

Kesäkuun laatuarvostelutilaisuus 20.06.2019												
Hevonen	Rakenne yht.	Rakennepisteet osa-alueittain				Luonne	Suku	Kilpailumenestys	Menestys ja muu panostus	Yhteensä	SLA	Kommentit
		1	2	3	4							
o. Kuolinsy	12	3	3	3	3	21	23	22	20	98	SLA-I	
o. Rahkoi	11	3	2	3	3	22	25	20	20	98	SLA-I	
t. Kuukarin Renita	13	4	5	4		20	20	20	20	93	SLA-I	
o. Luurankopokeri	15	5	3	3	4	20	25	25	20	105	SLA-I*	Häikäisevän erinomainen ori, onnittelut!
o. Tiilikan Humpuukia	12	3	3	3	3	23	23	20	20	98	SLA-I	
t. Huvin Marianne	13	4	3	3	3	20	25	20	20	98	SLA-I	
o. Vähäpellon Kaamostaivas	13	2	8	3		21	25	20	20	99	SLA-I	
o. Tuulenpesän Naurukuolema	15	5	3	4	3	16	20	20	18	89	SLA-II	
o. Mörkövaaran Huntuhurmaaja	12	4	3	2	3	17	25	24	20	98	SLA-I	
t. Hengenvaaran Usvahukka	10	3	2	2	3	18	25	25	20	98	SLA-I	
t. Hengenvaaran Tikki	14	4	2	4	4	22	25	20	20	101	SLA-I	
t. Hengenvaaran Nökönuku	12	3	3	3	3	22	25	20	20	99	SLA-I	
t. Hengenvaaran Nuotionokkonen	16	4	3	5	4	24	25	20	20	105	SLA-I*	Häikäisevän erinomainen tamma, paljon onnea!
o. Hengenvaaran Mohikaani	17	5	4	4	4	21	25	20	20	103	SLA-I	
t. Esteliina	12	3	3	3	3	21	17	20	15	85	SLA-II	
t. Villahaan Tylli	14	4	3	4	3	19	25	20	13	91	SLA-I	
t. Villahaan Kuisku	12	3	3	3	3	18	25	20	15	90	SLA-I	
o. Ristiretki	17	5	4	4	4	21	20	20	17	95	SLA-I	
o. Kärmeniemen Bläsvala	17	5	4	4	4	22	23	20	20	102	SLA-I	
t. Huvitutin Tahmatassu	11	3	2	3	3	21	23	20	19	94	SLA-I	
t. Sateelta Suojaan	12	3	3	3	3	20	18	20	17	87	SLA-II	
o. Vetojiksteri	11	3	2	3	3	17	2	20	14	64	SLA-III	
o. Unihuppio	9	2	2	2	3	14	12	21	14	70	SLA-II	
o. Villitön Vihjaus	10	2	2	3	3	15	10	20	12	67	SLA-III	
t. M.B. Pisku	8	2	2	2	2	22	25	20	11	86	SLA-II	
t. Vuorman Hattaramyrsky	14	3	4	4	3	21	25	20	17	97	SLA-I	
o. Vuorman Wäinänen	13	4	3	3	3	24	23	20	15	95	SLA-I	
t. Pirunkorven Vadelmavaahto	12	3	3	3	3	21	23	25	19	100	SLA-I	
t. Mörkövaaran Nam-Nam	16	5	3	4	4	23	25	25	15	104	SLA-I	
t. Hedelmäharha	12	3	3	3	3	23	23	25	16	99	SLA-I	
o. Kievarinkujan Harmiton	18	5	4	5	4	10	25	21	15	89	SLA-II	(SLA-II 01/18)
o. Koistilan Jyty	10	2	3	3	2	6	22	25	16	79	SLA-II	