

EMISSOR	Departamento de Gestão de Áreas	NÚMERO	09/2014
	Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal	DATA	16/10/2014
TÍTULO	RELATÓRIO PROVISÓRIO DE INCÊNDIOS FLORESTA	AIS - 2014	
	01 DE JANEIRO A 15 DE OUTUBRO		

RELATÓRIO PROVISÓRIO DE INCÊNDIOS FLORESTAIS - 2014 -

01 DE JANEIRO A 15 DE OUTUBRO



EMISSOR

Departamento de Gestão de Áreas Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal **NÚMERO:**

09/2014

DATA:

16/10/2014

Informação estatística sobre áreas ardidas e ocorrências 01 de janeiro a 15 de outubro de 2014

Elaborado pelo Departamento de Gestão de Áreas Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal

Fonte: ICNF – Sistema de Gestão de Informação de Incêndios Florestais



EMISSOR

Departamento de Gestão de Áreas NÚ Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal

NÚMERO:

DATA:

09/2014 16/10/2014

1. SUMÁRIO EXECUTIVO

A base de dados nacional de incêndios florestais regista, no período compreendido entre 1 de janeiro e 15 de outubro de 2014, um total de 7 085 ocorrências (1 062 incêndios florestais e 6 023 fogachos), que originaram 19 696 hectares de área ardida, entre povoamentos (8 722ha) e matos (10 974ha).

Comparando os valores do ano de 2014 com o histórico dos últimos 10 anos (2004-2013), destaca-se o registo de menos 66% de ocorrências e de menos 82% de área ardida, face aos respetivos valores médios nesse período (Quadro 1). O ano de 2014 é, até à data, o ano com o menor número de ocorrências e o segundo ano com menor área ardida desde 2004. O ano menos afetado em área ardida, no período 2004-2014, é 2008 com 15 501 hectares.

Até 15 de outubro de 2014 há registo de 237 reacendimentos, menos 1 289 do que a média de reacendimentos no período 2004-2013.

A figura 1 representa a cartografia mais recente das áreas ardidas em 2014, reportadas a 30 de setembro, disponibilizada pelo Sistema Europeu de Informação de Incêndios Florestais do Centro de Investigação Comum da Comissão Europeia (EFFIS-JRC/CE).

Quadro 1 – Número de ocorrências e correspondente área ardida, por ano, entre 1 de janeiro e 15 de outubro

	0	corrências (nº)			Área ardida (ha)			
Anos	Incêndios	Fogachos	Total	Reacendimentos	Povoamentos	Matos	Total	
	florestais	(Área <1ha)		(nº)				
2004	4 837	16 213	21 050	1 053	56 053	73 278	129 331	
2005	8 111	27 208	35 319	1 997	213 750	124 843	338 593	
2006	3 477	16 768	20 245	304	36 316	39 702	76 018	
2007	1 820	10 411	12 231	264	7 217	13 082	20 299	
2008	2 185	10 928	13 113	296	5 250	10 251	15 501	
2009	5 585	19 502	25 087	1 258	23 625	61 297	84 922	
2010	3 694	17 223	20 917	2 707	45 803	85 153	130 956	
2011	4 306	17 897	22 203	3 287	18 637	48 957	67 594	
2012	4 393	16 611	21 004	1 855	48 046	62 090	110 136	
2013	3 525	14 818	18 343	2 241	54 913	94 774	149 687	
2014	1 062	6 023	7 085	237	8 722	10 974	19 696	
Média 2004-2013	4 193	16 758	20 951	1 526	50 961	61 343	112 304	



EMISSOR

Departamento de Gestão de Áreas Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal

NÚMERO:

09/2014

DATA: 16/10/2014

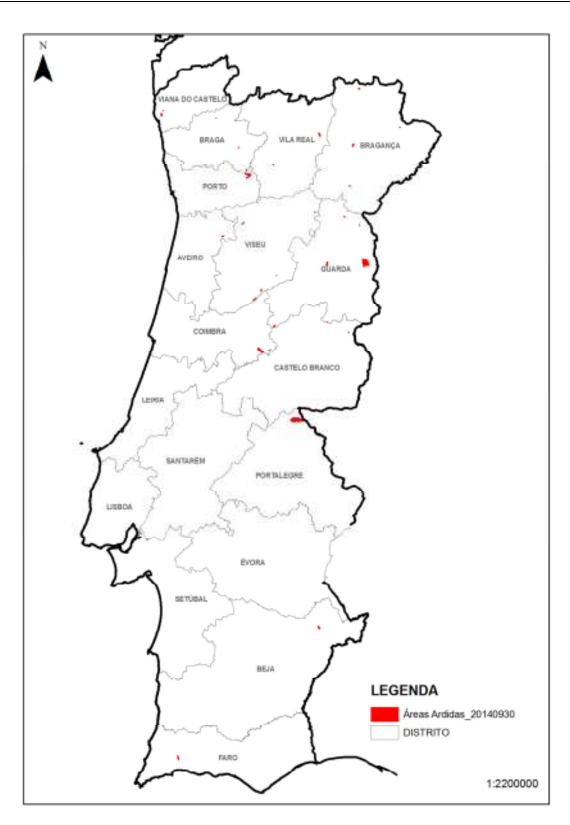


Figura 1 – Distribuição das áreas ardidas em Portugal em 2014, até 30 de setembro.

Fonte: EFFIS - JRC/CE



EMISSOR Departamento de Gestão de Áreas NÚMERO: 09/2014 Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal DATA: 16/10/2014

2. ANÁLISE POR DISTRITO

Da análise por distrito destaca-se com maior número de ocorrências o distrito do Porto (1 397), seguido do de Lisboa (809). Em qualquer um dos casos, as ocorrências são maioritariamente fogachos, ou seja, ocorrências de pequena dimensão que não ultrapassam 1 hectare de área ardida. No caso especifico do distrito do Porto a percentagem de fogachos é de 95% (quadro 2).

Os distritos mais afetados, no que concerne à área ardida, foram Guarda (5 235ha), Portalegre (2 489ha) e Bragança (2 253ha).

Quadro 2 – Número de ocorrências e área ardida, por distrito, entre 1 de janeiro e 15 de outubro de 2014

_		Ocorrências		Áre	ea ardida (ha)	
Distrito	Incêndios florestais	Fogachos (Área<1ha)	Total	Povoamentos	Matos	Total Florestal
Aveiro	26	464	490	92	212	304
Beja	28	26	54	569	82	651
Braga	111	475	586	388	358	746
Bragança	124	238	362	249	2 004	2 253
CasteloBranco	24	174	198	155	143	298
Coimbra	24	178	202	1 168	135	1 303
Évora	20	11	31	400	0	400
Faro	25	146	171	197	552	749
Guarda	148	185	333	1 312	3 923	5 235
Leiria	17	201	218	50	33	83
Lisboa	63	746	809	37	213	250
Portalegre	18	26	44	1 579	910	2 489
Porto	69	1 328	1 397	939	424	1 363
Santarém	24	252	276	132	108	240
Setúbal	28	388	416	161	196	357
Viana do Castelo	58	280	338	484	346	830
Vila Real	169	386	555	488	614	1 102
Viseu	86	519	605	322	721	1 043
TOTAL	1 062	6 023	7 085	8 722	10 974	19 696





EMISSOR

Departamento de Gestão de Áreas Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal **NÚMERO:**

09/2014

DATA:

16/10/2014

3. ANÁLISE MENSAL

Da análise mensal dos incêndios florestais verifica-se que os valores registados até 15 de outubro de 2014, quer do número de ocorrências quer de área ardida associada, com exceção do mês de maio, foram substancialmente inferiores às respetivas médias mensais no decénio 2004-2013, com diferenças mais expressivas nos meses de janeiro, fevereiro e a partir de julho (quadros 3 e 4).

Quadro 3 – Número de ocorrências por mês, entre 1 de janeiro e 15 de outubro de 2014

	Ocorrências				
Meses	2014			Média	
	Fogachos (Área< 1ha)	Incêndios Florestais	Total	2004-2013	
janeiro	4	0	4	216	
fevereiro	5	0	5	1 037	
março	465	165	630	1 621	
abril	307	59	366	879	
maio	930	182	1 112	900	
junho	789	111	900	1 997	
julho	1 116	132	1 248	4 024	
agosto	1 542	268	1 810	5 198	
setembro	652	114	766	3 754	
outubro	213	31	244	1 325	
TOTAL	6 023	1 062	7 085	20 951	

Quadro 4 – Distribuição de áreas ardidas, por mês, entre 1 de janeiro e 15 de outubro de 2014

	-			
Meses		Média		
	Povoamentos	Matos	Total	2004-2013
janeiro	0	1	1	240
fevereiro	0	0	0	2 119
março	604	1 243	1 847	4 955
abril	132	209	341	1 165
maio	467	1 096	1 563	895
junho	1 257	793	2 050	4 400
julho	837	997	1 834	25 482
agosto	4 205	3 279	7 484	53 609
setembro	1 169	3 271	4 440	14 335
outubro	51	85	136	5 104
TOTAL	8 722	10 974	19 696	112 304



EMISSOR Departamento de Gestão de Áreas NÚMERO: 09/2014 Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal DATA: 16/10/2014

4. OS GRANDES INCÊNDIOS

Consideram-se grandes incêndios sempre que a área total ardida seja igual ou superior a 100 hectares. Até 15 de outubro de 2014 registaram-se 29 grandes incêndios que afetaram 11 539 hectares de espaços florestais, ou seja, cerca de 59% do total da área ardida até 15 de outubro (Quadro 5). O maior incêndio ocorreu no dia 25 de agosto em Nisa, distrito de Portalegre, e percorreu cerca de 2 268 hectares de espaços florestais.

Quadro 5 – Incêndios com área ardida igual ou superior a 100 hectares, ocorridos entre 1 de janeiro e 15 de outubro de 2014

Ano	Distrito	Concelho/Freguesia	Data de Início	Área ardida (ha)			
Allo	Distrito		(dd/mm/aaaa)	Povoam.	Matos	Total	
2014	Aveiro	Arouca / União das freguesias de Cabreiros e Albergaria da Serra	10/3/2014	0	128	128	
2014	Viana do Castelo	Viana do Castelo/Outeiro	16/3/2014	280	95	375	
2014	Viana do Castelo	Viana do Castelo/Outeiro	16/3/2014	78	40	118	
2014	Vila Real	Vila Real/Lamas de Olo	17/3/2014	0	108	108	
2014	Faro	Portimão/Mexilhoeira Grande	15/6/2014	38	346	384	
2014	Braga	Celorico de Basto/Codeçoso	15/6/2014	90	10	100	
2014	Porto	Amarante/União das freguesias de Aboadela, Sanche e Várzea	15/6/2014	777	170	947	
2014	Beja	Moura/Santo Agostinho	11/7/2014	257	0	257	
2014	Bragança	Macedo de Cavaleiros/Macedo de Cavaleiros	16/7/2014	30	79	109	
2014	Guarda	Celorico da Beira/Maçal do Chão	29/7/2014	16	251	267	
2014	Guarda	Pinhel/Pinhel	31/7/2014	41	115	156	
2014	Viseu	Penedono/Póvoa de Penela	1/8/2014	39	73	112	
2014	Santarém	Salvaterra de Magos/Glória do Ribatejo	15/8/2014	98	17	115	
2014	Viseu	Nelas/Nelas	16/8/2014	48	138	186	
2014	Viseu	Carregal do Sal/Oliveira do Conde	18/8/2014	52	208	260	
2014	Guarda	Figueira de Castelo Rodrigo/Almofala	18/8/2014	45	96	141	
2014	Vila Real	Valpaços/Vassal	19/8/2014	325	0	325	
2014	Portalegre	Nisa/Montalvão	25/8/2014	1 367	901	2 268	
2014	Coimbra	Pampilhosa da Serra/Cabril	25/8/2014	1 030	67	1 097	
2014	Bragança	Mogadouro/Paradela	26/8/2014	47	116	163	



MISSOR	Departamento de Gestão de Áreas			NÚMERO:		09/2014	
	Classificadas, Públicas e de Proteção Florestal			DATA:		16/10/2014	
				r			
2014	Faro	Silves/São Marcos da Serra	30/8/2014	109	77	186	
2014	Guarda	Almeida/Senouras	2/9/2014	749	1 446	2 195	
2014	Guarda	Figueira de Castelo Rodrigo/Freixeda do Torrão	2/9/2014	18	114	132	
2014	Guarda	Figueira de Castelo Rodrigo/Vilar de Amargo	2/9/2014	0	376	376	
2014	Guarda	Seia/Teixeira	2/9/2014	183	108	291	
2014	Bragança	Vinhais/União das freguesias de Travanca e Santa Cruz	3/9/2014	14	101	115	
2014	Bragança	Torre de Moncorvo/Cabeça Boa	3/9/2014	0	171	171	
2014	Bragança	Vimioso/Carção	5/9/2014	45	237	282	
2014	Bragança	Torre de Moncorvo/Urros	13/9/2014	0	175	175	
			TOTAL	5 776	5 763	11 539	
Ocori	rências	29 Área ardida >=100ha (ha	11 539	% da área	total ardid	a 59%	

Portugal sem fogos depende de todos.