

# Résultats du concours des trophées 2016

## Chevreuils

Classement		Nom et prénom	DIANA	Canton	POINTS Totaux	MEDAILLE CIC
CIT	cantonal					
1	1	CURCHOD Sébastien	Gros de Vaud	VD	143.20	Or
2	2	AESCHLIMANN Eric	Lausanne	VD	129.35	Or
4	3	FRISON Carlo	Cossonay	VD	127.15	Or
12	4	SCHWITZGUEBEL Claude-A.	Pays-d'Enhaut	VD	104.38	
14	5	DE FILLIPIS Carlos	Echallens	VD	104.05	
17	6	PIGUET Adrien	Aubonne	VD	102.28	
18	7	PASCHE Bernard	Echallens	VD	101.88	
21	8	ARLETTAZ Yves	Aigle	VD	98.45	
30	9	SALIVI Mauro	Grandson	VD	93.13	
32	10	VUICHARD Guillaume	Echallens	VD	92.68	
34	11	TRABERT Michel	Pays-d'Enhaut	VD	92.00	
35	12	BOULAZ Bernard	Lausanne	VD	91.05	
36	13	KART Paul	Lausanne	VD	90.50	
39	14	HUMBERT-DROZ Pascal	Cossonay	VD	89.45	
41	15	LAFFELY Mario	Cossonay	VD	88.78	
43	16	MARTIN Nicolas	Gros de Vaud	VD	87.08	
44	17	OLIVEIRA Armando	Lausanne	VD	85.20	
45	18	MÜNZINGER Patrick	Nyon	VD	83.90	
51	19	TRABERT Gerson	Pays-d'Enhaut	VD	69.58	
<b>Tête bizarre</b>		BERNASCONI Marcel	Pays-d'Enhaut	VD	0.00	
		GERVAIX Gérard	Rolle	VD	0.00	

## Chamois mâles

2	1	ALLAMAND Stéphanie	Aigle	VD	111.65	Or
3	2	PIEMONTESI Paul	Alpes-Vaudaises	VD	111.28	Or
8	3	BRUTTIN Armand	Lausanne	VD	106.95	Argent
15	4	CARRUZZO Georges	Oron-Lavaux	VD	105.05	Argent
16	5	GERVAIX Gérard	Rolle	VD	104.00	Bronze
21	6	SAUGY Patrick	Broye	VD	103.10	Bronze
27	7	GABRIEL Yann	Oron-Lavaux	VD	101.85	Bronze
34	8	DYENS Philippe	Grandson	VD	100.45	Bronze
41	9	FRISON Carlo	Cossonay	VD	99.35	

## Chamois femelles

1	1	MESSORI Yves	Alpes-Vaudaises	VD	107.45	Or
2	2	VUILLEUMIER François	Cossonay	VD	105.55	Or
3	3	CARRUZZO James	Oron-Lavaux	VD	100.00	Argent
4	4	TERRY Ludovic	Aigle	VD	95.70	Bronze
7	5	FOURNIER Jean	Nyon	VD	90.68	

## Cerfs Elaphe

2	1	MAILEFER Christian	Pays-d'Enhaut	VD	193.66	Or
3	2	YERSIN André	Pays-d'Enhaut	VD	184.50	Or
4	3	VUICHARD Guillaume	Echallens	VD	182.75	Or
7	4	BICHET Gérald	Nyon	VD	175.35	Argent
16	5	MOREL Philippe	Cossonay	VD	168.61	Bronze

## Sangliers

1	1	FALMET Frédéric	Cossonay	VD	112.15	Bronze
10	2	CHERBUIN Daniel	Broye	VD	93.85	