

La Direcció General de Protecció Civil estableix que 18 municipis de la comarca tenen l'obligació de tenir aprovat un Pla d'Actuació Municipal per

risc químic. D'aquests, només n'hi ha cinc que el tinguin aprovat i homologat. Són Granollers, Montornès, les Franqueses, Sant Celoni i Gualba. La

presència d'empreses incloses a la normativa Seveso en aquests pobles o el radi on podria afectar un accident químic determinen l'obligació.

Només cinc dels 18 pobles que han de tenir pla d'emergències per risc químic el tenen aprovat

Canovelles, on hi ha l'empresa Chemetall, aprovarà el seu pla aquest mateix mes

Protecció Civil instal·larà una tercera sirena al nucli urbà de Sant Celoni

Sant Celoni

F.P. Protecció Civil i l'Ajuntament de Sant Celoni determinaran en les properes setmanes on s'instal·larà la tercera sirena d'avís d'accident químic del nucli urbà. Completarà la cobertura que donen les que ja hi ha instal·lades al barri de les Borrelles i a l'Ateneu. La regidora de Seguretat Ciutadana, Dolors Lechuga, ha destacat que el nou aparell es podria situar cap al sot de les Granotes. Es preveu que estigui instal·lada abans del novembre, quan es farà una nova prova de so com la d'aquest dilluns.

D'altra banda, Lechuga ha destacat la millora en la percepció del so que hi ha hagut a la Batllòria gràcies a la nova sirena situada a Riells i Viabrea (la Selva). Lechuga demana a Protecció Civil que aquesta també estigui connectada a les de Sant Celoni i Gualba i, per tant, es pugui connectar o desconectar des de Sant Celoni. També creu que el so de final d'alarma hauria de ser més fort perquè es sentís a l'interior de les cases.

L'alcalde de Gualba, Miquel Solaz, ha destacat la bona recepció del so que hi va haver dilluns a les urbanitzacions i al polígon industrial. Reclama, però, una sirena al nucli urbà. "Tot i que queda lluny, la gent hauria d'estar informada si passés alguna cosa", diu Solaz.

Granollers revisarà aquest any el seu pla d'emergència per risc químic

Granollers

L'Ajuntament de Granollers preveu revisar aquest any el seu Pla d'Actuació Municipal per risc químic, que s'havia aprovat l'any 2006. La revisió es farà per afegir-hi les actuacions que comporta la inclusió de l'empresa Chemetall, de Canovelles, dins de la normativa europea Seveso. També els aspectes vinculats amb la instal·lació de les tres sirenes de la ciutat i de la que es preveu a Canovelles.

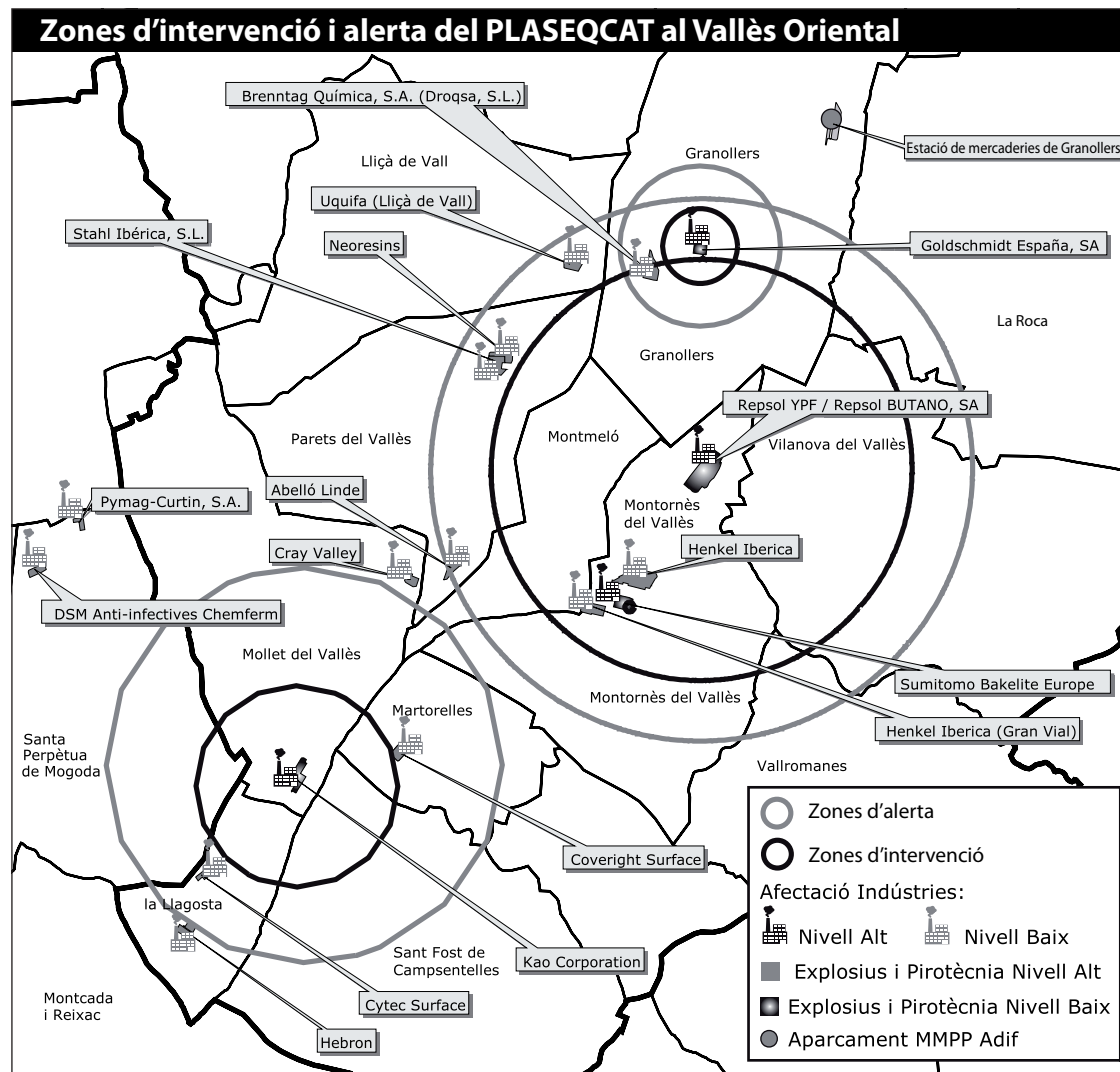
Granollers

Ferran Polo

Només cinc dels 18 municipis del Vallès Oriental que estan obligats a tenir un Pla d'Actuació Municipal per emergències de risc químic el tenen aprovat i homologat per la Direcció General de Protecció Civil, segons han confirmat fonts del Departament d'Interior. Són Granollers, Montornès i les Franqueses, dins del Pla del Sector Químic de Catalunya (Plaseqcat) i Sant Celoni i Gualba, dins del Pla del Sector Químic de la Tordera (Plaseqtor). Hi estan obligats per la presència d'empreses incloses dins la normativa europea Seveso al seu terme o perquè tenen territori dins de les zones d'intervenció –i de possible afectació– en cas d'un accident químic en aquestes indústries.

Segons ha pogut saber EL 9 NOU, entre els municipis que no el tenen encara redactat, aprovat o homologat –tot i estar-hi obligats– hi ha Montmeló, Paret, Vallromanes, Vilanova i la Roca, dins l'àmbit de possible afectació en cas d'un accident a Repsol Butano, de Montornès; Canovelles, on hi ha l'empresa Chemetall; o Mollet, Sant Fost, Martorelles i la Llagosta, per l'empresa Kao, de Mollet (vegeu mapa adjunt).

Alguns d'aquests ajuntaments ja tenen a punt o estan redactant els plans municipals d'emergències per risc químic. És el cas de la Llagosta, que va aprovar-lo en el ple municipal del febrer. Queda pendent l'homologació per part de Protecció Civil. L'Ajuntament de Canovelles té previst aprovar-lo en el ple d'aquest mateix mes. Superat aquest tràmit, només caldrà l'homologació per part de Protecció Civil. "El pla et deixa clar com has d'actuar en cas d'una emergència i també et permet fer simulacres i donar informació a la població", destaca l'alcalde de Canovelles, Josep Orive.



Set pobles afectats per la Repsol

EL 9 NOU

La zona que es podria veure afectada davant d'un accident a la planta que Repsol Butano té a tocar de l'AP-7 en terme de Montornès afecta set municipis: Montmeló, Vilanova, Granollers, Paret, la Roca i Vallromanes a més del mateix Montornès. Està delimitada per un radi d'uns 2,5 quilòmetres a la rodona que inclou zones urbanes com el barri de Montornès Nord i part de la zona urbana del centre de Montornès, la zona de Palou, al

El de risc químic és l'únic pla d'emergència dels que el municipi està obligat a fer que seguia pendent.

En el cas de Vilanova, l'Ajuntament ha aconseguit una subvenció de 1.200 euros de Protecció Civil per a la redacció d'aquest pla, que fan tècnics municipals. L'alcalde Oriol Safont preveu que el document pugui estar enllestit a final d'any. "La

subvenció no és massa gran i ens obliga a assumir-ho des dels serveis tècnics municipals. Això farà que el procés s'allargui més". L'Ajuntament de Mollet està redactant aquest pla d'emergència. No hi ha prevista, però, encara la data per tancar el procés de redacció.

En alguns casos, els municipis encara no han iniciat els tràmits per a la redacció

sud de Granollers, i part dels nuclis urbans de Vilanova o Montmeló. També una gran quantitat dels polígons industrials d'aquests municipis, a més de grans infraestructures com l'AP-7, la carretera Interpolar, la línia de França o la futura línia del tren d'alta velocitat. També hi ha equipaments importants com el Circuit o la presó de Quatre Camins, a la Roca. Les sirenes d'alarma estan situades a la mateixa Repsol, per cobrir la zona industrial, i als dipòsits del turó de les Tres Creus.

del pla de risc químic. És el cas de la Roca. Montmeló tampoc té cap pla específic d'actuació. Tot i això, hi ha un protocol marcat amb el Centre d'Emergències de Catalunya.

A banda, hi ha 17 municipis més, als quals la Generalitat recomana tenir un PAM específic per risc químic. Entre aquests, però, només Caldes el té.