

COUPE DE LA FÉDÉRATION - SAISON 2003 - 2004

Classement à l'épée masculine seniors

Rang	Nombre de participants aux compétitions:		Tireurs		Cercles		TOTAL		NEUF		DIEPPE		ARLON		BASTYNS		GEMBLoux		STANISLAS		SARTROUVILLE		COGNIZ		LIEGE		NIVELLES		HAMPI	
	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points	place	points
1	6	88,8	11	77,1	16	61,0	5	87,1	17	103,3	1	98,8	2	107,5	3	95,5	3	94,9	3	94,2	6	94,3								
2	10	80,6	8	83,6	11	73,5	6	84,3	34	89,3	9	81,0	3	105,7	14	75,5	20	60,2	8	82,8	45	50,4								
3	14	72,4	3	94,5	11	73,5	16	56,6	21	101,5	7	85,4	18	78,6	16	71,9	8	84,7	25	44,2	57	37,0								
4	3	94,9	5	90,1	3	93,5	24	34,3	67	58,4	6	87,7	11	91,3	31	44,6	21	58,1	13	71,5	39	57,2								
5	2	96,9	2	96,0	2	96,0	3	92,7	42	81,8	5	89,9	5	87,7	13	77,4	10	80,6	5	89,6	3	97,6								
6	22	56,1	15	68,4	24	41,0	2	95,4	57	67,8	15	67,7	13	87,7	11	81,0	17	66,3	10	78,3	29	68,4								
7	7	86,7	2	96,7	14	66,0	9	76,0	13	109,0	14	69,9	24	67,8	42	24,6	34	31,6	20	55,5	5	95,4								
8	28	43,9	20	57,5	8	81,0	8	78,8	104	23,7	12	74,3	23	69,6	9	94,9	14	72,4	6	87,4	46	49,3								
9	18	64,3	19	59,7	12	71,0	12	67,7	48	76,2	17	63,2	9	94,9	9	84,6	22	56,1	19	57,8	51	43,7								
10	11	78,6	19	59,7	10	76,0	10	73,2	56	68,7	8	83,2	7	83,2	36	35,5	7	86,7	14	69,2	25	72,9								
11	17	66,3	19	59,7	22	46,0	10	73,2	93	34,0	3	94,3	10	93,1	3	94,3	3	94,9	2	96,5	7	93,1								
12	27	45,9	27	45,9	22	46,0	10	73,2	50	74,3	3	94,3	10	93,1	3	94,3	3	94,9	2	96,5	7	93,1								
13	34	31,6	27	42,3	19	53,5	32	12,1	35	88,4	26	43,2	44	31,8	32	42,8	13	74,5	12	73,7	74	17,9								
14	19	62,2	37	20,6	3	93,5	3	93,5	100	27,5	26	43,2	44	31,8	28	50,1	41	17,3	1	98,7	1	99,9								
15	5	90,8	6	88,0	28	31,0	22	39,9	71	54,6	13	72,1	46	28,1	28	50,1	41	17,3	1	98,7	1	99,9								
16	16	68,3	6	88,0	28	31,0	22	39,9	6	115,6	19	58,8	19	76,8	25	55,5	1	99,0	1	98,7	23	75,2								
17	15	70,4	25	46,7	28	31,0	22	39,9	54	70,6	19	58,8	19	76,8	25	55,5	1	99,0	1	98,7	23	75,2								
18	9	82,6	20	57,5	13	68,5	3	92,7	105	22,8	34	25,4	52	17,3	43	22,8	27	45,9	31	30,5	15	84,1								
19	33	33,7	23	51,0	1	98,5	3	92,7	3	118,4	3	94,3	28	60,6	6	90,1	6	88,8	18	60,1	12	87,5								
20	37	25,5	9	81,4	25	38,5	15	59,3	24	96,8	24	47,7	32	53,4	6	90,1	2	96,9	18	60,1	13	86,4								
21	33	33,7	23	51,0	1	98,5	3	92,7	26	96,8	37	18,8	48	24,5	26	53,7	18	64,3	8	92,0	8	92,0								
22	362,5	362,5	20	57,5	13	68,5	3	92,7	88	38,7	37	18,8	48	24,5	26	53,7	18	64,3	8	92,0	8	92,0								
23	362,5	362,5	20	57,5	13	68,5	3	92,7	24	98,7	37	18,8	48	24,5	26	53,7	18	64,3	8	92,0	8	92,0								
24	355,6	355,6	9	81,4	25	38,5	15	59,3	40	83,7	37	18,8	48	24,5	26	53,7	18	64,3	8	92,0	8	92,0								
25	351,8	351,8	9	81,4	25	38,5	15	59,3	33	90,3	43	5,4	7	98,5	18	68,3	9	82,6	9	80,5	24	74,0								
26	351,1	351,1	28	40,1	25	38,5	15	59,3	111	17,1	20	56,6	39	40,8	48	13,7	23	54,1	9	80,5	24	74,0								
27	305,6	305,6	3	94,5	18	56,0	35	3,8	27	95,9	20	56,6	39	40,8	48	13,7	23	54,1	9	80,5	24	74,0								
28	294,5	294,5	3	94,5	18	56,0	35	3,8	34	44,3	25	45,4	35	48,0	49	11,9	15	70,4	24	46,5	72	20,1								
29	289,3	289,3	26	44,5	30	26,0	31	14,9	47	77,1	23	49,9	35	48,0	49	11,9	15	70,4	24	46,5	72	20,1								
30	271,6	271,6	14	70,6	40	1,0	29	20,4	47	77,1	23	49,9	35	48,0	49	11,9	15	70,4	24	46,5	72	20,1								
31	266,5	266,5	14	70,6	40	1,0	29	20,4	47	77,1	23	49,9	35	48,0	49	11,9	15	70,4	24	46,5	72	20,1								
32	255,5	255,5	14	70,6	40	1,0	29	20,4	47	77,1	23	49,9	35	48,0	49	11,9	15	70,4	24	46,5	72	20,1								
33	249,5	249,5	14	70,6	40	1,0	29	20,4	89	37,8	31	55,2	45	19,2	30	39,8	33	26,0	33	26,0	68	24,6								
34	242,9	242,9	43	13,2	44	5,3	40	1,0	122	6,8	11	76,6	33	51,6	23	59,2	23	48,7	23	48,7	68	24,6								
35	240,8	240,8	39	16,2	20	51,0	25	31,6	81	45,3	36	21,0	61	1,1	26	47,9	26	47,9	15	66,9	42	53,8								
36	222,6	222,6	39	16,2	20	51,0	25	31,6	81	45,3	36	21,0	61	1,1	26	47,9	26	47,9	15	66,9	42	53,8								
37	222,0	222,0	39	16,2	20	51,0	25	31,6	81	45,3	36	21,0	61	1,1	26	47,9	26	47,9	15	66,9	42	53,8								
38	211,1	211,1	39	16,2	20	51,0	25	31,6	81	45,3	36	21,0	61	1,1	26	47,9	26	47,9	15	66,9	42	53,8								

