

CHAMPIONNAT GENEVOIS INDOOR / ADAGE 19 et 21 mars 2013**RECURVE MINI**

1 CAMESI	Daniel	AC Jussy	RMIN	475
-----------------	---------------	-----------------	-------------	------------

RECURVE CADET HOMMES

1 KERNEN	Hervé	Sagittaire	RCH	424
-----------------	--------------	-------------------	------------	------------

RECURVE CADET DAMES

1 FASEL	Lucie	AC Jussy	RCD	462
----------------	--------------	-----------------	------------	------------

RECURVE DAMES

1 SCHWAGER	Françoise	AC Jussy	RD	529
2 MONFORTE	Cécile	AC Jussy	RD	522
3 COMTE	Magali	Sagittaire	RD	496
4 BOITON	Carole	AC Jussy	RD	446

RECURVE HOMMES

1 BETTAZZA	Adriano	AC Jussy	RH	569
2 VERCELLINI	Serge	AC Genève	RH	563
3 AEBI	Charles	AC Genève	RH	534
4 BOGUCHARSKIY	Maxim	AC Genève	RH	532
5 LACOUR	Olivier	AC Jussy	RH	512

RECURVE VETERAN DAMES

1 DE GIULI	Marie-Thérèse	AC Jussy	RVD	525
2 GAREL	Annie	AC Jussy	RVD	483
3 STREDA	Magda	AC Jussy	RVD	469

RECURVE VETERAN HOMMES

1 TREPPER	Lucien	AC Genève	RVH	563
2 MONTEFUSCO	Rocco	AC Genève	RVH	551
3 STREDA	Josef	AC Jussy	RVH	548
4 BOVISI	Marco	AC Jussy	RVH	509
5 NIQUET	Edmond	AC Genève	RVH	505
6 VERGER	Jacques	Sagittaire	RVH	479
7 FRONTIERE	Dominique	AC Jussy	RVH	469
8 CHRAITI	Slim	AC Jussy	RVH	461
9 MARTINET	Alain	AC Jussy	RVH	432

COMPOUND DAMES

1 DE GIULI	Clémentine	AC Jussy	CD	546
2 POGGIA	Carmen	Sagittaire	CD	535

COMPOUND HOMMES

1 GALERA	Juan	Sagittaire	CH	560
-----------------	-------------	-------------------	-----------	------------

COMPOUND VETERAN HOMMES

1 RUIZ	Olivier	AC Jussy	CVH	554	<i>19x10/36x9</i>
1 FRITSCHI	Rémy	Les Robins	CVH	554	<i>19x10/36x9</i>
3 TREPPER	Lucien	AC Genève	CVH	546	

BAREBOW VETERAN HOMMES

1 FRONTIERE	Dominique	AC Jussy	BBVH	384
--------------------	------------------	-----------------	-------------	------------

BOWHUNTER VETERAN DAMES

1 MIRAS	Nina	Sagittaire	BHVD	496
----------------	-------------	-------------------	-------------	------------

KYUDO

1 MONTEFUSCO	Rocco	KKPLO	K	169
---------------------	--------------	--------------	----------	------------