	46	4241	86***	15***	-1*	13***	-2.3***	.7**	.1	39***	46**
SATU	1-2	49	4371	89***	8*	-2***	10***	-1.9***	1.9***	.6***	-45***	-11
DRAGON	1-2	26	4687	96	6	2	10***	-2.0***	-.1	-.4*	-43***	-31
KADETT	1-2	38	4047	84***	18***	2***	16***	-1.5***	-.2	-.7***	-31***	-1
LUJA	1-2	38	3938	82***	4	-4***	9***	-3.9***	-.4	.5	-21*	-34
POLKKA	1-2	38	4568	91***	6	-2***	9***	-3.3***	.8**	.3	14*	-42*
RUNAR	1-2	34	4031	82***	16**	-2***	13***	.1	2.2***	-.3	1	-17
RUSO	1-2	33	3681	78***	17**	-2***	18***	.7	-.5	.1	-32***	-31
JO 8429	1-2	23	4462	94*	6**	-1	15***	-3.1***	1.4**	.4**	7	26
HJA 24201	1-2	14	5113	101	4*	-1	16***	4.3***	-2.1***	.0	-50**	-29
HJA 24276	1-2	22	4501	95*	3	-3***	14***	.3	.1	-.1	16	31
HJA 24471	1-2	22	4505	96	3**	-3***	6***	-2.5***	-.3	.0	-24	19
HJA 24472	1-2	22	4605	98	1	-2*	6***	-.9*	-.8*	.0	25**	5
HJA 24724	1-2	14	5044	99	2	-3**	6***	-2.7***	.7	-.2	-27*	-8
BOR 24746	1-2	6	4724	91	-5	-5**	8**	-4.1***	.2	.5	-24	10
SV LH 89204	1-2	23	4160	88***	14*	-5***	10***	-2.8***	.6	.7***	-3	-33
SW 30272	1-2	16	4565	94	3	0	9***	1.3	-1.2**	.1	-42*	23
WW 31258	1-2	10	4373	90	3	0	-1	-3.0**	-.9	.2	-51**	2

KEVÄTVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM16-NOV-94

LAJIKKE	=MITT	KIV.MAAT		SAVET		LIEJUSAVI		ELOPER.MAAT	
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
TJALVE		14	5192	28	5011	5	3994	1	4470
BASTIAN		14	4509	28	4333	4	3923	1	4100
HETA		12	3895	28	3777	5	2844	1	4220
MAHTI		9	5102	19	5090	4	3248	1	4670
MANU		14	4395	28	4235	5	3788	1	4340
RENO		11	4502	28	4262	5	3696	1	4050
SATU		13	4590	28	4499	5	3438	1	5210
DRAGON		8	4715	15	4818	3	3957	0	0
KADETT		11	4253	20	4257	5	3198	1	3650
LUJA		8	4067	23	3969	5	3694	1	4030
POLKKA		10	4873	22	4615	4	3635	1	4670
RUNAR		8	4243	20	4099	4	3490	1	3690
RUSO		10	3924	18	3718	2	2850	1	3900
JO 8429		4	5118	16	4399	2	3855	0	0
HJA 24201		2	5245	10	5318	1	4040	0	0
HJA 24276		4	4875	15	4590	2	3405	0	0
HJA 24471		4	4530	15	4735	2	3000	0	0
HJA 24472		4	5078	15	4615	2	3925	0	0
HJA 24724		2	4920	10	5297	1	3830	0	0
BOR 24746		0	0	4	5557	1	1920	0	0
SV LH 89204		5	4450	15	4233	2	2980	0	0
SW 30272		2	2970	12	5091	1	1720	0	0
WW 31258		1	670	7	5314	1	1620	0	0

KEVÄTVEHNÄ 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM16-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
=MITT										
TJALVE	11	4836 100	8	5594 100	8	4091 100	8	4967 100	6	5210 100
BÄSTIAN	10	4273 84**	8	4486 80**	8	3951 97	8	4334 87***	6	4623 89
HETA	11	3530 73***	8	4267 76***	8	3295 81***	8	3883 78**	6	3947 76***
MAHTI	11	4615 95	8	5361 96	8	4388 107*	1	6270 101	6	4849 93
MANU	11	4216 87***	8	4531 81***	8	3492 85***	8	4463 90*	6	4656 89*
RENO	10	4243 88***	8	4520 81***	8	3876 95	8	4222 85*	6	4704 90
SATU	10	4511 93*	8	4903 88***	8	3674 90**	8	4525 91	6	4759 91*
DRAGON	1	5940 89	8	4968 89**	8	4575 112*	8	4634 93	1	2510 75
KADETT	11	4060 84***	8	4107 73***	6	3988 95	3	3887 77	1	3120 94
LUJA	10	4112 85**	8	4240 76***	6	3337 87***	4	4428 92	4	3797 83
POLKKA	10	4478 92**	8	4729 85***	7	4253 97	3	5170 102	3	4586 91
RUNAR	10	4025 83***	8	4252 76***	5	3728 89**	2	3645 83	3	4298 86
RUSO	11	3681 76***	6	4228 75***	4	3310 92*	2	3205 95	1	3830 90
JO 8429	0	0	1	3940 77	8	4000 98	8	4757 96	6	4770 92*
HJA 24201	0	0	0	0	0	0	8	5139 103	6	5080 97
HJA 24276	0	0	0	0	8	3977 97	8	4876 98	6	4700 90***
HJA 24471	0	0	0	0	8	4167 102	8	4744 96	6	4636 89
HJA 24472	0	0	0	0	8	4229 103	8	4776 96	6	4878 94*
HJA 24724	0	0	0	0	0	0	8	4974 100	6	5138 99
BOR 24746	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4724 91
SV LH 89204	0	0	1	4240 76	8	3796 93*	8	4360 88	6	4365 84**
SW 30272	0	0	0	0	2	3823 108	8	4616 93	6	4745 91
WW 31258	0	0	0	0	2	3668 104	2	3595 72	6	4868 93

KEVÄTVEHNÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM16-NOV-94

LAJIKE	VYÖHYKE 1		VYÖHYKE 2	
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
	=MITT			
TJALVE	34	4769	16	5128
BASTIAN	33	4122	16	4611
HEITA	32	3613	15	3872
MAHTI	23	4691	11	5110
MANU	34	4072	16	4407
RENO	31	4135	15	4460
SATU	33	4172	16	4782
DRAGON	18	4547	8	5003
KADETT	28	3868	10	4548
LUJA	25	3911	13	3989
POLKKA	25	4292	13	5099
RUNAR	24	3877	10	4403
RUSO	23	3583	10	3906
JO 8429	14	4446	9	4487
HJA 24201	9	5009	5	5302
HJA 24276	14	4405	8	4670
HJA 24471	14	4317	8	4833
HJA 24472	14	4440	8	4892
HJA 24724	9	4881	5	5338
BOR 24746	4	4540	2	5093
SV LH 89204	14	3915	9	4542
SW 30272	11	4236	5	5290
WW 31258	8	4146	2	5283

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	LAKO %	KASVU- AIKA	PITUUS CM	TJP G	HLP KG	VALK. %	L.NOKI KPL/10 NELLIÖM
ARRA	1-4	134	4185	100	40	86	87	37.8	63.0	13.1	8
ARVE	1-4	126	4790	114***	-18***	2***	-7***	1.1***	-0.6***	-1.4***	-6
ARTTURI	1-4	93	4873	108***	-13***	0**	-9***	-0.6**	-1.0***	-0.7***	15
FILIPPA (2-t)	1-4	41	4865	103	-10*	9***	-13***	12.4***	3.3***	-0.1	136
HJAN POKKO	1-3	69	4330	100	-5	7***	-4***	-1.2***	-2.1***	-1.2***	-7
INARI (2-t)	1-3	38	5210	113***	-13**	12***	-17***	12.9***	2.8***	-1.1***	8
KILTA	1-3	20	4179	103	3	4***	-2	.1	-0.8	-0.3	-5*
KINNAN (2-t)	1-3	30	5588	117***	-15**	11***	-18***	11.4***	1.9***	-1.1***	0
KUSTAA (2-t)	1-3	91	4524	104*	-17***	10***	-16***	6.7***	3.8***	-1.0***	-9
LOVIISA	1-4	100	4680	111***	-5*	3***	-1**	2.6***	.3	-1.6***	-2
METTE (2-t)	1-2	59	4852	113***	-14***	9***	-12***	10.5***	2.2***	-0.3*	-5**
POHTO	1-4	129	4640	110***	-5*	6***	-15***	-1.8***	-0.9***	-1.7***	-7
THULE	1-4	38	4957	112***	-18***	8***	-10***	-1.1*	-1.1**	-1.2***	7
TYRA (2-t)	1-3	53	5409	114***	-23***	10***	-19***	8.6***	4.5***	-1.2***	-9
VIIVI (2-t)	1-3	35	5209	110***	-25***	11***	-10***	9.3***	2.2***	-0.2	1
HJAN EERO 80	1-4	84	4347	105***	-10**	4***	-23***	-3.2***	-0.5	-1.5***	-1
IDA (2-t)	1-2	40	4487	111***	-10**	10***	-12***	8.7***	2.6***	-0.2	-4
KALLE	1-4	86	4285	104*	-11***	4***	0	-0.1	.6	-0.6***	12
KYMPPI (2-t)	1-3	86	4691	107**	-14***	11***	-12***	6.1***	2.1***	-1.1***	5
POHTO M54	1-4	17	5540	114**	-2	7***	-15***	-0.5	-1.1	-2.2***	2
PRISMA (2-t)	1-3	18	5252	107	-15	13***	-26***	12.2***	1.1	-1.4***	0
JO 1599	1-4	70	5179	115***	-3	7***	-7***	.6	-2.1***	-2.3***	1
JO 1632	1-4	56	5024	113***	-19***	1**	-14***	-0.7*	-2.3***	-1.2***	1*
JO 1754 (2-t)	1-3	16	5406	111*	-19*	10***	-25***	10.5***	2.1**	-1.5***	8
JO 1760 (2-t)	1-3	15	5784	117*	-17	12***	-29***	4.1***	2.0*	-1.5***	0
HJA 68634 (2-t)	1-3	15	5451	110*	-26*	15***	-29***	9.2***	3.0***	-1.6***	3
HJA 85194	1-4	33	5155	117***	-4	8***	-9***	-1.5**	-2.8***	-1.7***	3*
HJA 87061	1-4	26	5486	119***	-14**	6***	-11***	1.7*	-0.7	-1.9***	17***
HJA 87113 (2-t)	1-3	17	5359	110	-17	11***	-31***	4.2***	2.5**	-0.9**	1
SV LH 89292 (2-t)	1-2	17	5406	117***	-6	11***	-24***	6.8***	2.5**	-1.1***	3

LAJIKE	=MITT	KIV. MAAT		SAVET		LIEJUSAVI		MULTAMAAT		TURVEMAAT		
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	SL
ARRA		58	4281	54	4176	15	3476	6	4363	20	3895	100
ARVE		53	4779	51	4966	15	3581	6	4750	20	4366	112**
ARTTURI		41	4815	38	4841	11	4091	4	5095	14	5023	112**
FILIPPA (2-t)		18	4842	16	5245	7	3774	2	4710	5	3793	88
HJAN POKKO		30	3970	36	4663	12	3552	3	3907	14	3274	86**
INARI (2-t)		17	5231	18	5454	8	2896	2	6045	2	2066	72
KILTA		9	4237	10	4475	6	2703	1	4090	1	1830	112
KINNAN (2-t)		11	5409	18	5623	8	2929	2	6165	0	0	
KUSTAA (2-t)		35	4623	42	4739	15	2287	5	4552	10	3325	82
LOVIISA		40	4594	43	4982	14	3457	2	5420	16	4038	106
METTE (2-t)		23	4648	37	4910	14	3036	3	4257	5	4504	106
POHTO		55	4673	53	4837	15	3734	5	4818	20	4002	103
THULE		18	4930	16	5119	6	4568	2	4740	6	4550	112
TYRA (2-t)		19	5233	30	5439	11	2518	3	5460	2	6715	108
VIIVI (2-t)		14	5082	19	5335	8	4256	2	5915	1	2973	79
HJAN EERO 80		33	4348	35	4599	10	3201	2	5270	14	3585	94
IDA (2-t)		15	4415	26	4437	9	2858	1	4270	5	4196	101
KALLE		32	4280	37	4452	12	3261	3	4007	14	3914	102
KYMPPI (2-t)		33	4774	41	4913	15	2222	3	5303	10	3378	84
POHTO M54		6	4950	11	5889	4	4583	1	6130	2	4781	124
PRISMA (2-t)		7	5333	10	5345	4	1750	1	5910	1	3028	81
JO 1599		31	4952	27	5621	7	4834	4	4978	12	4803	110*
JO 1632		24	4916	24	5216	8	4563	3	5450	9	4460	111*
JO 1754 (2-t)		6	4983	10	5598	4	3613	1	5570	0	0	
JO 1760 (2-t)		5	5456	10	5853	4	2178	1	5940	0	0	
HJA 68634 (2-t)		5	4998	10	5626	4	2013	1	5420	0	0	
HJA 85194		14	5226	16	5196	6	4498	1	6300	5	4640	116
HJA 87061		10	5291	14	5824	4	4500	2	5100	4	4454	112
HJA 87113 (2-t)		6	5006	10	5578	4	4135	1	5860	1	4020	107
SV LH 89292 (2-t)		10	5274	13	5283	6	2480	1	5810	0	0	

OHRA 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM24-NOV-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
ARRA		20	4895 100	16	4505 100	14	3937 100	16	4470 100	9	4877 100
ARVE		19	5612 115***	15	4960 109*	13	4240 110*	15	5072 114**	9	5299 109
ARTTURI		19	5305 108***	16	4970 110**	14	3797 96	16	5179 116***	8	5555 112**
FILIPPA (2-t)		14	5136 102	12	4975 102	9	4399 115**	2	4159 98	4	4990 97
HJAN POKKO		16	5049 102	15	4538 100	2	4215 136	2	5091 113	2	5660 99
INARI (2-t)		0	0	12	5202 107	9	4803 125***	10	5452 117*	7	5404 106
KILTA		3	4453 102	2	5165 111	1	4370 96	2	4401 125	1	4000 95
KINNAN (2-t)		0	0	9	6340 117**	7	4281 118*	8	5999 124**	6	5438 106
KUSTAA (2-t)		14	4894 97	11	5196 105	8	3952 107	10	5030 107	7	5269 103
LOVIISA		18	5335 109**	15	4937 108*	6	3427 110*	5	4904 117	6	5659 114**
METTE (2-t)		10	5553 107	9	5875 109**	5	4058 127*	3	5702 136*	3	5083 98
POHTO		20	5436 111***	16	4773 106	14	4376 111**	16	5024 112**	9	5355 110*
THULE		0	0	1	5340 126	13	4259 105	15	5208 116**	9	5505 113**
TYRA (2-t)		11	5354 104	9	5978 111*	7	4284 118*	8	6028 125**	6	5978 113**
VIIVI (2-t)		0	0	9	5791 107	9	4390 115**	10	5425 115	7	5208 102
HJAN EERO 80		18	5175 106*	14	4449 101	3	3830 107	1	4210 119	2	5200 113
IDA (2-t)		5	5441 112*	3	5020 104	3	3580 115	2	4949 141	0	0
KALLE		17	5221 107*	15	4001 88**	5	3332 122	1	5690 103	2	4985 95
KYMPPI (2-t)		12	5111 100	11	4988 101	8	4538 122**	10	5420 115*	7	5631 110
POHTO M54		0	0	0	0	0	0	9	5563 117*	8	5514 112*
PRISMA (2-t)		0	0	0	0	1	6790 117	10	5329 113	7	4923 96
JO 1599		16	5510 115***	16	5110 113**	14	4636 118***	16	5045 113**	7	5637 116*
JO 1632		1	7000 107	16	5228 116***	14	4099 104	16	5204 116***	9	5563 114**
JO 1754 (2-t)		0	0	0	0	1	3550 101	8	5680 118*	7	5358 105
JO 1760 (2-t)		0	0	0	0	0	0	8	6135 127**	7	5382 105
HJA 68634 (2-t)		0	0	0	0	0	0	8	5693 118	7	5176 101
HJA 85194		0	0	0	0	13	4658 123***	12	5326 114**	8	5705 115***
HJA 87061		0	0	0	0	1	5620 127	16	5439 122***	9	5554 114*
HJA 87113 (2-t)		0	0	0	0	0	0	10	5694 121*	7	4881 96
SV LH 89292 (2-t)		0	0	0	0	9	4650 121***	7	6044 124*	7	5341 105

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE2 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE3 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE4 KPL KG/HA SL
ARRA		39 4164 100	32 4751 100	41 4000 100	22 3741 100
ARVE		39 4888 117***	30 5311 111***	36 4381 111***	21 4568 119***
ARTTURI		28 4889 110***	20 5292 101	29 4653 110***	16 4720 114***
FILIPPA (2-t)		16 5015 105	12 5397 102	13 4190 103	0 0
HJAN POKKO		30 4582 108*	21 4612 98	18 3581 89**	14 3269 93
INARI (2-t)		16 5537 121***	10 5807 109	12 4278 105	0 0
KILTA		13 4196 107*	5 4180 96	2 4070 98	0 0
KINNAN (2-t)		16 5536 121***	9 5922 110	5 5156 118*	0 0
KUSTAA (2-t)		39 4593 110***	31 4920 103	21 3814 95	0 0
LOVIISA		31 5054 114***	25 5200 112***	30 4338 110***	14 3660 104
METTE (2-t)		36 4818 117***	23 4907 106	8 4035 106	0 0
POHTO		38 4762 113***	31 5152 108***	38 4424 109***	22 4079 109**
THULE		12 4995 117**	7 5366 104	11 4991 115**	8 4495 108
TYRA (2-t)		28 5291 119***	20 5673 108*	5 5020 114	0 0
VIIVI (2-t)		16 5224 114**	10 5627 106	9 4721 108	0 0
HJAN EERO 80		28 4400 107***	19 4974 106*	23 4232 106	14 3580 102
IDA (2-t)		25 4322 112***	15 4761 110	7 3909 94	0 0
KALLE		30 4522 109**	22 4900 104	20 3725 96	14 3611 103
KYMPPI (2-t)		36 4844 113***	29 5115 107*	21 3842 96	0 0
POHTO M54		7 5564 117*	5 5650 105	5 5396 122*	0 0
PRISMA (2-t)		7 5043 106	6 5992 110	5 4657 103	0 0
JO 1599		21 5662 123***	14 5887 109**	22 4684 113***	13 4474 112*
JO 1632		16 5491 120***	11 5659 104	18 4472 110***	11 4616 118**
JO 1754 (2-t)		7 5457 114	6 5393 106	3 5313 113	0 0
JO 1760 (2-t)		7 5757 121	5 6133 114	3 5263 112	0 0
HJA 68634 (2-t)		7 5560 117*	5 5562 103	3 5013 106	0 0
HJA 85194		11 5221 122***	6 5649 112*	13 4905 118***	3 5010 112
HJA 87061		8 5701 121**	5 6222 116	8 5125 116	5 4982 126*
HJA 87113 (2-t)		7 5403 113	5 5687 106	5 4969 110	0 0
SV LH 89292 (2-t)		10 5167 121**	7 5747 111	6 4942 116*	0 0

LAIKKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	LAKO %	KASVU- AIKA	PITUUS CM	TJP G	HLP KG	VALK. %	L,NOKI KPL/10 NELIÖM
KUSTAA (2-t)	1-3	92	4531	100	15	96	69	45.1	67.5	12.2	1
ARRA	1-3	91	4332	96*	17***	-10***	16***	-6.7***	-3.8***	1.0***	9
ARVE	1-3	89	4910	109***	6*	-8***	8***	-5.6***	-4.3***	-.3*	2
ARTTURI	1-3	63	4972	104	7*	-9***	7***	-7.4***	-4.6***	.4	21*
FILIPPA (2-t)	1-3	38	4893	102	10*	-1*	1	7.0***	-.3	.8***	134
HJAN POKKO	1-3	65	4364	97	19***	-3***	12***	-8.2***	-6.0***	-.5*	2
INARI (2-t)	1-3	35	5216	107***	-2	2***	1*	6.4***	-1.1***	-.1	4
KILTA	1-3	20	4179	97	22***	-6***	17***	-6.4***	-4.1***	.7*	0
KINNAN (2-t)	1-3	30	5588	109***	-1	-1	-1	4.2***	-2.2***	.1	-4
LOVIISA	1-3	73	4911	108***	17***	-7***	14***	-3.9***	-3.2***	-.8***	7
METTE (2-t)	1-2	58	4864	105***	3	0	2***	3.0***	-1.8***	.6***	0*
POHTO	1-3	90	4755	104*	20***	-5***	1	-8.5***	-4.8***	-.7***	0
THULE	1-3	26	5080	107*	-3	-3***	7***	-7.3***	-4.4***	.1	5
TYRA (2-t)	1-3	53	5409	108***	-10***	0	-3***	1.1*	.3	.0	2
VIIVI (2-t)	1-3	34	5211	103	-13***	0	8***	2.6***	-1.5***	.8***	-3
HJAN EERO 80	1-3	62	4477	101	16***	-7***	-8***	-9.7***	-4.1***	-.5*	10
IDA (2-t)	1-2	41	4449	100	9**	0	2**	1.5**	-1.2**	.8**	1
KALLE	1-3	67	4442	99	10***	-6***	16***	-7.2***	-3.5***	.3**	23
KYMPPI (2-t)	1-3	86	4685	102	3	1*	4**	-.3	-1.5**	-.2	14
POHTO M54	1-3	15	5624	106	9	-4**	7**	-8.5**	-5.2**	-.8**	2
PRISMA (2-t)	1-3	18	5252	102	-7	2**	-3**	5.6**	-2.2**	.0	-1
JO 1599	1-3	46	5434	113***	16***	-4***	8***	-5.3***	-6.0***	-1.1***	0
JO 1632	1-3	37	5251	107**	0	-9***	4**	-7.5***	-6.0***	-.1	-3
JO 1754 (2-t)	1-3	16	5406	105	-11*	-1*	-3**	3.1**	-1.4*	-.1	7
JO 1760 (2-t)	1-3	15	5784	109**	-9	1	-6**	-3.7**	-1.8**	.0	-1
HJA 68634 (2-t)	1-3	15	5451	103	-18*	3***	-6***	1.4	-.8	-.1	2
HJA 85194	1-3	24	5174	110**	8	-3***	7***	-7.9***	-5.9***	-.5**	2
HJA 87061	1-3	18	5691	111**	-1	-5***	9***	-6.0***	-4.6***	-.5**	15*
HJA 87113 (2-t)	1-3	17	5359	104	-10	0	-8***	-2.8*	-.9	.4*	-1
SV LH 89292 (2-t)	1-2	17	5406	109**	-2	0	-5***	-.1	-1.2	.1	2

LAJIKE	=MITT	KIV.MAAT		SAVET		LIEJUSAVI		MULTAMAAT		TURVEMAAT		
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL
KUSTAA (2-t)		36	4637	42	4739	15	2287	5	4552	10	3325	100
ARRA		35	4398	42	4346	15	3476	5	4486	10	4043	122
ARVE		34	4785	41	5122	15	3581	5	4930	10	4464	134**
ARTTURI		25	4832	30	4985	11	4091	3	5440	6	5272	141*
FILIPPA (2-t)		16	4850	16	5245	7	3774	2	4710	4	3749	127
HJAN POKKO		22	4161	31	4824	12	3552	3	3907	9	3428	103
INARI (2-t)		14	5249	18	5454	8	2896	2	6045	2	2066	105
KILTA		9	4237	10	4475	6	2703	1	4090	1	1830	75
KINNAN (2-t)		11	5409	18	5623	8	2929	2	6165	0	0	
LOVIISA		27	4721	35	5210	14	3457	2	5420	10	4329	130**
METTE (2-t)		22	4670	37	4910	14	3036	3	4257	5	4504	106
POHTO		35	4616	42	5002	15	3734	4	4978	10	4139	124*
THULE		11	4961	14	5224	6	4568	1	5850	1	3921	123
TYRA (2-t)		19	5233	30	5439	11	2518	3	5460	2	6715	113*
VIIVI (2-t)		13	5076	19	5335	8	4256	2	5915	1	2973	93
HJAN EERO 80		22	4240	29	4738	10	3201	2	5270	9	4040	121*
IDA (2-t)		16	4322	26	4437	9	2858	1	4270	5	4196	106
KALLE		24	4403	31	4573	12	3261	3	4007	9	4236	127*
KYMPPI (2-t)		33	4759	41	4913	15	2222	3	5303	10	3378	102
POHTO M54		5	4820	10	5922	4	4583	1	6130	0	0	
PRISMA (2-t)		7	5333	10	5345	4	1750	1	5910	1	3028	95
JO 1599		18	5057	21	5842	7	4834	3	5363	5	5011	139
JO 1632		14	5051	19	5419	8	4563	2	6290	3	4284	134
JO 1754 (2-t)		6	4983	10	5598	4	3613	1	5570	0	0	
JO 1760 (2-t)		5	5456	10	5853	4	2178	1	5940	0	0	
HJA 68634 (2-t)		5	4998	10	5626	4	2013	1	5420	0	0	
HJA 85194		9	5077	14	5294	6	4498	1	6300	1	3286	103
HJA 87061		6	5274	11	6026	4	4500	1	6240	1	3264	102
HJA 87113 (2-t)		6	5006	10	5578	4	4135	1	5860	1	4020	126
SV LH 89292 (2-t)		9	5234	13	5283	6	2480	1	5810	0	0	

OHRA 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM24-NOV-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
KUSTAA (2-t)		14	4894 100	11	5196 100	8	3952 100	10	5030 100	7	5269 100
ARRA		14	5057 103	11	4961 95	8	3707 94	10	4711 94	7	5110 97
ARVE		13	5703 117**	11	5429 104	8	3889 98	10	5338 106	7	5568 106
ARTTURI		13	5409 111	11	5460 105	8	3396 86	10	5243 104	7	5714 108
FILIPPA (2-t)		14	5136 105	11	5004 96	8	4336 110	2	4159 108	3	5330 91
HJAN POKKO		11	5363 107	11	5102 98	2	4215 118	2	5091 95	2	5660 104
INARI (2-t)		0	0	11	5258 101	8	4726 120**	9	5453 110**	7	5404 103
KILTA		3	4453 99	2	5165 97	1	4370 89	2	4401 112	1	4000 90
KINNAN (2-t)		0	0	9	6340 109**	7	4281 110	8	5999 113*	6	5438 104
LOVIISA		12	5573 113*	11	5419 104	5	3532 101	5	4904 109	5	5861 106
METTE (2-t)		10	5553 106	9	5875 101	5	4058 112	3	5702 116	3	5083 94
POHTO		14	5534 113*	11	5289 102	8	4223 107	10	5080 101	7	5588 106
THULE		0	0	1	5340 117	8	3832 97	10	5503 109	7	5866 111
TYRA (2-t)		11	5354 104	9	5978 102	7	4284 110	8	6028 113***	6	5978 107
VIIVI (2-t)		0	0	9	5791 99	8	4295 109	10	5425 108*	7	5208 99
HJAN EERO 80		12	5244 106	9	5012 102	3	3830 95	1	4210 103	2	5200 104
IDA (2-t)		5	5441 104	3	5020 89**	3	3580 99	2	4949 126	0	0
KALLE		11	5477 112*	11	4337 83*	4	3345 101	1	5690 82	2	4985 88
KYMPPI (2-t)		12	5111 104	11	4988 96	8	4538 115*	10	5420 108**	7	5631 107
POHTO M54		0	0	0	0	0	0	8	5563 104	7	5693 108
PRISMA (2-t)		0	0	0	0	1	6790 115	10	5329 106	7	4923 93
JO 1599		11	5615 120**	11	5739 110*	8	4436 112*	10	5229 104	5	5956 120
JO 1632		1	7000 123	11	5785 111**	8	3698 94	10	5399 107	7	5728 109
JO 1754 (2-t)		0	0	0	0	1	3550 110	8	5680 107	7	5358 102
JO 1760 (2-t)		0	0	0	0	0	0	8	6135 115**	7	5382 102
HJA 68634 (2-t)		0	0	0	0	0	0	8	5693 107	7	5176 98
HJA 85194		0	0	0	0	7	4278 117**	10	5296 105	7	5896 112
HJA 87061		0	0	0	0	1	5620 112	10	5602 111*	7	5829 111
HJA 87113 (2-t)		0	0	0	0	0	0	10	5694 113**	7	4881 93
SV LH 89292 (2-t)		0	0	0	0	8	4528 115*	7	6044 113**	7	5341 101

LAJIKE		VYÖHYKE1 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE2 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE3 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE4 KPL KG/HA SL
KUSTAA (2-t)	=MITT	39 4593 100	32 4926 100	21 3814 100	0 0
ARRA		39 4164 91***	31 4756 97	21 4018 105	0 0
ARVE		39 4888 106**	29 5339 109***	21 4357 114**	0 0
ARTTURI		28 4889 99	20 5292 102	15 4700 118*	0 0
FILIPPA (2-t)		16 5015 97	12 5397 105	10 4094 107	0 0
HJAN POKKO		30 4582 98	21 4616 94	14 3519 98	0 0
INARI (2-t)		16 5537 109**	10 5807 108*	9 3989 103	0 0
KILTA		13 4196 97	5 4180 96	2 4070 100	0 0
KINNAN (2-t)		16 5536 109*	9 5922 110*	5 5156 109	0 0
LOVIISA		31 5054 104	24 5227 110***	18 4245 114**	0 0
METTE (2-t)		36 4818 106**	22 4940 104	8 4035 97	0 0
POHTO		38 4762 103	31 5086 103	21 4255 112	0 0
THULE		12 4995 107	7 5366 100	7 4941 116*	0 0
TYRA (2-t)		28 5291 108***	20 5673 109***	5 5020 102	0 0
VIIVI (2-t)		16 5224 102	10 5627 104	8 4667 104	0 0
HJAN EERO 80		28 4400 97	20 4951 102	14 3955 110	0 0
IDA (2-t)		25 4322 100	16 4647 99	7 3909 103	0 0
KALLE		30 4522 97	22 4957 102	15 3524 100	0 0
KYMPPI (2-t)		36 4844 102	29 5098 103	21 3842 101	0 0
POHTO M54		7 5564 109	5 5650 99	3 5720 111	0 0
PRISMA (2-t)		7 5043 99	6 5992 104	5 4657 101	0 0
JO 1599		21 5662 112**	14 5887 110**	11 4423 119	0 0
JO 1632		16 5491 108*	11 5659 104	10 4421 109	0 0
JO 1754 (2-t)		7 5457 107	6 5393 102	3 5313 103	0 0
JO 1760 (2-t)		7 5757 113*	5 6133 108*	3 5263 102	0 0
HJA 68634 (2-t)		7 5560 109*	5 5562 98	3 5013 98	0 0
HJA 85194		11 5221 112*	6 5649 107	7 4694 110	0 0
HJA 87061		8 5701 112	5 6222 109*	5 5144 111	0 0
HJA 87113 (2-t)		7 5403 106	5 5687 100	5 4969 107	0 0
SV LH 89292 (2-t)		10 5167 111*	7 5747 107	5 4804 109	0 0

POIKKEAMAT MITTARIN TULOKSISTA

LAIJIKKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	LAKO %	KASVU- AIKA	PITUUS CM	TJP G	HLP KG	VALK. %	L.NOKI KPL/10 NELLIÖM
POHTO	=MITT	1-4	130	4622	100	92	72	36.1	62.1	11.5	1
ARRA	1-4	129	4220	91***	5*	-6***	15***	1.8***	.9***	1.7***	7
ARVE	1-4	121	4823	104***	-14***	-4***	8***	2.9***	.4	.3*	1
ARTTURI	1-4	93	4873	98	-8**	-5***	6***	1.3***	-.1	1.0***	21**
FILIPPA (2-t)	1-4	41	4865	96*	-13**	4***	1*	14.5***	4.2***	1.5***	134
HJAN POKKO	1-3	69	4345	91***	-4	1***	11***	.6	-1.1***	.4*	1
INARI (2-t)	1-3	38	5210	104	-20***	6***	-1	15.0***	3.8***	.4*	5
KILTA	1-3	20	4179	93*	2	-1*	14***	1.9**	.1	1.4***	1
KINNAN (2-t)	1-3	30	5588	105*	-23***	4***	-3**	13.1***	2.8***	.7***	-5
KUSTAA (2-t)	1-3	90	4555	96*	-20***	5***	-1	8.5***	4.8***	.7***	0
LOVIISA	1-4	96	4714	101	-1	-3***	14***	4.6***	1.4***	.0	7
METTE (2-t)	1-2	57	4910	101	-18***	4***	2*	12.3***	3.2***	1.3***	1
THULE	1-4	38	4957	101	-17***	2**	5***	.9	-.1	.6***	3
TYRA (2-t)	1-3	53	5409	102	-30***	4***	-3***	10.3***	5.1***	.6*	2
VIIVI (2-t)	1-3	35	5209	100	-32***	5***	5***	11.4***	3.3***	1.4***	-4
HJAN EERO 80	1-4	83	4373	96**	-5*	-2***	-8***	-1.4***	.2	.2	8
IDA (2-t)	1-2	41	4449	98	-13**	4***	2*	10.1***	3.3***	1.6***	1
KALLE	1-4	86	4316	95*	-10**	-2***	15***	1.7***	1.5***	1.1***	21
KYMPPI (2-t)	1-3	87	4675	97	-17***	5***	3***	8.1***	3.2***	.5**	14
POHTO M54	1-4	17	5540	103	-4	1	2*	2.2***	.1	-.3**	-2
PRISMA (2-t)	1-3	18	5252	99	-20*	7***	-8***	15.4***	2.8***	.4*	-4
JO 1599	1-4	70	5179	105***	0	1**	8***	2.7***	-1.0*	-.7***	-1
JO 1632	1-4	56	5024	103*	-18***	-5***	1	1.2**	-1.3***	.5***	-2
JO 1754 (2-t)	1-3	16	5406	100	-25**	4***	-9***	13.0***	3.5***	.4*	4
JO 1760 (2-t)	1-3	15	5784	105	-22*	6***	-12***	7.0***	3.5***	.5*	-4
HJA 68634 (2-t)	1-3	15	5451	99	-32**	8***	-11***	12.1***	4.4***	.4*	-1
HJA 85194	1-4	33	5155	106***	-1	2***	5***	.4	-2.1***	.0	-1
HJA 87061	1-4	26	5486	106**	-13***	0	5***	4.5***	.9	.0	13***
HJA 87113 (2-t)	1-3	17	5359	101	-22*	5***	-13***	7.6***	4.3***	.8***	-3
SV LH 89292 (2-t)	1-2	17	5406	105	-13	5***	-9***	8.4***	3.0***	.7**	-1

LAJIKE	=MITT	KIV.MAAT		SAVET		LIEJUSAVI		MULTAMAAT		TURVEMAAT	
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
POHTO		56	4632	53	4837	15	3734	5	4818	20	4002
ARRA		55	4309	53	4205	15	3476	5	4760	20	3895
ARVE		50	4796	50	4997	15	3581	5	5082	20	4366
ARTTURI		41	4815	38	4841	11	4091	4	5095	14	5023
FILIPPA (2-t)		18	4842	16	5245	7	3774	2	4710	5	3793
HJAN POKKO		31	3958	36	4663	12	3552	2	4590	14	3274
INARI (2-t)		17	5231	18	5454	8	2896	2	6045	2	2066
KILTA		9	4237	10	4475	6	2703	1	4090	1	1830
KINNAN (2-t)		11	5409	18	5623	8	2929	2	6165	0	0
KUSTAA (2-t)		35	4648	42	4739	15	2287	4	5035	10	3325
LOVIISA		37	4634	42	5024	14	3457	2	5420	16	4038
METTE (2-t)		22	4679	37	4910	14	3036	2	5155	5	4504
THULE		18	4930	16	5119	6	4568	2	4740	6	4550
TYRA (2-t)		19	5233	30	5439	11	2518	3	5460	2	6715
VIIVI (2-t)		14	5082	19	5335	8	4256	2	5915	1	2973
HJAN EERO 80		33	4374	34	4644	10	3201	2	5270	14	3585
IDA (2-t)		16	4322	26	4437	9	2858	1	4270	5	4196
KALLE		33	4312	37	4452	12	3261	2	4655	14	3914
KYMPPI (2-t)		34	4732	41	4913	15	2222	3	5303	10	3378
POHTO M54		6	4950	11	5889	4	4583	1	6130	2	4781
PRISMA (2-t)		7	5333	10	5345	4	1750	1	5910	1	3028
JO 1599		31	4952	27	5621	7	4834	4	4978	12	4803
JO 1632		24	4916	24	5216	8	4563	3	5450	9	4460
JO 1754 (2-t)		6	4983	10	5598	4	3613	1	5570	0	0
JO 1760 (2-t)		5	5456	10	5853	4	2178	1	5940	0	0
HJA 68634 (2-t)		5	4998	10	5626	4	2013	1	5420	0	0
HJA 85194		14	5226	16	5196	6	4498	1	6300	5	4640
HJA 87061		10	5291	14	5824	4	4500	2	5100	4	4454
HJA 87113 (2-t)		6	5006	10	5578	4	4135	1	5860	1	4020
SV LH 89292 (2-t)		10	5274	13	5283	6	2480	1	5810	0	0

OHRA 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM24-NOV-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
POHTO		20	5436 100	16	4773 100	14	4376 100	16	5024 100	9	5355 100
ARRA		20	4895 90***	16	4505 94	14	3937 90**	16	4470 89**	9	4877 91*
ARVE		19	5612 104	15	4960 102	13	4240 99	15	5072 101	9	5299 99
ARTTURI		19	5305 98	16	4970 104	14	3797 87**	16	5179 103	8	5555 103
FILIPPA (2-t)		14	5136 93*	12	4975 96	9	4399 101	2	4159 110	4	4990 89
HJAN POKKO		16	5049 90**	15	4538 94	2	4215 109	2	5091 98	2	5660 91
INARI (2-t)		0	0	12	5202 101	9	4803 110**	10	5452 107	7	5404 97
KILTA		3	4453 96	2	5165 101	1	4370 89	2	4401 97	1	4000 82
KINNAN (2-t)		0	0	9	6340 106	7	4281 103	8	5999 111	6	5438 97
KUSTAA (2-t)		14	4894 88*	11	5196 98	8	3952 94	10	5030 99	7	5269 94
LOVIISA		18	5335 97	15	4937 102	6	3427 92*	5	4904 108	6	5659 103
METTE (2-t)		10	5553 95	9	5875 99	5	4058 106	3	5702 113*	3	5083 85
THULE		0	0	1	5340 112	13	4259 95	15	5208 104	9	5505 103
TYRA (2-t)		11	5354 96	9	5978 100	7	4284 103	8	6028 111	6	5978 102
VIIVI (2-t)		0	0	9	5791 97	9	4390 101	10	5425 107	7	5208 93
HJAN EERO 80		18	5175 94**	14	4449 98	3	3830 91	1	4210 90	2	5200 99
IDA (2-t)		5	5441 94	3	5020 88	3	3580 97	2	4949 109	0	0
KALLE		17	5221 95	15	4001 83**	5	3332 96	1	5690 95	2	4985 90
KYMPPI (2-t)		12	5111 90	11	4988 94	8	4538 107*	10	5420 107	7	5631 101
POHTO M54		0	0	0	0	0	0	9	5563 103	8	5514 103
PRISMA (2-t)		0	0	0	0	1	6790 117	10	5329 105	7	4923 88
JO 1599		16	5510 105**	16	5110 107*	14	4636 106*	16	5045 100	7	5637 108*
JO 1632		1	7000 109	16	5228 110***	14	4099 94	16	5204 104	9	5563 104
JO 1754 (2-t)		0	0	0	0	1	3550 86	8	5680 105	7	5358 96
JO 1760 (2-t)		0	0	0	0	0	0	8	6135 113*	7	5382 96
HJA 68634 (2-t)		0	0	0	0	0	0	8	5693 105	7	5176 93*
HJA 85194		0	0	0	0	13	4658 109***	12	5326 104*	8	5705 106*
HJA 87061		0	0	0	0	1	5620 101	16	5439 108*	9	5554 104
HJA 87113 (2-t)		0	0	0	0	0	0	10	5694 112	7	4881 87
SV LH 89292 (2-t)		0	0	0	0	9	4650 106*	7	6044 113	7	5341 96

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE2 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE3 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE4 KPL KG/HA SL
POHTO		38 4762 100	32 5065 100	38 4424 100	22 4079 100
ARRA		38 4211 88***	31 4789 93***	38 4043 91***	22 3741 92**
ARVE		38 4935 104	29 5309 104	33 4430 102	21 4568 109**
ARTTURI		28 4889 95*	20 5292 96	29 4653 100	16 4720 104
FILIPPA (2-t)		16 5015 92*	12 5397 97	13 4190 100	0 0
HJAN POKKO		29 4653 95	22 4565 92**	18 3581 81***	14 3269 88**
INARI (2-t)		16 5537 104	10 5807 105	12 4278 102	0 0
KILTA		13 4196 96	5 4180 94*	2 4070 79	0 0
KINNAN (2-t)		16 5536 104	9 5922 107	5 5156 106	0 0
KUSTAA (2-t)		38 4644 98	31 4947 97	21 3814 90	0 0
LOVIISA		31 5054 100	24 5249 104*	27 4394 100	14 3660 98
METTE (2-t)		35 4885 103	22 4950 98	8 4035 90	0 0
THULE		12 4995 100	7 5366 99	11 4991 109*	8 4495 96
TYRA (2-t)		28 5291 103	20 5673 103	5 5020 98	0 0
VIIVI (2-t)		16 5224 98	10 5627 102	9 4721 101	0 0
HJAN EERO 80		28 4400 94*	20 4951 99	21 4316 96	14 3580 96
IDA (2-t)		25 4322 99	16 4647 98	7 3909 82**	0 0
KALLE		29 4585 96	23 4919 100	20 3725 88**	14 3611 97
KYMPPI (2-t)		36 4844 99	30 5057 100	21 3842 90	0 0
POHTO M54		7 5564 101	5 5650 101	5 5396 108	0 0
PRISMA (2-t)		7 5043 91	6 5992 106	5 4657 101	0 0
JO 1599		21 5662 107**	14 5887 105*	22 4684 106**	13 4474 100
JO 1632		16 5491 103	11 5659 101	18 4472 104	11 4616 106
JO 1754 (2-t)		7 5457 99	6 5393 100	3 5313 102	0 0
JO 1760 (2-t)		7 5757 104	5 6133 109	3 5263 101	0 0
HJA 68634 (2-t)		7 5560 101	5 5562 99	3 5013 96	0 0
HJA 85194		11 5221 104*	6 5649 105	13 4905 108***	3 5010 110**
HJA 87061		8 5701 103	5 6222 111	8 5125 108	5 4982 104
HJA 87113 (2-t)		7 5403 98	5 5687 101	5 4969 107	0 0
SV LH 89292 (2-t)		10 5167 105	7 5747 106	6 4942 104	0 0

KAURA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
VYOHYESUOSITUS

AJOPVM16-JAN-95

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOXSISTA

LAJIKE	VILJ VYOH	KPL	SATO KG/HA	SL	LAKO %	KASVU- AIKA	PITUUS CM	TJP G	HLP KG	VALK. %	VALK. SATO	KUORI- %	KUORETON SATO
	=MITT												
VELI	1-4	139	4807	100	28	98	98	34.8	52.8	13.8	570	23.0	570
AARRE	1-4	43	5195	102*	-2	-1	4***	1.2***	-0.6***	-0.1	13	-1.7***	13
FREJA	1-3	23	5858	113***	-3	7***	-6***	3.3***	.7	-1.9***	-14	-.8	-14
KATRI	1-3	48	5780	110***	-7	7***	-3***	.1	-1.2***	-1.1***	11	-1.2***	11
KOLBU	1-4	43	5457	107***	-3	1*	-7***	.0	-1.7***	-1.1***	-4	.0	-4
LEILA	1-4	130	4817	101	0	-1***	-13***	2.4***	.6***	-.2	-6	.8***	-6
LISBETH	1-3	34	3467	66***	2	2**	-1	-7.4***	7.4***	3.0***	-132***	-16.0***	-132***
PUHTI	1-3	122	4983	103***	1	6***	7***	.4**	-2.1***	-1.0***	-23***	-1.0***	-23***
SALO	1-3	121	5121	106***	-15***	7***	-16***	5.0***	-1.0***	-1.3***	-23***	-1.0***	-23***
VIRMA	1-3	92	5072	106***	-7*	6***	-5***	-2.1***	-1.4***	-.9***	-6	-.7***	-6
YTY	1-3	84	5596	108***	5*	4***	3***	2.5***	-1.6***	-1.4***	-12	-.1	-12
KARHU	1-3	69	5052	108***	6	8***	-11***	1.7***	-2.0***	-2.0***	-49***	2.4***	-49***
SISKO	1-4	96	4804	100	-5**	-1**	-2***	-3.6***	-1.6***	-.4***	-17**	1.0***	-17**
JO 1322	1-3	38	5486	109***	1	6***	2**	.1	-1.1**	-1.5***	-15	.6*	-15
JO 1366	1-3	24	5351	102	-3	5***	1	-.9*	-2.2***	-.8***	-27**	-2.9***	-27**
JO 1367	1-3	25	5852	111***	-3	5***	-3***	-.2	-2.3***	-1.0***	13	-.5	13
HJA 82371	1-2	13	6193	115***	-4	6***	-8***	-.2	-1.0	-2.0***	-19	.2	-19
HJA 85013	1-3	38	5589	111***	-6	8***	-10***	2.3***	-.6	-1.9***	-24*	.1	-24*
HJA 86008	1-3	24	5785	110***	-6*	7***	-9***	.5	-1.0	-1.7***	-28*	.8	-28*
BOR 87890	1-4	13	5324	110***	-6*	0	-17***	-.8	-1.6*	-1.2***	3	2.1**	3
SV 86432	1-4	28	5300	101	-4	-1**	-16***	2.9***	1.1***	.0	2	.2	2
SV 88362	1-2	6	5436	112***	-6	4***	-13***	3.1***	-.7	-1.7***	-3	1.5	-3
SW 17948	1-4	7	5263	109**	-5	3***	-1	1.0	1.3	-.7	28	-.1	28
SW 18176	1-3	22	5647	107**	-10**	7***	-13***	3.1***	-.7	-1.5***	-28	2.0***	-28
WW 18019	1-4	46	5253	103**	-6*	-1*	-11***	-2.0***	.3	-.4***	1	.4*	1

KAURA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM 9-DEC-94

LAJIKE	=MITT	KIV.MAAT		SAVET		LIEJUSAVI		MULTAMAAT		TURVEMAAT				
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA			
VELI	41	4707	100	60	4786	100	5	4788	16	5590	100	17	4390	100
AARRE	10	4843	101	20	5148	104**	2	5380	5	6158	100	6	5073	102
FREJA	3	4583	106	15	5976	115***	2	5900	3	6513	111	0	0	
KATRI	13	5548	112***	24	5769	111***	2	5730	6	6452	108*	3	5563	108*
KOLBU	10	5055	105**	21	5478	110***	2	5675	5	6444	104	5	5100	103
LEILA	37	4738	101	57	4757	100	5	5014	15	5495	98	16	4514	104
LISBETH	6	3408	68***	19	3321	65***	2	3595	6	4022	64***	1	3000	68
PUHTI	32	4735	102	60	5016	105***	5	5014	16	5685	102	9	4372	99
SALO	31	4922	106***	60	5154	108***	5	5404	16	5728	102	9	4355	98
VIRMA	22	4939	107**	47	5046	108***	5	5296	12	5554	102	6	4612	104
YTY	18	5238	106**	44	5587	110***	4	5450	12	6538	108**	6	4949	100
KARHU	17	4875	109*	34	5190	111***	4	5205	11	5325	100	3	3277	98
SISKO	30	4791	101	38	4841	100	2	4330	13	5338	98	13	4263	99
JO 1322	8	5277	113***	20	5423	110***	2	5635	5	6526	105	3	4633	105
JO 1366	4	4959	103	14	5491	102	1	5000	3	6140	99	2	4154	100
JO 1367	4	5302	111*	14	6027	112***	1	5420	4	6668	111*	2	4317	104
HJA 82371	2	4585	104	11	6416	117***	1	5140	2	6580	107	0	0	
HJA 85013	8	5425	116**	20	5579	113***	2	5850	5	6468	105	3	4450	101
HJA 86008	4	5140	107*	14	6107	113***	1	5220	3	6397	103	2	4196	101
BOR 87890	3	5113	108	6	5433	108**	1	6040	1	6040	109	2	4597	106
SV 86432	6	5044	101	14	5428	100	1	5760	3	5767	93**	4	4768	102
SV 88362	2	4775	108	4	5687	113**	1	5140	0	0		0	0	
SW 17948	2	4735	107	4	5557	110*	1	5140	0	0		0	0	
SW 18176	4	5000	104	13	5967	112**	0	0	3	6367	103	2	3786	91**
WW 18019	10	4888	101	23	5257	104**	2	5740	5	6056	98	6	5015	101

KAURA 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM28-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
=MITT	21	5549 100	17	5294 100	15	4701 100	15	5619 100	13	4862 100
VELI	0	0	0	0	15	4681 100	15	5871 104*	13	5007 103
AARRE	0	0	0	0	7	5571 120***	7	6464 111**	9	5609 111**
FREJA	19	6125 110***	15	5837 107**	14	5252 114***	0	0	0	0
KATRI	0	0	2	5610 102	15	5088 108**	15	5984 106**	11	5214 109**
KOLBU										
LEILA	21	5586 101	16	5427 101	14	4541 97	15	5468 97	6	4913 107
LISBETH	4	4030 64***	15	3593 66***	0	0	0	0	2	4445 74
PUHTI	19	5871 106**	15	5405 99	13	4913 108**	13	5706 101	11	4807 100
SALO	19	6100 110***	14	5806 105	13	4784 105	13	5635 99	11	4933 103
VIRMA	16	6252 111***	13	5614 100	8	5131 112*	4	5577 108	3	5343 112*
YTY	18	6195 111***	13	6003 107**	13	5092 112**	13	5830 103	8	5220 106
KARHU	11	6465 115***	9	6147 106*	5	5514 126**	3	6673 123*	1	4290 101
SISKO	21	5732 103*	1	5940 104	1	5300 99	15	5508 98	9	4826 99
JO 1322	0	0	0	0	14	5172 113***	13	6118 108**	11	5138 107**
JO 1366	0	0	0	0	0	0	13	5817 103	11	4801 100
JO 1367	0	0	0	0	1	6340 119	13	6377 112***	11	5188 108***
HJA 82371	0	0	0	0	0	0	7	6844 118***	9	5571 110**
HJA 85013	0	0	0	0	14	5307 116***	13	6127 108*	11	5312 111***
HJA 86008	0	0	0	0	0	0	13	6213 110**	11	5280 110***
BOR 87890	0	0	0	0	0	0	0	0	13	5324 110***
SV 86432	0	0	0	0	0	0	15	5641 100	13	4906 101
SV 88362	0	0	0	0	0	0	0	0	7	5348 111***
SW 17948	0	0	0	0	0	0	0	0	7	5263 109**
SW 18176	0	0	0	0	0	0	12	6071 108*	10	5139 107*
WW 18019	2	6217 110	1	5650 97	15	4856 103	15	5610 100	13	5120 105

KAURA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM28-NOV-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
VELI		44	4602 100	30	4989 100	50	4922 100	15	4662 100
AARRE		13	5132 104	8	5458 102	17	4918 100	5	5880 108*
FREJA		13	5641 115***	7	6312 116**	3	5737 104	0	0
KATRI		18	5815 110***	11	6012 114***	19	5614 109***	0	0
KOLBU		15	5416 108**	8	5976 112**	17	5181 105**	3	5840 104
LEILA		43	4676 102	30	4996 100	44	4866 99	13	4704 103
LISBETH		15	3285 68***	7	3207 59***	12	3845 67***	0	0
PUHTI		44	4847 105***	30	5218 105*	48	4959 101	0	0
SALO		44	5016 109***	30	5509 110***	47	4973 101	0	0
VIRMA		41	4946 109***	24	5243 108**	27	5110 101	0	0
YTY		31	5361 109***	22	5829 110***	31	5665 106***	0	0
KARHU		29	4587 108**	25	5552 113***	15	5116 99	0	0
SISKO		24	4389 99	23	5146 103	37	4880 99	12	4743 103
JO 1322		13	5483 111***	8	5923 111*	17	5282 107**	0	0
JO 1366		8	5350 105*	5	5843 101	11	5128 100	0	0
JO 1367		8	5790 114***	6	6445 113*	11	5575 108***	0	0
HJA 82371		8	5875 115***	5	6702 115*	3	5847 106	0	0
HJA 85013		13	5632 114***	8	6311 118**	17	5216 106*	0	0
HJA 86008		8	5797 114**	5	6591 113*	11	5411 105	0	0
BOR 87890		4	5578 114	2	5195 109*	5	4973 106	2	5825 111
SV 86432		8	5426 106	5	5838 101	11	4929 96*	4	5393 102
SV 88362		4	5453 111**	2	5403 113	1	4820 105	0	0
SW 17948		4	5190 106	2	5429 114*	1	5220 114	0	0
SW 18176		7	5878 114**	4	6368 111*	11	5238 102	0	0
WW 18019		16	5316 105*	8	5659 106	17	4895 99	5	5618 103

KAURA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
VYÖHYKESUOSITUS

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

AJOPVM16-JAN-95

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	LAKO %	KASVU- AIKA	PITUUS CM	TJP G	HLP KG	VALK. %	VALK. SATO	KUORI- %	KUORETON SATO
PUHTI	=MITT	1-3	122	4983	100	101	103	35.1	51.1	12.9	548	21.9	548
AARRE	1-3	37	5120	99	-1	-6***	-2*	.3	1.4***	1.0***	42***	-.4	42***
FREJA	1-3	23	5858	109***	-4	2**	-12***	2.4***	2.6***	-.9***	8	.7*	8
KATRI	1-3	47	5783	106***	-11**	0	-10***	-.4	1.2***	-.1	35***	.1	35***
KOLBU	1-3	39	5430	105**	-6*	-5***	-13***	-1.0**	.4	.0	32***	1.3***	32***
LEILA	1-3	116	4837	97**	-4	-7***	-20***	2.2***	2.9***	.8***	16	1.9***	16
LISBETH	1-3	34	3467	63***	-5	-3***	-9***	-7.8***	9.1***	3.8***	-122***	-14.9***	-122***
SALO	1-3	121	5121	103***	-15***	1**	-23***	4.6***	1.1***	-.4***	-1	.0	-1
VELI	1-3	122	4827	97***	-1	-6***	-7***	-.4**	2.1***	1.0***	23***	1.0***	23***
VIRMA	1-3	92	5072	103**	-9***	0	-11***	-2.4***	.8***	.0	15*	.2	15*
YTY	1-3	84	5596	104***	3*	-2***	-4***	2.0***	.6**	-.4*	6	1.3***	6
KARHU	1-3	69	5052	104**	2	2***	-18***	1.6***	.2	-1.1***	-29***	3.2***	-29***
SISKO	1-3	83	4817	96**	-5*	-7***	-9***	-3.7***	.5	.5***	-1	2.0***	-1
JO 1322	1-3	37	5484	106***	1	0	-4***	-.7**	1.0**	-.4***	17*	2.0***	17*
JO 1366	1-3	24	5351	101	-3*	-1	-6***	-1.3***	-.2	.2	13	-1.7***	13
JO 1367	1-3	25	5852	110***	-3	-1**	-9***	-.6	-.3	-.1	50***	.7***	50***
HJA 82371	1-2	13	6193	113***	-5*	1	-13***	-.7	1.0*	-1.1***	18*	1.9***	18*
HJA 85013	1-3	37	5597	108***	-6*	2**	-17***	1.3***	1.4***	-.8***	9	1.6***	9
HJA 86008	1-3	24	5785	109***	-6*	1**	-15***	.1	1.0*	-.7***	12	2.0***	12
BOR 87890	1-3	11	5233	109*	-6*	-3***	-22***	-1.6**	.5	-.3	35	2.9***	35
SV 86432	1-3	24	5284	100	-5	-7***	-23***	2.5***	3.0***	1.0***	42*	1.4***	42*
SV 88362	1-2	6	5436	112***	-7	2	-18***	2.6**	1.4**	-.7*	37*	2.3*	37*
SW 17948	1-3	7	5263	109**	-6	1	-7***	.3	3.1**	.2	62**	.7	62**
SW 18176	1-3	22	5647	107**	-9*	2**	-20***	2.7***	1.2**	-.5**	11	3.2***	11
WW 18019	1-3	40	5218	101	-7*	-7***	-17***	-2.8***	2.4***	.6***	36***	1.6***	36***

KAURA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITAIN

AJOPVM 9-DEC-94

LAJIKE	KIV.MAAT		SAVET		LIEJUSAVI		MULTAMAAT		TURVEMAAT	
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
=MITT		SL		SL		SL		SL		SL
PUHTI	32	4735	60	5016	5	5014	16	5685	9	4372
AARRE	7	4655	20	5148	2	5380	5	6158	3	4109
FREJA	3	4583	15	5976	2	5900	3	6513	0	0
KATRI	12	5540	24	5769	2	5730	6	6452	3	5563
KOLBU	8	4993	21	5478	2	5675	5	6444	3	4403
		101		108***		110		99		111*
LEILA	30	4684	57	4757	5	5014	15	5495	9	4664
SALO	31	4922	60	5154	5	5404	16	5728	9	4355
LISBETH	6	3408	19	3321	2	3595	6	4022	1	3000
VELI	32	4640	60	4786	5	4788	16	5590	9	4426
VIRMA	22	4939	47	5046	5	5296	12	5554	6	4612
		98		102		106		101		103
YTY	18	5238	44	5587	4	5450	12	6538	6	4949
KARHU	17	4875	34	5190	4	5205	11	5325	3	3277
SISKO	23	4658	38	4841	2	4330	13	5338	7	4379
JO 1322	7	5237	20	5423	2	5635	5	6526	3	4633
JO 1366	4	4959	14	5491	1	5000	3	6140	2	4154
		104*		104***		107		104		100
JO 1367	4	5302	14	6027	1	5420	4	6668	2	4317
HJA 82371	2	4585	11	6416	1	5140	2	6580	0	0
HJA 85013	7	5443	20	5579	2	5850	5	6468	3	4450
HJA 86008	4	5140	14	6107	1	5220	3	6397	2	4196
BOR 87890	2	4740	6	5433	1	6040	1	6040	1	3404
		104		108*		134		100		115
SV 86432	4	4869	14	5428	1	5760	3	5767	2	4146
SV 88362	2	4775	4	5687	1	5140	0	0	0	0
SW 17948	2	4735	4	5557	1	5140	0	0	0	0
SW 18176	4	5000	13	5967	0	0	3	6367	2	3786
WW 18019	7	4708	23	5257	2	5740	5	6056	3	4366
		96		103		111		93*		106

KAURA 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM28-NOV-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
PUHTI		19	5871 100	15	5405 100	13	4913 100	13	5706 100	11	4807 100
AARRE		0	0	0	0	13	4559 93**	13	5892 103	11	4869 101
FREJA		0	0	0	0	7	5571 111	7	6464 108*	9	5609 108*
KATRI		19	6125 104*	15	5837 108***	13	5221 106*	0	0	0	0
KOLBU		0	0	2	5610 107	13	4960 101	13	6054 106*	11	5214 108*
LEILA		19	5606 95	14	5567 101	13	4437 90**	13	5442 95	6	4913 109*
LISBETH		4	4030 58***	15	3593 66***	0	0	0	0	2	4445 70*
SALO		19	6100 104*	14	5806 105*	13	4784 97	13	5635 99	11	4933 103
VELI		19	5558 95**	15	5446 101	13	4566 93**	13	5670 99	11	4787 100
VIRMA		16	6252 106**	13	5614 100	8	5131 104	4	5577 105	3	5343 112
YTY		18	6195 105**	13	6003 107**	13	5092 104*	13	5830 102	8	5220 104
KARHU		11	6465 106	9	6147 108*	5	5514 115**	3	6673 118*	1	4290 98
SISKO		19	5724 97	1	5940 125	1	5300 88	13	5481 96	7	4609 97
JO 1322		0	0	0	0	13	5143 105	13	6118 107**	11	5138 107*
JO 1366		0	0	0	0	0	0	13	5817 102	11	4801 100
JO 1367		0	0	0	0	1	6340 105	13	6377 112***	11	5188 108**
HJA 82371		0	0	0	0	0	0	7	6844 114***	9	5571 107*
HJA 85013		0	0	0	0	13	5308 108*	13	6127 107**	11	5312 111**
HJA 86008		0	0	0	0	0	0	13	6213 109**	11	5280 110**
BOR 87890		0	0	0	0	0	0	0	0	11	5233 109*
SV 86432		0	0	0	0	0	0	13	5666 99	11	4833 101
SV 88362		0	0	0	0	0	0	0	0	7	5348 110**
SW 17948		0	0	0	0	0	0	0	0	7	5263 109**
SW 18176		0	0	0	0	0	0	12	6071 107*	10	5139 106*
WW 18019		2	6217 111	1	5650 109	13	4727 96	13	5663 99	11	5051 105

KAURA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM28-NOV-94

LAJIKE

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
PUHTI		44	4847 100	30	5218 100	48	4959 100	0	0
AARRE		13	5132 101	8	5458 97	16	4941 100	0	0
FREJA		13	5641 110**	7	6312 110*	3	5737 98	0	0
KATRI		18	5815 105**	11	6012 108***	18	5612 106**	0	0
KOLBU		15	5416 106	8	5976 106*	16	5170 104	0	0
LEILA		43	4676 97	30	4996 96*	43	4888 98	0	0
LISBETH		15	3285 64***	7	3207 58***	12	3845 65***	0	0
SALO		44	5016 103*	30	5509 106***	47	4973 100	0	0
VELI		44	4602 95***	30	4989 96*	48	4931 99	0	0
VIRMA		41	4946 104*	24	5243 103	27	5110 101	0	0
YTY		31	5361 103*	22	5829 105**	31	5665 104***	0	0
KARHU		29	4587 103	25	5552 108***	15	5116 98	0	0
SISKO		24	4389 92**	23	5146 97	36	4891 98	0	0
JO 1322		13	5483 107**	8	5923 105	16	5266 106**	0	0
JO 1366		8	5350 103	5	5843 98	11	5128 101	0	0
JO 1367		8	5790 112***	6	6445 108*	11	5575 110***	0	0
HJA 82371		8	5875 113***	5	6702 113*	3	5847 100	0	0
HJA 85013		13	5632 110***	8	6311 112**	16	5211 105*	0	0
HJA 86008		8	5797 112**	5	6591 111**	11	5411 106*	0	0
BOR 87890		4	5578 115	2	5195 107	5	4973 105	0	0
SV 86432		8	5426 105	5	5838 98	11	4929 97	0	0
SV 88362		4	5453 112**	2	5403 111	1	4820 102	0	0
SW 17948		4	5190 107	2	5429 112	1	5220 110	0	0
SW 18176		7	5878 111*	4	6368 108	11	5238 103	0	0
WW 18019		16	5316 103	8	5659 100	16	4900 99	0	0

HERNE 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYOHYKESUOSITUS

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

AJOPVM17-NOV-94

LAJIKE	VILJ VYOH	VILJ VYOH	SATO KPL KG/HA	SL	KASVU- AIKA	PITUUS CM	LAKO %	KUKINN KESTO	TSP G	VALK %	KEITTO 60 MIN	VIRHEETON HERNE-%
PIKA	1-2	65	2782	100	90	41	23	14	223	21.0	86	88.0
ALFETTA	1-2	11	4269	129**	8***	5**	-6	-2***	71***	-2.3***	-9	-4.2
SAARA	1-2	24	3793	127***	8***	17***	15*	4***	0	-.9**	-7	-1.1
SCORPIO	1-2	29	4015	135***	4***	9***	23***	-2***	49***	-1.2**	-13	-5.6**
SOLARA	1-2	46	3329	123***	9***	2*	7	-1*	82***	-.3	-9**	-7.2**
SUNNA	1-2	20	3224	105	-2**	4**	13**	0	9**	-1.1***	-17	1.9
TIINA	1-2	36	3720	126***	4***	13***	15***	1*	-2	-1.3***	-2	.0
HOVI	1-2	50	2966	105	5***	5***	13***	-1*	-32***	-1.7*	-16**	-5.6**
ORB	1-2	31	3566	121***	5***	9***	13**	-2***	3	-.2	-11*	-2.4
PANU	1-2	49	2910	105	5***	8***	17***	1***	-2	-2.3***	-9*	-.7
SOHVI	1-2	43	2960	113*	9***	12***	30***	1*	0	.6	-11**	-9.5**
JO 1154	1-2	16	3701	113*	12***	19***	16*	2*	14*	1.5***	-3	-1.2
JO 1156	1-2	21	3858	119***	6***	19***	30***	1	11	.0	-14	-2.5
JO 1164	1-2	13	3351	116**	8***	17***	20*	1	21**	.9*	-7	-2.4
JO 1173	1-2	11	2687	100	0	5*	17	0	11**	-.9**	-6	.4
HJA 52826	1-2	16	3513	125***	5***	9***	11*	-2**	-17**	.2	-15	1.2
HJA 55638	1-2	9	4209	124**	7***	22***	45**	2	2	-.8**	-27	1.8
BOR 57319	1-2	5	3742	112*	5**	11*	3	0	0	-1.8*	-5	-.9
SJ 889838	1-2	9	3873	114*	9***	10***	14	-1	40**	-1.7*	-23	-.7
SV E 08328	1-2	9	3751	115*	4**	18***	-6	-3**	9	-.8*	-4	3.9
SV F 35122	1-2	12	3755	117**	7***	15***	-12	-5***	65***	-1.4**	-3	.7

HERNE 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM2-NOV-94

LAJIKE	=MITT	KARKEAT KIV.MAAT KPL KG/HA SL	SAVET JA HIESUT KPL KG/HA SL
PIKA	6	3138 100	48 2682 100
ALFETTA	2	4625 146	7 4280 125*
SAARA	3	3733 103	19 3668 138***
SCORPIO	3	4190 115	26 4040 138***
SOLARA	5	3678 117	39 3352 124***
SUNNA	3	3727 103	17 3060 110**
TIINA	5	3768 109	33 3745 134***
HOVI	6	3173 101	46 2884 106
ORB	3	4307 119	28 3532 122***
PANU	6	3060 98	44 2972 109**
SOHVI	6	2543 81	34 3075 118**
JO 1154	1	2760 78	9 3863 119*
JO 1156	2	4340 108	13 3459 123**
JO 1164	1	3430 97	3 3243 97
JO 1173	1	3390 96	3 2979 89
HJA 52826	2	3855 105	17 3221 124**
HJA 55638	1	3770 107	8 4291 136**
BOR 57319	1	3550 101	3 3933 118**
SJ 889838	1	3390 96	8 3877 123*
SV E 08328	2	4225 127	6 3657 113*
SV F 35122	2	4565 113	9 3622 120*

HERNE 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
 LUOKITTELU VUOSITTAIN

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
PIKA		8	3371 100	8	3029 100	8	2130 100	6	3054 100	6	3510 100
ALFETTA		0	0	1	5480 194	0	0	4	4728 136*	5	3698 111
SAARA		1	2840 526	6	3892 136**	7	3370 144***	4	4364 125*	5	3394 102
SCORPIO		7	4783 145***	6	4047 142***	6	3440 148***	4	4229 122	5	3479 104
SOLARA		7	4491 134**	5	3698 133*	6	3137 135**	4	4371 126*	5	3464 104
SUNNA		0	0	4	3765 114	7	2707 116**	5	3257 107	6	3281 93
TIINA		7	4816 146***	7	3678 128***	7	3065 132**	6	3888 127*	6	3541 101
HOVI		8	4092 121*	8	2909 96	7	2747 118	6	3447 113	5	3282 89
ORB		7	4346 132**	6	3405 119**	6	3321 142**	4	4014 115	5	3316 99
PANU		8	4193 124***	8	3143 104	6	2370 98	6	3470 114	4	3479 94
SOHVI		0	0	7	3509 112	7	3205 138*	6	3448 113	4	3284 93
JO 1154		0	0	1	4090 127	1	3330 162	4	4291 123	5	3182 95
JO 1156		0	0	1	4490 139	6	3302 142**	4	4021 116	5	3273 98
JO 1164		0	0	0	0	0	0	0	0	5	3200 96
JO 1173		0	0	0	0	0	0	0	0	5	2979 89*
HJA 52826		0	0	7	3076 107	7	3170 135***	5	3749 123	0	0
HJA 55638		0	0	0	0	0	0	5	4486 147*	5	3835 115**
BOR 57319		0	0	0	0	0	0	0	0	5	3742 112*
SJ 889838		0	0	0	0	0	0	5	4188 138***	5	3363 101
SV E 08328		0	0	0	0	0	0	4	4056 129	5	3507 105
SV F 35122		0	0	0	0	4	4263 139*	3	3648 116	5	3412 102

HERNE 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM2-NOV-94

LAJIKE	VYÖHYKE 1		VYÖHYKE 2	
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
PIKA	36	2607	15	3115
ALFETTA	7	4349	3	4146
SAARA	17	3636	5	3756
SCORPIO	22	3898	7	4385
SOLARA	36	3317	9	3692
SUNNA	14	3253	5	3107
TIINA	25	3710	10	3644
HOVI	34	2963	15	2929
ORB	23	3503	8	3746
PANU	32	2879	15	3092
SOHVI	27	3006	11	3152
JO 1154	6	3827	5	3506
JO 1156	11	3559	5	3521
JO 1164	3	3233	2	3149
JO 1173	3	3073	2	2838
HJA 52826	13	3482	3	3650
HJA 55638	6	4317	3	3992
BOR 57319	3	3657	2	3869
SJ 889838	6	3940	3	3738
SV E 08328	5	3495	4	4072
SV F 35122	8	3900	4	3465

=MITT

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	KASVU- AIKA	PITUUS CM	LAKO %	KUKINN KESTO	TSP G	VALK %	KEITTO 60 MIN	VIRHEETÖN HERNE-%
SOLARA	1-2	46	3329	100	99	44	30	13	299	21.0	79	79.7
ALFETTA	1-2	10	4288	109**	-2**	3*	-4	0	-9*	-1.3**	5	-4.3*
PIKA	1-2	46	2704	81***	-9***	-2*	-7	1*	-82***	.3	9**	7.2**
SAARA	1-2	21	3623	103	0	14***	15*	4***	-85***	-4	2	1.4
SCORPIO	1-2	28	4001	105*	-4***	8***	20***	-1	-39***	-6	-4	-1.7
SUNNA	1-2	18	3182	86**	-11***	2	14	2*	-80***	-.6	-8	5.2
TIINA	1-2	31	3766	99	-4***	11***	11**	2***	-87***	-.6**	6	3.9*
HOVI	1-2	43	3030	88***	-4***	4***	6	0	-111***	-1.4	-9*	2.0
ORB	1-2	30	3569	95*	-3***	7***	8*	-1*	-84***	.4	-2	1.6
PANU	1-2	42	2952	87***	-5***	6***	9*	2***	-83***	-2.0**	0	6.9*
SOHVI	1-2	35	2974	94	-2***	10***	25***	2**	-80***	.6	2	-3.0
JO 1154	1-2	11	3431	100	2	15***	12	3**	-65***	1.7***	4	2.3
JO 1156	1-2	15	3484	97	-3***	17***	26**	2***	-72***	.8*	-1	1.3
JO 1164	1-2	6	2863	96	0	14**	6	0	-53***	1.0	3	7.4
JO 1173	1-2	6	2599	88	-8**	7*	5	1	-77***	-.9	-5	8.2
HJA 52826	1-2	15	3463	95	-4***	5***	13	-1	-103***	.7*	-1	4.0*
HJA 55638	1-2	9	4209	109*	-3*	23***	48**	5**	-82***	.4	-13	1.8
BOR 57319	1-2	5	3742	108	-3*	14**	3	2	-85***	-1.5*	-13	3.5
SJ 889838	1-2	9	3873	100	-1	11***	18	2**	-44***	-.6	-9	-.8
SV E 08328	1-2	8	3608	97	-5***	18***	2	0	-74***	-.1	10	4.4
SV F 35122	1-2	12	3755	98	-3**	15***	-8*	-3*	-26***	-.9*	8	4.0

HERNE 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM22-NOV-94

LAJIKKE	=MITT	KARKEAT KIV.MAAT KPL KG/HA SL	SAVET JA HIESUT KPL KG/HA SL
SOLARA	5 3678 100	39 3352 100	
ALFETTA	2 4625 113	7 4280 108*	
PIKA	5 3144 85	39 2695 80***	
SAARA	3 3733 82	17 3621 108*	
SCORPIO	3 4190 92	24 3999 107**	
SUNNA	3 3727 82	14 3119 88**	
TIINA	4 3778 91	26 3793 100	
HOVI	5 3096 84	37 3023 89***	
ORB	3 4307 95	26 3498 96	
PANU	5 3064 83	35 3016 88***	
SOHVI	5 2304 63*	28 3145 99	
JO 1154	1 2760 76	8 3834 102	
JO 1156	2 4340 95	12 3373 99	
JO 1164	1 3430 94	3 3243 96	
JO 1173	1 3390 93	3 2979 88	
HJA 52826	2 3855 77	13 3403 99	
HJA 55638	1 3770 104	7 4371 111*	
BOR 57319	1 3550 98	3 3933 116	
SJ 889838	1 3390 93	7 4016 102	
SV E 08328	1 3550 98	6 3657 98	
SV F 35122	2 4565 100	9 3622 98	

HERNE 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM22-NOV-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
SOLARA		7	4491 100	5	3698 100	6	3137 100	4	4371 100	5	3464 100
ALFETTA		0	0	1	5480 120	0	0	4	4728 108	5	3698 107
PIKA		7	3352 75**	5	2787 75*	6	2331 74**	4	3479 80*	5	3333 96
SAARA		1	2840 143	5	3768 102	6	3330 106	4	4364 100	5	3394 98
SCORPIO		6	4803 104	5	3974 107	6	3440 110	4	4229 97	5	3479 100
SUNNA		0	0	3	3757 86	6	2723 87	4	3584 82*	5	3067 89
TIINA		6	4783 104	5	3505 95	5	3373 97	4	4077 93	5	3349 97
HOVI		7	4070 91	5	2942 80	5	3301 95	4	4013 92*	4	3063 85
ORB		6	4327 94	5	3390 92	6	3321 106	4	4014 92	5	3316 96
PANU		7	4144 92	5	3122 84	4	2838 79*	4	3715 85*	3	3085 85
SOHVI		0	0	4	3420 90	5	3601 103	4	3944 90	4	3284 92
JO 1154		0	0	0	0	1	3330 139	4	4291 98	5	3182 92
JO 1156		0	0	0	0	6	3302 105	4	4021 92	5	3273 94
JO 1164		0	0	0	0	0	0	0	0	5	3200 92
JO 1173		0	0	0	0	0	0	0	0	5	2979 86
HJA 52826		0	0	5	3242 88	6	3151 100	4	4208 96	0	0
HJA 55638		0	0	0	0	0	0	4	4675 107	5	3835 111
BOR 57319		0	0	0	0	0	0	0	0	5	3742 108
SJ 889838		0	0	0	0	0	0	4	4510 103	5	3363 97
SV E 08328		0	0	0	0	0	0	3	3775 92	5	3507 101
SV F 35122		0	0	0	0	4	4263 105	3	3648 89	5	3412 98

HERNE 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM22-NOV-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE 1		VYÖHYKE 2			
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	SL	
SOLARA		36	3317	100	9	3692	100
ALFETTA		7	4349	107	3	4146	114
PIKA		36	2607	79***	9	3346	91
SAARA		17	3636	102	4	3568	107
SCORPIO		22	3898	104	6	4381	109*
SUNNA		14	3253	85**	4	2936	88
TIINA		25	3710	98	6	4000	99
HOVI		34	2963	88***	9	3282	89*
ORB		23	3503	95*	7	3784	97
PANU		32	2879	85***	9	3483	94
SOHVI		27	3006	93	7	3095	93
JO 1154		6	3827	96	4	3360	101
JO 1156		11	3559	97	4	3279	98
JO 1164		3	3233	96	2	3149	87
JO 1173		3	3073	92	2	2838	78
HJA 52826		13	3482	93	2	3345	110*
HJA 55638		6	4317	109	3	3992	109
BOR 57319		3	3657	109	2	3869	107
SJ 889838		6	3940	99	3	3738	102
SV E 08328		5	3495	93	3	3795	104
SV F 35122		8	3900	96	4	3465	104

KEVÄTRYPSI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS
 POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA
 AJOPVM20-DEC-94

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	KASVU- AIKA	LAKO %	VALK. %	VALK.S KG/HA	ÖLJY %	ÖLJYS. KG/HA	L.VIHR PPM
	=MITT										
KULTA	1-3	59	2273	100	103	25	21.9	455	45.1	942	8
KOVA	1-3	58	2111	92***	2***	-3*	.2*	-32***	-.5**	-86***	3***
SISU	1-3	42	2386	99	3***	-3	-.2*	-10	.0	-11	2*
JO 4063	1-3	21	2178	94**	0	2	.3**	-19*	.0	-52*	0
JO 4079	1-3	14	2235	98	1*	-8*	.3**	-7	-.2	-30	1
JO 4105	1-3	14	2338	102	1	-7**	.0	3	.0	11	2
BOR 4075	1-3	6	2310	101	-1	2	-.1	1	.7*	20	0
BOR 4103	1-3	6	2245	98*	0	3	-.3*	-16*	.7*	-7	0
BOR 4108	1-3	6	2140	93**	1*	-1	.2*	-27**	.6	-55*	0
BOR 91487	1-3	6	2268	99	-1	4	.6*	8	.5	-3	0
SV 03775	1-2	10	2210	91	4***	-9*	.0	-46	.5	-80	3*
SW 03129	1-3	6	2287	100	0	-4	.1	1	.6	9	0

KEVÄTRYPSI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM27-DEC-94

LAJIKE	=MITT	KARKEAT KIV.MAAT		SAVIMAAT		ELOPER.MAAT				
		KPL	KG/HA	SL	KPL	KG/HA	SL	KPL	KG/HA	SL
KULTA		19	2188	100	39	2300	100	1	2820	100
KOVA		18	2111	94**	39	2106	92***	1	2340	83
SISU		10	2327	101	31	2395	98	1	2700	96
JO 4063		3	2090	93	18	2193	94*	0	0	0
JO 4079		1	2110	99	13	2244	97	0	0	0
JO 4105		1	2250	106	13	2345	102	0	0	0
BOR 4075		0	0		6	2310	101	0	0	0
BOR 4103		0	0		6	2245	98*	0	0	0
BOR 4108		0	0		6	2140	93**	0	0	0
BOR 91487		0	0		6	2268	99	0	0	0
SV 03775		1	2150	101	9	2217	90	0	0	0
SW 03129		0	0		6	2287	100	0	0	0

KEVÄTRYPSI 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM27-DEC-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
KULTA		11	2686 100	7	2172 100	7	2353 100	8	2289 100	6	2295 100
KOVA		11	2335 87***	7	2058 95**	7	2216 94**	8	2072 91*	6	2128 93*
SISU		11	2626 98	7	2249 104	7	2329 99	8	2180 95	6	2192 95**
JO 4063		0	0	0	0	7	2239 95	8	2114 92	6	2193 96
JO 4079		0	0	0	0	0	0	8	2234 98	6	2235 97
JO 4105		0	0	0	0	0	0	8	2329 102	6	2350 102
BOR 4075		0	0	0	0	0	0	0	0	6	2310 101
BOR 4103		0	0	0	0	0	0	0	0	6	2245 98*
BOR 4108		0	0	0	0	0	0	0	0	6	2140 93**
BOR 91487		0	0	0	0	0	0	0	0	6	2268 99
SV 03775		0	0	0	0	0	0	6	2301 93	4	2075 88*
SW 03129		0	0	0	0	0	0	0	0	6	2287 100

KEVÄTRYPSI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 LUOKITTELU VYÖHKEITTÄIN

AJOPVM27-DEC-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
KULTA		29	2319 100	18	2368 100	12	2020 100
KOVA		29	2126 92***	18	2196 93**	11	1935 92*
SISU		21	2449 98	13	2486 100	8	2058 98
JO 4063		11	2311 95	5	2416 98	5	1648 88*
JO 4079		7	2393 94	3	2227 102	4	1963 101
JO 4105		7	2488 98	3	2347 108	4	2070 106
BOR 4075		3	2270 98*	1	2560 104	2	2245 103
BOR 4103		3	2277 98	1	2360 96	2	2140 99
BOR 4108		3	2157 93*	1	2260 91	2	2055 95
BOR 91487		3	2293 99	1	2540 103	2	2095 97*
SV 03775		7	2266 89	3	2080 95	0	0
SW 03129		3	2320 100	1	2480 100	2	2140 99

KEVÄTRAPSI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS
 POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA
 AJOPVM29-NOV-94

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO KG/HA	SL	KASVU- AIKA	LAKO %	VALK. %	VALK.S KG/HA	ÖLJY %	ÖLJYS. KG/HA	L.VIHR PPM
	=MITT										
KUNTO	1-1	29	2133	100	118	17	23.6	456	45.2	872	31
BALANS	1-1	16	2328	103	-2	12***	-1.7***	-17	1.5***	66*	4
BULLEET	1-1	11	2267	106	-2	12*	-1.7***	-8	1.1**	70*	12
CYCLONE	1-1	3	1323	88	1	-1	.6	-39	1.6	-49	0
TOPAS	1-1	29	1979	93**	1**	-1	-.4	-40**	1.4***	-27	18***
JO 332	1-1	7	2109	97	-1	7	-1.2	-36	.6	-21	13**
HJA 84962	1-1	7	2117	97	2	6	-1.3	-42	.2	-15	24*
BOR 411	1-1	3	1417	94	0	1	-.9	-26	1.2	-24	0
BOR 84955	1-1	3	1580	105	3	0	-2.2	-12	1.9	60	0
GSN 038	1-1	11	2447	114*	-3**	17*	-1.9***	23	.0	125*	-8
PR 2610	1-1	6	2277	106*	4**	0	-2.1**	-16	1.8	87*	56

KEVÄTRAPSI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU MAALAJEITTAIN

AJOPVM 3-JAN-95

LAJIKE	=MITT	KARKEAT KIV.MAAT		SAVIMAAT		ELOPER.MAAT	
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
KUNTO							
BALANS	5	2078	100	29	2170	100	0
BULLET	3	1980	94	14	2425	105*	0
CYCLONE	2	1375	89	10	2429	108*	0
TOPAS	1	1600	107	3	1190	70	0
	5	1678	81**	29	2044	94**	0
JO 332							
HJA 84962	1	1190	79	7	2229	99	0
BOR 411	1	990	66	7	2212	98	0
BOR 84955	1	1360	91	3	1617	96	0
GSN 038	1	1340	89	3	1723	102	0
	2	1530	99	10	2596	115*	0
PR 2610	1	1470	98	6	2335	104	0

KEVÄTRAPSI 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM29-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
=MITT										
KUNTO	4	2200 100	4	2315 100	4	2101 100	4	2676 100	4	1643 100
BALANS	4	2370 108	4	2206 95	4	2145 102	4	2928 109	1	1290 94
BULLETT	0	0	0	0	4	2322 111	4	2885 108	4	1553 95
CYCLONE	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1293 79
TOPAS	4	1998 91	4	1838 79**	4	1866 89	4	2776 104	4	1270 77
JO 332	0	0	0	0	0	0	4	2641 99	4	1558 95
HJA 84962	0	0	0	0	0	0	4	2774 104	4	1345 82
BOR 411	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1553 95
BOR 84955	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1628 99
GSN 038	0	0	0	0	4	2320 110	4	3248 121	4	1688 103
PR 2610	0	0	0	0	0	0	3	2911 104*	4	1688 103

KEVÄTRAPSI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM 1-DEC-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE 1		VYÖHYKE 2		
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	SL
KUNTO		29	2133	5	2292	100
BALANS		16	2328	1	2630	104
BULLETT		11	2267	1	2100	102
CYCLONE		3	1323	1	1200	58
TOPAS		29	1979	5	2056	90
JO 332		7	2109	1	2030	99
HJA 84962		7	2117	1	1660	81
BOR 411		3	1417	1	1960	95
BOR 84955		3	1580	1	1770	86
GSN 038		11	2447	1	2100	102
PR 2610		6	2277	1	1820	88

VARHAISPERUNA 1987-1994, VIRALLISET KOKEET
 1. NOSTO, VYÖHYKESUOSITUS
 POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

AJOPVM 2-DEC-94

LAJIKE	VILJ VYÖH	=MITT	KPL	SATO TN/HA	SL	TÄRKK %	>35 MM	LAJITTELU <35 MM
HJAN TIMO	1-5		25	14.0	100	11.3	73	23
AMAZONE	1-5		12	13.8	84*	2.0***	-24***	24***
FAMBO	1-5		6	14.9	109	.4	-3	3
GLORIA	1-5		6	14.4	99	.5	-14*	14*
UKAMA	1-5		3	12.3	110	0.0	-14	14
BARIMA	1-5		16	14.7	111	1.2**	4	2
OSTARA	1-5		25	14.0	100	.0	4	0
ROCKET	1-5		6	14.2	98	-.9*	5	-5

VARHAISPERUNA 1987-1994, VIRALLISET KOKEET
 LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN, 1. NOSTO

LAJIKE	VYÖHYKE 1-2 KPL TN/HA	SL	VYÖHYKE 3 KPL TN/HA	SL
HJAN TIMO	16	17.7	9	7.3
AMAZONE	7	18.2	5	7.5
FAMBO	3	20.0	3	9.8
GLORIA	3	17.2	3	11.5
UKAMA	1	12.1	2	12.5
BARIMA	11	16.8	5	9.9
OSTARA	16	17.7	9	7.4
ROCKET	3	18.9	3	9.5

VARHAISPERUNA 1987-1994, VIRALLISET KOKEET
 2. NOSTO, VYÖHYKESUOSITUS POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

AJOPVM 2-DEC-94

LAJIKE	VILJ VYÖH	=MITT	SATO		TÄRKK %	LAJITTELU		
			KPL	TN/HA		70-55MM	55-35MM <35 MM	
HJAN TIMO	1-5		25	25.4	13.2	1	14	13
AMAZONE	1-5		12	22.7	2.2***	-1	-14**	22***
FAMBO	1-5		6	26.2	1.3	0	0	0
GLORIA	1-5		6	27.0	1.4*	0	-7	9**
UKAMA	1-5		3	21.5	.6	0	-7	9
BARIMA	1-5		16	26.3	.7*	0	-4**	5*
OSTARA	1-5		25	27.0	.3	0	0	-1
ROCKET	1-5		6	27.0	-.4	1	8*	-3*

61

VARHAISPERUNA 1987-1994, VIRALLISET KOKEET
 LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN, 2. NOSTO

AJOPVM 2-DEC-94

LAJIKE	VYÖHYKE 1-2		VYÖHYKE 3	
	KPL	TN/HA	KPL	TN/HA
HJAN TIMO	16	30.5	9	16.4
AMAZONE	7	28.2	5	14.9
FAMBO	3	34.7	3	17.6
GLORIA	3	31.8	3	22.2
UKAMA	1	26.9	2	18.8
BARIMA	11	28.8	5	20.9
OSTARA	16	32.7	9	17.0
ROCKET	3	33.5	3	20.4

AJOPVM 2-DEC-94

VARHAISPERUNA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
3. NOSTO, VYÖHYKESUOSITUS POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	VILJ VYÖH	SATO KPL TN/HA SL	TÄRKK %	>70 MM 70-55MM	LAJITTELU 55-35MM	<35 MM	LEHTI- RUTTO	MYÖHÄI- SYYS
HJAN TIMO	=MITT	24 34.0 100	13.9	3	30	56	19	53
AMAZONE	1-5	12 30.1 88	1.8***	-3*	-21***	10	4	-2
FAMBO	1-5	6 35.0 119	1.2	-1	4	-1	-4	-10
GLORIA	1-5	6 36.3 110	1.9*	-2	-11	7	-1	-2
UKAMA	1-5	3 32.5 134	-.2	-1	-10	7	0	-8
BARIMA	1-5	15 34.2 99	.3	-2**	-13***	11***	6	-19**
OSTARA	1-5	24 36.6 108*	.6**	-1	1	2	-2	-1
ROCKET	1-5	6 37.8 115	-.4	1	21**	-16*	4	5

62

AJOPVM 2-DEC-94

VARHAISPERUNA 1987-1994, VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN, 3. NOSTO

LAJIKE	VYÖHYKE 1-2 KPL TN/HA SL	VYÖHYKE 3 KPL TN/HA SL
HJAN TIMO	=MITT	
AMAZONE	15 41.2 100	9 22.0 100
FAMBO	7 36.7 83**	5 20.9 103
GLORIA	3 45.7 111	3 24.4 138
UKAMA	3 41.9 102	3 30.6 123
	1 38.2 110	2 29.6 155
BARIMA	10 36.1 89*	5 30.4 140
OSTARA	15 42.0 102	9 27.5 125*
ROCKET	3 44.5 108	3 31.1 125

VARHAISPERUNA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS, 3. NOSTO
 POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

AJOPVM 2-DEC-94

LAJIKE	VILJ VYÖH	ULKO- NÄKÖ	SILEYS	RUPI	I LK SATO	ULKON KEIT	MALTO KEIT	JAUHO	MAKU	TUMM KEIT	TUMM RAAK	RIKKI- KIEH
HJAN TIMO	1-5	8	6	3	69	7	6	5.3	6	6.3	5.5	6.5
AMAZONE	1-5	1	3***	1*	-9	0	0	.3	1	-.2	.0	-.6
FAMBO	1-5	1	2	-1	7	0	0	.2	0	.1	.4	-1.1
GLORIA	1-5	0	2	-1	11	0	1	.5	1	-.6	-.8	-.4
UKAMA	1-5	1	2	0	-6	1	0	.4	0	1.0	.4***	.2
BARIMA	1-5	-2***	0	1*	-8	-2**	-1	.4*	0	-.9*	.1	-.5
OSTARA	1-5	-2***	1**	-1**	12**	-1***	0	-.2	0	-.2	.9**	-.2
ROCKET	1-5	0	1	0	-15	-2*	-4***	-1.2*	-1	.9	.2	1.2

RUOKAPERUNA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL TN/HA	SATO SL	TÄRKK %	>70 MM	LAJITTELU 70-55MM	55-35MM	<35 MM	LEHTI- RUTTO	MYÖHÄI- SYYS
	=MITT									
BINTJE	1-4	65	40.3	100	1	16	72	10	24	62
AMAZONE	1-4	31	31.2	76***	0	2	-5**	2**	-1	-8**
FAMBO	1-4	14	36.3	95	2*	12***	-9**	-4*	-5	-26**
HERTHA	1-4	51	36.9	91***	1	9***	-7***	-3***	-17***	10**
MATILDA	1-4	62	38.7	96*	0	-1	2*	-1	-17***	3
NICOLA	1-4	38	42.1	101	0	2	-1	-1	-11**	5
OSMO	1-4	22	37.6	87***	0	6**	-4*	-2*	-1	2
PITO	1-4	33	31.5	79***	-1**	-7***	5**	3**	-15**	29***
PUIKULA	4-4	4	19.5	50**	0	-9	-34**	43**	3	6
REKORD	1-4	53	34.3	84***	0	9***	-5***	-4***	-12**	11***
SABINA	2-4	35	31.4	82***	0	-1	1	0	9	-6
VAN GOGH	1-4	44	42.3	102	0	9***	-5**	-5***	-12***	8***
TIMATE	1-4	31	45.4	104*	2***	14***	-12***	-4***	-13*	0
ASTERIX	1-4	9	31.4	96	0	4	0	-5*	-11	9
FELSINA	1-4	6	31.9	97	1	17***	-11*	-7*	0	5
RUSTICA	1-4	3	26.9	97	0	2	3	-5	1	2
VITAL	1-4	3	26.2	94	1	14	0	-14	2	-3
JO 0868	1-4	15	35.7	96	0	-5**	1	4*	-17*	4
JO 0912	1-4	14	38.1	102	1	-5	2	0	-20	8*
JO 1405	1-4	13	37.0	99	1	17***	-8	-10**	-20	10*
JO 1432	1-4	14	38.2	102	0	7**	-2	-4*	-15*	2
LH 152-80	1-4	6	25.9	84**	0	-2	-5	7*	-1	-11

RUOKAPERUNA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS
 POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOXSISTA
 AJOPVM 5-DEC-94

LAJIKE	VILJ VYÖH	ULKO- NAKÖ	SILEYS	RUPI	I LK SATO	ULKON KEIT	MALTO KEIT	JAUHO	MAKU	TUMM KEIT	TUMM RAAK	TUMM RIKKI- KIEH
=MITT	1-4	8	7	5	60	7	5	5.8	7	5.9	5.9	5.8
BINTJE	1-4	0	1**	-1	2	-1	0*	.8***	0	-.2	-1.1***	-1.4***
AMAZONE	1-4	0	1	-3	9*	0	-1	-.2	-2***	.2	-.6	.6
FAMBO	1-4	0	0*	-3**	13***	0	1***	.0	0	-.4*	-.2	.1
HERTHA	1-4	-1	1***	0	6**	-1***	1***	.3*	0	-.7***	-1.5***	.7***
MATILDA	1-4	-2***	1***	0	6**	-1***	1***	.3*	0	-.7***	-1.5***	.7***
NICOLA	1-4	1	1***	-4*	16***	0	2***	-.8***	0	-.7**	-.7**	1.2***
OSMO	1-4	-1**	-1***	-1	6**	-1*	2***	.0	-1***	-.5	-1.4***	.2
PITO	1-4	-1	1**	-2***	17***	-1***	1***	1.4***	1*	-.3	-.4	-.5
PUIKULA	4-4	-2	1	-2	-13	-2	3*	.4	2	-.2	-.4	-1.2
REKORD	1-4	-3***	-1***	0*	9***	-2***	1***	.5***	1***	-.7***	-.7***	.0
SABINA	2-4	0	0	-2***	19***	0	1***	.5***	0	-.1	-.8**	.4
VAN GOGH	1-4	-1	1*	-3*	16***	0	1***	.5***	0	-.3	-.1	-.2
TIMATE	1-4	0	1**	0	4	0	1***	-.5*	0	-.9***	-.1	-.2
ASTERIX	1-4	-1	1	-1	20***	0	0	.0	0	.2	.2	1.3*
FELSINA	1-4	2*	0	-1	9	0	0	.9	0	-.8	-.5	-.4
RUSTICA	1-4	-1	0	0	9	0	1	1.3***	0	-2.4*	-3.7**	-.5
VITAL	1-4	0	0	1	7	-2	1	1.0	-2	-2.4*	-2.1	.6
JO 0868	1-4	0	1*	-1	7*	-1**	-1	.4*	-1*	.3	-.5*	.4
JO 0912	1-4	-1	0	-1	10**	0	-2***	.3	-2**	1.1*	-.1	.7*
JO 1405	1-4	-1*	-1	-7	17*	-1	1*	1.2***	0	-1.0*	-1.5**	-.4
JO 1432	1-4	1	1**	-2	9*	0	-1	.5*	-1	.2	-1.2***	.1
LH 152-80	1-4	-1	0	-3	20	-1	2	.8*	1	-2.4	-1.4	.7

RUOKAPERUNA 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 5-DEC-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	TN/HA SL	KPL	TN/HA SL	KPL	TN/HA SL	KPL	TN/HA SL	KPL	TN/HA SL
=MITT	10	41.8 100	9	41.8 100	8	45.3 100	10	40.5 100	8	32.8 100
BINTJE	10	33.5 80***	9	31.3 75***	1	31.3 90	2	26.5 80	2	16.7 65
AMAZONE	1	57.0 112	0	0.0	3	40.4 88	3	36.3 93	8	32.2 98
FAMBO	9	39.4 97	8	32.6 83**	7	41.3 92	8	29.6 76**	0	0.0
HERTHA	9	48.4 116**	9	39.4 94*	8	42.0 93	9	35.8 89*	8	29.3 89*
MATILDA										
NICOLA	9	45.0 104	9	37.3 89***	8	44.2 97	9	42.1 105	7	35.6 109*
OSMO	0	0.0	9	35.7 85***	7	37.3 83***	9	36.5 91**	0	0.0
PITO	8	37.1 91	2	19.5 47	0	0.0	2	26.0 70	0	0.0
PUIKULA	2	25.1 77	1	21.1 58	1	18.3 52	1	14.6 46	1	20.8 63
REKORD	10	39.3 94	9	33.9 81***	8	36.2 80***	5	27.5 79*	1	29.9 90
SABINA	6	39.0 98	7	30.8 80***	4	36.4 83*	5	28.8 84*	3	19.6 66*
VAN GOGH	9	47.6 114***	9	39.8 95*	7	43.7 97	8	38.7 99	8	33.8 103
TIMATE	10	47.6 114**	8	43.4 102	8	43.8 97	9	40.9 101	0	0.0
ASTERIX	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	26.4 104	7	30.9 94
FELSINA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	31.9 97
RUSTICA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	26.9 97
VITAL	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	26.2 94
JO 0868	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	39.2 97	7	29.9 91*
JO 0912	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	40.7 101	7	33.3 102
JO 1405	0	0.0	0	0.0	2	42.4 93	4	40.6 97	7	33.5 102
JO 1432	0	0.0	0	0.0	1	31.5 85	8	42.0 104	7	33.2 101
LH 152-80	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	25.9 84**

RUOKAPERUNA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM 5-DEC-94

LAJIKE	VYÖHYKE 1-2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5	
	KPL	TN/HA	KPL	TN/HA	KPL	TN/HA	KPL	TN/HA
=MITT								
BINTJE	34	42.4	21	39.1	10	35.5	8	31.6
AMAZONE	16	33.7	10	28.6	5	28.6	3	27.3
FAMBO	9	38.2	4	33.9	1	29.2	1	36.1
HERTHA	26	38.5	18	36.7	7	31.5	6	28.5
MATILDA	33	40.7	21	37.6	8	33.2	8	29.2
NICOLA	22	45.1	11	40.7	5	32.2	4	30.6
OSMO	13	41.7	6	34.6	3	26.3	3	27.8
PITO	17	34.9	11	27.9	5	27.9	5	19.8
PUIKULA	2	17.2	0	0.0	4	19.5	8	19.9
REKORD	27	36.9	17	32.9	9	28.9	8	25.1
SABINA	10	33.2	17	31.8	8	28.1	7	28.4
VAN GOGH	23	44.5	15	42.4	6	33.6	6	32.9
TIMATE	18	48.0	9	44.7	4	35.4	4	33.5
ASTERIX	3	30.0	5	33.6	1	24.3	0	0.0
FELSINA	3	32.3	3	31.5	0	0.0	0	0.0
RUSTICA	2	29.8	1	21.3	0	0.0	0	0.0
VITAL	2	27.9	1	22.7	0	0.0	0	0.0
JO 0868	8	38.7	5	33.1	2	30.3	1	26.5
JO 0912	8	41.7	4	34.9	2	30.1	1	25.2
JO 1405	7	37.8	5	38.0	1	26.7	0	0.0
JO 1432	9	39.2	4	36.7	1	36.1	2	32.3
LH 152-80	3	27.5	2	23.6	1	25.9	0	0.0

RUOKAPERUNA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 VYÖHYKESUOSITUS POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOXSISTA

LAJIKE	VILJ VYÖH	KPL	SATO TN/HA	SL	TÄRKK %	>70 MM	LAJITTELU 70-55MM	55-35MM	<35 MM	LEHTI- RUTTO	MYÖHÄI- SYYS
	=MITT										
SABINA	2-5	42	30.9	100	17.5	1	14	74	10	18	59
AMAZONE	2-5	23	28.7	87***	-1.6***	0	2	-5**	3**	5	-5
BINTJE	2-4	35	38.2	122***	-2.0***	0	1	-1	0	-9	6
FAMBO	2-5	4	29.3	143*	-2.2*	1	10	-6	-4	4	-14
HERTHA	2-4	33	35.3	109**	.0	1*	9***	-8***	-2***	-20**	16**
MATILDA	2-5	42	36.3	117***	-.9***	0	-1	2*	-1	-14**	9*
NICOLA	2-4	19	38.5	116***	-3.0***	0	2	0	-2*	-10*	5**
OSMO	2-4	13	33.8	104	-2.6***	0	5*	-4	-2*	-7	2
PITO	2-4	22	29.2	92	2.7***	0	-6**	2	4**	-17	35***
PUIKULA	4-5	11	20.7	68***	1.8***	0	-8**	-42***	50***	-6	12
REKORD	2-4	32	32.4	101	-.2	0	10***	-6**	-3***	-14*	15**
VAN GOGH	2-5	31	38.4	119***	-.5**	0	8***	-4	-5***	-8*	11**
TIMATE	2-4	17	42.9	123***	-2.1***	2*	12**	-10**	-4**	-9	-1
ASTERIX	2-5	4	28.9	132*	-1.8*	0	7	-4	-4	-5	18
FELSINA	2-4	1	24.5	151	-2.0	0	15	1	-15	0	16
RUSTICA	2-4	1	21.3	131	.1	0	-1	10	-8	2	16
VITAL	2-4	1	22.7	140	-2.6	0	13	5	-17	4	6
JO 0868	2-5	7	31.1	122***	-1.6**	2	-6	1	4	-16	6
JO 0912	2-5	6	30.3	126**	-1.9**	2	-12	2	1	-8	12
JO 1405	2-5	5	34.8	130***	.9**	0	14*	-3	-11*	-10	22
JO 1432	2-5	6	33.8	134***	-.1	0	2	2	-4	-6	7
LH 152-80	2-5	2	21.6	128	-1.8*	0	-3	-4	7	-1	-14

LAJIKE	VILJ VYÖH	ULKO- NÄKÖ	SILEYS	RUPI	I LK SATO	ULKON KEIT	MALTO KEIT	JAUHO	MAKU	TUMM KEIT	TUMM RAAK	RIKKI- KIEH
SABINA	2-5	8	8	2	78	7	6	6.0	6	5.5	5.0	6.7
AMAZONE	2-5	0	0	1***	-13***	-1**	-1**	.1	0	-2	-.3	-1.7***
BINTJE	2-4	0	0	2***	-19***	0	-1***	-.5***	0	.1	.8**	-.4
FAMBO	2-5	1	0	1	0	1	-3	-.8	-1	.6	.3	-1.0
HERTHA	2-4	-1	0	0	-3	0	0	-.6***	0	-.2	.7***	-.3
MATILDA	2-5	-2***	0	2***	-10**	-2***	0	-.3**	0	-.4**	-.5*	.0
NICOLA	2-4	0	0	-1*	2	0	1**	-1.5***	0	-.4	.4	.0
OSMO	2-4	-2**	-2***	1	-11	-1**	2**	-.7*	-1*	-.2	-.3	-.7
PITO	2-4	-1*	0	0	0	-1***	0	.8***	1*	-.5**	.3	-.7
PUIKULA	4-5	-1*	-1	0	-48***	-2**	2**	.5	1**	-.2	-.4	-1.7**
REKORD	2-4	-3***	-2***	1***	-9**	-2***	0	.1	1***	-.6**	.0	-.2
VAN GOGH	2-5	-1*	0	0	1	-1*	0*	-.3	0	-.1	1.1***	-1.0***
TIMATE	2-4	0	0	1**	-6	-1*	0	-1.0**	0	-.8**	.9**	-1.3**
ASTERIX	2-5	-1	2	-1	5	0	-1	-.7*	-1	1.0	1.1	-.6
FELSINA	2-4	2	0	0	-11	2	-2	.2	0	.2	1.2	-3.1
RUSTICA	2-4	0	0	-2	-9	2	-2	.6	0	-1.7	-1.8	-2.5
VITAL	2-4	2	0	0	-14	0	-2	-.5	-2	-1.6	.8	-.9
JO 0868	2-5	0	1	0	-4	-1	-1	-.8	0	.9	.4	-1.2
JO 0912	2-5	0	0	0	-6*	0	-3**	-.6	-1	2.0*	1.2	-.8
JO 1405	2-5	-1	-1	-1	1	0	-1	.6	-1	-.6	-.7	-1.8
JO 1432	2-5	1	1	0	2	0	-2*	.1	0	.7	.0	-1.8**
LH 152-80	2-5	0	0	0	-12	0	0	-.1	-2	-3.1	.2	-.5

RUOKAPERUNA 1990-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 5-DEC-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	TN/HA SL	KPL	TN/HA SL	KPL	TN/HA SL	KPL	TN/HA SL	KPL	TN/HA SL
=MITT										
SABINA	6	39.0 100	7	30.8 100	4	36.4 100	5	28.8 100	3	19.6 100
AMAZONE	6	32.5 83**	7	28.4 92	1	31.3 104	1	19.4 84	1	12.5 77
BINTJE	6	39.7 102	7	38.4 125***	4	43.9 121*	5	34.2 119*	3	29.5 151*
FAMBO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	30.3 131	3	28.9 148*
HERTHA	6	38.6 99	7	30.6 99	4	39.1 107	5	26.3 91	0	0.0
MATILDA	6	44.4 114*	7	34.9 114**	4	42.6 117*	5	30.7 107	3	25.8 132
NICOLA	5	44.2 107	7	33.9 110*	4	39.9 110	5	36.2 126**	2	27.8 165
OSMO	0	0.0	7	32.4 105	4	34.9 96	5	31.1 108	0	0.0
PITO	5	32.7 88	2	19.5 55	0	0.0	2	26.0 79	0	0.0
PUIKULA	2	25.1 73	1	21.1 68	1	18.3 60	1	14.6 67	1	20.8 83
REKORD	6	36.8 94	7	30.8 100	4	35.1 96	4	26.6 96	1	29.9 120
VAN GOGH	6	45.6 117***	7	36.4 118**	4	40.6 112	5	35.3 123**	3	28.3 145*
TIMMATE	6	45.6 117**	6	39.4 127**	4	43.7 120*	5	35.7 124**	0	0.0
ASTERIX	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	26.4 114	2	24.8 147
FELSINA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	24.5 151
RUSTICA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	21.3 131
VITAL	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	22.7 140
JO 0868	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	33.9 118**	2	24.0 142*
JO 0912	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	32.3 117**	2	26.4 156
JO 1405	0	0.0	0	0.0	1	49.1 119	2	35.9 122*	2	26.5 157*
JO 1432	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	35.3 128**	2	30.8 149
LH 152-80	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	21.6 128

RUOKAPERUNA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKEITTÄIN

AJOPVM 5-DEC-94

LAJIKE	VYÖHYKE 1-2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5	
	KPL	TN/HA	KPL	TN/HA	KPL	TN/HA	KPL	TN/HA
	=MITT							
SABINA	10	33.2	17	31.8	8	28.1	7	28.4
AMAZONE	6	29.9	10	28.6	4	28.4	3	27.3
BINTJE	10	38.9	17	39.3	8	34.9	7	33.8
FAMBO	0	0.0	2	25.9	1	29.2	1	36.1
HERTHA	10	36.5	16	36.2	7	31.5	6	28.5
MATILDA	10	38.4	17	38.5	8	33.2	7	31.5
NICOLA	5	42.8	9	39.7	5	32.2	4	30.6
OSMO	4	38.1	6	34.6	3	26.3	3	27.8
PITO	8	31.1	9	28.4	5	27.9	4	22.4
PUIKULA	2	17.2	0	0.0	4	19.5	7	21.5
REKORD	10	34.2	15	32.8	7	29.1	7	27.1
VAN GOGH	7	40.9	13	42.2	5	32.0	6	32.9
TIMATE	4	46.5	9	44.7	4	35.4	4	33.5
ASTERIX	0	0.0	3	30.5	1	24.3	0	0.0
FELSINA	0	0.0	1	24.5	0	0.0	0	0.0
RUSTICA	0	0.0	1	21.3	0	0.0	0	0.0
VITAL	0	0.0	1	22.7	0	0.0	0	0.0
JO 0868	1	39.2	3	30.4	2	30.3	1	26.5
JO 0912	1	40.2	2	28.1	2	30.1	1	25.2
JO 1405	1	41.6	3	35.2	1	26.7	0	0.0
JO 1432	1	41.1	2	30.5	1	36.1	2	32.3
LH 152-80	0	0.0	1	17.3	1	25.9	0	0.0

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

AJOPVM21-OCT-94

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN KESKIARVOT

LAJIKE	KOKONAIS SATO		1. NIITON SATO		VALK. %	SYKSY KEVÄT	TUHO-%	TALVI TUHO-%	POIKKEAMAT PEITTÄVYYS-%	TULOXSISTA		BOT. ANAL.
	KPL	KG/HA	SL	KG/HA						SL	KUIVA- AINE-%	
HJAN TIITI	=MITT											
ALMA	136	8270	100	4429	13.8	88	79	12	20.2	23.5		
GRINSTAD	108	7921	99	4362	.1	2***	3***	-1*	.1	.0		
IKI	24	10022	108***	5135	-.7	2	-2	3	1.9***	-1.1		
NOKAN TIMOTEI	93	8386	100	4714	.1	1**	2*	-2	.0	.4		
	31	8094	100	4404	.1	0	2	-1	.3	-.1		
TAMMISTO	26	7793	102	4191	1.0	1*	4**	-4*	-.2	1.3		
TUUKKA	99	8335	105***	4589	.0	3***	5***	-3***	.0	1.2*		
BOTTNIA II	127	7934	96***	4407	.0	0	0	0	.3**	-.7		
JONATHAN	23	7956	99	4251	.0	1	3	-3	-.4	.4		
VEGA	8	7554	105	4206	-1.0	1	1	0	.9*	.1		
JO 0193	26	8376	104*	4462	-.7*	4**	7***	-3	-.1	.5		
JO 0194	17	8824	102	5095	-2.5	2*	7**	-5	-.1	2.8*		
HJA 1340	38	8366	99	4264	.1	1	-2	3*	.2	-.6		
HJA 72002	5	7493	107	3707	-6.2	0	1	0	-.4	-3.5		
HJA 80102	4	9653	108	4401	-1.9	0	0	0	-.8	.3		

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN TULOKSET

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	=MITT	KOK. SATO 1. V		KOK. SATO 2. V		KOK. SATO 3. V		TALVITUHO-%				
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	1. V	2. V	3. V	POIKK. TULOXSISTA	
HJAN TIITI		45	8758	100	47	8557	100	44	7464	7	13	15
ALMA		32	8526	98	39	8130	98	35	7039	-2	-1	-2
GRINSTAD		13	9877	106*	6	10060	111**	4	8888	3	6	-1
IKI		36	8511	98	28	9112	101	26	7222	-1	-1	-3
NOKAN TIMOTEI		8	8726	101	7	9403	100	14	7114	0	3	-2
TAMMISTO		8	7703	104	9	8948	98	7	6066	-1	1	-10
TUUKKA		34	8360	102*	34	8703	103*	28	7905	-2	-2*	-5*
BOTTNIA II		41	8544	97*	43	8127	97*	39	7081	-1	-1	1
JONATHAN		11	7507	98	5	9620	95	5	6942	-1	0	-13
VEGA		7	7909	102	1	5070	159	0	4270	-1	3	0
JO 0193		12	7883	106*	6	9854	100	6	7933	-3*	0	-3
JO 0194		9	8273	103	3	10715	98	3	8745	-3*	1	-13
HJA 1340		12	8518	98	12	9406	100	12	7266	7	1	2
HJA 72002		5	7493	107	0	0	0	0	0	0	0	0
HJA 80102		4	9653	108	0	0	0	0	0	0	0	0

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
HJAN TIITI		16	9549 100	15	8244 100	16	8615 100	13	9199 100	14	7024 100
ALMA		16	9397 98	10	7210 100	9	7920 101	7	8410 100	6	5851 94
GRINSTAD		5	11250 105	6	10407 109*	5	9874 108	1	12350 110	7	8590 110*
IKI		16	9374 98	13	8201 107*	14	8156 95	11	9358 103	14	7167 102
NOKAN TIMOTEI		1	9900 109	0	0.0	6	8252 101	6	9181 100	7	5999 97
TAMMISTO		1	9390 96	1	4540 122	6	7595 101	7	8728 104	6	6505 106
TUUKKA		11	9550 106	9	7878 107*	8	8029 101	9	9258 105	10	6959 112*
BOTTNIA II		16	9434 99	15	8507 103	13	8170 93*	10	8207 96	11	6065 87*
JONATHAN		0	0.0	0	0.0	5	7732 97	6	9642 97	12	7207 102
VEGA		1	10400 103	1	5070 159	0	0.0	0	0.0	6	7494 101
JO 0193		0	0.0	3	8010 111	6	8165 101	7	9741 102	10	7658 104
JO 0194		0	0.0	1	11550 112	3	8810 96	4	1106 99	9	7512 105
HJA 1340		0	0.0	6	9107 99	12	8362 99	13	9104 99	7	6368 103
HJA 72002		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	7493 107
HJA 80102		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	9653 108

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL
HJAN TIITI		12	8.5 100	12	14.7 100	16	3.9 100	13	11.1 100	11	19.4 100
ALMA		12	8.5 100	8	18.6 98	9	3.7 89	7	18.3 104	5	27.4 75
GRINSTAD		4	10.3 256	4	14.0 207	5	2.0 77	1	0.0	5	4.8 114
IKI		12	9.3 110	11	12.9 81	14	3.4 78	11	11.5 89	11	12.2 63*
NOKAN TIMOTEI		0	0.0	0	0.0	6	3.5 95	6	21.5 105	6	27.0 84
TAMMISTO		1	5.0 45	1	46.0 94	6	4.7 112	7	15.3 87	6	20.0 65
TUUKKA		8	7.0 65	8	15.8 85	8	4.1 110	9	12.6 90	8	12.8 51
BOTTNIA II		12	8.3 98	12	12.8 88	13	4.7 133	10	16.9 122	8	19.8 100
JONATHAN		0	0.0	0	0.0	5	2.8 64	6	17.5 92	9	13.7 71
VEGA		1	6.0 60	1	18.0 120	0	0.0	0	0.0	4	4.8 95
JO 0193		0	0.0	3	13.7 71	6	1.7 40	7	9.3 107	8	5.3 49
JO 0194		0	0.0	1	0.0 0	3	2.0 35	4	10.8 78	7	5.4 44
HJA 1340		0	0.0	5	24.6 168	12	5.3 126	13	15.9 144*	6	31.3 98
HJA 72002		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	4.8 95
HJA 80102		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	4.7 100

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5						
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA					
HJAN TIITI		17	9837	100	44	8729	100	42	8733	100	20	7823	100	13	3856	100
ALMA		14	9609	97	34	8249	96**	30	8450	99	17	7901	103	13	4052	105
GRINSTAD		6	11788	106*	10	10702	109***	6	8216	112*	2	6745	102	0	0.0	
IKI		13	9848	98	26	8295	95**	29	8805	100	16	8641	104	9	4730	122**
NOKAN TIMOTEI		4	10250	105	9	8239	97	10	8406	99	5	7782	101	3	4263	112
TAMMISTO		2	10160	100	6	7913	92*	6	9872	106**	6	8202	106	6	4398	110
TUUKKA		10	9235	100	30	8270	100	33	9345	106***	14	8366	108**	12	4932	118**
BOTNIA II		17	9252	94*	42	8378	96***	35	8460	97	20	7497	96	13	4028	104
JONATHAN		1	9880	93	5	7212	91	12	8864	100	2	8805	105	3	4360	115
VEGA		1	10250	97	2	6895	103	3	6974	102	2	7735	117	0	0.0	
JO 0193		1	11250	106	8	8300	104	12	9014	102	2	8230	98	3	5170	123
JO 0194		1	9810	93	2	7465	111	12	9008	102	2	8585	102	0	0.0	
HJA 1340		0	0.0		9	9284	100	15	10002	102	8	7718	95	6	3763	94
HJA 72002		1	112060	114	1	4330	113	3	7025	103	0	0.0		0	0.0	
HJA 80102		1	112000	113	1	10140	106	2	8235	105	0	0.0		0	0.0	

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1 TALVITUHO		VYÖHYKE2 TALVITUHO		VYÖHYKE3 TALVITUHO		VYÖHYKE4 TALVITUHO		VYÖHYKE5 TALVITUHO						
		KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	SL		
HJAN TIITI		6	2.0	100	35	4.8	100	37	7.4	100	17	18.2	100	13	39.8	100
ALMA		5	1.6	89	27	4.7	82	26	8.1	91	14	18.0	93	13	35.5	89
GRINSTAD		4	1.0	57	8	1.0	80	5	8.4	120	2	38.5	308	0	0.0	
IKI		5	1.6	89	22	7.0	150	25	5.2	69	13	11.5	74	9	29.4	80
NOKAN TIMOTEI		0	0.0		8	7.1	119	9	8.3	84	5	16.6	78*	3	54.0	105
TAMMISTO		0	0.0		5	1.6	62	6	8.2	75	6	11.7	61	6	31.0	89
TUUKKA		2	1.0	40	23	3.9	74	28	4.9	62*	11	16.5	72*	12	29.0	83
BOTTNIA II		6	2.3	117	33	5.6	110	30	7.9	118	17	19.9	109	13	35.0	88
JONATHAN		1	1.0	33	4	1.8	88	10	4.8	56	2	24.0	83	3	46.0	90
VEGA		1	3.0	100	1	5.0	83	2	5.5	100	2	12.0	96	0	0.0	
JO 0193		1	2.0	67	7	1.3	60	11	4.6	51	2	15.5	53	3	21.7	120
JO 0194		1	3.0	100	1	5.0	83	11	3.7	41	2	19.0	66	0	0.0	
HJA 1340		0	0.0		8	1.6	130	14	7.5	111	8	23.1	127	6	46.3	134
HJA 72002		1	2.0	67	1	5.0	83	2	6.0	109	0	0.0		0	0.0	
HJA 80102		1	1.0	33	0	0.0		2	6.5	118	0	0.0		0	0.0	

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

AJOPVM21-OCT-94

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN KESKIARVOT

LAJIKE	KOKONAIS SATO KPL KG/HA SL	1. NIITON SATO KG/HA SL	VALK. %	SYKSY	KEVÄT	TUHO-%	TALVI TUHO-%	TULOXSISTA KUIVA- AINE-%	BOT. ANAL.			
										POIKKEAMAT MITT. LAJIKKEEN PEITTÄVYYS-%		
IKI	=MITT	96	8397	100	4707	100	13.5	89	83	10	20.8	26.1
ALMA		75	8106	98	4430	96***	-0.3	0	0	1	.1	-0.6
GRINSTAD		23	9693	108***	4899	101	-0.6	2*	-3	5	1.8***	-1.2
HJAN TIITI		93	8399	100	4481	95***	-0.1	-1**	-2*	2	.0	-0.4
NOKAN TIMOTEI		27	7970	99	4249	93***	-0.4	-1	-3*	5**	.3	-1.2
TAMMISTO		25	7732	100	4161	97	1.3	0	-2	1	-0.2	.3
TUUKKA		67	8455	104***	4690	102	.1	2**	3**	-1	.0	.9
BOTTNIA II		87	8022	96**	4429	94***	-0.3	-2	-3	3	.3*	-1.0
JONATHAN		24	7938	97	4212	94**	.1	-1	-2*	1	-0.1	-0.5
VEGA		9	7189	99	4027	105	-0.8	1	-3	4	1.3*	.2
JO 0193		27	8363	103	4443	102	-0.5	2*	2*	0	.0	-0.3
JO 0194		18	8790	99	5031	103	-1.8	1	1	0	.0	1.5
HJA 1340		33	7932	97	3949	86***	.4	-1	-8**	8**	.2	-1.6
HJA 72002		5	7493	103	3707	94	-5.9	-1	-2	1	.1	-3.5
HJA 80102		4	9653	103	4401	96	-0.2	0	-2	2	-0.4	-0.4

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

AJOPVM21-OCT-94

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN TULOKSET

LAJIKE	KOK.SATO 1.V		KOK.SATO 2.V		KOK.SATO 3.V		TALVITUHO-%			
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	1.V	2.V	3.V	
	=MITT									
IKI	37	8518	30	9292	29	7317	7	9	13	
ALMA	26	8579	25	8786	24	6887	-1	3	1	
GRINSTAD	12	9639	6	10673	5	8646	4	7	5	
HJAN TIITI	36	8644	28	9050	26	7280	1	1	3	
NOKAN TIMOTEI	8	8538	7	9615	12	6632	2	6*	5	
TAMMISTO	9	7822	8	9125	8	6239	2	2	0	
TUUKKA	27	8226	21	9159	18	8164	-1	0	-3	
BOTTNIA II	33	8312	27	8675	26	7033	2	2	5*	
JONATHAN	12	7508	6	9642	6	7095	1	3	0	
VEGA	7	7909	1	5070	1	4270	2	0	20	
JO 0193	13	7895	7	9803	7	7794	0	-1	2	
JO 0194	10	8267	4	10479	4	8409	0	2	-3	
HJA 1340	11	7843	11	9240	11	6712	9	6	8	
HJA 72002	5	7493	0	0	0	0	1	0	0	
HJA 80102	4	9653	0	0	0	0	2	0	0	

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	=MITT	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
		KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
IKI		16	9374 100	13	8201 100	16	7966 100	12	9656 100	14	7167 100
ALMA		16	9397 100	10	7210 94**	11	7624 101	7	8410 93*	6	5851 91
GRINSTAD		5	11250 109	5	9942 106	5	8504 107	11	14330 111	7	8590 108*
HJAN TIITI		16	9549 102	13	7652 93*	14	8553 105	11	9101 97	14	7024 98
NOKAN TIMOTEI		1	9900 105	0	0.0	7	8379 104	6	9181 97	7	5999 94
TAMMISTO		1	9390 104	1	4540 104	7	7764 103	7	8728 96	6	6505 100
TUUKKA		11	9550 107*	8	7448 99	8	7916 104	8	9114 97	10	6959 107
BOTTNIA II		16	9434 101	13	7997 98	13	7455 92	9	8470 92	11	6065 87**
JONATHAN		0	0.0	0	0.0	6	7697 97	6	9642 94*	12	7207 100
VEGA		11	0400 104	1	5070 100	1	4270 94	0	0.0	6	7494 98
JO 0193		0	0.0	3	8010 105*	7	8146 106	7	9741 100	10	7658 102
JO 0194		0	0.0	11	550 108	4	8660 99	4	11106 96	9	7512 100
HJA 1340		0	0.0	4	7693 90	11	8135 102	11	8811 94	7	6368 100
HJA 72002		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	7493 103
HJA 80102		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	9653 103

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	TALVITUHO	KPL % SL	TALVITUHO	KPL % SL	TALVITUHO	KPL % SL	TALVITUHO	KPL % SL	TALVITUHO	KPL % SL
IKI		12 9.3 100	11 12.9 100	16 4.6 100	12 10.5 100	11 12.2 100				
ALMA	=MITT	12 8.5 91	8 18.6 118	11 6.3 106	7 18.3 138	5 27.4 117				
GRINSTAD		4 10.3 273	4 14.0 243	5 12.2 161	1 0.0	5 4.8 171				
HJAN TIITI		12 8.5 91	11 15.9 123	14 4.3 128	11 12.9 113	11 19.4 159*				
NOKAN TIMOTEI		0 0.0	0 0.0	7 5.1 180	6 21.5 137*	6 27.0 135				
TAMMISTO		1 5.0 71	1 46.0 128	7 4.9 126	7 15.3 115	6 20.0 101				
TUUKKA		8 7.0 58*	7 17.9 105	8 5.4 143	8 14.0 114	8 12.8 79				
BOFNIA II		12 8.3 89	11 13.8 107	13 12.9 285	9 18.4 141	8 19.8 137				
JONATHAN		0 0.0	0 0.0	6 4.2 125	6 17.5 118	9 13.7 107				
VEGA		1 6.0 200	1 18.0 100	1 47.0 174	0 0.0	4 4.8 136				
JO 0193		0 0.0	3 13.7 87	7 2.0 54	7 9.3 148	8 5.3 95				
JO 0194		0 0.0	1 0.0 0	4 5.0 200	4 10.8 105	7 5.4 86				
HJA 1340		0 0.0	4 30.3 233	11 6.0 183	11 18.3 160	6 31.3 157				
HJA 72002		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 4.8 136				
HJA 80102		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 4.7 156				

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE2 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE3 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE4 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE5 KPL KG/HA SL
IKI		13 9848 100	27 8467 100	29 8805 100	18 8418 100	9 4730 100
ALMA		12 9708 100	19 8433 101	20 8510 97	15 8197 98	9 4234 90
GRINSTAD		611788 108*	810703 114***	6 8216 106	3 5763 88*	0 0.0
HJAN TIITI		1310045 102	26 8754 106**	29 8815 100	16 8278 96	9 3874 82**
NOKAN TIMOTEI		410250 102	4 7323 106	10 8406 98	6 8008 96	3 4263 91
TAMMI		110030 109	6 7913 103	6 9872 99	6 8363 100	6 4398 94
TUUKKA		8 9509 103	19 8460 106**	20 9537 107**	11 8822 99	9 4654 98
BOTTINIA II		13 9621 98	25 8603 101*	22 8400 96	18 7487 89**	9 4246 90
JONATHAN		1 9880 88	5 7212 100	12 8864 99	3 8377 93	3 4360 93
VEGA		110250 91	2 6895 99	3 6974 100	3 6580 101	0 0.0
JO 0193		111250 100	8 8300 110***	12 9014 101	3 8163 90*	3 5170 111
JO 0194		1 9810 87	2 7465 108	12 9008 101	3 8460 94	0 0.0
HJA 1340		0 0.0	6 8100 104	1210074 102	9 7741 91	6 3763 81*
HJA 72002		112060 107	1 4330 102	3 7025 101	0 0.0	0 0.0
HJA 80102		112000 107	110140 105	2 8235 99	0 0.0	0 0.0

TIMOTEI 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM21-OCT-94

LAJIKE	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5	
	TALVITUHO	SL	TALVITUHO	SL	TALVITUHO	SL	TALVITUHO	SL	TALVITUHO	SL
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%
IKI	5	1.6	23	6.7	25	5.2	15	11.7	9	29.4
ALMA	4	1.3	16	4.8	17	8.1	12	16.3	9	32.9
GRINSTAD	4	1.0	7	1.1	5	8.4	3	42.7	0	0.0
HJAN TIITI	5	1.8	22	4.7	25	7.6	13	15.5	9	36.8
NOKAN TIMOTEI	0	0.0	4	8.8	9	8.3	6	16.3	3	54.0
TAMMISTO	0	0.0	5	1.6	6	8.2	6	11.5	6	31.0
TUUKKA	2	1.0	16	3.1	16	4.3	8	13.3	9	32.0
BOTNIA II	5	2.4	21	5.0	18	7.6	15	22.5	9	32.0
JONATHAN	1	1.0	4	1.8	10	4.8	3	19.7	3	46.0
VEGA	1	3.0	1	5.0	2	5.5	3	23.7	0	0.0
JO 0193	1	2.0	7	1.3	11	4.6	3	11.7	3	21.7
JO 0194	1	3.0	1	5.0	11	3.7	3	17.3	0	0.0
HJA 1340	0	0.0	6	2.0	11	8.5	9	21.3	6	46.3
HJA 72002	1	2.0	1	5.0	2	6.0	0	0.0	0	0.0
HJA 80102	1	1.0	0	0.0	2	6.5	0	0.0	0	0.0

NURMINATA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

AJOPVM25-OCT-94

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN KESKIARVOT

LAJIKE	KOKONAIS SATO		1. NIITON SATO		VALK. %	SYKSY	KEVÄT	TUHO-%	TALVI	KUIVA- AINE-%	BOT. ANAL.
	KPL KG/HA	SL	KG/HA	SL							
KALEVI	=MITT	139	7564	100	15.8	94	79	17	19.6	21.7	
ANTTI		91	8056	106***	-0.2	-1*	3**	-5***	-0.2*	.3	
BORIS		136	7946	105***	-0.2	-1**	3***	-4***	-0.9***	-0.2	
KASPER		82	8031	105***	-0.1	-1	2*	-4***	-0.4***	.0	
RETU	- RUOKONATA	45	8152	122***	-0.2	0	4	-5	-1.5***	-1.2	
SALTEN		114	8171	107***	-0.7*	-1	6***	-8***	-0.8***	.2	
JO 0807		27	7238	109**	-0.7	0	5*	-6*	-0.2	-0.7	

BORIS	=MITT	136	7946	100	15.6	93	82	13	18.8	21.7
ANTTI		88	8057	100	-0.1	0	0	0	.5***	.6
KALEVI		136	7565	95***	.2	1**	-3***	4***	.9***	.2
KASPER		79	8027	101	.1	0	0	0	.5***	.4
RETU	- RUOKONATA	45	8152	115***	.0	1	0	1	-0.6**	-0.4
SALTEN		111	8178	102*	-0.2	0	3**	-4***	.0	.4
JO 0807		27	7238	103	-0.6*	1	3	-2	.5**	.3

NURMINATA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

AJOPVM25-OCT-94

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN TULOKSET

LAJIKE	KOK.SATO 1.V		KOK.SATO 2.V		KOK.SATO 3.V		TALVITUHO-% POIKK.		
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	1.V	2.V	3.V
KALEVI	47	8111	43	7723	47	6997	11	17	21
ANTTI	35	8622	27	8400	27	7191	-1	-7**	-9**
BORIS	46	8571	42	7995	46	7415	-3**	-3	-7***
KASPER	30	8510	27	8046	24	7449	-2**	-5**	-5
RETU - RUOKONATA	16	7672	11	8280	18	8500	1	-21*	-1
SALTEN	44	8352	35	8596	33	7697	-4**	-9***	-13***
JO 0807	15	7811	6	7415	6	5630	-2*	-9	-12

85

LAJIKE	KOK.SATO 1.V		KOK.SATO 2.V		KOK.SATO 3.V		TALVITUHO-% POIKK.		
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	1.V	2.V	3.V
BORIS	46	8571	42	7995	46	7415	8	16	15
ANTTI	34	8637	26	8388	26	7190	2	-3	-1
KALEVI	46	8117	42	7711	46	7007	3**	3	7***
KASPER	29	8517	26	8021	23	7451	0	0	2
RETU - RUOKONATA	16	7672	11	8280	18	8500	3*	-10	6
SALTEN	43	8360	34	8598	32	7714	-1	-6**	-5**
JO 0807	15	7811	6	7415	6	5630	1	-7	-2

NURMINATA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM25-OCT-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
		=MITT								
KALEVI	16	9416 100	16	7360 100	17	7161 100	13	6782 100	16	6426 100
ANTTI	16	9842 105**	16	7773 106**	15	7082 102	11	7406 116***	11	6528 111***
BORIS	15	9983 105**	15	7797 105**	17	7558 106*	13	7503 111*	16	6760 105*
KASPER	11	9347 103	8	7203 104	6	6637 95	6	7050 115	13	7115 107*
RETU	0	0.0	1	4490 106	7	7061 113	6	8386 153*	12	7959 122*
		- RUOKONATA								
SALTEN	16	9899 105**	16	7963 108*	16	7240 104	12	8009 121**	14	7155 111**
JO 0807	2	9925 104	1	4600 134	6	6865 102	4	7322 123	12	7066 110**
		=MITT								
BORIS	15	9983 100	15	7797 100	17	7558 100	13	7503 100	16	6760 100
ANTTI	15	9917 99	15	7809 100	15	7082 95	11	7406 102	11	6528 102
KALEVI	15	9497 95**	15	7415 95**	17	7161 95*	13	6782 90*	16	6426 95*
KASPER	10	9412 100	7	7174 97	6	6637 93	6	7050 99	13	7115 101
RETU	0	0.0	1	4490 96	7	7061 110	6	8386 134*	12	7959 114*
		- RUOKONATA								
SALTEN	15	9990 100	15	8016 103	16	7240 98	12	8009 108*	14	7155 105**
JO 0807	2	9925 104	1	4600 136	6	6865 96	4	7322 106	12	7066 103

NURMINATA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM25-OCT-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL
=MITT	12	6.8 100	12	24.3 100	16	14.8 100	13	30.7 100	14	17.6 100
KALEVI	12	5.7 83	12	17.4 72	14	12.8 76	11	20.4 56***	10	19.5 82
ANTTI	11	7.1 95	11	23.4 90	16	11.0 75*	13	18.8 61**	14	12.8 72
BORIS	9	8.0 107	6	17.5 65	6	3.5 70	6	30.0 69*	12	15.4 80
KASPER	0	0.0	1	34.0 94	7	6.0 41	6	14.0 35	11	14.5 70
RETU										
- RUOKONATA										
SALTEN	12	5.0 73	12	12.3 51*	15	7.4 48*	12	11.8 37***	12	13.1 65
JO 0807	2	9.0 200	1	44.0 138	6	11.7 65	4	28.3 61*	11	13.6 68

BORIS	11	7.1 100	11	23.4 100	16	11.0 100	13	18.8 100	14	12.8 100
ANTTI	11	6.2 87	11	18.6 80	14	12.8 102	11	20.4 92	10	19.5 119
KALEVI	11	7.5 105	11	26.1 112	16	14.8 134*	13	30.7 164**	14	17.6 138
KASPER	8	9.0 111	5	19.6 97	6	3.5 150	6	30.0 105	12	15.4 115
RETU	0	0.0	1	34.0 103	7	6.0 57	6	14.0 52	11	14.5 99
- RUOKONATA										
SALTEN	11	5.5 77	11	13.2 56*	15	7.4 64	12	11.8 62	12	13.1 92
JO 0807	2	9.0 164	1	44.0 59	6	11.7 90	4	28.3 92	11	13.6 98

NURMINATA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM25-OCT-94

LAJIKE	VYÖHYKE1 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE2 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE3 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE4 KPL KG/HA SL	VYÖHYKE5 KPL KG/HA SL
	=MITT				
KALEVI	8 9341 100	45 8018 100	51 8068 100	23 6957 100	12 3697 100
ANTTI	510192 105	21 8624 101	36 8473 106***	19 7751 109**	10 4874 112
BORIS	8 9788 105	42 8157 101	51 8493 105***	23 7497 108***	12 4518 122**
KASPER	6 9422 107*	26 8072 99	26 8585 107***	16 8083 109**	8 4954 119*
RETU	411043 128*	9 7840 117*	14 8940 119*	11 7605 113	7 6184 159*
SALTEN	510404 107	39 8347 103	38 8569 105**	21 8131 115***	11 5234 130***
JO 0807	1 8810 103	6 6878 95	9 8402 110**	7 6573 109*	4 5933 138*
	=MITT				
BORIS	8 9788 100	42 8157 100	51 8493 100	23 7497 100	12 4518 100
ANTTI	510192 98	18 8725 98	36 8473 101	19 7751 101	10 4874 94
KALEVI	8 9341 95	42 8053 99	51 8068 95***	23 6957 93***	12 3697 82**
KASPER	6 9422 103	23 8064 100	26 8585 102	16 8083 101	8 4954 98
RETU	411043 127*	9 7840 124**	14 8940 111	11 7605 104	7 6184 127
SALTEN	510404 100	36 8384 101	38 8569 100	21 8131 107*	11 5234 106
JO 0807	1 8810 104	6 6878 101	9 8402 104	7 6573 102	4 5933 104

NURMINATA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM25-OCT-94

LAJIKE	VYÖHYKE1 TALVITUHO		VYÖHYKE2 TALVITUHO		VYÖHYKE3 TALVITUHO		VYÖHYKE4 TALVITUHO		VYÖHYKE5 TALVITUHO	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
KALEVI	8	7.5 100	37	6.9 100	39	13.9 100	22	23.4 100	12	48.1 100
ANTTI	5	7.0 88	19	3.3 57	26	10.5 66*	18	17.8 72*	10	30.4 80
BORIS	8	5.4 72	34	5.5 75*	37	10.5 70**	22	17.5 75*	12	38.3 80*
KASPER	6	5.3 65	22	3.2 93	18	11.5 68*	15	10.9 64**	8	38.0 82*
RETU	4	7.3 132	8	14.3 99	10	14.7 74	11	20.8 98	7	17.9 44
SALTEN	5	4.8 60	31	2.5 54*	27	7.8 44**	20	10.6 45***	11	27.3 63**
JO 0807	1	2.0 100	6	3.8 209	8	8.1 55	7	29.0 81	4	28.3 64

BORIS	8	5.4 100	34	5.5 100	37	10.5 100	22	17.5 100	12	38.3 100
ANTTI	5	7.0 140	16	3.5 98	26	10.5 94	18	17.8 90	10	30.4 106
KALEVI	8	7.5 140	34	7.3 133*	37	13.9 139**	22	23.4 134*	12	48.1 125*
KASPER	6	5.3 103	19	3.3 98	18	11.5 108	15	10.9 99	8	38.0 104
RETU	4	7.3 145	8	14.3 101	10	14.7 110	11	20.8 162	7	17.9 62
SALTEN	5	4.8 96	28	2.6 84	27	7.8 67*	20	10.6 58*	11	27.3 83*
JO 0807	1	2.0 100	6	3.8 128	8	8.1 84	7	29.0 82	4	28.3 105

KOIRANHEINÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

AJOPVM24-OCT-94

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN KESKIARVOT

LAJIKE	KOKONAISSATO		1. NIITON SATO		POIKKEAMAT MITT. LAJIKKEEN TULOXSISTA		VALK. PEITTÄVYYS-%		TALVI KUIVA- BOT.	
	KPL	KG/HA	SL	KG/HA	SL	SYKSY	KEVÄT	TUHO-%	AINE-%	ANAL.
HAKA	90	8622	100	2852	100	94	85	8	18.6	13.5
APELSVOLL	35	9071	99	3193	102	0	1	-1	.5**	-.1
TATU	73	8395	101	2660	99	-1	-1	1	-.6***	-.6
BEPRO	58	8359	94**	2449	83***	-6***	-10***	5**	.8***	-2.5

KOIRANHEINÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

90

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN TULOKSET

LAJIKE	KOK. SATO 1.V		KOK. SATO 2.V		KOK. SATO 3.V		TALVITUHO-%					
	KPL	KG/HA	SL	KPL	KG/HA	SL	MITT. LAJ.	TULOXSISTA	POIKK.			
HAKA	26	8538	100	30	8864	100	33	8685	100	2	11	9
APELSVOLL	12	8778	95*	10	9967	103	11	9188	98	1	-3	-1
TATU	20	7982	99	25	8680	101	27	8696	103*	1	1	0
BEPRO	19	8074	92*	19	8829	97	19	8560	95	5*	2	6

KOIRANHEINÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM24-OCT-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
HAKA	13	9222 100	1010236	100	11	8811 100	8	9015 100	7	5991 100
APELSVOLL	9	9082 98	1010297	101	6	8775 97	3	9563 100	1	1650 114
TATU	8	9261 104	5	9694 101	7	8819 100	7	8532 97	7	5729 96
BEPRO	13	8895 96	10	9618 94**	8	8829 99	5	7532 84**	4	4435 76

KOIRANHEINÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	TALVITUHO	KPL % SL	TALVITUHO	KPL % SL	TALVITUHO	KPL % SL	TALVITUHO	KPL % SL	TALVITUHO	KPL % SL
HAKA	12	7.6 100	7	4.1 100	11	3.4 100	8	12.6 100	7	17.7 100
APELSVOLL	9	4.6 66	7	2.9 69	6	4.8 94	3	4.0 71	1	15.0 48
TATU	7	8.7 72	4	3.5 88	7	1.9 186	7	18.1 126*	7	22.1 125
BEPRO	12	7.7 101	7	6.9 166	8	5.9 131	5	37.0 268*	4	36.8 241

KOIRANHEINÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM24-OCT-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5					
		KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%				
HAKA		12	8623	100	45	8513	100	31	8889	100	2	6940	100	0	0.0
APELSVOLL		3	9340	95	22	9101	99	10	8925	100	0	0.0	0	0.0	
TATU		9	8457	103	34	7987	100	28	8950	102	2	7295	105	0	0.0
BEPRO		9	7706	96	30	8819	97*	19	7941	90*	0	0.0	0	0.0	

KOIRANHEINÄ 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5					
		KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%				
HAKA		6	3.8	100	40	7.0	100	31	10.2	100	2	16.5	100	0	0.0
APELSVOLL		2	0.0	93	20	4.2	93	10	5.8	60	0	0.0	0	0.0	
TATU		4	5.3	91	30	9.5	113	28	11.0	105	2	14.0	85	0	0.0
BEPRO		3	0.0		27	6.5	153	19	21.3	191**	0	0.0	0	0.0	

ITALIANRAIHAINÄ 1987-1994, VIRALLISET KOKEET

AJOPVM14-NOV-94

LAJIKE	KOKONAIS SATO KPL KG/HA SL	1. NIITON SATO KG/HA SL	POIKK. MITT. LAJ. TULOKSESTA VALK. -%
MITOS (4N)	=MITT		
AJAX	34 7512 100	2486 100	18.9
ATOS	14 7463 100	2571 106	-2.5
AVANCE W (4N)	8 7361 101	2642 101	-4.7
URBANA (4N)	23 7258 103	2255 93	-0.8
	24 7325 96*	2420 95	-1.7
AGRACO W	7 8060 110	3100 120	-5.8
L-LMT 202	4 7458 92	2780 82	1.5
AVANCE W (4N)	=MITT		
AJAX	31 7414 100	2262 100	18.7
ATOS	10 7223 95	2758 102	-0.2
MITOS (4N)	7 7437 93	2671 89	1.3
URBANA (4N)	23 7076 97	2421 107	0.8
	14 6681 93*	2355 94	-0.4
AGRACO W	8 7813 100	3071 103	0.2
L-LMT 202	3 8081 94	3243 95	0.3

ITALIANRAIHEINÄ 1987-1994, VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM14-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
MITOS (4N)	4	9115 100	4	6135 100	4	7356 100	4	6555 100	4	8072 100
AJAX	2	8270 97	0	0.0	4	7073 96	4	6972 106	4	7940 98
ATOS	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	6654 102	4	8068 100
AVANCE W (4N)	2	8685 106*	3	6053 101	2	6550 109	4	7466 114*	3	8620 103
URBANA (4N)	3	9320 95	0	0.0	4	6820 93	4	6722 103	4	7528 93
AGRACO W	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	7430 113	3	8900 106
L-LMT 202	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	7458 92

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL	KPL	KG/HA SL
AVANCE W (4N)	4	8793 100	3	6053 100	4	6048 100	4	7466 100	4	8130 100
AJAX	1	7100 96	0	0.0	2	6055 92	4	6972 93	3	8376 97
ATOS	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	6654 89	3	8480 98
MITOS (4N)	2	8170 94*	3	6020 99	2	5990 91	4	6555 88*	3	8393 97
URBANA (4N)	1	9580 96	0	0.0	2	5655 86	4	6722 90	3	8024 93
AGRACO W	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	7430 100	4	8195 101
L-LMT 202	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	8081 94

ITALIANRAIHEINÄ 1987-1994, VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM14-NOV-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5					
		KPL	KG/HA	SL	KPL	KG/HA	SL	KPL	KG/HA	SL	KPL	KG/HA	SL		
MITOS (4N)		0	0.0	2	6820	100	16	8259	100	8	8674	100	8	5031	100
AJAX		0	0.0	0	0.0		6	7576	99	4	9001	98	4	5755	103
ATOS		0	0.0	0	0.0		4	7589	99	2	9110	106	2	5155	98*
AVANCE W (4N)		0	0.0	1	5480	100	9	8507	101	5	8398	102	8	5364	107
URBANA (4N)		0	0.0	1	7960	98	12	7688	95*	6	8618	96	5	4776	100
AGRACO W		0	0.0	0	0.0		3	8907	113	2	9080	105	2	5770	110
L-LMT 202		0	0.0	0	0.0		2	7616	89	1	8610	93	1	5990	100

AVANCE W (4N)		0	0.0	1	5480	100	14	8322	100	8	8118	100	8	5364	100
AJAX		0	0.0	0	0.0		4	7805	95	2	8995	97	4	5755	93
ATOS		0	0.0	0	0.0		3	7842	94	2	9110	99	2	5155	84
MITOS (4N)		0	0.0	1	5500	100	9	8424	99	5	8235	98	8	5031	94
URBANA (4N)		0	0.0	0	0.0		6	7412	91	3	8393	99	5	4776	91*
AGRACO W		0	0.0	0	0.0		4	8200	104	2	9080	98	2	5770	94
L-LMT 202		0	0.0	0	0.0		1	9642	112	1	8610	85	1	5990	85

PUNA-APILA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

AJOPVM 2-NOV-94

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN KESKIARVOT

LAJIKE	KOKONAIS SATO		1. NIITON SATO		VALK. %	POIKKEAMAT SYKSY	MITT. KEVÄT	TULOKSISTA			BOT. ANAL.	
	KPL	KG/HA	SL	SL				TALVI TUHO-%	KUIVA- AINE-%			
HJAN VENLA	=MITT	95	5789	100	3820	100	15.8	72	48	35	19.7	16.9
BJURSELE		95	5415	94*	3843	101	.6*	-1	4	-10***	-1	1.9*
BJÖRN		83	5870	101	4049	105*	-0.3	3**	5***	-6***	-2	1.0
JESPER		58	6747	106*	4627	111***	-0.3	8**	11***	-9***	-4	2.0*
JO PUNA-APILA		8	3676	169**	2848	173**	.1	22	23	-10	-1.6	17.8*
TEPA		87	6106	107**	4088	106*	-0.1	3	5**	-6***	-1.3***	1.8*
JO 0891		5	4518	179*	3298	167*	0.0	33	36	-13	-2.2	13.9*

BJURSELE	=MITT	97	5418	100	3838	100	16.5	71	53	25	19.5	20.3
BJÖRN		84	5895	110***	4056	107	-0.9**	6**	3	5**	-1	.0
HJAN VENLA		95	5789	107*	3820	99	-0.6*	1	-4	10***	.1	-1.9*
JESPER		60	6704	118***	4583	115***	-0.4	12***	10***	-1	-0.5	.2
JO PUNA-APILA		9	3486	97	2649	96	.6	1	-6	7*	.2	-3.6
TEPA		88	6064	114***	4055	106	-0.7*	3	0	4*	-1.1***	-0.3
JO 0891		7	4794	102	3331	96	1.5	0	-4	6	-0.4	-3.1

PUNA-APILA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET

AJOPVM 2-NOV-94

1. 2. JA 3. VUODEN NURMIEN TULOKSET

LAJIKE	KOK.SATO 1.V		KOK.SATO 2.V		KOK.SATO 3.V		TALVITUHO-% POIKK. MITT.LAJ. TULOXSISTA		
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	1.V	2.V	3.V
HJAN VENLA	36	6949	33	5966	26	3961	24	39	47
BJURSELE	36	5826	33	5752	26	4418	-4	-14***	-13***
BJÖRN	28	7096	29	6420	25	3956	-3	-9***	-5
JESPER	26	7724	18	6727	14	4959	-6	-13**	-11***
JO PUNA-APILA	4	5463	1	0	3	2520	-15	0	-8
TEPA	33	7070	29	6302	24	4626	-6	-7**	-4
JO 0891	5	4518	0	0	0	0	-13	0	0

LAJIKE	KOK.SATO 1.V		KOK.SATO 2.V		KOK.SATO 3.V		TALVITUHO-% POIKK. MITT.LAJ. TULOXSISTA		
	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	1.V	2.V	3.V
BJURSELE	38	5812	33	5752	26	4418	18	26	34
BJÖRN	29	7126	29	6420	25	3956	3	3	9*
HJAN VENLA	36	6949	33	5966	26	3961	4	14***	13***
JESPER	28	7562	18	6727	14	4959	-2	0	2
JO PUNA-APILA	5	4762	1	0	3	2520	11	0	3
TEPA	34	6933	29	6302	24	4626	0	6	9*
JO 0891	7	4794	0	0	0	0	6	0	0

PUNA-APILA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 2-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	=MITT	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL
HJAN VENLA		14 6939 100	12 5473 100	13 4861 100	9 6646 100	5 3052 100				
BJURSELE		14 5507 79	12 4843 88	13 4336 89*	9 7609 114*	5 5140 168**				
BJÖRN		13 6968 102	11 5227 104	11 5425 101	8 7549 114*	1 4110 123				
JESPER		14 7147 103	12 5789 106	7 5154 113*	4 6506 127	4 5675 190*				
JO PUNA-APILA		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 5463 183**				
TEPA		13 7296 105	11 4980 99	11 4283 99	7 7347 105	5 5608 184**				
JO 0891		0 0.0	0 0.0	1930.0 133	0 0.0	4 5415 182**				

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	=MITT	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL	KPL KG/HA SL
BJURSELE		14 5507 100	12 4843 100	13 4336 100	9 7609 100	7 5257 100				
BJÖRN		13 6968 131*	11 5227 119	11 5425 115**	8 7549 99	2 6030 101				
HJAN VENLA		14 6939 126	12 5473 113	13 4861 112*	9 6646 87*	5 3052 59**				
JESPER		14 7147 130*	12 5789 120*	7 5154 125**	4 6506 101	6 5600 105				
JO PUNA-APILA		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 4762 96				
TEPA		13 7296 133*	11 4980 114	11 4283 109	7 7347 95	6 5078 103				
JO 0891		0 0.0	0 0.0	1930.0 100	0 0.0	6 5438 102				

PUNA-APILA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 2-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994			
	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL	TALVITUHO KPL	% SL		
HJAN VENLA	12	29.2	100	9	42.2	100	12	29.1	100	5	33.8	100
BJURSELE	12	22.3	77**	9	31.3	74	12	18.9	65*	9	24.1	68
BJÖRN	11	23.5	74*	8	31.9	71*	10	23.6	81	8	26.1	84
JESPER	12	23.7	81**	9	32.6	77	6	22.5	63*	4	36.3	68**
JO PUNA-APILA	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0	
TEPA	11	17.2	67	9	38.7	92	10	27.7	86	7	35.0	93
JO 0891	0	0.0		0	0.0		1	87.0	123	0	0.0	

BJURSELE	12	22.3	100	9	31.3	100	12	18.9	100	9	24.1	100
BJÖRN	11	23.5	97	8	31.9	94	10	23.6	133	8	26.1	114
HJAN VENLA	12	29.2	131**	9	42.2	135	12	29.1	154*	9	35.6	147
JESPER	12	23.7	106	9	32.6	104	6	22.5	114	4	36.3	87
JO PUNA-APILA	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0	
TEPA	11	17.2	91	9	38.7	123	10	27.7	129	7	35.0	120
JO 0891	0	0.0		0	0.0		1	87.0	126	0	0.0	

PUNA-APILA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM 2-NOV-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5	
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
HJAN VENLA		10	7082	40	6616	34	5115	9	4513	2	0.0
BJURSELE		10	5504	40	5963	34	5316	9	4459	2	0.0
BJÖRN		6	7682	39	6694	29	4981	7	5089	2	0.0
JESPER		10	7629	20	7864	23	6012	5	3900	0	0.0
JO PUNA-APILA		1	4180	4	2693	3	4820	0	0.0	0	0.0
TEPA		10	7768	33	6762	33	5724	9	4608	2	0.0
JO 0891		1	4100	1	6730	3	3920	0	0.0	0	0.0

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1		VYÖHYKE2		VYÖHYKE3		VYÖHYKE4		VYÖHYKE5	
		KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA	KPL	KG/HA
BJURSELE		10	5504	41	5992	34	5316	10	4408	2	0.0
BJÖRN		6	7682	40	6726	29	4981	7	5089	2	0.0
HJAN VENLA		10	7082	40	6616	34	5115	9	4513	2	0.0
JESPER		10	7629	21	7850	23	6012	6	3803	0	0.0
JO PUNA-APILA		1	4180	4	2693	3	4820	1	1960	0	0.0
TEPA		10	7768	33	6762	33	5724	10	4390	2	0.0
JO 0891		1	4100	2	7200	3	3920	1	3300	0	0.0

PUNA-APILA 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
LUOKITTELU VYÖHYKKEITTÄIN

AJOPVM 2-NOV-94

LAJIKE	=MITT	VYÖHYKE1 TALVITUHO		VYÖHYKE2 TALVITUHO		VYÖHYKE3 TALVITUHO		VYÖHYKE4 TALVITUHO		VYÖHYKE5 TALVITUHO	
		KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
HJAN VENLA		9	25.0 100	36	31.8 100	30	39.8 100	8	31.0 100	2100.0	100
BJURSELE		9	14.4 58	36	20.3 64***	30	31.0 78*	8	21.8 70	2 97.5	98
BJÖRN		5	10.8 72	35	25.5 79***	24	40.1 90	5	22.6 62	2100.0	100
JESPER		9	10.9 44	18	19.2 72**	19	28.1 74***	4	32.0 82	0	0.0
JO PUNA-APILA		1	35.0 47	4	67.8 96	3	18.3 64	0	0.0	0	0.0
TEPA		9	16.1 64	30	29.9 92	29	29.8 74***	8	28.6 92	2100.0	100
JO 0891		1	16.0 21	1	3.0 27	3	36.0 102	0	0.0	0	0.0

BJURSELE		9	14.4 100	37	19.8 100	30	31.0 100	9	20.1 100	2 97.5	100
BJÖRN		5	10.8 110	36	25.1 124**	24	40.1 121*	5	22.6 88	2100.0	103
HJAN VENLA		9	25.0 173	36	31.8 157***	30	39.8 128*	8	31.0 143	2100.0	103
JESPER		9	10.9 75	19	18.5 115	19	28.1 91	5	27.4 109	0	0.0
JO PUNA-APILA		1	35.0 269	4	67.8 105	3	18.3 128	1	24.0 343	0	0.0
TEPA		9	16.1 112	30	29.9 151***	29	29.8 94	9	26.9 134	2100.0	103
JO 0891		1	16.0 123	2	8.0 229	3	36.0 137	1	6.0 86	0	0.0

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
TAVALLINEN PARIVERTAILU

AJOPVM 7-NOV-94

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	VIHREÄ PEITT KESKIM		TIHEYS		TALVI- TUHO-%	KASVU KASVUUN CM	KASVU KASVUUN PV LKM	VÄRIN KESTO	VIHREÄ PEITTÄYYS KEVÄT 1	KESKI- KESÄ
	KPL	%	SYKSY	KEVÄT						
CENTER FRC	96	71	91	79	13	51	21	65	56	73
BEAUTY FRC	48	69	-4**	-4**	0	2**	0	-2	-4**	-3***
CINDY FRR	45	68	-4**	-7***	3	9***	1	-7***	-4*	-3*
ENSYLVA FRR	79	63	-4***	-7***	5**	13***	1	-4***	-9***	-4***
EPSOM FRC	32	72	-2	4**	-7**	8***	-1	-1	8***	0
IVALO FRC	26	65	-4*	-2	-1	7***	0	0	-2	-3**
KOKET FRC	37	65	-3*	0	-3	9***	-1**	-4*	3	-3*
JULISKA FRC	83	69	-1	0	-2	8***	-1*	2	0	-1*
BARCROWN FRT	43	67	-2	-15***	16***	-1	4***	3	-16***	-4*
BARDUR FOD	16	66	-5	-18***	14**	-7***	1	0	-20**	-7
BARGREEN FRC	22	76	-2	-3	1	0	0	3	2	1
BARLANDER FRT	10	66	-2	-7*	5	-7*	3	-2	-14*	-1
BARLOTTE FRT	4	70	0	1	-1	10	-3	-4	-5*	-5
BAROXI FRC	4	72	0	-4	4	-1	1	-1	-6	-1
BARSKOL FRT	4	69	-5	-11	6	11	-3	-6	-4	-5
BARUBA FRC	23	71	-6	-7*	4	0	1	4*	-4	-1
BINGO FRC	13	72	0	-5*	5*	1	1	-1	-6	-3
CLAUDIA FRR	31	57	-7**	-11***	6	15***	3**	-11**	-13***	-9***
COMMODORE FRR	18	58	-3*	-12**	11***	17***	6***	-13**	-17***	-10***
DARWIN FRC	10	71	-1	-3*	2	-5	-2	-3	4	0
DIEGO FRR	28	63	-3*	-14***	13***	9***	5***	-7*	-18***	-6***
DIVA FRR	4	71	-2	-5	4	6	1	-4	-6	-1
ENJOY FRC	57	68	-3*	-4**	2	-1	0	-2*	-2	-1
EUREKA FOD	6	40	-20	-41*	28	-4	2	-20	-23	-26
FLYER FRR	12	64	-3*	-12**	10*	12***	4*	-9**	-14*	-9*
FRIDA FRC	14	70	-1	-1	0	-1	1	-5	-3	0
HERALD	24	71	-1*	-8***	7**	10***	1	-4*	-5	-2
HOLLYWOOD	14	63	-2	-12*	11*	6**	5*	-9*	-14*	-6**
JASPER FRR	6	62	-1	-12*	12*	5	4	-9	-7	-4
LOVISA FRT	14	67	-1	-4*	4	9***	3	-9*	-7*	-3

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOXSISTA

LAJIKE	VIHREÄ PEITT KESKIM KPL % SL	TIHEYS SYKSY KEVÄT	TALVI- TUHO-%	KASVU CM	KASVUUN LÄHTÖ PV IKM	VÄRIN KESTO	VIHREÄ PEITTÄYIYS KEVÄT 1 KESKI- KESÄ
CENTER FRC	96	91	13	51	21	65	56
LUSTER FRC	63	-2***	0	3**	-1	2	-2
MEDINA FRC	19	-2**	0	4**	0	-2	0
NÄPSÄ	41	-7**	1	6***	2*	-18***	-4
OLIVIA FRC	4	1	0	-1	-1	4	2
PICNIC FRR	17	-2	11***	9***	5**	-5	-17**
RAINBOW FRC	4	0	-1	-4	-3	2	1
RAYMOND	14	-1	-1	2	0	-3*	0
SCORPIO FRT	10	1	0	-2	5	-1	-19
SIMONE FRC	19	0	1	0	0	-2	-3
SUNSET ZW 42-158	20	-5***	4*	13***	3**	-9**	-10**
TAMARA FRC	26	-2	0	8***	1*	-2	-3
TALUS	24	-3***	11**	12***	5***	-8*	-16***
VICTORY FRC	10	-2	1	11***	-1	-6	2
WILMA FRC	54	-3**	0	6***	0	-5***	-1
WW RS 130	14	-6**	9**	9***	3	-15***	-15**
ERG 676-1 FRC	9	0	2	-2	1	-5	-3
FRC 145	6	1	5*	0	0	0	4
LD 3414 FRR	15	-4**	5*	14***	5**	-15**	-12*
ZW 42-161 FRT	9	-2	8*	8*	3	-9	-11*
RG 925 FRC	6	-1	7*	6**	1	-8	-8

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄVYYS, LUOKITTELU IÄN MUKAAN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKE	NURMEN IKÄ 1		NURMEN IKÄ 2		NURMEN IKÄ 3	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
=MITT						
CENTER FRC	32	75.5	29	71.3	28	70.8
BEAUTY FRC	16	72.4	15	70.7	15	68.4
CINDY FRR	18	70.3	14	70.4	12	65.9
ENSYLVA FRR	28	66.8	24	61.7	23	63.5
EPSOM FRC	14	75.4	10	74.0	7	67.2
IVALO FRC	10	68.6	9	68.0	6	59.7
KOKET FRC	12	71.1	12	62.5	11	61.3
JULISKA FRC	29	72.8	25	68.5	24	68.7
BARCROWN FRT	15	74.6	15	65.3	12	63.2
BARDUR FOD	8	72.1	4	63.7	4	57.2
BARGREEN FRC	9	78.0	7	78.0	6	71.2
BARLANDER FRT	6	72.0	2	63.2	2	51.4
BARLOTTE FRT	4	69.8	0	0.0	0	0.0
BAROXI FRC	4	71.6	0	0.0	0	0.0
BARSKOL FRT	4	69.5	0	0.0	0	0.0
BARUBA FRC	9	72.3	8	71.3	6	70.0
BINGO FRC	5	71.8	4	77.1	4	65.7
CLAUDIA FRR	11	57.5	11	58.8	8	54.0
COMMODORE FRR	6	59.6	6	59.7	5	56.7
DARWIN FRC	6	76.4	2	70.9	2	52.9
DIEGO FRR	13	66.9	8	65.4	6	58.5
DIVA FRR	4	70.9	0	0.0	0	0.0
ENJOY FRC	19	71.3	19	68.6	17	67.4
EUREKA FOD	2	45.1	2	34.3	2	39.7
FLYER FRR	4	62.7	4	66.1	4	62.3
FRIDA FRC	8	75.3	3	68.2	3	59.8
HERALD	11	72.6	7	73.7	6	65.6
HOLLYWOOD	8	67.3	3	61.0	3	54.1
JASPER FRR	2	66.6	2	66.6	2	53.3
LOVISA FRT	8	71.1	3	65.2	3	57.1

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄVYYS, LUOKITTELU IÄN MUKAAN

LAJIKE	=MITT	NURMEN IKÄ 1		NURMEN IKÄ 2		NURMEN IKÄ 3	
		KPL	%	KPL	%	KPL	%
CENTER FRC		32	75.5	29	71.3	28	70.8
LUSTER FRC		20	73.1	19	67.5	19	70.7
MEDINA FRC		9	76.4	5	75.7	4	67.1
NÄPSÄ		13	66.9	12	63.6	12	65.6
OLIVIA FRC		4	77.8	0	0.0	0	0.0
PICNIC FRR		9	66.3	4	70.4	4	60.3
RAINBOW FRC		4	76.5	0	0.0	0	0.0
RAYMOND		8	74.0	3	69.8	3	58.0
SCORPIO FRT		5	71.4	2	76.3	2	63.7
SIMONE FRC		9	74.5	5	75.1	4	67.5
SUNSET ZW 42-158		10	66.5	5	66.3	5	61.9
TAMARA FRC		10	69.3	9	67.4	6	62.5
TALUS		9	68.1	8	65.0	6	60.7
VICTORY FRC		6	72.8	2	66.3	2	50.6
WILMA FRC		17	69.8	18	66.1	16	65.2
WW RS 130		8	59.9	3	60.0	3	52.1
ERG 676-1 FRC		3	75.2	3	69.4	2	54.0
FRC 145		2	72.5	2	70.8	2	58.2
LD 3414 FRR		5	62.8	5	63.6	4	59.9
ZW 42-161 FRT		3	69.5	3	63.9	2	50.0
RG 925 FRC		2	68.2	2	65.4	2	52.5

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄVYYS, LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL
=MITT	13	72.9	14	78.9	15	73.5	11	65.8	10	64.8
CENTER FRC	6	66.4	11	70.5	10	72.6	7	66.2	3	57.2
BEAUTY FRC	5	64.1	10	70.6	10	71.1	7	63.7	6	63.1
CINDY FRR	11	61.0	10	62.8	10	66.8	8	60.6	8	61.0
ENSYLVA FRR	2	56.6	7	76.4	10	75.2	7	69.8	6	68.2
EPSOM FRC										
IVALO FRC	2	52.3	6	67.2	9	68.8	6	64.0	3	57.2
KOKET FRC	8	61.3	7	69.9	5	66.0	4	61.7	3	57.0
JULISKA FRC	10	65.2	11	71.5	12	72.6	9	67.4	9	65.5
BARCROWN FRT	7	67.5	11	70.4	10	70.5	7	51.1	3	55.1
BARDUR FOD	0	0.0	2	80.2	4	71.9	4	59.3	6	62.5
BARGREEN FRC	1	66.7	4	80.3	8	80.4	6	76.7	3	61.4
BARLANDER FRT	0	0.0	0	0.0	2	65.9	2	63.2	6	67.1
BARLOTTE FRT	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	69.8
BAROXI FRC	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	71.6
BARSKOL FRT	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	69.5
BARUBA FRC	1	32.3	5	68.4	8	80.0	6	74.9	3	59.1
BINGO FRC	0	0.0	2	72.7	5	76.4	4	74.6	2	52.0
CLAUDIA FRR	2	43.2	6	53.6	10	61.1	7	60.7	3	49.9
COMMODORE FRR	0	0.0	2	58.3	7	61.6	6	56.7	3	49.2
DARWIN FRC	0	0.0	0	0.0	2	75.2	2	70.9	6	69.0
DIEGO FRR	0	0.0	5	68.9	9	68.3	7	58.2	7	57.9
DIVA FRR	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	70.9
ENJOY FRC	9	65.6	11	72.8	10	73.0	7	67.4	3	56.3
EUREKA FOD	0	0.0	0	0.0	2	45.1	2	34.3	2	39.7
FLYER FRR	0	0.0	2	60.7	4	67.5	4	68.0	2	50.6
FRIDA FRC	0	0.0	0	0.0	4	75.8	3	68.2	7	68.4
HERALD	0	0.0	4	72.9	8	75.9	6	70.3	6	64.6
HOLLYWOOD	0	0.0	0	0.0	4	69.9	3	61.0	7	60.2
JASPER FRR	0	0.0	0	0.0	2	66.6	2	66.6	2	53.3
LOVISA FRT	0	0.0	0	0.0	4	71.0	3	65.2	7	65.1

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄVYYS, LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	SL %	KPL	SL %	KPL	SL %	KPL	SL %	KPL	SL %
=MITT	13	72.9	14	78.9	15	73.5	11	65.8	10	64.8
CENTER FRC	11	65.4	8	74.7	4	70.5	3	64.1	4	72.1
LUSTER FRC	0	0.0	3	77.0	5	77.1	5	64.7	6	69.2
MEDINA FRC	3	47.8	7	65.3	8	67.3	7	67.8	6	61.4
NÄPSÄ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	77.8
OLIVIA FRC	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	77.8
PICNIC FRR	0	0.0	2	63.4	5	71.2	4	67.9	6	60.9
RAINBOW FRC	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	76.5
RAYMOND	0	0.0	0	0.0	4	74.2	3	69.8	7	67.0
SCORPIO FRT	1	91.2	1	73.8	2	64.8	1	61.5	5	67.4
SIMONE FRC	0	0.0	3	76.5	5	76.2	5	65.7	6	66.6
SUNSET ZW 42-158	0	0.0	2	63.3	6	69.2	5	66.4	7	61.7
TAMARA FRC	2	57.1	6	66.0	9	70.7	6	63.8	3	57.8
TALUS	0	0.0	5	69.9	9	66.9	7	60.7	3	52.9
VICTORY FRC	0	0.0	0	0.0	2	71.8	2	66.3	6	65.7
WILMA FRC	9	61.3	11	68.6	9	71.0	7	67.7	3	58.8
WW RS 130	0	0.0	0	0.0	4	59.1	3	60.0	7	57.0
ERG 676-1 FRC	0	0.0	1	77.8	3	71.3	3	52.4	2	54.0
FRC 145	0	0.0	0	0.0	2	72.5	2	70.8	2	58.2
LD 3414 FRR	0	0.0	3	63.8	5	63.7	5	57.6	2	51.0
ZW 42-161 FRT	0	0.0	1	71.8	3	64.9	3	52.5	2	50.0
RG 925 FRC	0	0.0	0	0.0	2	68.2	2	65.4	2	52.5

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
TAVALLINEN PARIVERTAILU

AJOPVM 7-NOV-94

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOXSISTA

LAJIKE	=MITT	VIHREÄ PEITT KESKIM		TIHEYS		TALVI- TUHO-%	KASVU CM	KASVUUN LÄHTÖ PV LKM	VÄRIN KESTO	VIHREÄ PEITÄVYYS KEVÄT 1	KESKI- KESÄ
		KPL	%	SYKSY	KEVÄT						
ENSYLVA FRR	83	63	100	87	72	18	63	22	60	47	67
BEAUTY FRC	42	68	106***	-1	3*	-7**	-9***	-1	1	7***	2
CENTER FRC	79	70	111***	4***	7***	-5**	-13***	-1	4***	9***	4***
CINDY FRR	39	66	103*	-2*	1	-4*	-1	0	-2	4**	2*
EPSOM FRC	27	70	113***	2	10***	-12***	1	-1	5**	15***	5*
IVALO FRC	21	62	104	0	1	-4	-1	0	4	4	-1
KOKET FRC	32	63	106**	0	6**	-9**	-2*	-1	-1	10***	3
JULISKA FRC	77	68	108***	3***	8***	-7***	-5***	-2**	5***	9***	3**
BARCROWN FRT	37	66	103	2	-7*	10*	-11***	2**	6*	-5	2
BARDUR FOD	13	69	105	-1	-7	5	-15***	0	12***	-10	3
BARGREEN FRC	20	76	115***	-1	3	-4*	-9***	-3*	9***	13***	7**
BARLANDER FRT	7	66	108**	-1	1	-2	-15***	1	9**	-5	7*
BARLOTTE FRT	4	70	101	0	3	-4	1	-4	4	-1	2
BAROXI FRC	4	72	104***	1	-1	2	-11	-1	8	-2	6
BARSKOL FRT	4	69	101	-4	-8	4	1	-4	2	-1	2
BARUBA FRC	21	71	108*	-4	0	-1	-7***	-3	10***	8	4*
BINGO FRC	10	70	107*	3	3	-1	-7***	0	6*	2	2
CLAUDIA FRR	26	55	91***	-4**	-4*	1	8***	2***	-4	-4*	-4**
COMMODORE FRR	15	57	89***	0	-6*	7*	9**	4**	-6	-9**	-5***
DARWIN FRC	7	66	108*	0	2	-2	-12***	-2	9*	1	4
DIEGO FRR	26	61	94***	-1	-7**	6*	0	3***	-3	-9**	-3*
DIVA FRR	4	71	103	-1	-3	1	-4	-1	4	-3	6
ENJOY FRC	51	67	107**	-1	2	-4	-13***	0	2	7***	4*
EUREKA FOD	6	63	105	0	0	0	-10*	-3	3	-4	0
FLYER FRR	9	63	97	0	-3	3	3*	2	-1	-4	-3
FRIDA FRC	11	69	108***	0	1	-1	-9***	0	6*	2	6**
HERALD	22	70	105***	0	-1	1	2	-1	2	4*	3*
HOLLYWOOD	14	63	97*	-1	-6	5	-1	2**	1	-4	0
JASPER FRR	3	54	106	0	0	1	-2	1	2	1	3
LOVISA FRT	11	66	103*	0	-3	3	2	0	2	-1	3

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	VIHREÄ PEITT KESKIM	KPL %	SL	VIHREÄ PEITT =MITT	83	63	100	TIHEYS SYKSY	KEVÄT	TALVI- TUHO-%	KASVU CM	KASVUUN LÄHTÖ PV LKM	VÄRIN KESTO	VIHREÄ PEITTÄVYYS KEVÄT 1 KESKI- KESÄ	67
ENSYLVA FRR	83	63	100		87	72	18	63	22	60	47	67			
LUSTER FRC	59	68	109***		3	6***	-6**	-13***	-2*	6***	8***	4**			
MEDINA FRC	16	70	108*		1	4	-5**	-4***	-1	5*	7	3			
NÄPSÄ	35	62	99		-2	1	-4	-3*	1	-11***	4	0			
OLIVIA FRC	4	78	113*		1	3	-2	-11	-3	12*	5*	12*			
PICNIC FRR	14	65	99		1	-3	4*	-1	3*	3	-8**	-2			
RAINBOW FRC	4	77	111*		1	3	-3	-14	-5	10*	5	11			
RAYMOND	11	68	106**		0	1	-2	-7***	-1	7**	2	2			
SCORPIO FRT	7	68	99		0	1	-1	4*	0	1	-1	3			
SIMONE FRC	16	69	107*		2*	5*	-5***	-9***	-1	4	4	3			
SUNSET ZW 42-158	17	65	98		-4*	-5**	2	5*	1	1	-2	-2			
TAMARA FRC	21	63	106*		1*	2	-2	1	1	2	4	0			
TALUS	22	62	95**		0	-3	4	4	3***	-2	-7*	-3			
VICTORY FRC	7	64	105*		0	3	-3	-1	-2	4*	2	2			
WILMA FRC	47	65	103**		-1	4*	-6*	-5***	0	-1	8***	0			
WW RS 130	11	57	89**		-5*	-12**	8*	1	2*	-4	-11*	-3			
ERG 676-1 FRC	6	54	100		3	-1	-4	-9*	1	-3	-2	-1			
FRC 145	3	55	109		1	2	0	-8	1	10	-5	2			
LD 3414 FRR	12	58	93**		0	0	-1	5**	3*	-8*	-6	-5*			
ZW 42-161 FRT	6	52	97		1	-5	3	0	1	-1	-7	-4			
RG 925 FRC	3	49	98		-1	-4	4	-4	2	2	-15*	-1			

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITTYYS, LUOKITTELU IÄN MUKAAN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKKE	NURMEN IKÄ 1		NURMEN IKÄ 2		NURMEN IKÄ 3	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
ENSILVA FRR	29	67.0	25	62.1	24	63.4
BEAUTY FRC	14	72.0	13	68.1	13	67.3
CENTER FRC	28	74.8	24	68.2	23	69.6
CINDY FRR	16	69.4	12	67.7	10	64.2
EPSOM FRC	12	74.6	8	70.2	6	67.2
IVALO FRC	8	66.9	7	63.3	5	58.8
KOKET FRC	11	70.2	11	60.7	9	58.9
JULISKA FRC	27	72.6	23	67.1	22	68.1
BARCROWN FRT	13	74.8	13	64.1	10	62.5
BARDUR FOD	7	72.7	3	70.8	3	60.1
BARGREEN FRC	8	79.0	6	77.1	6	71.8
BARLANDER FRT	5	72.6	1	52.7	1	45.4
BARLOTTE FRT	4	69.8	0	0.0	0	0.0
BAROXI FRC	4	71.6	0	0.0	0	0.0
BARSKOL FRT	4	69.5	0	0.0	0	0.0
BARUBA FRC	8	72.3	7	69.5	6	71.6
BINGO FRC	4	70.1	3	74.0	3	64.9
CLAUDIA FRR	9	56.0	9	55.1	7	54.3
COMMODORE FRR	5	58.7	5	58.1	4	58.7
DARWIN FRC	5	73.6	1	54.6	1	39.6
DIEGO FRR	12	65.9	7	60.3	6	59.5
DIVA FRR	4	70.9	0	0.0	0	0.0
ENJOY FRC	17	71.0	17	66.4	15	66.5
EUREKA FOD	2	70.2	2	64.6	2	53.2
FLYER FRR	3	60.6	3	63.9	3	64.5
FRIDA FRC	7	74.8	2	60.7	2	56.5
HERALD	10	71.8	6	70.3	6	66.5
HOLLYWOOD	8	66.4	3	59.6	3	56.9
JASPER FRR	1	60.6	1	52.5	1	47.5
LOVISA FRT	7	70.4	2	58.0	2	55.9

=MITT

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITTYYS, LUOKITTELU IÄN MUKAAN

LAJIKE	NURMEN IKÄ 1		NURMEN IKÄ 2		NURMEN IKÄ 3	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
ENSYLVA FRR	29	67.0	25	62.1	24	63.4
LUSTER FRC	19	72.9	18	66.7	17	70.1
MEDINA FRC	8	75.2	4	72.8	3	67.6
NÄPSÄ	11	65.4	10	59.9	10	65.3
OLIVIA FRC	4	77.8	0	0.0	0	0.0
PICNIC FRR	8	65.5	3	68.7	3	61.1
RAINBOW FRC	4	76.5	0	0.0	0	0.0
RAYMOND	7	73.2	2	61.0	2	54.1
SCORPIO FRT	5	70.7	1	66.2	1	58.6
SIMONE FRC	8	73.3	4	71.7	3	67.8
SUNSET ZW 42-158	9	66.0	4	64.4	4	63.5
TAMARA FRC	8	67.3	7	62.6	5	61.9
TALUS	8	67.0	7	60.4	6	61.1
VICTORY FRC	5	71.4	1	52.9	1	40.1
WILMA FRC	15	69.1	16	63.6	14	63.9
WW RS 130	7	59.3	2	54.1	2	51.2
ERG 676-1 FRC	2	71.9	2	60.9	1	42.9
FRC 145	1	61.6	1	54.8	1	48.7
LD 3414 FRR	4	61.6	4	60.8	3	60.7
ZW 42-161 FRT	2	67.5	2	55.9	1	43.4
RG 925 FRC	1	58.0	1	49.5	1	40.8

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄVYYS, LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL
=MITT	12	62.0	11	62.6	10	66.8	8	60.6	8	61.0
ENSYLVA FRR	6	66.4	9	68.7	8	70.1	6	62.6	2	52.3
BEAUTY FRC	11	68.5	10	75.6	10	72.9	8	65.5	8	65.2
CENTER FRC	5	64.1	8	68.2	8	68.3	6	59.9	5	62.9
CINDY FRR	2	56.6	6	76.0	8	72.5	6	66.9	5	68.5
EPSOM FRC										
IVALO FRC	2	52.3	5	66.1	7	65.4	5	59.6	2	53.5
KOKET FRC	8	61.3	6	68.1	4	62.3	3	55.1	2	53.6
JULISKA FRC	10	65.2	9	69.9	10	70.8	8	65.3	8	65.4
BARCROWN FRT	7	67.5	9	69.0	8	69.0	6	49.0	2	55.0
BARDUR FOD	0	0.0	2	80.2	3	73.4	3	64.9	5	65.3
BARGREEN FRC	2	76.8	4	79.2	6	79.6	5	74.9	2	57.0
BARLANDER FRT	0	0.0	0	0.0	1	63.0	1	52.7	5	69.1
BARLOTTE FRT	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	69.8
BAROXI FRC	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	71.6
BARSKOL FRT	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	69.5
BARUBA FRC	2	59.7	5	68.7	6	78.8	5	72.7	2	54.5
BINGO FRC	0	0.0	2	72.7	4	75.9	3	70.6	1	36.2
CLAUDIA FRR	2	43.2	5	51.0	8	58.5	6	59.2	2	48.9
COMMODORE FRR	0	0.0	2	58.3	6	61.2	5	54.6	2	49.3
DARWIN FRC	0	0.0	0	0.0	1	59.9	1	54.6	5	69.5
DIEGO FRR	1	60.4	5	66.6	7	64.4	6	55.5	6	58.9
DIVA FRR	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	70.9
ENJOY FRC	9	65.6	9	72.1	8	70.9	6	63.7	2	51.6
EUREKA FOD	1	78.6	1	65.8	1	53.8	1	50.5	1	40.5
FLYER FRR	0	0.0	2	60.7	3	67.0	3	66.4	1	45.6
FRIDA FRC	0	0.0	0	0.0	3	74.7	2	60.7	6	68.7
HERALD	1	75.6	4	70.3	6	73.4	5	67.3	5	65.3
HOLLYWOOD	1	71.2	1	63.1	3	67.2	2	53.8	6	61.1
JASPER FRR	0	0.0	0	0.0	1	60.6	1	52.5	1	47.5
LOVISA FRT	0	0.0	0	0.0	3	69.5	2	58.0	6	66.0

PUNANATA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄVYYS, LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL
=MITT										
ENSYLVA FRR	12	62.0 100	11	62.6 100	10	66.8 100	8	60.6 100	8	61.0 100
LUSTER FRC	11	65.4 107*	7	73.0 119**	3	68.3 107	2	55.2 100	3	75.1 108
MEDINA FRC	0	0.0	3	77.0 113*	4	74.9 108	4	59.1 101	5	70.0 111*
NÄPSÄ	3	47.8 81	5	60.6 103	6	63.6 95*	6	65.6 109	5	62.3 98
OLIVIA FRC	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	77.8 113*
PICNIC FRR	0	0.0	2	63.4 93	4	70.8 101	3	65.3 101	5	61.5 98
RAINBOW FRC	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	76.5 111*
RAYMOND	0	0.0	0	0.0	3	72.4 107	2	61.0 106	6	67.2 105
SCORPIO FRT	1	66.2 90	1	58.6 96	0	0.0	0	0.0	4	70.9 103
SIMONE FRC	0	0.0	3	76.5 112**	4	74.2 107	4	60.0 103	5	66.5 106*
SUNSET ZW 42-158	0	0.0	2	63.3 93	5	69.0 97	4	64.5 99	6	62.7 98
TAMARA FRC	2	57.1 112	5	64.0 110	7	67.2 104	5	60.3 104	2	54.0 100
TALUS	1	60.6 83	5	66.5 99	7	64.6 94	6	58.2 96	2	51.6 96
VICTORY FRC	0	0.0	0	0.0	1	63.9 102	1	52.9 106	5	66.6 106*
WILMA FRC	9	61.3 100	9	67.0 107*	7	67.4 101	6	64.7 107	2	54.8 102
WW RS 130	0	0.0	0	0.0	3	57.3 85	2	54.1 94	6	57.5 90
ERG 676-1 FRC	0	0.0	1	77.8 113	2	66.0 104	2	35.4 80	1	42.9 111
FRC 145	0	0.0	0	0.0	1	61.6 98	1	54.8 109	1	48.7 126
LD 3414 FRR	0	0.0	3	63.8 93*	4	62.8 90*	4	53.3 92	1	44.7 116
ZW 42-161 FRT	0	0.0	1	71.8 104	2	60.6 96	2	38.7 88	1	43.4 112
RG 925 FRC	0	0.0	0	0.0	1	58.0 92	1	49.5 99	1	40.8 105

NITTYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
TAVALLINEN PARIVERTAILU

AJOPVM 7-NOV-94

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOXSISTA

LAJIKKE	VIHREÄ PEITT KESKIM KPL % SL	TIHEYS SYKSY KEVÄT	TALVI- TUHO-%	KASVU CM	KASVUUN LÄHTÖ PV LKM	VÄRIN KESTO	VIHREÄ PEITTÄVYYS KEVÄT 1 KESKI- KESÄ
BARON	=MITT 88 66 100	87 76	14	52	22	51	56 74
CONNI	63 73 108***	1 -2	4	-2**	1	19***	-6** 6***
BROADWAY	36 71 102	2 -4	7*	2	2**	19***	-10*** 3*
CARDIFF	27 76 106***	-1 -2	3	-4***	2	14***	-3 4***
COMPACT	37 70 99	2 -4*	7*	3**	2*	19***	-10*** 0
ENPRIMA	48 65 101	-2 -3*	2	8***	2***	1	-3 1
ENTOPPER	23 64 101	1 2	-3	11***	0	7*	1 0
FORTUNA	19 70 103	0 2	-1	-1	0	2	1 2
IKONE	47 72 105***	3* 1	1	5***	1	14***	0 3**
JULIA	68 72 107***	1 3**	-4*	5***	1	12***	3 3**
LIMOUSINE	36 74 106**	1 2	-2	-6***	2**	7*	0 3
MIRACLE	16 71 104*	2* 1	0	0	2	15**	-8* 3*
ROCARDO	16 73 105*	0 -4	6	0	4	13***	-9* 3
AMASON	79 71 105***	2* -2	3	-4***	4***	0	-7** 6***
OPAL	51 70 103**	-1 0	2	2*	2**	7**	-2 2
UNNA	16 72 105*	0 2	1	0	2*	2	-1 3
HAGA	41 68 104*	2 2	-1	7***	0	5*	4* -1
ANDANTE	35 72 104**	1 -2	4	2	2	13***	-4* 2
EPP 146	6 66 102	0 1	0	2	0	1	3 -2
GERONIMO	30 60 95*	-3 0	-4	7***	0	1	-2 -4*
MELBA	49 73 105***	2 -2	6*	-3**	2**	16***	-6*** 4***

AJOPVM 7-NOV-94

NIITTYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
TAVALLINEN PARIVERTAILU POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	=MITT	VIHREÄ PEITT KESKIM		TIHEYS		TALVI- TUHO-%		KASVU		VÄRIN		VIHREÄ PEITTÄVYYS	
		KPL	%	SYKSY	KEVÄT	KEVÄT	TUHO-%	CM	LÄHTÖ	KESTO	KEVÄT 1	KESKI- KESÄ	
BARON	88	66	100	87	76	14	52	22	51	56	74		
ASSET	33	71	103	2*	0	4	7***	1	9**	0	0		
CYNTHIA	42	69	100	-1	-7***	9**	0	3*	12***	-9***	0		
BARBLUE	45	71	102	0	-2	4	4***	1	10***	-3	1		
COCTAIL	19	74	106*	-2	-2	-1	-3*	1	14***	-3	3*		
GOAL	9	66	102	0	1	-1	8***	1	5	-7	1		
MINSTREL	27	74	104**	-1	-2	3	4***	2	17***	-6**	2		
EVB 13.703	12	72	106**	0	-1	0	-3*	3	12*	-4	3		
CESAR	16	73	107***	1	0	0	-2**	2	9***	-3	6***		
NUBLUE	13	71	105**	2*	4*	-3	4***	1	4	1	2		
SASKIA	16	70	103	-2	-2	4	1	2	11***	-6	2		
EVB 15.668	13	70	100	-3	-2	4	8**	0	1	-4	-1		
UNIQUE	16	72	105*	-1	1	2	-4**	1	5	1	3*		
W-1	6	64	100	0	0	0	5*	2	2	-5	-2		
EVB 14.697	6	65	102	0	-2	2	5	4	5	-7	1		
EVB 14.907	6	62	97	0	-11	12	3*	6	4	-17	1		
EVB 15.947	6	65	101	-2	-2	1	4*	0	5	-1	-2		
WEMBLEY	16	67	101	-1	1	-1	0	0	12**	-4*	1		
BARTITIA	4	72	104	4	2	1	0	1	16*	-5*	3		
BAR VB 1184	4	71	102	3	1	2	2	3	14	-6	2		
PPG 104	6	64	105	0	-1	19	-5	2	9*	-16	4		
NIMBUS	4	77	112**	4	9	-8	0	0	18*	0	13**		

AJOPVM 7-NOV-94

NIITTYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITTÄVYYS, LUOKITTELU IÄN MUKAAN

LAJIKKE	NURMEN IKÄ 1		NURMEN IKÄ 2		NURMEN IKÄ 3	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
=MITT						
BARON	27	68.1 100	28	66.3 100	27	67.7 100
CONNI	21	75.2 109***	21	75.0 111***	18	70.0 106**
BROADWAY	11	74.4 110***	13	69.1 100	11	72.5 99
CARDIFF	9	77.7 109***	9	79.1 108***	9	70.0 103
COMPACT	10	70.4 101	12	67.7 99	13	74.0 99
ENPRIMA	11	69.2 105	15	65.9 104	16	66.9 98
ENTOPPER	4	64.9 101	6	63.4 107	8	71.5 100
FORTUNA	9	72.0 103	5	71.5 104	5	64.7 102
IKONE	13	69.9 105***	16	71.8 106**	15	74.7 104**
JULIA	22	71.8 105**	24	71.7 107**	19	72.0 107**
LIMOUSINE	13	78.2 113**	12	73.8 104	10	70.5 102
MIRACLE	8	71.4 106	4	74.0 103	4	65.8 101
ROCARDO	5	77.7 107	5	78.3 108	5	66.7 101
AMASON	24	75.4 110***	25	69.8 105	24	70.5 102
OPAL	16	74.3 108***	18	69.5 102	16	67.9 100
UNNA	8	72.8 104	4	75.2 107	4	65.3 102
HAGA	9	74.3 111**	13	65.5 103	13	70.3 101
ANDANTE	13	75.4 108*	11	71.0 101	10	70.4 102
EPP 146	2	66.2 100	2	71.3 102	2	59.6 105
GERONIMO	6	61.8 95	10	59.9 95	10	63.5 95
MELBA	18	74.8 107***	16	72.6 105*	14	72.3 103

NIITYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITTÄVYYS, LUOKITTELU IÄN MUKAAN

LAJIKE	NURMEN IKÄ 1		NURMEN IKÄ 2		NURMEN IKÄ 3	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
=MITT						
BARON	27	68.1 100	28	66.3 100	27	67.7 100
ASSET	10	74.8 107**	12	70.0 99	10	70.1 102
CYNTHIA	13	70.9 100	15	68.5 100	13	69.3 100
BARBLUE	14	74.9 107**	16	69.2 100	14	70.3 100
COCTAIL	9	75.0 105	5	78.7 109	4	68.5 102
GOAL	3	70.6 104	3	67.6 100	3	60.0 103
MINSTREL	9	74.7 104*	9	76.8 104*	9	69.3 102
EVB 13.703	4	69.7 105	4	76.8 107	4	68.2 105
CESAR	8	71.1 105	4	79.3 110*	4	69.7 107
NUBLUE	7	70.1 104	3	77.2 105	3	68.2 106
SASKIA	8	71.9 103	4	74.1 106*	4	63.6 100
EVB 15.668	4	73.4 103	4	71.3 102	5	65.9 96*
UNIQUE	8	76.0 108**	4	74.1 106	4	62.4 98
W-1	2	65.4 99	2	71.0 101	2	56.4 100
EVB 14.697	2	64.8 98	2	73.4 105	2	57.4 101
EVB 14.907	2	67.5 102	2	69.3 99	2	49.8 88
EVB 15.947	2	64.5 98	2	72.1 103	2	57.8 102
WEMBLEY	8	67.1 100	4	71.0 102	4	64.7 102
BARTITIA	4	72.1 104	0	0.0	0	0.0
BAR VB 1184	4	70.5 102	0	0.0	0	0.0
PPG 104	2	64.3 103*	2	72.2 110	2	54.6 102
NIMBUS	4	77.1 112**	0	0.0	0	0.0

NIITTYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄVYYS, LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
=MITT										
BARON	12	60.0 100	13	70.5 100	12	72.3 100	12	69.9 100	9	63.8 100
CONNI	9	65.9 112*	11	77.7 108**	11	76.2 106*	11	75.3 109**	9	67.3 105
BROADWAY	7	65.4 107	11	72.8 102	6	74.7 98	5	68.7 98	0	0.0
CARDIFF	1	69.2 109	5	76.7 109*	8	80.6 107**	8	77.3 108**	4	60.9 96
COMPACT	7	59.7 97	11	69.9 98	6	76.3 100	5	70.3 100	0	0.0
ENPRIMA	7	61.8 101	3	66.6 90	5	73.5 102	4	70.6 104	3	64.8 101
ENTOPPER	2	65.9 103	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
FORTUNA	1	69.5 109	1	70.8 114	4	69.3 98	4	72.0 103	8	68.2 103
IKONE	9	63.1 107**	11	75.2 105**	6	79.3 104	5	76.4 109	0	0.0
JULIA	11	67.1 113**	10	71.6 103	9	79.4 106**	9	76.9 107**	6	68.6 103
LIMOUSINE	3	69.0 119	7	77.0 110	10	75.5 102	9	73.9 105	7	70.5 107*
MIRACLE	0	0.0	2	72.7 109*	4	74.1 106*	4	72.6 101	6	66.4 102
ROCARDO	1	93.4 116	1	82.5 100	5	73.5 102	5	73.3 109*	4	65.3 102
AMASON	11	67.1 113*	12	74.4 105	10	75.4 101	10	72.4 101	7	70.0 104
OPAL	9	61.9 105	11	71.5 100	10	78.1 105*	9	72.0 103	4	64.7 101
UNNA	0	0.0	0	0.0	4	73.1 103	4	75.2 107	8	68.9 104*
HAGA	5	68.7 114	3	59.2 88**	5	75.4 105	4	71.0 104	3	64.1 100
ANDANTE	3	66.1 114	6	72.2 101	9	76.4 104	9	74.4 106*	8	67.4 102
EPP 146	0	0.0	0	0.0	2	66.2 100	2	71.3 102	2	59.6 105
GERONIMO	4	41.0 83	3	57.8 86	5	70.8 99	4	69.4 102	3	60.6 94
MELBA	7	65.5 107	11	74.2 104*	10	76.5 103	9	73.7 105	8	69.6 105

NIITYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄYYS, LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKE	V 1990			V 1991			V 1992			V 1993			V 1994		
	KPL	%	SL	KPL	%	SL	KPL	%	SL	KPL	%	SL	KPL	%	SL
=MITT	12	60.0	100	13	70.5	100	12	72.3	100	12	69.9	100	9	63.8	100
BARON	3	61.9	106	7	68.4	97	10	77.1	104	9	73.1	104	4	64.9	102
ASSET	7	62.0	101	10	70.4	98	9	73.8	100	8	68.4	99	4	62.9	99
CYNTHIA	7	64.9	106	11	71.1	100	10	76.4	103	9	70.1	100	4	63.6	100
BARBLUE	1	94.0	116	1	76.8	93	5	76.2	106	5	75.7	112**	7	67.8	101
COCTAIL															
GOAL	1	60.5	95	1	68.6	110	2	67.0	102	2	71.2	102	2	55.7	98
MINSTREL	1	68.8	108	5	73.6	105	8	77.5	103	8	75.8	106*	4	61.3	96
EVB 13.703	0	0.0		2	69.3	104	4	74.4	106	4	77.4	108*	2	56.5	100
CESAR	0	0.0		2	74.7	112	4	75.1	107	4	77.9	109*	6	67.1	103
NUBLUE	0	0.0		1	71.6	112	3	72.7	103	3	77.0	105	6	67.7	104
SASKIA	0	0.0		0	0.0		4	73.9	104	4	74.1	106*	8	66.7	100
EVB 15.668	0	0.0		0	0.0		4	73.4	103	5	73.7	100	4	61.5	96
UNIQUE	0	0.0		0	0.0		4	76.7	108	4	74.1	106	8	68.8	104
W-1	0	0.0		0	0.0		2	65.4	99	2	71.0	101	2	56.4	100
EVB 14.697	0	0.0		0	0.0		2	64.8	98	2	73.4	105	2	57.4	101
EVB 14.907	0	0.0		0	0.0		2	67.5	102	2	69.3	99	2	49.8	88
EVB 15.947	0	0.0		0	0.0		2	64.5	98	2	72.1	103	2	57.8	102
WEMBLEY	0	0.0		2	72.2	108	4	66.5	97	4	72.1	104	6	63.4	99
BARTITIA	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0		4	72.1	104
BAR VB 1184	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0		4	70.5	102
PPG 104	0	0.0		0	0.0		2	64.3	103*	2	72.2	110	2	54.6	102
NIMBUS	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0		4	77.1	112**

NIITYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
TAVALLINEN PARIVERTAILU

AJOPVM 7-NOV-94

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	VIHREÄ PEITT KESKIM		TIHEYS		TALVI- TUHO-%	KASVU KASVUUN CM		KASVU PV LKM	VÄRIN KESTO	VIHREÄ PEITTÄVYYS KEVÄT 1 KESKI- KESÄ
	KPL	%	SYKSY	KEVÄT		CM	PV			
CONNI	63	73	100	90	16	45	21	72	52	80
BARON	63	68	92***	-1	-4	2**	-1	-19***	6**	-6***
BROADWAY	30	70	94***	-1	4	3**	1	-6***	-5**	-3
CARDIFF	21	75	96***	-1	3	-2	1	-9***	1	-4***
COMPACT	32	69	91***	-1	3	5***	0	-5*	-4	-6***
ENPRIMA	29	66	93***	-4*	-2	11***	1	-14***	2	-5***
ENTOPPER	4	71	93*	-2	3	20*	-1	-5	3	-6
FORTUNA	16	69	93*	0	-4	2*	-3	-11***	5	-6**
IKONE	40	71	98	1	-3	7***	-1	-10***	6**	-3*
JULIA	50	71	98*	-1	-5**	7***	-1	-8***	6***	-3***
LIMOUSINE	33	73	99	-1	-6	-3**	0	-10***	7**	-3*
MIRACLE	13	69	96	1	-1	3**	0	-6**	2	-4*
ROCARD	16	73	97**	0	4*	3**	1	-1	-2	-3*
AMASON	57	71	96**	-1	-1	0	2***	-20***	-2	-1
OPAL	48	70	95***	-2	-2	4***	0	-14***	4**	-4***
UNNA	16	72	96	1	-3	5***	-1	-12***	4	-4*
HAGA	22	69	96	0	-1	10***	-1	-9**	6*	-5**
ANDANTE	34	72	98	0	-1	5**	-1	-4**	3	-3*
EPP 146	6	66	92**	-2	-3	3	-3	-16***	9	-8*
GERONIMO	24	61	88***	-5	-6	10***	-2	-14***	0	-7***
MELBA	46	72	97***	0	2	-2*	0	-4**	0	-2**

NIITTYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
TAVALLINEN PARIVERTAILU
POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOXSISTA
AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKKE	VIHREÄ PEITT KESKIM	TALVI- TUHO-%	KASVU KASVUUN CM	KASVU KASVUUN PV LKM	VÄRIN KESTO	VIHREÄ PEITTÄVYYS KEVÄT 1	VIHREÄ PEITTÄVYYS KESKI- KESÄ
=MITT	KPL % SL	TIHEYS KEVÄT	SYKSY KEVÄT	TALVI- TUHO-%	KASVU KASVUUN CM	KASVU KASVUUN PV LKM	VÄRIN KESTO
CONNIE	63 73 100	90	76	16	45	21	72
ASSET	30 71 95**	1	1	-1	10***	-1	-9***
CYNTHIA	42 69 92***	-2	-6**	4	2	1	-8***
BARBLUE	42 70 93***	-2	-2	1	6***	-1	-10***
COCTAIL	19 74 99	-2	0	-1	1	-3*	0
GOAL	6 65 91*	-1	1	-2	8	-2	-15**
MINSTREL	21 73 94***	-1	-2	1	6***	1	-6***
EVB 13.703	9 69 94**	-2*	-1	0	1	3	-12***
CESAR	13 70 97	0	0	-1	1	0	-11***
NUBLUE	10 68 96	1	4	-4	7***	-2	-12**
SÄSKIA	16 70 95**	-2	-1	0	6***	-2	-3**
EVB 15.668	13 70 92***	-2	0	-1	11***	-2	-12***
UNIQUE	16 72 97	0	2	-2	1	-2	-8**
W-1	6 64 90**	-1	1	-2	6	-1	-15***
EVB 14.697	6 65 92**	-2	-1	-1	7**	2	-12***
EVB 14.907	6 62 87**	-1*	-10	9	5	4	-13***
EVB 15.947	6 65 91**	-3	-1	-2	5*	-3	-12**
WEMBLEY	13 65 92**	-2	0	-4	7***	-2	-6**
BARTITIA	4 72 102	4	6	-3	5	-5	-1
BAR VB 1184	4 71 100	3	4	-2	7*	-3	-3
PPG 104	6 64 94**	0	-1	11	0	1	-3
NIMBUS	4 77 110	4	13	-12	6	-6	1

NIITTYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITTÄVYYS, LUOKITTELU IÄN MUKAAN

AJOPVM 7-NOV-94

122

LAJIKE	NURMEN IKÄ 1		NURMEN IKÄ 2		NURMEN IKÄ 3	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
=MITT						
CONNI	21	75.2	21	75.0	18	70.0
BARON	21	68.8	21	67.7	18	66.3
BROADWAY	9	75.9	11	67.1	9	70.7
CARDIFF	7	78.9	7	79.2	7	67.1
COMPACT	9	70.6	11	65.8	10	72.1
ENPRIMA	7	72.2	10	67.1	9	63.9
ENTOPPER	0	0.0	1	71.6	1	78.7
FORTUNA	8	71.3	4	72.0	4	63.1
IKONE	11	71.6	14	70.7	12	72.1
JULIA	17	73.3	18	72.1	13	68.7
LIMOUSINE	12	77.6	11	72.7	9	68.9
MIRACLE	7	71.6	3	70.7	3	60.8
ROCARD	5	77.7	5	78.3	5	66.7
AMASON	19	76.6	19	70.1	16	68.1
OPAL	15	74.9	17	68.6	15	67.6
UNNA	8	72.8	4	75.2	4	65.3
HAGA	5	79.3	8	65.4	6	67.8
ANDANTE	13	75.4	11	71.0	9	69.1
Epp 146	2	66.2	2	71.3	2	59.6
GERONIMO	6	61.8	9	61.8	7	58.4
MELBA	17	75.0	15	71.6	13	71.4

NIITTYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITTYVYYS, LUOKITTELU IÄN MUKAAN

LAJIKE	NURMEN IKÄ 1		NURMEN IKÄ 2		NURMEN IKÄ 3	
	KPL	% SL	KPL	% SL	KPL	% SL
	=MITT					
CONNI	21	75.2	100	21	75.0	100
ASSET	9	75.6	97	11	68.7	90**
CYNTHIA	13	70.9	91***	15	68.5	90***
BARBLUE	13	74.6	95***	15	67.8	89***
COCTAIL	9	75.0	98	5	78.7	98
GOAL	2	67.0	90	2	71.2	92
MINSTREL	7	75.7	94**	7	77.1	95*
EVB 13.703	3	71.1	93	3	73.5	96
CESAR	7	70.7	97	3	75.5	99
NUBLUE	6	69.8	97	2	72.4	94
SASKIA	8	71.9	96	4	74.1	93*
EVB 15.668	4	73.4	92	4	71.3	90*
UNIQUE	8	76.0	101	4	74.1	93
W-1	2	65.4	88	2	71.0	92*
EVB 14.697	2	64.8	87	2	73.4	95
EVB 14.907	2	67.5	91	2	69.3	90
EVB 15.947	2	64.5	87	2	72.1	93
WEMBLEY	7	66.3	93	3	67.8	92*
BARTITIA	4	72.1	102	0	0.0	0
BAR VB 1184	4	70.5	100	0	0.0	0
PPG 104	2	64.3	93	2	72.2	97
NIMBUS	4	77.1	110	0	0.0	0
				18	70.0	100
				9	69.0	98
				13	69.3	95**
				13	69.2	95*
				4	68.5	99
				2	55.7	90
				7	67.0	93
				3	61.6	94
				3	63.6	97
				2	59.2	95
				4	63.6	94*
				5	65.9	93
				4	62.4	92*
				2	56.4	91
				2	57.4	93
				2	49.8	80
				2	57.8	93
				3	59.0	91
				0	0.0	0
				0	0.0	0
				2	54.6	90*
				0	0.0	0

NIITYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITTÄVYYS, LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKE	V 1990		V 1991		V 1992		V 1993		V 1994	
	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL	KPL	SL
=MITT										
CONNI	9	65.9	11	77.7	11	76.2	11	75.3	9	67.3
BARON	9	58.7	11	71.8	11	71.6	11	68.9	9	63.8
BROADWAY	7	65.4	10	72.5	5	72.3	4	65.6	0	0.0
CARDIFF	0	0.0	3	82.2	7	79.4	7	75.7	4	60.9
COMPACT	7	59.7	10	70.0	5	73.9	4	67.5	0	0.0
ENPRIMA	5	61.1	3	66.6	5	73.5	4	70.6	3	64.8
ENTOPPER	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
FORTUNA	0	0.0	0	0.0	4	69.3	4	72.0	8	68.2
IKONE	9	63.1	10	75.4	5	77.8	4	73.6	0	0.0
JULIA	9	64.9	9	71.8	8	78.6	8	75.6	6	68.6
LIMOUSINE	3	69.0	6	75.7	9	74.2	8	72.5	7	70.5
MIRACLE	0	0.0	1	75.0	3	70.8	3	69.9	6	66.4
ROCARDO	1	93.4	1	82.5	5	73.5	5	73.3	4	65.3
AMASON	9	65.2	11	73.5	9	74.3	9	71.0	7	70.0
OPAL	9	61.9	10	72.1	9	77.3	8	71.9	4	64.7
UNNA	0	0.0	0	0.0	4	73.1	4	75.2	8	68.9
HAGA	3	67.1	3	59.2	5	75.4	4	71.0	3	64.1
ANDANTE	3	66.1	6	72.2	9	76.4	8	73.5	8	67.4
EPP 146	0	0.0	0	0.0	2	66.2	2	71.3	2	59.6
GERONIMO	4	41.0	3	57.8	5	70.8	4	69.4	3	60.6
MELBA	7	65.5	10	74.6	9	75.3	8	72.5	8	69.6

NIITYNURMIKKA, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
 KESKIMÄÄRÄINEN VIHREÄPEITÄVYYS, LUOKITTELU VUOSITTAIN

AJOPVM 7-NOV-94

LAJIKE	V 1990			V 1991			V 1992			V 1993			V 1994		
	KPL	%	SL	KPL	%	SL	KPL	%	SL	KPL	%	SL	KPL	%	SL
=MITT	9	65.9	100	11	77.7	100	11	76.2	100	11	75.3	100	9	67.3	100
CONNI	3	61.9	98	6	68.4	89*	9	76.3	98	8	72.2	96	4	64.9	96**
ASSET	7	62.0	88**	10	70.4	91**	9	73.8	95*	8	68.4	91**	4	62.9	93*
CYNTHIA	7	64.9	93*	10	70.4	91*	9	74.9	96*	8	68.4	91*	4	63.6	94*
BARBLUE	1	94.0	102	1	76.8	90	5	76.2	97	5	75.7	102	7	67.8	98
COCTAIL															
GOAL	0	0.0		0	0.0		2	67.0	90	2	71.2	92	2	55.7	90
MINSTREL	0	0.0		3	77.3	94	7	76.8	94**	7	74.9	96	4	61.3	90
EVB 13.703	0	0.0		1	73.1	89	3	70.2	94*	3	73.9	98	2	56.5	91
CESAR	0	0.0		1	75.5	92	3	70.0	94	3	74.6	99	6	67.1	99
NUBLUE	0	0.0		0	0.0		2	65.6	88	2	72.4	94	6	67.7	100
SASKIA	0	0.0		0	0.0		4	73.9	93	4	74.1	93*	8	66.7	96
EVB 15.668	0	0.0		0	0.0		4	73.4	92	5	73.7	92*	4	61.5	90
UNIQUE	0	0.0		0	0.0		4	76.7	96	4	74.1	93	8	68.8	99
W-1	0	0.0		0	0.0		2	65.4	88	2	71.0	92*	2	56.4	91
EVB 14.697	0	0.0		0	0.0		2	64.8	87	2	73.4	95	2	57.4	93
EVB 14.907	0	0.0		0	0.0		2	67.5	91	2	69.3	90	2	49.8	80
EVB 15.947	0	0.0		0	0.0		2	64.5	87	2	72.1	93	2	57.8	93
WEMBLEY	0	0.0		1	71.7	88	3	61.8	88	3	68.8	94	6	63.4	94
BARTITIA	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0		4	72.1	102
BAR VB 1184	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0		4	70.5	100
PPG 104	0	0.0		0	0.0		2	64.3	93	2	72.2	97	2	54.6	90*
NIMBUS	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0		4	77.1	110

RÖLLI, 1987-1994 VIRALLISET KOKEET
TAVALLINEN PARIVERTAILU

AJOPVM 9-NOV-94

POIKKEAMAT MITTARILAJIKKEEN TULOKSISTA

LAJIKE	VIHREÄ PEITT KESKIM KPL % SL	=MITT	TIHEYS		TALVI- TUHO-%	KASVU CM	KASVUUN LÄHTÖ PV LKM	VÄRIN KESTO	VIHREÄ PEITTÄYYS KEVÄT 1 KESKI- KESÄ	
			SYKSY	KEVÄT						
RASTI A.C.	13	71 100	95	67	16	39	23	63	43	80
BARDOT A.C.	6	60 93	-1	-1	1	-7*	1	0	-6	-5
BORAL A.C.	6	59 91	-1	-4	4	1	0	-4	-3	-5
CENTER FRC	10	76 104	-1	-2	0	3	-6	5	20	-2
COBRA A.S.	6	68 98	1	0	0	-4	3	8	-7	-1
EMERALD A.S.	6	60 92	1	2	-2	-4	3	0	-6	-4
NATIONAL A.S.	6	57 88*	1	-2	3	-1	3	-7	-8	-6
PUTTER A.S.	7	68 95	2	-3	2	-6*	3	5	-12	-1

JAKELU: MAATALOUDEN TUTKIMUSKESKUS
Kirjasto
31600 JOKIOINEN
puh. (916) 1881, telekopio (916) 188 339

HINTA: 50 mk (+ alv.)