

Butlletí informatiu de Prevenció d'Incendis Forestals



Abril 2014



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Contingut

Claus: continua la sequera i les altes temperatures	2
Incendis rellevants	6
Dades estadístiques.....	7
Valors acumulats	7
Evolució mensual: superfície afectada.	11
Causes	12
Relació completa d'incendis en el període.....	14
Notícies.....	16
Cremes prescrites	16

Redacció: Unitat Tècnica UT-902. Secció de Prevençió d'Incendis Forestals. Conselleria de Governació i Justícia

Generalitat Valenciana

Ref: [SIF 14/1444]

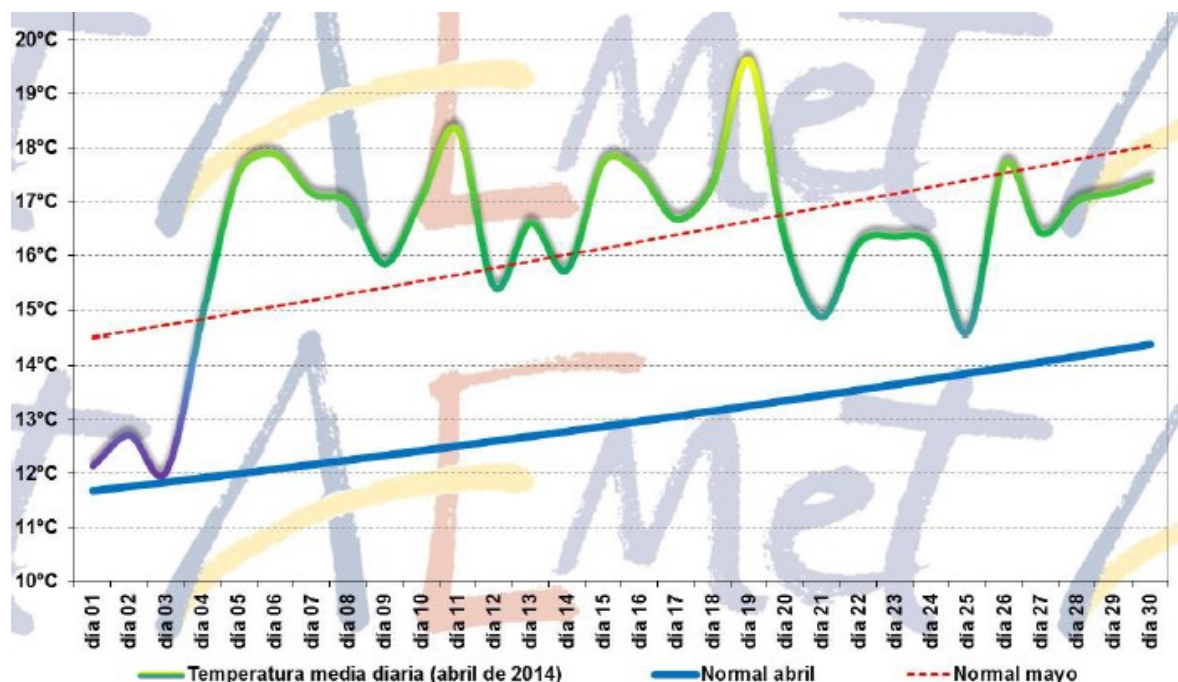
Foto portada: Execució de crema prescrita a Chulilla. Font: Unitat Tècnica 902.

Claus: continua la sequera i les altes temperatures

El mes d'abril ha sigut EXTREMEDAMENTE CÀLID a la Comunitat Valenciana. La temperatura mitjana mensual ha sigut de 16,3 °C que és 3,8 °C més alta que la mitjana normal (12,5 °C), sent el mes d'abril més càlid de tota la sèrie de la Comunitat Valenciana, superant al de 1961, que fins ara ostentava el rècord. El dia 19, que va ser el més càlid del mes, es van superar els 33°C a moltes localitats de la província de València (Font: AEMET).

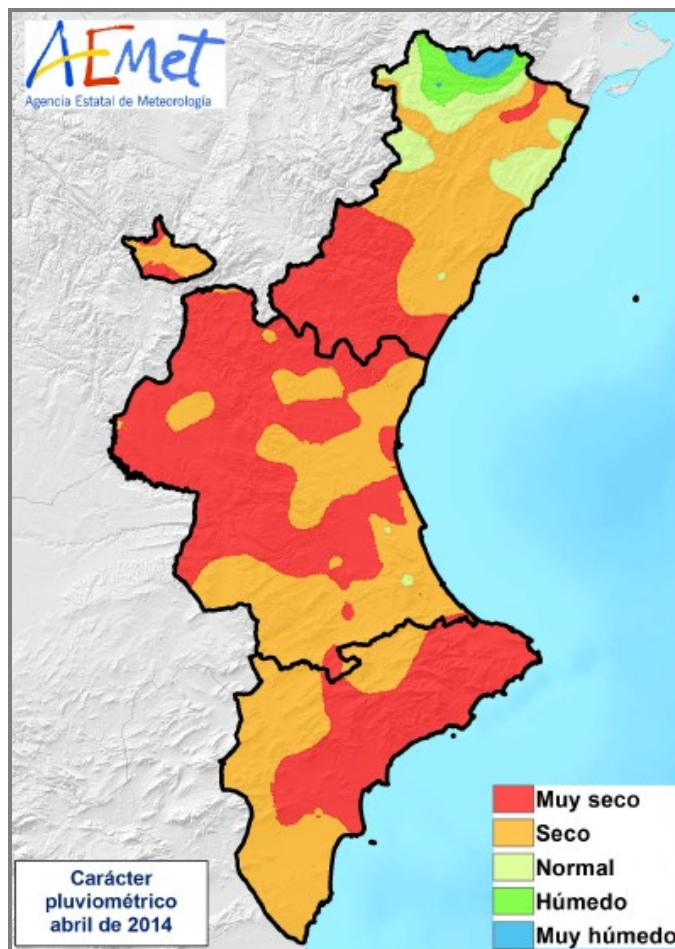
El següent gràfic reflecteix la temperatura mitjana diària estimada a la Comunitat durant abril, enfront del que es podria considerar com a normal. Com es pot veure, seria fins i tot càlida per a un mes de maig normal (Font: AEMET):

Previsió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014



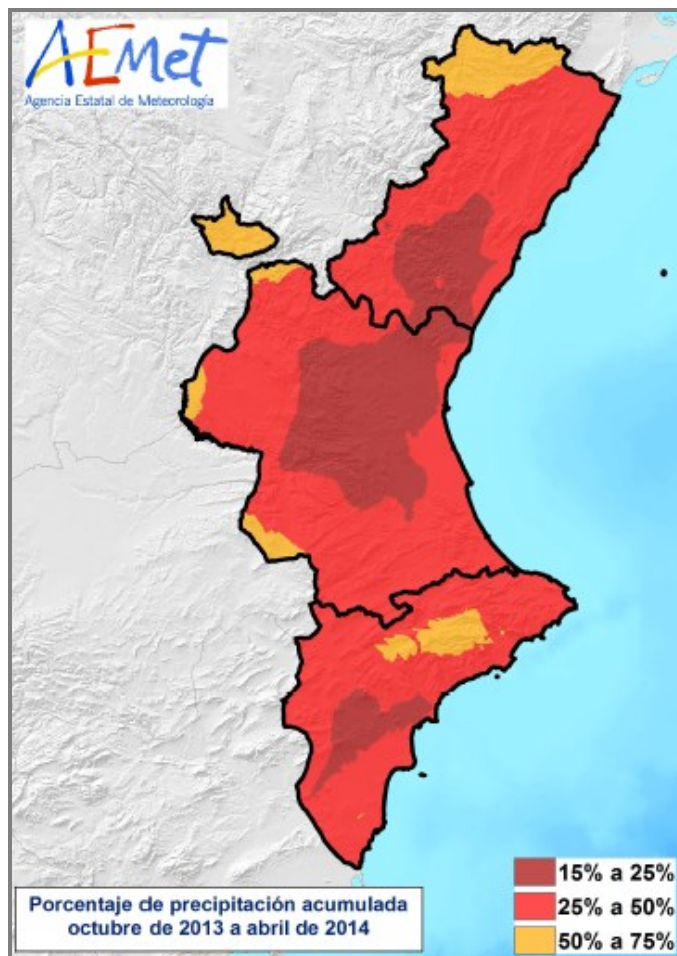
Imatge 1: Temperatura mitjana diària estimada a la Comunitat Valenciana (abril de 2014 front al normal)

Respecte a la pluviometria, la quantitat mitjana estimada de precipitació ha sigut de 16 l/m² que és un 66% inferior al valor climatològic normal (47,5 l/m²) i qualifiquen al mes com MOLT SEC. Ha sigut el mes d'abril més sec des de 2008. En quasi tot el litoral d'Alacant, l'acumulat del mes ha sigut inferior a 5 l/m² i en gran part de la província ha estat inferior a 10 l/m². L'única excepció de la manca de pluges d'abril està a la zona més septentrional del territori, a la Tinença de Benifassà, on diverses tempestes van deixar un acumulat de fins 145,6 l/m² a l'estació de Fredes. El mes ha sigut molt sec en el 48% del territori, sec en el 45%, normal en el 5% i humit o molt humit en el 2% (Font: AEMET).



Imatge 2: Mapa de Classificació Pluviomètrica mes abril 2014 Comunitat Valenciana (AEMET)

En els darrers 7 mesos, en l'anomenat any hidrològic, des de l'1 d'octubre, l'acumulat mig a la Comunitat Valenciana ha estat de 122 l/m², quan el normal serien 340 l/m². Això vol dir que el dèficit acumulat entre l'1 d'octubre i el 30 d'abril és del 65% en la mitjana del territori. Com es veu en la imatge següent, tot el territori està en dèficit i en algunes zones l'acumulat en l'actual any hidrològic no arriba ni al 25% del que seria normal en aquest període de 7 mesos (Font: AEMET).



Imatge 3: Percentatge de precipitació acumulada en l'any hidrològic 1 octubre 2013 a 30 d'abril del 2014 (AEMET)

Per el que fa a incendis forestals, s'han comptabilitzat un total de 51 incendis (valor per sobre de la mitjana) amb una superfície forestal afectada de 262,32 ha (valor una mica superior a la mitjana mensual).

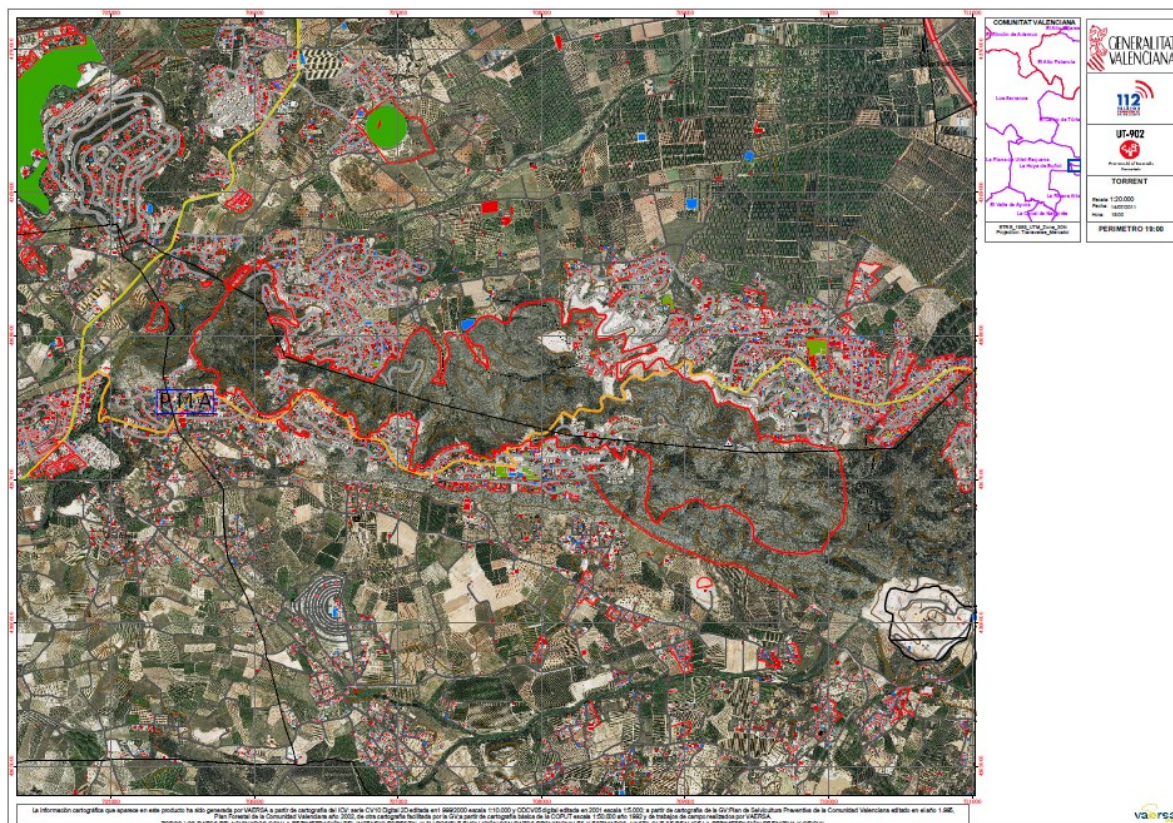
Incendis rellevants

El dia 11 d'abril es va iniciar un incendi a Benifato (Alacant), que va cremar 54,5ha de bosc particular, repartides entre els municipis de Benifato i Benimantell.



Imatge 4: Perímetre de l'incendide Benifato (11/04/2014)

L'incendi més rellevant va ser l'ocorregut a Godelleta el 22 d'abril, no només per la superfície afectada, sinó sobretot per l'emergència que va generar a la zona d'interfase urbà-forestal. Va afectar als municipis de Godelleta, Xiva i Torrent i va cremar un total de 158,27 ha forestals. El total de la superfície cremada a Xiva, però, està classificada com a sòl residencial. Es van produir desallotjaments a les urbanitzacions de la zona i va ser afectat també el Paratge Natural Municipal de la Serra Perenxisa de Torrent.



Imatge 5: Perímetre de l'incendi de Godelleta (22/04/2014)

Dades estadístiques

Valors acumulats

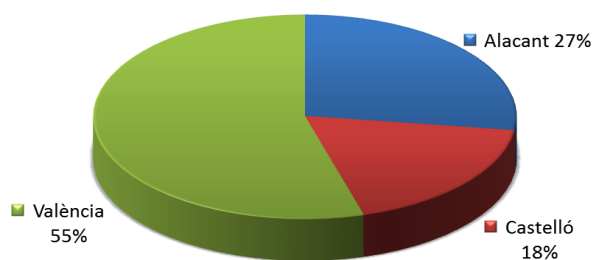
En la taula 1 i en les gràfiques 2 i 3 es realitza un desglossament detallat del nombre d'incendis i la superfície afectada acumulada en l'any 2014 per províncies.

Periodo estudiado del 01/01/2014 al 30/04/2014

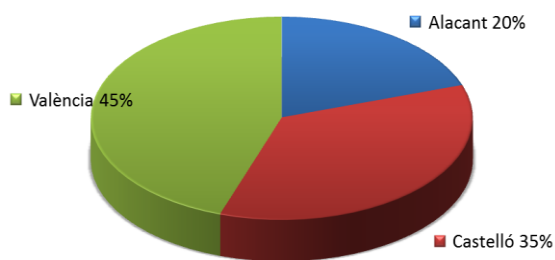
Província	Nombre	Superfície afectada Ha				
		superfície rasa			arbrada	Total
		Canyar	Altres rases	Total rasa		
Alacant	55	1,55	99,08	100,63	35,17	135,80
Castelló	37	1,60	103,27	104,87	137,81	242,68
València	110	28,36	170,40	198,75	108,26	307,01
Total	202	31,51	372,75	404,25	281,24	685,49

Taula 1: desglossament del nombre d'incendis i superfície afectada per tipus i províncies

Prevenió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014



Gràfica 2: nombre d'incendis en percentatge



Gràfica 3: Superfície afectada en percentatge

La província de València és la que més nombre d'incendis ha registrat, seguida de la d'Alacant. El major percentatge de superfície afectada també correspon a la província de València, sent en aquest cas la segona la província de Castelló.

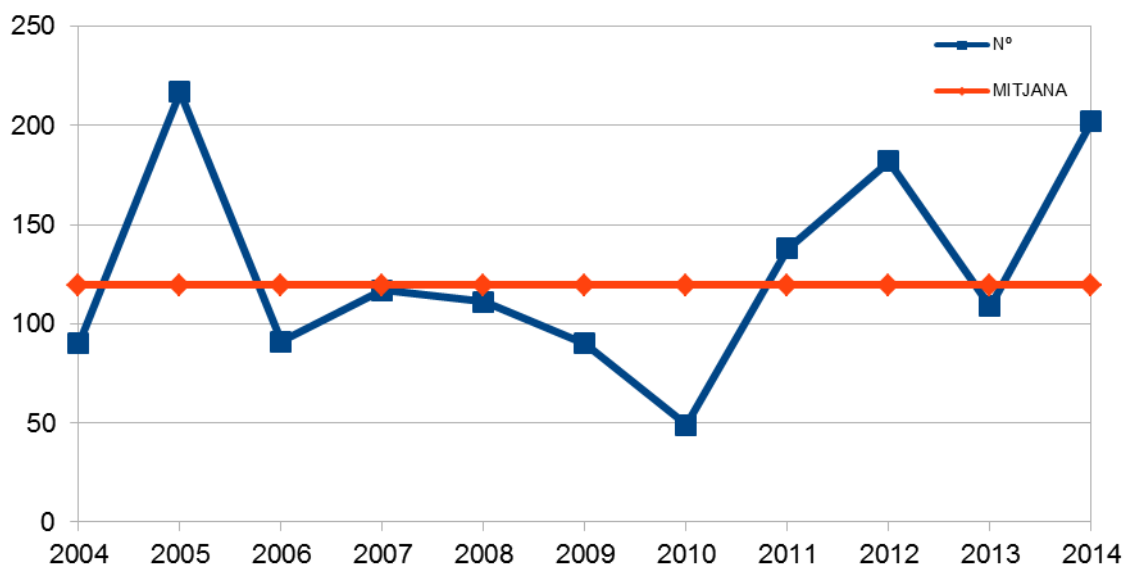
Comparació amb els valors mitjans

Els valors acumulats a 30 d'abril que es detallen a la taula 2, reflecteixen unes dades molt superiors en nombre respecte de la mitjana del decenni anterior per al mateix període estudiat (119 incendis). No obstant això, la superfície afectada és menor que la mitjana (1.011,1 ha).

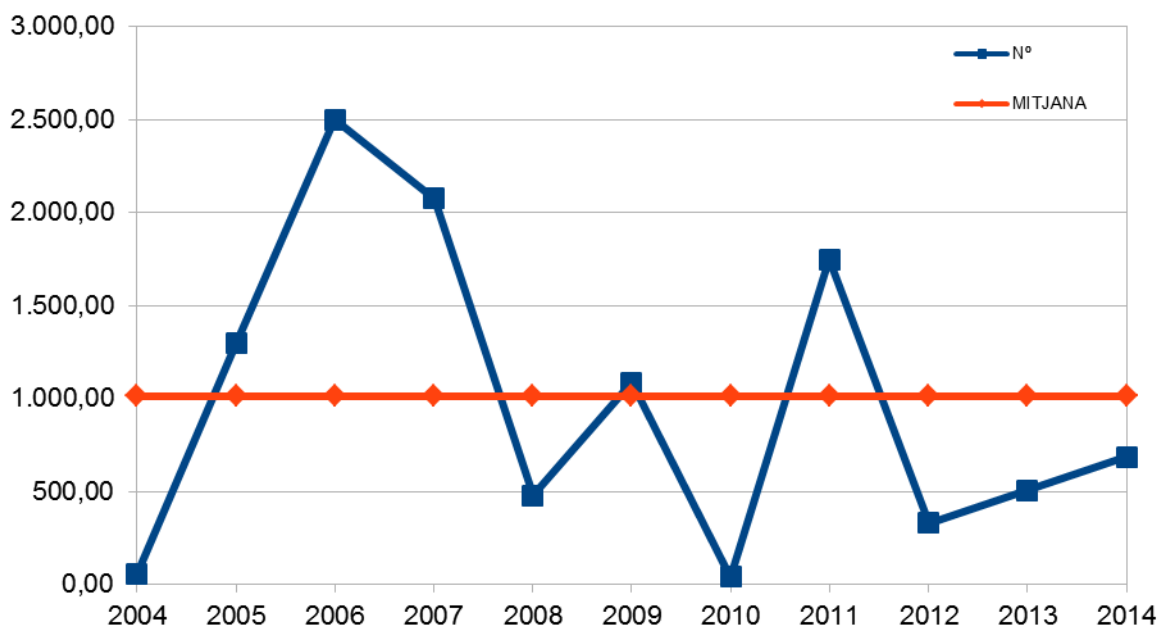
Año	Nº	Sup
2004	90	56,16
2005	217	1.295,13
2006	91	2.497,94
2007	117	2.075,96
2008	111	479,77
2009	90	1.085,02
2010	49	38,57
2011	138	1.747,14
2012	182	330,68
2013	109	504,30
2014	202	685,49

Taula 2: Nombre i superfície acumulats en el mateix període (gener-abril)

Prevençió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014



Gràfica 4: Evolució nombre d'incendis en comparació amb valor mitjà



Gràfica 5: Evolució superfície afectada en comparació amb el valor mitjà

Evolució mensual: nombre

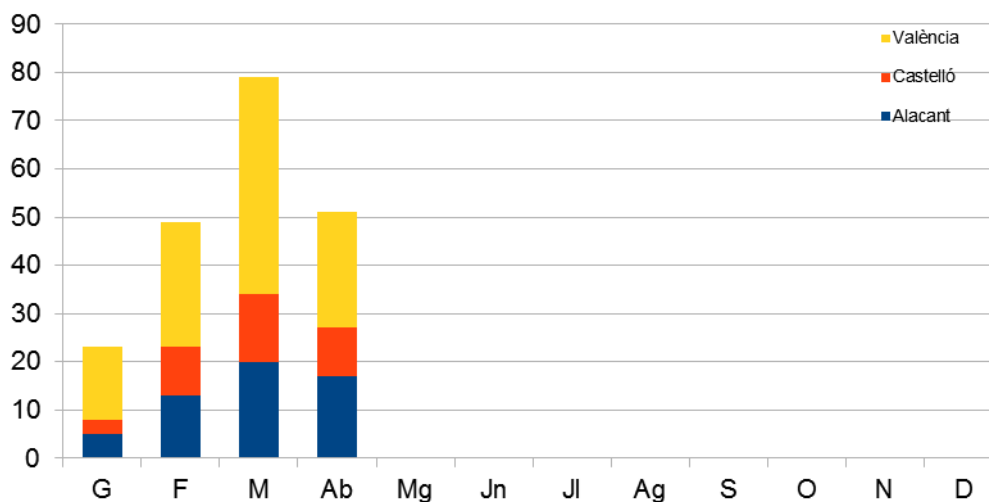
L'evolució mensual es representa a través d'una taula numèrica en què es recullen els valors per a cada província, i el total de la Comunitat Valenciana (taula 3), juntament amb dos diferents representacions gràfiques, una de valors acumulats per províncies i una altra de comparació amb la mitjana dels últims 10

Prevenió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014

anys (gràfiques 6 i 7).

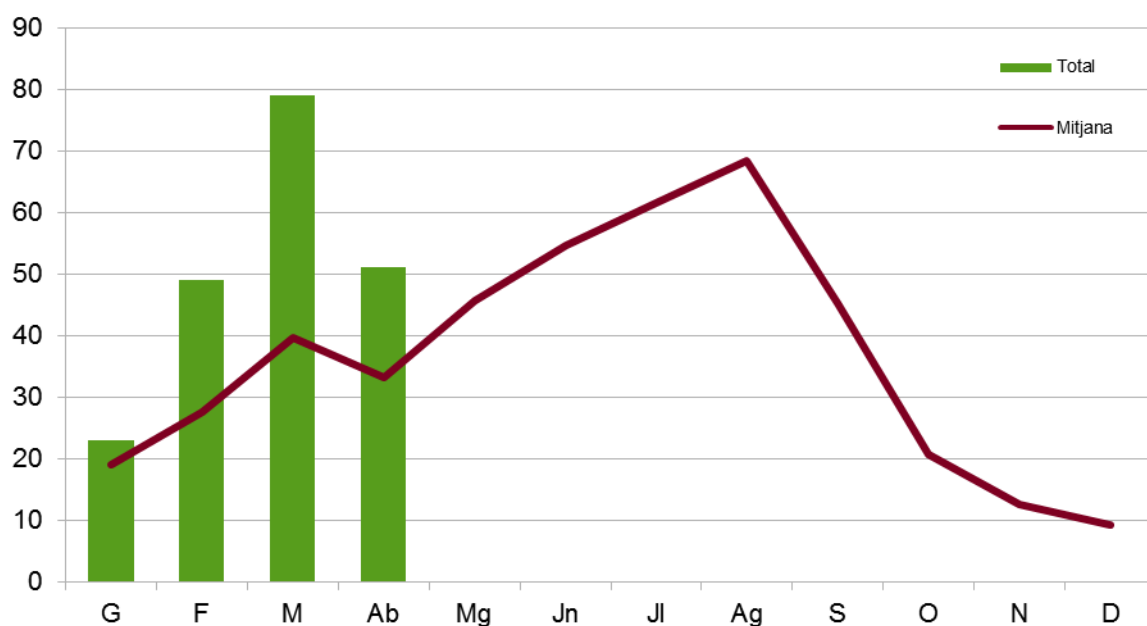
	Alicant	Castelló	València	Total
Gener	5	3	15	23
Febrer	13	10	26	49
Març	20	14	45	79
Abril	17	10	24	51
Maig	0	0	0	0
Juny	0	0	0	0
Juliol	0	0	0	0
Agost	0	0	0	0
Setembre	0	0	0	0
Octubre	0	0	0	0
Novembre	0	0	0	0
Desembre	0	0	0	0
TOTAL	55	37	110	202

Taula 3: Evolució mensual nombre d'incendis (2014)



Gràfica 6: Nombre d'incendis per mesos i província

Prevençió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014



Gràfica 7: Nombre d'incendis per mesos, comparativa amb valors mitjans de l'últim decenni

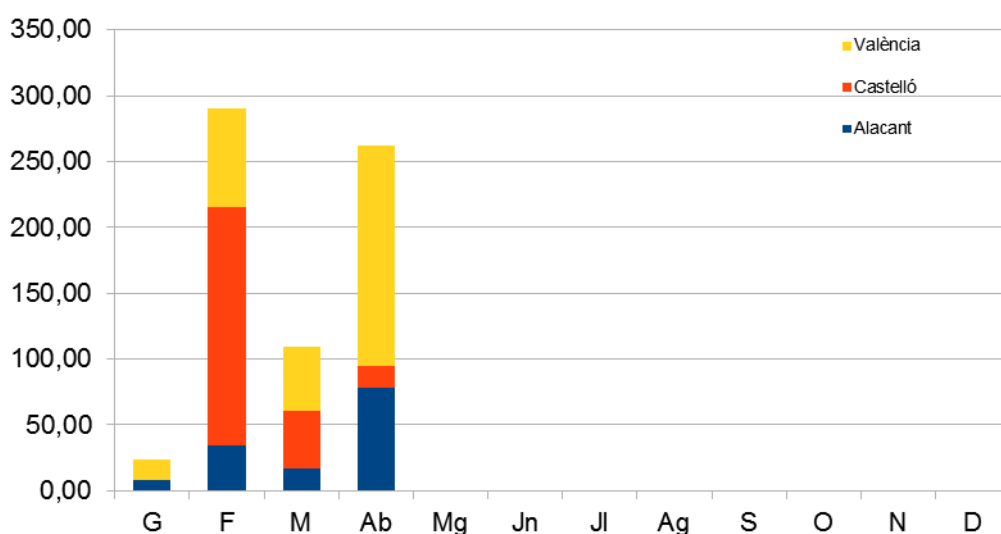
Evolució mensual: superfície afectada.

L'estudi de l'evolució mensual de la superfície afectada segueix una estructura similar a la ja descrita en l'apartat referit al nombre, si bé en la comparació amb els valors mitjans, donades les grans diferències de valors, s'ha utilitzat una escala logarítmica (gràfica 9).

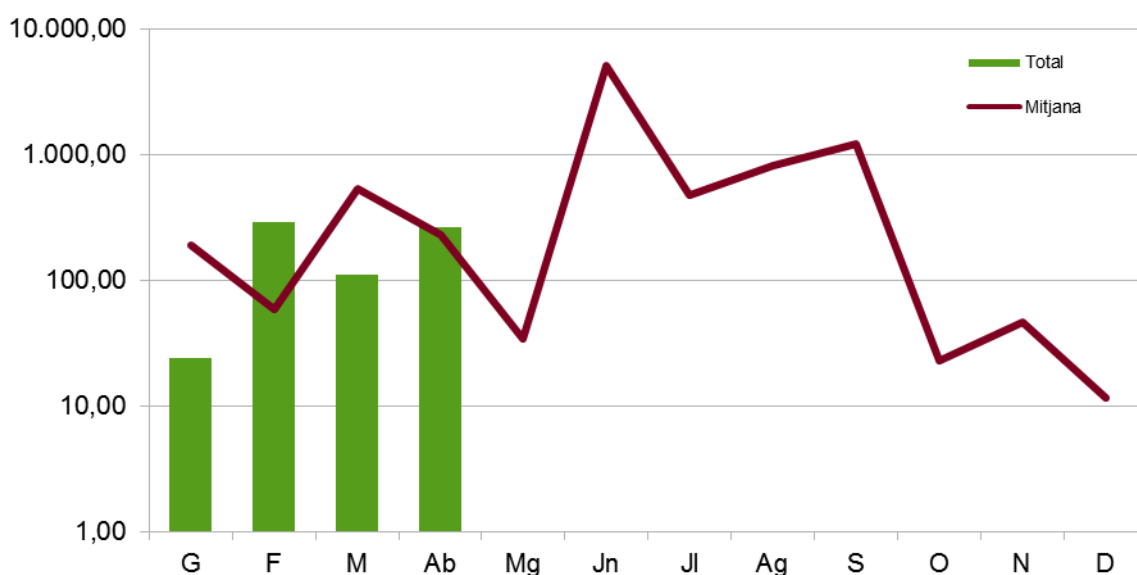
	Alicante	Castellón	Valencia	Total
Gener	7,42	0,61	15,81	23,84
Febrer	33,97	181,65	74,26	289,88
Març	16,37	43,78	49,31	109,46
Abril	78,04	16,65	167,63	262,32
Maig	0,00	0,00	0,00	0,00
Juny	0,00	0,00	0,00	0,00
Juliol	0,00	0,00	0,00	0,00
Agost	0,00	0,00	0,00	0,00
Setembre	0,00	0,00	0,00	0,00
Octubre	0,00	0,00	0,00	0,00
Novembre	0,00	0,00	0,00	0,00
Desembre	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL	135,80	242,69	307,01	685,49

Taula 4: Evolució mensual superfície afectada (2014)

Prevenió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014



Gràfica 8: Superfície afectada per mesos i província



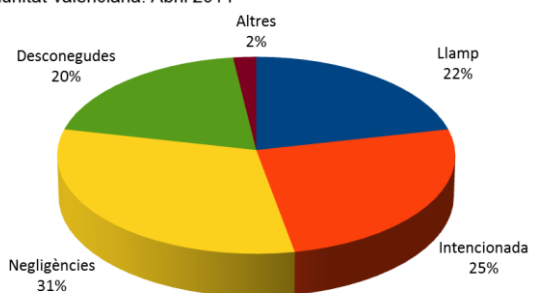
Gràfica 9: Sup afectada per mesos, comparativa amb valors mitjans de l'últim decenni

Causes

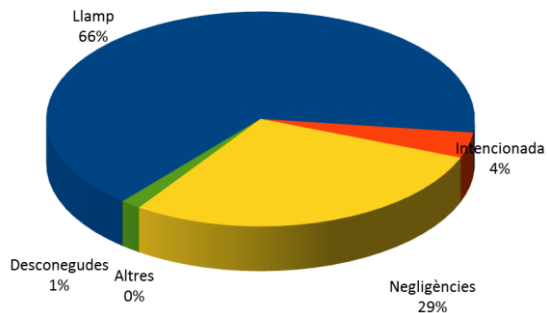
E'estudi de les causes s'ha realitzat a partir dels percentatges en nombre i en superfície afectada, per al total de la Comunitat Valenciana tant per al mes d'abril com per l'acumulat del 2014.

Prevenió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014

Comunitat Valenciana. Abril 2014

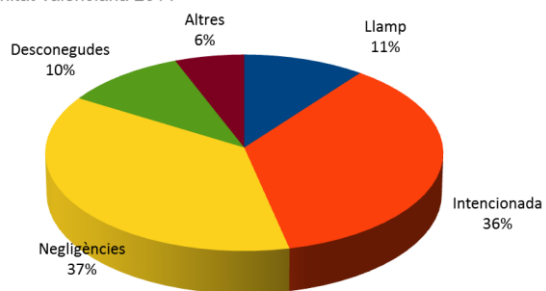


Gràfica 10: C. Valenciana,% d'incendis per causa

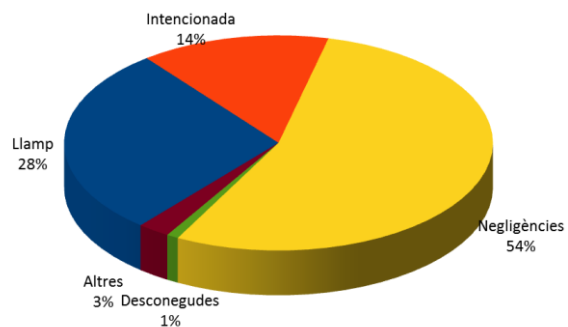


Gràfica 11: C. Valenciana,% de superfície afectada per causa

Comunitat Valenciana 2014



Gràfica 12: C. Valenciana,% d'incendis per causa acumulat



Gràfica 13: C. Valenciana,% de superfície afectada per causa acumulat

Relació completa d'incendis en el període

Data	Municipi	Sup (ha)	Causa	Paratje
01-abr-14	Benidorm	0,124	1	Rincón de Loix
01-abr-14	Alpuente	0,036	2	La Sopera
02-abr-14	Algemesí	0,35	1	Sentina
03-abr-14	Vilamarxant	0,4	1	Molí de Ramírez
04-abr-14	Carlet	0,16	2	Río Seco
04-abr-14	Alzira	0,25	2	Berca
04-abr-14	Muro de Alcoy	0,15	1	Río Agres
05-abr-14	Planes	0,3	2	Ermita
07-abr-14	Benidorm	0,4	3	Avd. Laigüera
09-abr-14	Villanueva de Castellón	0,1	2	Teixonera
10-abr-14	La Vall d'Uixó	0,1	0	La Cova
10-abr-14	Castillo de Villamalefa	0,001	0	Els Massos
10-abr-14	Ludiente	0,02	0	La Carrasca
10-abr-14	Villahermosa del Río	0,01	0	El Tís
10-abr-14	Culla	0,0004	0	Esparraguera
10-abr-14	Vistabella del Maestrazgo	0,001	0	Pla Vall
11-abr-14	Millares	0,005	0	Los Tejones
11-abr-14	Planes	10,6	2	Sollocá
11-abr-14	Benicàssim/Benicasim	0,5	2	Cantalobos
11-abr-14	Benifato	54,5	2	Font de Partagás
13-abr-14	Benifairó de les Valls	0,25	1	La Rodana
13-abr-14	Orxeta	0,1	2	Barranco de la Mola
16-abr-14	Llutxent	0,22	2	Pla de Puchol
16-abr-14	Crevillent	0,01	1	Sierra Lomas y Baja
16-abr-14	Polop	0,1	3	Runar
16-abr-14	Montán	14,32	0	Cabilla
17-abr-14	Alacant/Alicante	2,5	1	Rebolledo
17-abr-14	Adsubia	1,1	1	Les Viñes
18-abr-14	Requena	1,5	2	Violante
19-abr-14	Chelva	0,005	0	La Compará
19-abr-14	Montroi/Montroy	0,3	3	La Coloma- Horteta
20-abr-14	Biar	0,01	3	Barranco de Benlliure
21-abr-14	Bocairent	0,0025	4	Font de la Coveta
22-abr-14	Godella	158,27	0	Cerro del Águila
23-abr-14	Alzira	0,1	1	Tulell
23-abr-14	San Miguel de Salinas	2,4	2	Urb. Blue Lagon
23-abr-14	Mutxamel	3,5	1	Sierra Bonalba
24-abr-14	Alzira	0,12	2	Fraca
25-abr-14	Algemesí	0,45	3	Río Magro

Prevençió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014

25-abr-14	Riola	0,02	3	l'Anglà
25-abr-14	Agres	1	3	La Estación
25-abr-14	Traiguera	1,5	3	Sos d'Horta
26-abr-14	Azuébar	0,2	0	Menda
26-abr-14	Cullera	3,2	2	Les Rabosses
28-abr-14	Algemesí	0,45	1	La Foia
28-abr-14	Valencia	0,02	3	Tallafocs de la Rambla
28-abr-14	Planes	1	1	Barranco del Moro
28-abr-14	Finestrat	0,15	2	Pla de Selles
30-abr-14	la Vall d'Alcalà	1,2	2	Molinet
30-abr-14	Carcaixent	0,12	1	Materna- Font del Bobet
30-abr-14	Alzira	0,2	3	Barranc de la Murta

Codis de causes

(0) Raig

(1) Intencionada

(2) Negligència

(3) Desconeguda/Investigació

(4) Altres

Notícies

Durant el mes d'abril s'ha aprovat el Pla de Prevençió d'Incendis Forestals de la Demarcació de Sant Mateu i el Pla de Prevençió d'Incendis Forestals de la Demarcació d'Alcoi el 31 de març.

- RESOLUCIÓ de 31 de març de 2014, del conseller de Governació i Justícia, per la qual s'aprova el Pla de Prevençió d'Incendis Forestals de la Demarcació Forestal d'Alcoi.[2014/3691]
- RESOLUCIÓ de 14 d'abril de 2014, del conseller de Governació i Justícia, per la qual s'aprova el Pla de Prevençió d'Incendis Forestals de la Demarcació Forestal de Sant Mateu.[2014/3690]

Cremes prescrites

Durant aquest mes d'abril s'han seguit realitzant cremes prescrites, concretament al municipi de Chulilla. Van començar el dia 8 i es van allargar durant diversos dies en què es van cremar parcel·les estratègiques en el llit del riu Túria

Data inici	Municipi	Promotor	Característiques	Objectius
08/04/2014	Chulilla	Ajuntamento	Conreus abandonats i canyars	<ul style="list-style-type: none">• Prevençió d'incendis• Formació de l'operatiu

L'execució de les cremes s'ha realitzat amb la col·laboració de diversos organismes, potenciant la coordinació entre ells. Els participants han estat:

- Tècnics de la Conselleria de Governació i Justícia
- EPRIF (Equip de Prevençió Integral d'Incendis Forestals). MAGRAMA
- UT902 (Unitat Tècnica). Conselleria de Governació i Justícia
- Consorci Provincial de Bombers València
- Brigades d'Emergència. Generalitat Valenciana
- Brigades de la Diputació de València
- Personal de l'Ajuntament de Chulilla

Prevenió de'Incendis Forestales. Butlletí estadístic abril 2014



Imatge 3: Cremes prescrites Chulilla. Fotos UT902