



Hirvenhaukkukokeen koirakohtainen pöytäkirja

Kokeen järjestäjä Suur-Savon Kennelpiiri	Kennelpiirin numero 15		
Koepaikka Mikkeli	Koemaaston paikkakunta Mikkeli	Aika 10.12.2015	<input checked="" type="checkbox"/> Koko kauden koe

Koira

Nimi KALLIOKAIUN RÖLLI	Rekisterinumero FI30157/13		
Synt.aika 09.04.2013	Rotukoodi 242/1	<input checked="" type="checkbox"/> Rokotukset	<input checked="" type="checkbox"/> Tunnistusmerkintä
Koiran emä KALLIOKAIUN KATI	Rekisterinumero FI31465/09		
Omistajan nimi Hannu Ollikainen	Kotipaikka Mikkeli		
Lähiosoite Peräkangas 9	Postinumero ja -toimipaikka 50970 Mikkeli		

Koetapahtumat

A Hakemaan klo 08:00	B Hirvi löytyi klo 09:49	C Haku aika min 109	D Haun aikana kuljettu matka km 1.3	E Löytömatka km 4.7/2.2	Etäisyys ryhmästä
F Haukkua löytöpaikalla min 117	G Siirtä 60 min aikana löydöstä km 0.1	H Haukkuaika min 148	I Kiinteää haukkua min 148	J Siirtyvää haukkua min 0	
K Ensimmäisen uusintahaukun pituus min 31	L Työskentely-aika min 209	M Työskentely-matka km 4.6	N Karkotuksia kpl 2	O Karkotukset yhteensä km 4.6	
P Pisin haukkuun päättynyt seuraaminen km 1.8	Q Uusintahaukut 1 0 0 30 10 < 10	R Ampumatilaisuuksia kpl 2	S Haukkutiheys (hauk./min) 79	T Koira palaa pakenevan hirven seur. kpl 0	
U Yhteyden-otot kpl 1	V Koe lopetettiin klo 14:35	W Lumipeite cm 0	X Koira kytkettiin klo 14:35	Y Hirvitiheys 1...3 (1 = heikko, 3 = hyvä) 3	
Z Hirvien määrä ja laatu 1	Å Hirvien määrä alueella (kpl/1000 ha) 3.0	L1 Haukkuun päättäneet karkot yht. km 1.8	L2 Testattu haukun kuuluvuus km 2.1		

Kytkeminen

Haun aikana	<input checked="" type="checkbox"/>	Koiralla kiinteä hauku	<input type="checkbox"/>
Koira kutsutaan työskentelystä (0-150 min)	<input checked="" type="checkbox"/>	Koira kiinteään haukkuun päättyvässä seuraamisessa	<input type="checkbox"/>
Koira kutsutaan työskentelystä (150-300 min)	<input type="checkbox"/>	Koira kytketään seuraamisesta	<input type="checkbox"/>
Koira kutsutaan työskentelystä erän jälkeen	<input type="checkbox"/>	Koira palaa pakenevan hirven seuraamisesta	<input type="checkbox"/>
Koira ei ole kytkettävissä	<input type="checkbox"/>	Jokin muu tilanne	<input checked="" type="checkbox"/>

Haku

Ryhmä jalkautuu, koira tekee hakulenkkejä	<input checked="" type="checkbox"/>	Pimeys	<input type="checkbox"/>
Koira tekee hakulenkkejä irtilaskupaikalta	<input type="checkbox"/>	Ryhmän päätös	<input checked="" type="checkbox"/>
Ryhmä etsii koiran hakulenkiltä	<input type="checkbox"/>	Muu syy	<input type="checkbox"/>

Vesi

Veteenmenohalu todettu	<input type="checkbox"/>	Työskent.seuraaminen päättyy vesiesteeseen	<input checked="" type="checkbox"/>
------------------------	--------------------------	--	-------------------------------------

Vainu

Ilmavainu	<input type="checkbox"/>	Jälkivainu	<input checked="" type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	------------	-------------------------------------

Virheet

Metsästysinnon ja kestävyyspuute	<input type="checkbox"/>	Koti- tai sorkkaeläimen ajaminen	<input type="checkbox"/>
Hirven ajaminen	<input type="checkbox"/>	Muun riistan haukku tai ajo	<input type="checkbox"/>

Ensimmäiset hakulenkkit

km	min	ulottuvuus
0.3	7	0.1
0.5	4	0.2
1.7	23	0.7
0.9	10	0.6
1.0	13	0.4
1.0	17	0.6
2.3	48	1.1

Löytölenkit

km	min	ulottuvuus	LEK	LEL
4.7	32	2.2		

Löytöä ei kuultu (toteamaton): LEK = X
Löytö ensimmäiseltä lenkiltä: LEL = X

Pisteet	tuomari	kerr.	tulos
1. Haku	7	1,5	10.5
2. Löytötehokkuus	10	1,0	10
3. Löytöhaukku	10	1,5	15
4. Haukkutyöskentelyn laatu	7	1,5	10.5
5. Pakenevan hirven seuraaminen	9	1,0	9
6. Pakenevan hirven pysäyttäminen	6	1,0	6
7. Haukkuaika	7	0,5	3.5
8. Haukun kuuluvuus	8	0,5	4
9. Haukun tiheys ja peittävyys	8	0,5	4
10. Yhteistyö ja tottelevaisuus		1,0	4
a) 2			
b) 2			
c) 0			
Yhteensä			76.50

KOKEEN TULOS

Loppupisteet	76.50
Sijoitus	1 / 1
Palkintosija	1

Huomautukset

Hirvi meni järveen, uusi haku ei tuottanut tulosta. Koirasta KVA

K	Ryhmätuomarin allekirjoitus	K	Palkintotuomarin allekirjoitus
J	Nimenselvennys Aki Lampinen	J	Nimenselvennys Juhana Hirn
Ylituomarin allekirjoitus		Ylituomarin nimenselvennys Myyräläinen Seppo	