

RESUM DE LA REUNIÓ

Entrevista Consell Comarcal Maresme
18 gener 2018, Mataró.

Lloc i hora:

Pl. Miquel Biada, 1 - 08301 Mataró, de 10.00 a 12.00

Assistents:

Annelies Broekman, CREAM responsable tècnica del projecte ISACC TorDelta
Fernando Cabello, Director de Medio Ambiente en Consell Comarcal del Maresme
Jordi Bonet, responsable àrea cambio Climatico del Consell Comarcal del Maresme

Resum de la Reunió:

Quines activitats esteu promovent per tal que els Municipis del Maresme s'adaptin al canvi climàtic?

Des del Consell Comarcal del Maresme s'evidencia que hi ha plena consciència que es tracta d'una comarca amb municipis amb alt nivell de vulnerabilitat en front al canvi climàtic i que s'han de gestionar els riscos que això comporta.

Per aquesta raó es va crear el *Servei d'adaptació i mitigació dels efectes del canvi climàtic* al Consell Comarcal, amb la finalitat d'ajudar a estudiar i promoure actuacions de diferent tipus. Amb aquest nou òrgan es busquen desenvolupar actuacions supra-municipals que puguin reforçar elements que requereixen un esforç elevat a nivell de municipi. Per exemple s'està pensant d'aprofitar els treballs Municipals en el àmbit dels Plans d'Acció per l'Energia i el Clima per tal de fer una anàlisi semblant a nivell sectorial i comarcal. S'aspira a poder fer anàlisis transversals per reduir la vulnerabilitat a la gestió de l'aigua, dels boscos, del sistemes costaners i de l'agricultura.

El servei s'afegeix a les accions que ja s'estan duent a terme en els àmbits com la gestió dels residus, abastament i sanejament d'aigües urbanes, boscos, energia, i el servei d'alertes meteorològiques.

Quines son les vostres majors preocupacions sobre els riscos ambientals?

Per una banda, ens preocupa molt la gestió forestal i la necessitat de prevenir els incendis, l'abandonament de terres i desforestació.

Per una banda, el Maresme és molt vulnerable als incendis, donat que hi ha molta biomassa sense gestionar al bosc donat els problemes de salut dels ecosistemes de la zona. De fet, hi ha una extensió molt forta de pins afectats per l'escarabat *Tomicus Piniperda*, una espècie que normalment ajuda a que el bosc es pugui netejar dels arbres febles. Ara però, un gran número de pins estan febles per la sequera que van patir, i l'escarabat s'està difonent i afectant l'equilibri de l'ecosistema. Els arbres morts constitueixen un greu perill per els incendis, i s'hauria d'invertir molt més en la cura del bosc i de la prevenció a part de les actuacions per incrementar la capacitat d'extinció que mai serà suficient. Per això des del Consell Comarcal es considera important trobar la manera de gestionar la composició i salut dels boscos.

Un projecte de:

Amb el suport de:



Per un 'altra banda, preocupa quan la gestió dels boscos per treure la fusta es fa deixant espais oberts sense cobertura vegetal perquè això comporta l'erosió d'aquest terrenys en cas de pluges torrencials, incrementant també la perillositat de la dinàmica de crescuda en les rieres.

Le inundacions al Maresme tenen un impacte molt rellevant. Un 40% de les inundacions a Catalunya van ocórrer al Maresme. En aquest sentit es vol millorar la conscienciació sobre els riscos i les necessitats d'adaptar-se als noves dinàmiques hidrològiques.

El consell Comarcal es proveïdor de serveis vinculats a l'aigua, quins?

Sobre les tasques d'abastament, el Consell Comarcal garanteix el subministrament d'aigua potable en alta a onze municipis del nord de la comarca i fa el seguiment de la qualitat. Així mateix, el servei també s'encarrega de redactar, supervisar i executar projectes de reposició, manteniment i millora de les infraestructures existents.

S'abasteixen els ajuntaments d'Arenys de Mar, Arenys de Munt, Canet de Mar, Sant Pol de Mar, Sant Iscle de Vallalta, Sant Cebrià de Vallalta, Calella, Pineda de Mar, Santa Susanna, Malgrat de Mar i Palafolls.

L'aigua que es distribueix als municipis prové en part dels pous situats a la part baixa del riu Tordera i en part de la Instal·lació de Tractament d'Aigua Marina (ITAM) del delta de la Tordera. Després de potabilitzar-la a l'Estació de Tractament d'Aigua Potable (ETAP) de Palafolls es transporta fins als municipis usuaris del servei. Després, aquests s'encarreguen de l'abastament domiciliari en baixa a través de les seves xarxes municipals. L'empresa concessionària del servei és, des de 1994, Sorea, SA.

Tanmateix, El Consell Comarcal del Maresme va posar en funcionament el Servei de sanejament d'aigües residuals en alta a la comarca del Maresme el 1989. El Ple del 10 d'abril de 1989 va acordar prestar en matèria de sanejament al Maresme, les següents actuacions:

- L'explotació de les instal·lacions d'evacuació i tractament d'aigües residuals que existeixen i de les que s'implantin en el futur dins del territori de la comarca i que afectin a un àmbit supramunicipal, així com d'aquelles d'àmbit municipal que li siguin encomanades.
- El control i la vigilància dels abocaments que siguin efectuats a les instal·lacions supramunicipals, tant a partir de les xarxes o col·lectors municipals com des de les instal·lacions pròpies de les empreses o polígons industrials
- Actuacions complementàries de les que duguin a terme els municipis en les respectives xarxes i instal·lacions municipals i coordinació d'aquests serveis municipals
- Elaboració d'estudis i informes tècnics relatius a la implantació i execució dels Plans de Sanejament que afectin a l'àmbit de la comarca

Mitjançant delegació de competències per part de l'Agència Catalana de l'Aigua, titular del servei, el Consell Comarcal del Maresme és l'administració actuant en els sistemes de sanejament de la comarca. La seva funció és la de gestionar l'explotació i manteniment dels sistemes de sanejament del Maresme mitjançant la gestió indirecta, a través de l'empresa d'economia mixta SIMMAR SL.