

## RESUM D'EPISODIS D'INTRUSIONS DE PARTÍCULES EN LA ZONA DE LLEVANT DURANT L'ANY 2007

	<b>INTRUSIONS AFRICAN ES</b>	<b>COMBUSTIÓ BIOMAS SA</b>	<b>EUROPEU / SMOG</b>
MES	Dies en què es registra la intrusió	Dies en què es registra	Dies en què es registra la intrusió
Gener	1 - 2 15 - 22 29		
Febrer	3 - 5		
Març	13 - 17		15 - 18
Abril	2 - 4 15 - 27		
Maig	11 - 14 20 - 25		
Juny	12 - 13 23 - 25 29 - 30		
Juliol	1 7 - 9 13 - 21 25 - 31		
Agost	1 - 6 11 - 15 25 - 30	28 - 31	
Setembre	12 - 17		

	20 – 24 29		
Octubre	2 – 4 29		
Novembre	14 19 - 20		
Decembre	20 - 24		

**Actualitzat el 10 d'abril de 2008**

Aquesta taula mostra les dates dels episodis que amb alta probabilitat poden haver afectat els nivells de partícules registrats en superfície, a partir de les execucions dels models de pronòstic analitzats.

En les cel·les poden trobar-se dates (una o diverses) en dos formats possibles:

- Dies aïllats: s'han registrat episodis d'aportació de partícules que en la majoria dels casos poden incrementar els nivells de PM en l'aire ambient. Si l'episodi està acompanyat de pluja aquest impacte en els nivells de PM pot ser poc evident.
- Intervals: Igual que "dies aïllats", però es mostren el primer i últim dia de l'episodi (separats per un guió).

Es distingeix entre episodis africans i europeus.

**Dades subministrades com a fruit del Conveni de col·laboració per a l'estudi i l'avaluació de la contaminació atmosfèrica per material de partícules en suspensió a Espanya entre el Ministeri de Medi Ambient, el Consell Superior d'Investigacions Científiques i l'Institut Nacional de Meteorologia del Ministeri de Medi Ambient.**