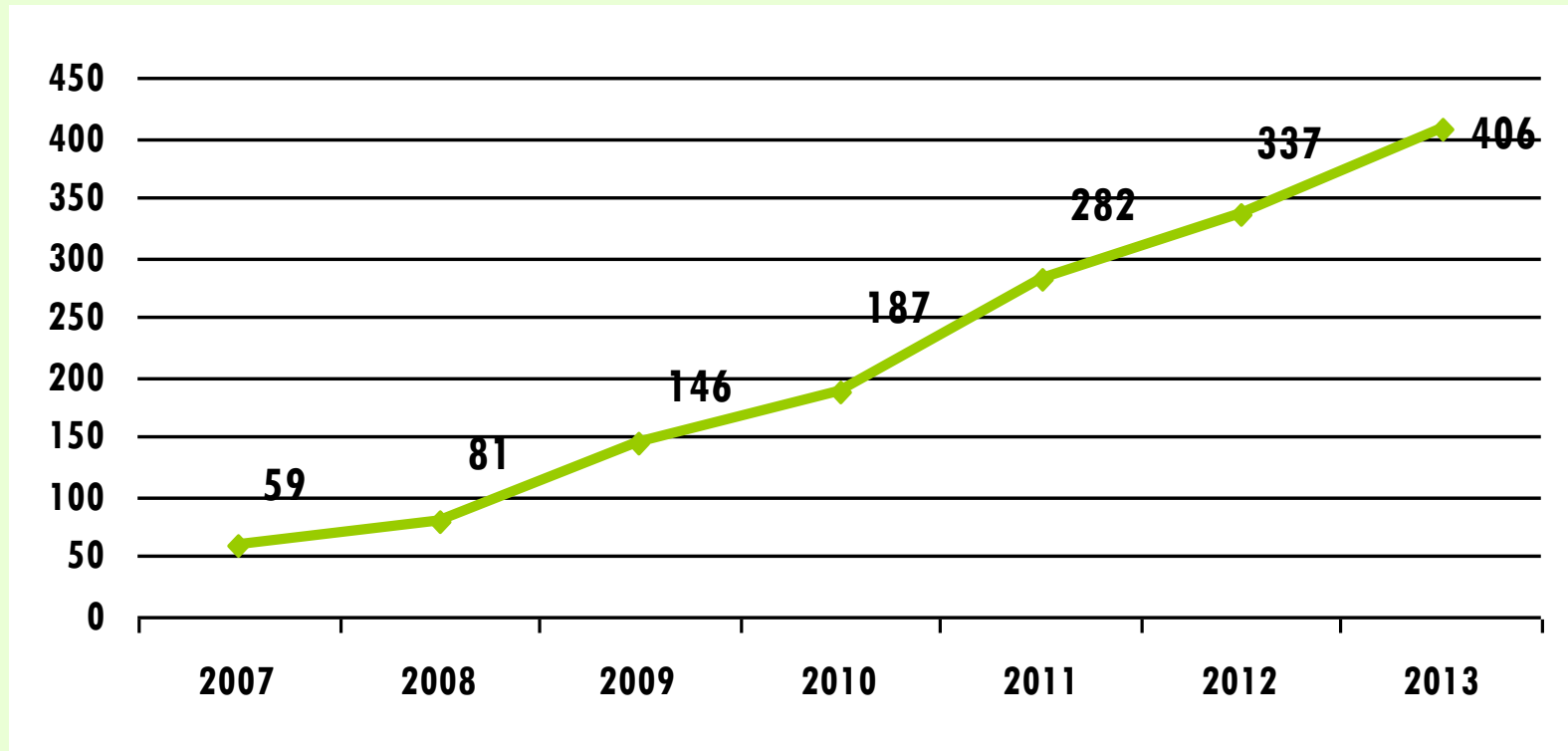


## CICLISMO

## ATLETAS

### EVOLUÇÃO DO NÚMERO - AÇORES

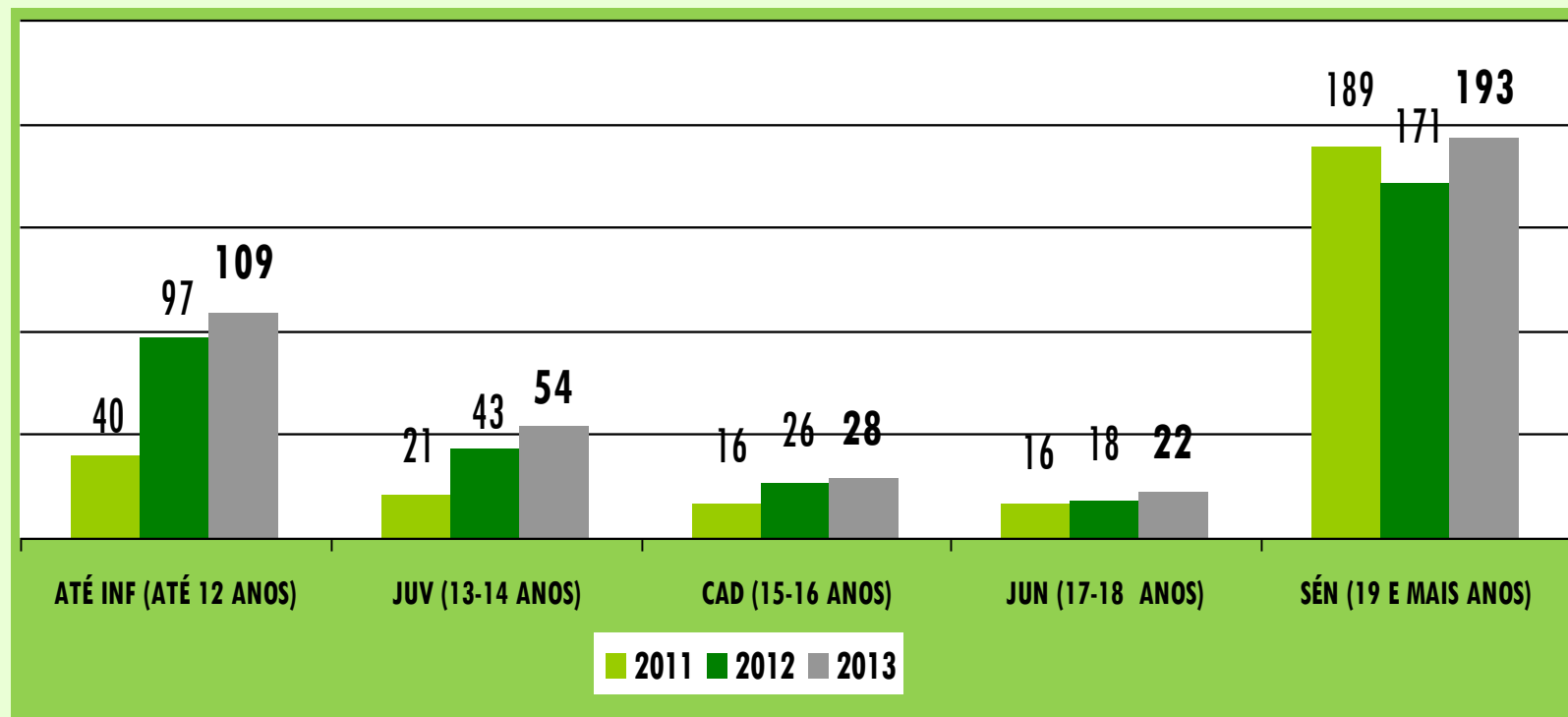


- A modalidade tem-se vindo a estruturar consistentemente e vem num grande crescendo ao longo deste período de análise, atingindo o valor máximo nesta época desportiva com mais 69 atletas do que na anterior. A ilha de SJO surge pela primeira vez com 1 atleta. O maior volume de atividade é em SMG.

## CICLISMO

## ATLETAS

### DISTRIBUIÇÃO POR ESCALÃO ETÁRIO

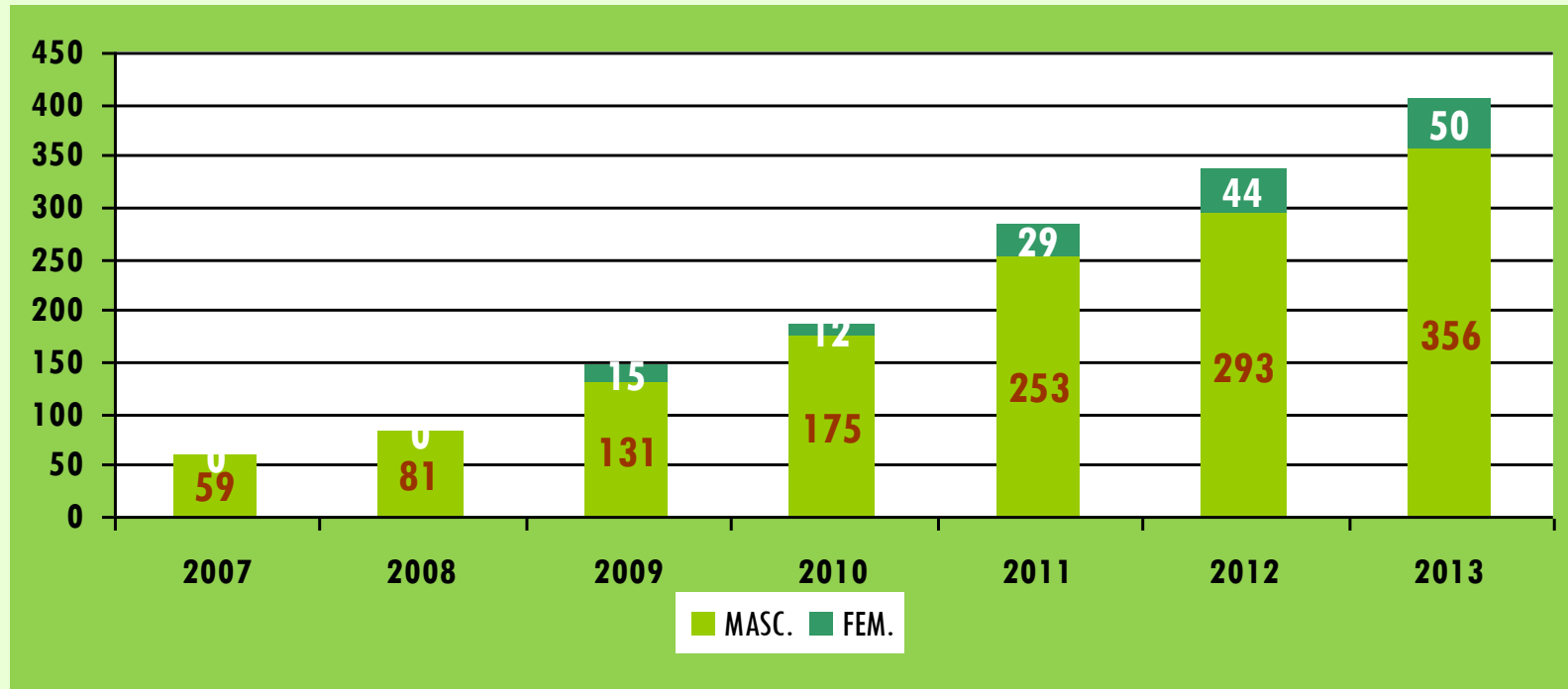


- Nesta época desportiva reforça o seu número de atletas em todos os escalões sendo claro que sustenta a grande parte da sua atividade nos escalões de SÉN e no sexo masculino. Nota para o crescente ganho de expressão no escalão mais baixo onde normalmente acontece a experimentação da modalidade .

## CICLISMO

## ATLETAS

### EVOLUÇÃO DO NÚMERO POR SEXO

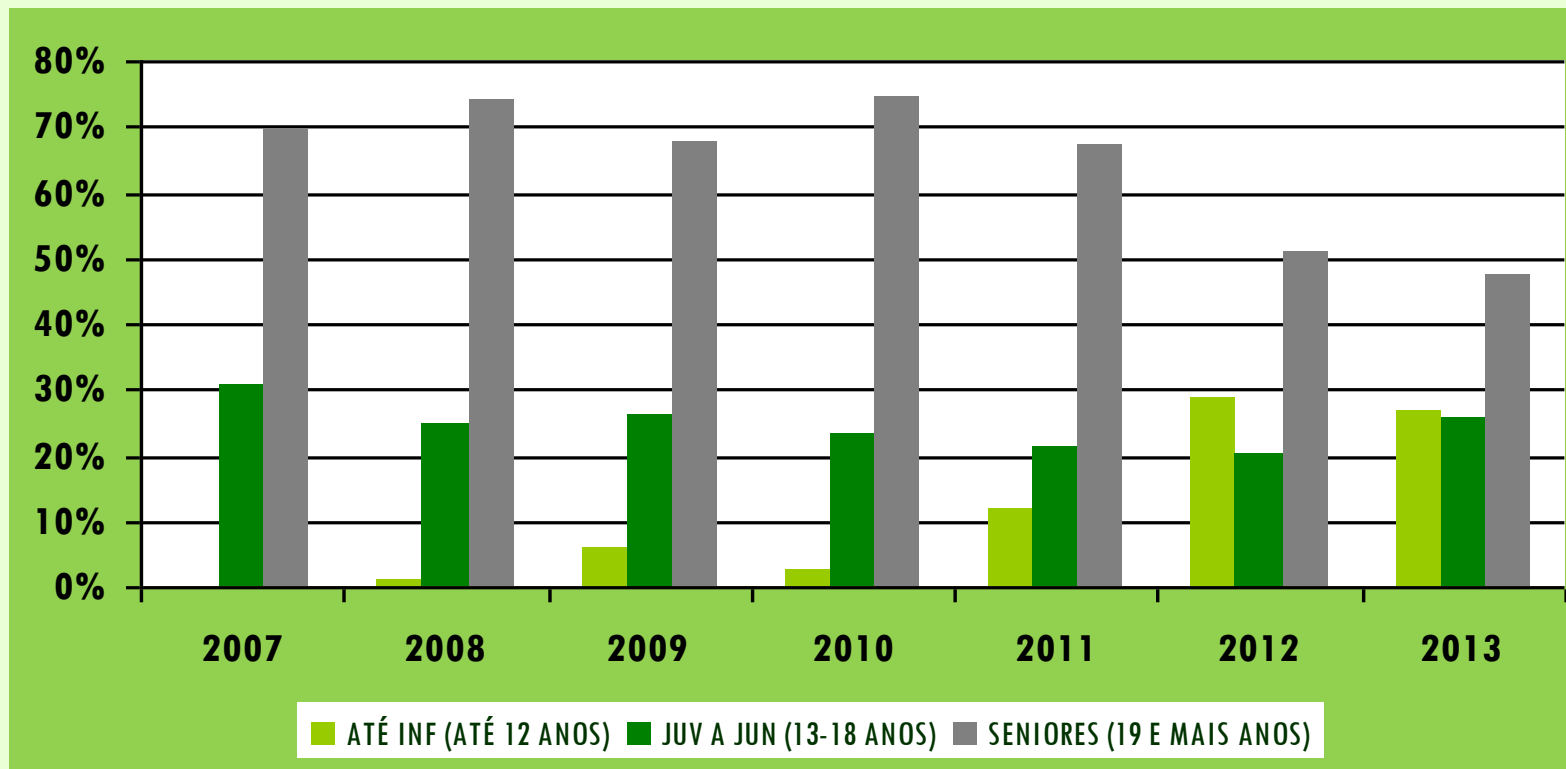


- Como se nota por esta figura, o sexo masculino é o que representa a maioria de atletas da modalidade (87,68%).

## CICLISMO

## ATLETAS

### RELAÇÃO ESCALÕES DE FORMAÇÃO/SENIORES



- Com o crescimento sistemático de todos os escalões de formação vai reduzindo a distância para o escalão de SÉN.
- Em relação à época anterior, o grupo dos escalões de JUV a JUN aumentou o seu peso relativo por troca com o escalão de SÉN.

# DADOS DE EVOLUÇÃO E DE CARACTERIZAÇÃO ESPECÍFICA DE 2013

## CICLISMO

## ATLETAS

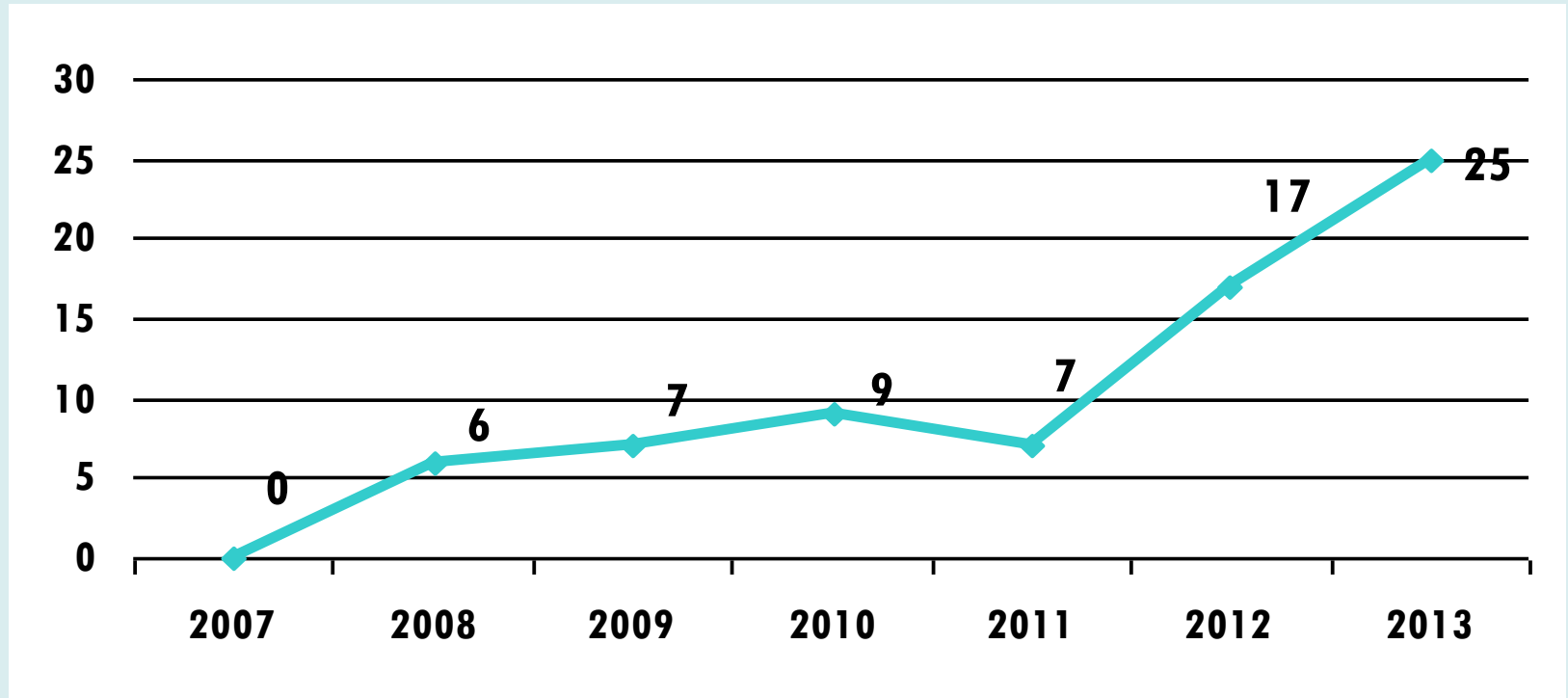
### CLUBES \* E ATLETAS POR ILHA - EVOLUÇÃO 2010 a 2013

ILHA/AÇORES	ÉPOCAS	CLUBES	ATLETAS FEDERADOS					TOTAL	
			ATÉ INF	JUV	CAD	JUN	SENIORES ...		
SMG	2010	4	5	9	16	6	92	128	
	2011	6	21	15	11	12	118	177	
	2012	7	50	26	16	12	105	209	
	2013	12	48	28	20	14	119	229	
	% DA ÉPOCA 2013			20,96%	12,23%	8,73%	6,11%	51,97%	
	DIF.	5	-2	2	4	2	14	20	
TER *	2010	2	0	0	6	2	25	33	
	2011	5	2	0	8	1	45	56	
	2012	5	16	7	6	3	50	82	
	2013	6	17	6	2	3	49	77	
	% DA ÉPOCA 2013			22,08%	7,79%	2,60%	3,90%	63,64%	
	DIF.	1	1	-1	-4	0	-1	-5	
SJO *	2010							0	
	2011							0	
	2012							0	
	2013	1	0	0	0	0	1	1	
	% DA ÉPOCA 2013			0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	
	DIF.	1	0	0	0	0	1	1	
PIC *	2010	1	0	0	1	0	10	11	
	2011	1	0	0	1	0	4	5	
	2012							0	
	2013	1	0	0	0	0	1	1	
	% DA ÉPOCA 2013			0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	
	DIF.	1	0	0	0	0	1	1	
FAI *	2010	2	0	0	3	0	12	15	
	2011	4	10	4	5	3	22	44	
	2012	2	13	10	4	3	16	46	
	2013	6	44	20	6	5	23	98	
	% DA ÉPOCA 2013			44,90%	20,41%	6,12%	5,10%	23,47%	
	DIF.	4	31	10	2	2	7	52	
AÇORES	2010	9	5	9	26	8	139	187	
	2011	16	33	19	25	16	189	282	
	2012	14	79	43	26	18	171	337	
	2013	26	109	54	28	22	193	406	
	% DA ÉPOCA 2013			26,85%	13,30%	6,90%	5,42%	47,54%	
	DIF.	12	30	11	2	4	22	69	

## CICLISMO

## TREINADORES

### EVOLUÇÃO DO NÚMERO - AÇORES

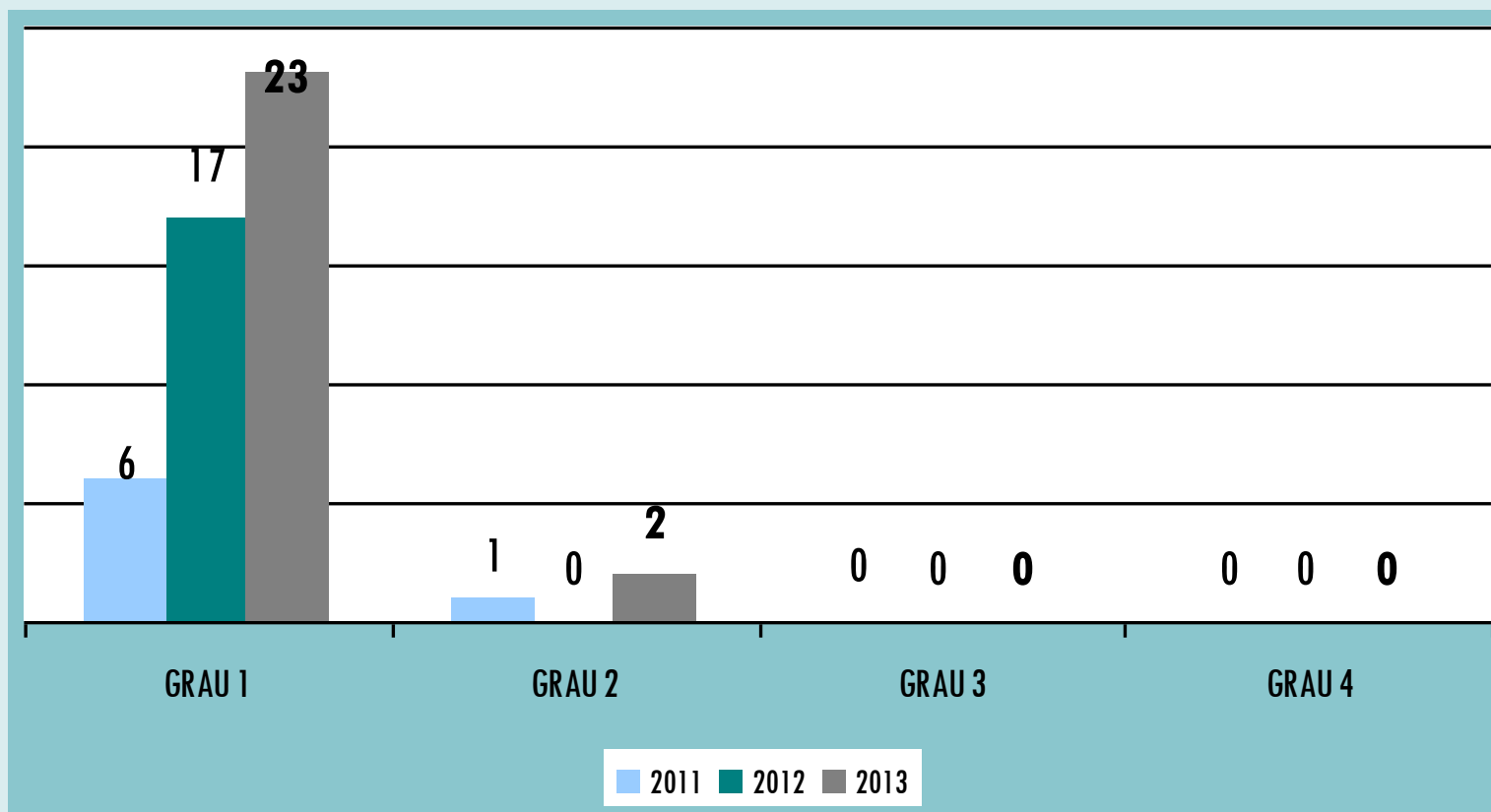


- O crescimento do número de treinadores acompanha o aumento exponencial do número de atletas que, na última época desportiva, atingiu o seu valor mais alto.

## CICLISMO

## TREINADORES

### DISTRIBUIÇÃO POR GRAU

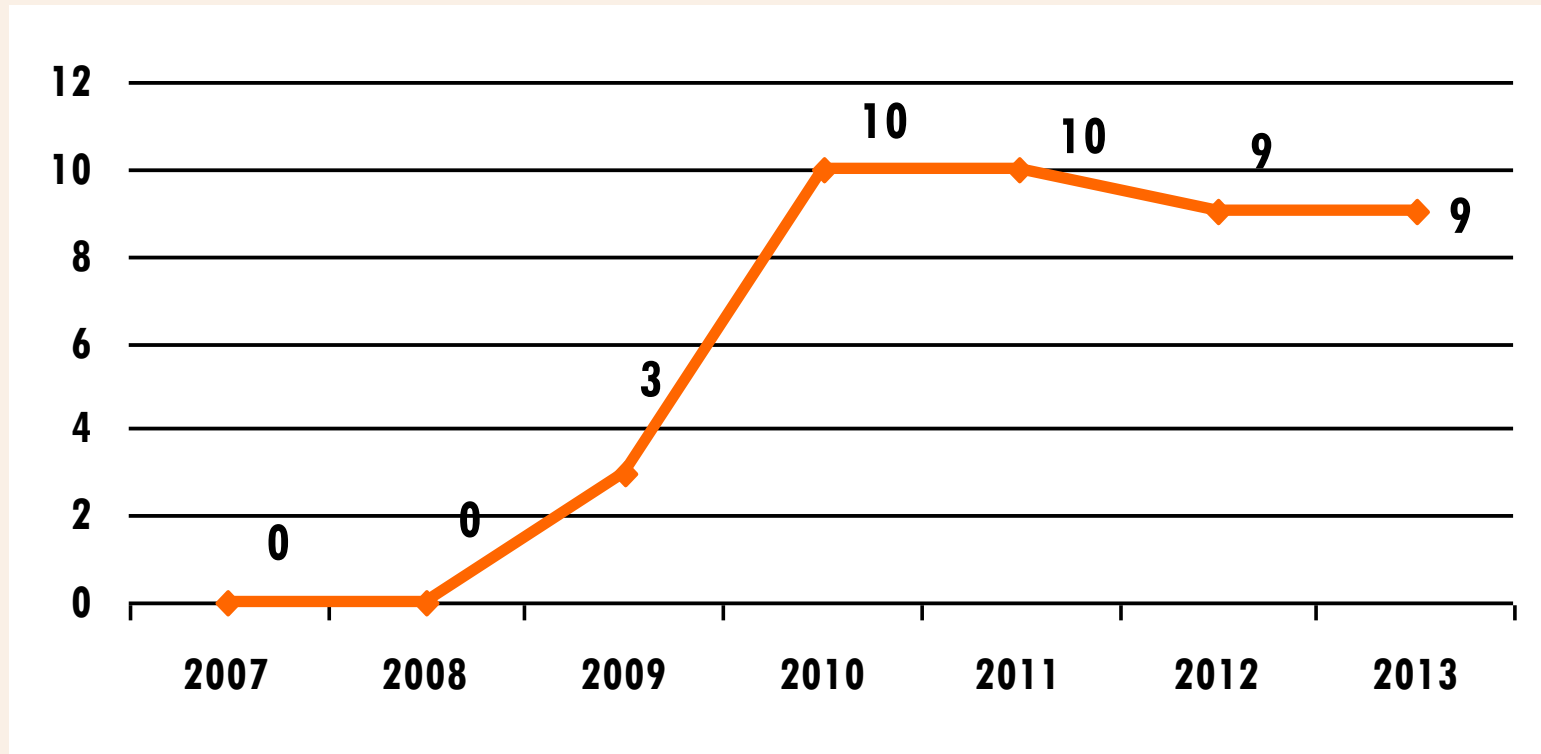


- O dado mais significativo a reter da análise deste gráfico é a passagem de 2 treinadores ao grau 2, traduzindo um esforço da modalidade na melhoria de qualificação dos seus treinadores.

## CICLISMO

## ÁRBITROS/JUÍZES

### EVOLUÇÃO DO NÚMERO - AÇORES



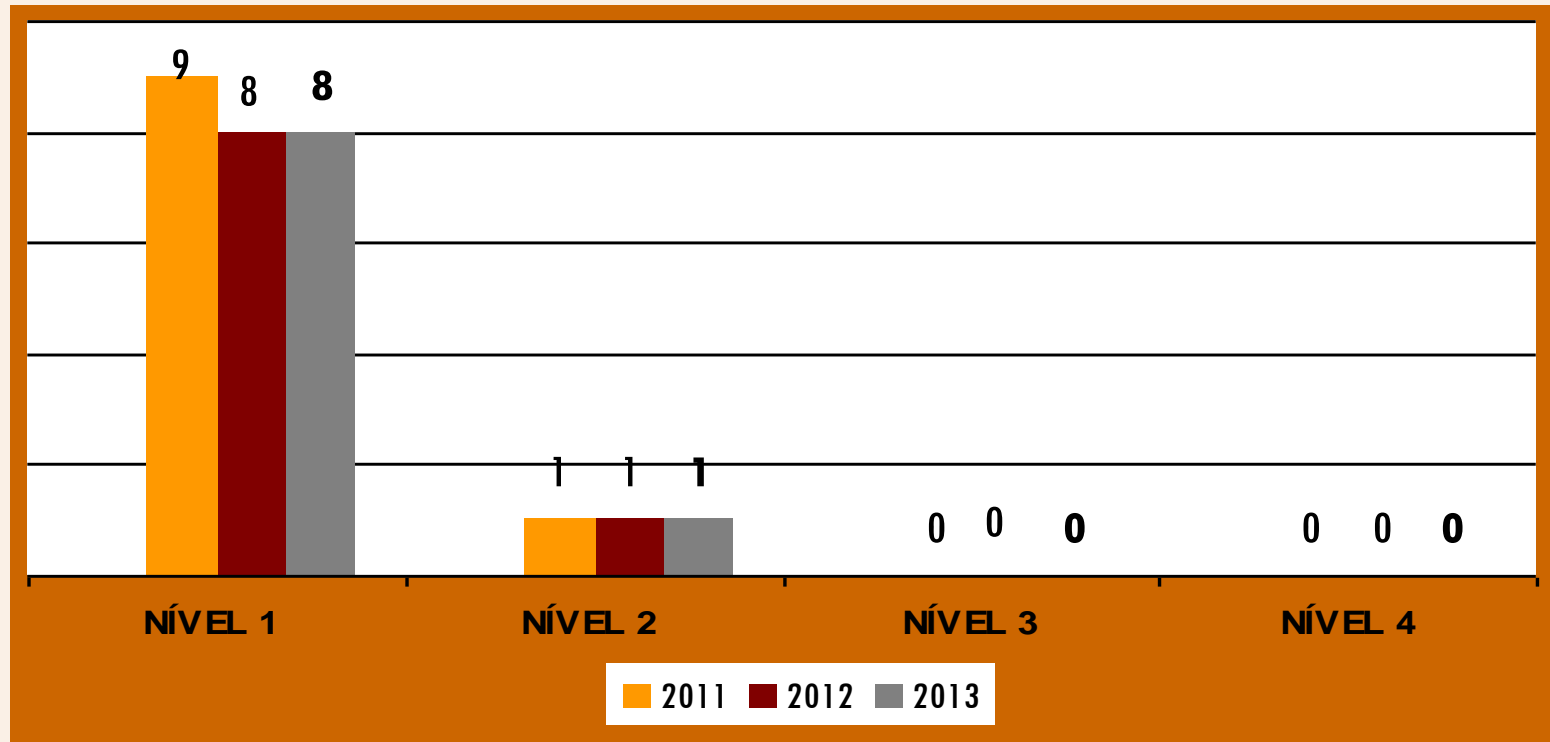
- Nesta fase de desenvolvimento, a modalidade parece ter encontrado um número de árbitros/juizes adequado às suas necessidades competitivas.



## CICLISMO

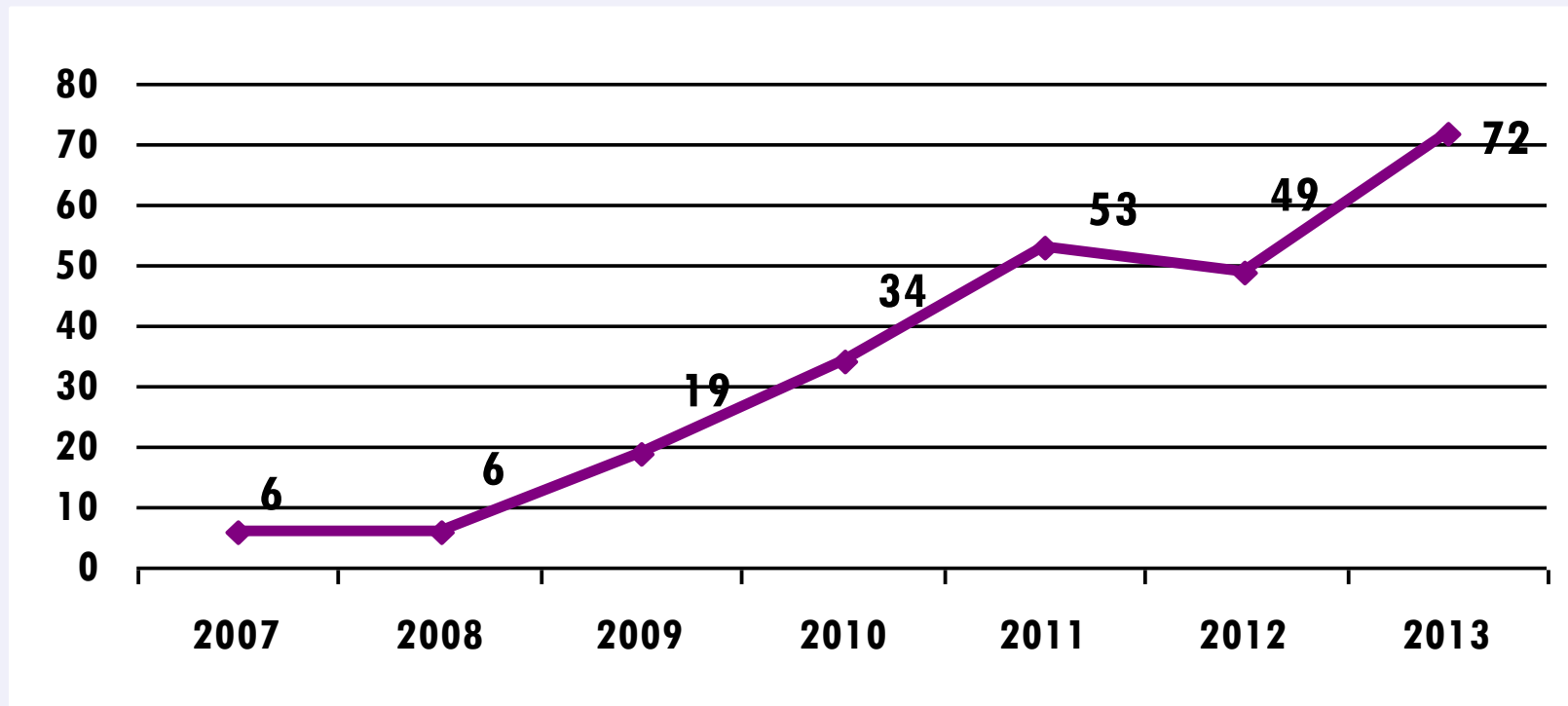
## ÁRBITROS/JUÍZES

### DISTRIBUIÇÃO POR NÍVEIS



- Mantém-se o número e o nível de qualificação da época desportiva anterior no que se refere a este tipo de agentes.

EVOLUÇÃO DO NÚMERO - AÇORES



\* Indicados na demografia federada

- Também neste indicador se verifica um aumento significativo no número destes agentes.