



## **ACTA RESUM DE LA REUNIÓ DEL CONSELL DE MEDI AMBIENT DEL DISTRICTE DE SANT ANDREU.**

Dijous 30 de gener de 2020 a les 18:30 a la seu del districte de Sant Andreu

Ordre del dia:

- 1.-Presentació nou equip de govern, a càrrec de Jordi Gimeno, Conseller de Medi Ambient i Sostenibilitat del Districte de Sant Andreu
- 2.-Calendari PAD, a càrrec de Jordi Gimeno, Conseller de Medi Ambient i Sostenibilitat del Districte de Sant Andreu
- 3.-Pla d' Emergència Climàtica, a càrrec d'Irma Ventayol de la Direcció de Serveis d'Estratègia i Cultura de Sostenibilitat
- 4.-Zona de baixes emissions, a càrrec de Cristina Castells de l'Agència d'Energia de Barcelona
- 5.-Activitats Aula Educació Ambiental, a càrrec de Mar Quiñonero i Adriana Toral de l'Aula Ambiental del Districte de Sant Andreu
- 6.-Precs i preguntes.

### **Assistents:**

Jordi Gimeno	Conseller de Sostenibilitat i Medi ambient GMD BnComú
Júlia Mayor	Consellera GMD ERC
Marcos Rodriguez	Conseller GMD Cs
Lourdes Gracia	Associació de Comerciants Onze de Setembre
Enric Gil	SAAC. Sagrera Activa Ass Comerç



Mar Quiñonero	Aula Ambiental Dte de Sant Andreu
Adriana Toral	Aula ambiental Dte de Sant Andreu
Cristina Castells	Agència d'Energia de Barcelona
Irma Ventayol	Direcció de Serveis d'Estratègia i Cultura de Sostenibilitat
Gemma Armengol	AVV Sant Andreu de Palomar
Joana Bonaterra	Tècnica SPPiT de Dte

### **1.-Presentació nou equip de govern, a càrrec de Jordi Gimeno, Conseller de Medi Ambient i Sostenibilitat del Districte de Sant Andreu**

el Conseller de Sostenibilitat i Medi ambient, explica el funcionament i composició de l'equip de govern de ciutat i de Districte, format per Bcomú i PSC, indicant que l'àrea orgànicament esta adscrita a la 2a Tinència amb la regidora Janet Sans al front i com responsable d'Emergència Climàtica i Transició Ecològica hi serà el Regidor Eloi Badia.

### **2.-Calendari PAD, a càrrec de Jordi Gimeno, Conseller de Medi Ambient i Sostenibilitat del Districte de Sant Andreu**

el Conseller explica el calendari del PAD, en que consisteix i el funcionament de les sessions temàtiques a fer, informant que hi haurà una especifica per tractar temes mediambientals.

### **3.-Pla d' Emergència Climàtica, a càrrec d'Irma Ventayol de la Direcció de Serveis d'Estratègia i Cultura de Sostenibilitat. (Veure PDF adjunt)**

La ponent presenta el Pla d'Emergència Climàtica. El 15 de gener es declara l'emergència climàtica

Destaca els motiu pels quals es declara:

- Per anar més enllà dels els objectiu compromesos a l'acord de París de l'any 2015. Les contribucions nacionals compromeses a l'Acord de París



(2015) són insuficients per assolir els objectius marcats. Cal augmentar l'ambició i establir els mecanismes i instruments necessaris per descarbonitzar l'economia i arribar, el 2050, a ser neutres en carboni.

- Tenim 10 anys per reduir les emissions de GEH antropogèniques un 45%, cosa que permetria assolir la neutralitat en carboni el 2050
- Per responsabilitat global.
- Per reduir les desigualtats i tenir cura de les persones que són vulnerables

L'Ajuntament de Barcelona està fermament compromès a escala local amb les polítiques climàtiques marcades tant en l'àmbit europeu com internacional. Ha subscrit tots els acords importants, entre els quals el Pacte d'alcaldes i alcaldesses per a l'energia i el clima, i treballa en xarxa amb altres ciutats per anar plecats cap a la transició energètica.

Per fer front al canvi climàtic cal la implicació de totes les persones. Cal unir forces

Les ciutats són les responsables del 70% aproximadament de les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle a escala mundial, derivades del consum d'energia associat a la seva activitat. Barcelona, com a ciutat densa, mediterrània i compacta, consumeix poca energia i genera poques emissions comparat amb altres ciutats, però té molt camí per recórrer. Aquesta situació és deguda al fet que la major part de l'energia consumida a la ciutat es genera fora de Barcelona i té un origen fòssil o nuclear (50%), i únicament un 5% és d'origen renovable.

El mateix ocorre amb altres productes i béns de consum, que provenen de fora de la ciutat, la qual cosa provoca que s'indueixin emissions fora del territori.

Barcelona va consumir 14.995 GWh d'energia final l'any 2017, l'equivalent a 9,25 MWh de mitjana per habitant. Les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle de Barcelona l'any 2017, considerant el mix elèctric de Catalunya, van ser de 3.413.260 tones de CO<sub>2</sub>-e, 2,11 t CO<sub>2</sub>-e/hab.

Emissions de C=2 per sector i principals emissor de GEH a Barcelona (Veure gràfiques al PDF adjunt)

## **Pla clima**



El 26 d'octubre de 2018 es va aprovar el Pla Clima 2018-2030 de Barcelona, l'estratègia climàtica de la ciutat.

El Pla Clima estableix un paquet amb més de 240 mesures per assolir un objectiu de reducció d'emissions de gasos amb efecte d'hivernacle del 45% el 2030 respecte al 2005 i la neutralitat en carboni el 2050, així com altres objectius d'adaptació i resiliència, justícia climàtica i acció ciutadana per al 2030.

Set grans canvis de model i dues adaptacions, d'acord amb els reptes plantejats a les sessions de participació de la Taula d'emergència climàtica:

- Canvi de model urbà: Per al 2050 metròpolis amb barris equilibrats que fomentin hàbits de distàncies curtes i mobilitat saludable, amb un parc edificat molt més eficient i sostenible. Una ciutat pacificada i confortable, amb molts més espais verds que contribueixin a la bona salut i el benestar de les persones i de la biodiversitat. (Veure reptes i actuacions al document adjunt)
- Canvi de model de mobilitat i infraestructures: El model de mobilitat actual no només contribueix activament al canvi climàtic sinó que comporta una elevada emissió de contaminants a escala local que afecten la salut de la ciutadania (NOX, i PM). És necessari un canvi radical del model de mobilitat a escala local i regional, i alhora un ús més racional de les grans infraestructures, com el port i l'aeroport. (Veure reptes i actuacions al document adjunt)
- Canvi de model d'energia: El model de consum i generació d'energia que tenim actualment, basat principalment en combustibles fòssils, és un dels principals causants del canvi climàtic. Revertir aquest model de consum i transitar cap a un ús racional de l'energia, basat en l'estalvi, l'eficiència energètica i la generació renovable i local, on es prioritzi l'autoconsum i l'autogeneració, és bàsic per assolir els objectius i compromisos de la ciutat enfront de l'emergència climàtica. (Veure reptes i actuacions al document adjunt)
- Canvi de model econòmic: L'emergència climàtica ens ha d'esperonar a fer canvis per assolir un model de desenvolupament que respecti les límits ecològics del planeta i garanteixi una vida digna per a tothom. La inacció comporta riscos molt més grans que la gosadia de fer canvis que ens



posin en el camí d'un sistema més sostenible i més just. (Veure reptes i actuacions al document adjunt)

- Canvi de model de consum i de residus: El model de consum actual és ineficient i genera moltes externalitats climàtiques, ambientals i socials. El model d'economia lineal, d'usar i llençar, no té en compte els límits finits del planeta. Així, una persona de Barcelona genera un total de 483 kg de residus anuals (1,32 kg/hab./dia), mentre que la recollida selectiva es troba estancada des de fa anys al voltant del 38%. Els plàstics, sobretot els d'un sol ús, són un clar exemple del model d'economia lineal, ja que tan sols un 10% s'acaba reciclant, a més dels impactes que generen a l'entorn, en la salut i en el benestar de la població i en la resta del món natural del planeta. Per això hem d'assumir els objectius de la UE pel que fa a la recollida selectiva i el reciclatge. (Veure reptes i actuacions al document adjunt)
- Canvi de model d'alimentació: Cal avançar cap a una ciutat més ben integrada en el territori i que potenciï el valor agroecològic del seu entorn, amb menys dependència exterior dels aliments i amb una població conscient de la importància del seu model d'alimentació. (Veure reptes i actuacions al document adjunt)
- Canvi del model cultural i educatiu: Cal una ciutat en què les persones, organitzacions, institucions i empreses assumeixen la seva pròpia responsabilitat i, conjuntament, assumeixin la responsabilitat de la ciutat en minimitzar el seu impacte i revertir el deute ecològic. Una ciutat que aprèn, amb uns barcelonins i barcelonines compromesos i compromeses, que tenen clar que amb la seva acció poden canviar la realitat i protegir el futur per a les generacions que vindran. (Veure reptes i actuacions al document adjunt)
- Tenir cura de la salut, el benestar i la qualitat ambiental: El canvi climàtic afecta la salut i la qualitat de vida, però no afecta a tothom de la mateixa manera. Factors com l'estat físic, la salut, l'edat, el gènere, la situació socioeconòmica o les condicions dels entorns on vivim i treballem condicionen el possible grau d'afectació del canvi climàtic sobre les persones. De fet, es considera que la crisi climàtica és l'amenaça més gran per a la salut d'aquest segle.(Veure reptes i actuacions al document adjunt)
- Tenir cura de l'aigua: Amb la crisi climàtica, la manca de recursos hídrics típics de les zones mediterrànies s'agreuja. Per l'any 2050 es preveu una



necessitat de recurs addicional d'aigua potable de 18 hm<sup>3</sup>/any per a la ciutat de Barcelona. El Pla Clima preveu reduir el consum d'aigua potable domèstic fins a 100 l/hab./ dia. Es preveu un increment de pluges intenses i un increment important del nivell del mar. .(Veure reptes i actuacions al document adjunt)

Finalment exposa l'estalvi d'emissions i el pressupost de les accions. (Veure document adjunt)

### **Intervencions:**

El Conseller de sostenibilitat i medi ambient, explica que al dsitricte ja s'han començat a fer diferents accions:

- S'ha fet una prova pilot de recollida selectiva al Bon Pastor que s'implementarà a d'altres barris del districte
- Tenim Aula ambiental al barri de la trinitat Vella
- A la Meridiana es posarà una estació per mesurar la contaminació ambiental

El representant del la Sagrera Activa Associació de Comerciants, indica que s'hauria de valorar la contaminació que provoquen les gran superfícies en èpoques de nadal, rebaixes... i que s'hauria de recolzar el petit comerç i el consum de proximitat per evitar l'efecte Àmazon.

### **4.-Zona de baixes emissions, a càrrec de Cristina Castells de l'Agència d'Energia de Barcelona. (veure PP adjunt)**

La ponent presenta el Power Point que adjuntem.



Explica que Barcelona no té molts episodis de contaminació puntuals importants però sí que té uns nivells mitjans molt elevats, supera en un 70% els límits de PM<sub>2,5</sub> que marca l'OMS. L'aire que respira la meitat de la població supera els límits de NO<sub>2</sub>.

La contaminació és un problema greu de salut i és especialment agressiva amb els col·lectius més vulnerables.

Un dels orígens més importants dels contaminants que respirem és el total viari. Per això cal canviar d'hàbits i per això s'implementa la Zona de baixes emissions

L'objectiu d'aquesta mesura és un canvi de model de mobilitat per reduir les emissions contaminants i conquerir les ciutats per les persones.

La **ZBE de Barcelona** engloba tot el terme municipal de Barcelona excepte el barri de Vallvidrera, el Tibidabo i les Planes i la Zona Franca Industrial. També engloba àmbits dels municipis circumdants de Sant Adrià del Besòs, L'Hospitalet de Llobregat, Esplugues de Llobregat i Cornellà de Llobregat.

A partir de l'1 de gener de 2020, els dies feiners de 7:00 a 20:00 hores, els vehicles sense distintiu de la DGT no poden circular per aquesta zona.

Les etiquetes de la DGT, s'expedeixen en funció del potencial contaminant de cada vehicle, no en la seva antiguitat ni matrícula. I estan basades en la normativa Euro (normativa de la UE des del 1988 destinada a reduir les emissions contaminants dels vehicles que es fabriquen).

La mesura té una moratòria d'un any per a transportistes professionals, i a més a més hi ha diverses exempcions (Veure PP)

El control sobre aquesta mesura es farà a través de càmeres de reconeixement automàtic de matricules i controls específics de la Guardia Urbana.

S'espera que en 15 anys hi hagi una reducció d'un 30% de les emissions de contaminants.



## 5.-Activitats Aula Educació Ambiental, a càrrec de Mar Quiñonero i Adriana Toral de l'Aula Ambiental del Districte de Sant Andreu (Veure PP que s'adjunta)

L'Aula Ambiental és un equipament del Districte de Sant Andreu que treballa per **estendre la cultura de la sostenibilitat** al conjunt del districte, està ubicada al Centre Cívic de la Trinitat Vella i té els següents serveis:

- Servei d'informació, assessorament i consultes
- Programa trimestral d'activitats gratuïtes i obertes a la ciutadania:
- Tres Catàlegs d'Activitats pròpies: per a escoles, per a entitats d'educació en el lleure i per a esdeveniments i Festes Majors
- Suport a la participació ambiental

Presenten la memòria del curs 2019. Veure Power Point adjunt

- Punt d'informació i consultes: nombre total 69
- Programació trimestral d'activitats: 28 activitats amb 571 participants
- Catàleg d'activitats pròpies:
  - Centres escolars: 26 activitats amb 620 participants
  - Entitats d'educació en el lleure: 10 activitats amb 153 participants
  - Esdeveniments i festes majors: 6 activitats
- Suport a la participació ambiental: Suport tècnic a serveis, equipaments municipals, entitats, associacions i grups del districte amb l'objectiu de dur a terme actes populars i esdeveniments més sostenibles. El suport es concreta en: Assessoraments en la planificació i la gestió de l'ambientalització dels actes. I Participació activa en els actes i festes, el que aquí es defineix com a accions de suport: activitats, assessorament in situ amb acompanyament, aportació de recursos, etc.

Com objectius pel 2020, plantegen:

Continuar desenvolupant aquelles accions i estratègies consolidades i exitoses:

- Dissenyar les programacions d'activitats trimestrals en xarxa, planificant a mig-llarg termini, essent presents a tots els barris, diversificant temàtiques i





emmarcant les activitats en esdeveniments, etc. i impulsant i donant continuïtat als cicles i jornades trimestrals i anuals.

- Mantenir l'actual catàleg d'activitats escolars i per a educació en el lleure.
- Seguir essent proactives en la detecció de necessitats i fent propostes als diferents actors del districte per esdevenir més sostenibles en els esdeveniments i actes.
- Continuar fent treball en xarxa per tots els barris i en tots els sectors, atenent a les necessitats i interessos del territori i de les persones que hi habiten.

Ojectius per a la millora del servei:

- Millorar les estratègies de comunicació i difusió per a donar a conèixer tots els serveis de l'aula i estendre'ls a tot el districte, i superar la dificultat que l'Aula s'ubiqui en un espai amb poca visibilitat.
- Comptar amb un sistema que permeti fer les inscripcions des de l'Aula i amb garanties de compliment de la LOPD.
- Consolidar una dinàmica de treball permanent sobre cultura de sostenibilitat amb els equipaments culturals del districte.