



ACTA DE LA 14ª SESSIÓ ORDINÀRIA DE LA COMISSIÓ DE COORDINACIÓ DE POLÍTIQUES DE CANVI CLIMÀTIC DE LA COMUNITAT VALENCIANA.

En València, a les 11:00, del dia 17 de juny de 2022, es reuneixen, mitjançant videoconferència, sota la vicepresidència de la Comissió, la Directora General del Canvi Climàtic, Sra. Celsa Monrós, i els titulars o representants de les següents Direccions Generals:

- D.G. de Tributs i Joc.
- D.G. d'Urbanisme.
- D.G. d'Agricultura, Ramaderia I Pesca.
- D.G. d'Indústria, Energia i Mines
- D.G. de Medi Natural y Avaluació Ambiental.
- D.G. de Qualitat i Educació Ambiental.
- D.G. de Transició Ecològica.
- D.G. d'Innovació Ecològica en la Construcció.
- D.G. de Turisme.
- D.G. de Salut Pública i Addiccions.
- D.G. Economia Sostenible.
- Institut Valencià d'investigacions agràries.
- DG Ciència i Investigació
- DG de Comerç, Artesania i Consum.
- D.G. Política Territorial i Païssatge.

També assisteixen en qualitat d'assessors, el subdirector de polítiques de Canvi Climàtic i l'assistència tècnica de VAERSA.

Excusen la seua assistència, els representants de les següents direccions generals:

- Agència Valenciana de Seguretat i Resposta a les emergències.
- D.G. d'Innovació Educativa i Ordenació.
- D. G. d'Obres públiques, Transports i Mobilitat sostenible.

Obert l'acte per la vicepresidenta, i existint el quòrum suficient, s'inicia la sessió agraint als assistents la seua presència a la reunió e informant que la presidenta de la Comissió de Coordinació de Polítiques de Canvi Climàtic no pot assistir a la mateixa.

Primer punt: Aprovació si escau de l'acta anterior.

La vicepresidenta pregunta als assistents si hi ha comentaris al voltant de l'acta i com ningú dels assistents té comentaris al respecte, s'aprova l'acta per assentiment.

Segon punt: Nous informes de IPCC

La vicepresidenta de la Comissió, la Directora General del Canvi Climàtic, informa sobre els informes de l'IPCC que formen part del Sisè Cicle d'Avaluació. A l'agost de 2021 es va publicar la contribució del Grup de Treball I (Informe de Base de ciència física), i les contribucions dels Grups de Treball II (Impactes, Adaptació i Vulnerabilitat) i III (mitigació del canvi climàtic) es van publicar el 28 de febrer i el 4 d'abril de 2022, respectivament. Es projecta una presentació amb la informació més rellevant i a continuació es destaca el més important:

- Es requereixen que les emissions mundials de gasos d'efecte d'hivernacle aconseguisquen el pic abans de 2025 per a després caure de manera ràpida i profunda en els següents 30 anys. Són necessàries reduccions profundes i immediates de les emissions dels gasos d'efecte d'hivernacle en tots els sectors.
- Actualment el calfament ja està per damunt dels 1,1 graus, molt prop dels límits marcats en l'Acord de París. Els plans actuals porten a un increment de 2,8 graus a la fi de segle, la qual cosa implica més i pitjors impactes, com a sequeres, pujada del nivell de la mar, fams, pèrdua de biodiversitat...
- Sense un enfortiment de les polítiques més enllà de les que s'implementen per a fins de 2020, es preveu que les emissions de GEH augmenten més enllà de 2025.
- S'ha d'apostar per invertir fortament en energies renovables. S'ha d'apostar per l'adopció de nous processos de producció que utilitzen una gestió d'electricitat, hidrogen, combustibles i carboni de baix o zero GEH. Per a complir la meta del 1,5 graus, les emissions de diòxid de carboni relacionades amb el transport mundial s'hauran de reduir un 59% en 2050 respecte a les actuals. Per a l'objectiu dels 2 graus, un 29%
- Les àrees urbanes poden crear oportunitats per a augmentar l'eficiència dels recursos i reduir significativament les emissions de GEH a través de la transició sistèmica de la infraestructura i la forma urbana a través de vies de desenvolupament de baixes emissions cap a emissions netes zero.

- Potencial sector LULUCF: Els usos dels sòls també s'apunta al potencial que té la reforestació per a impulsar els embornals de diòxid de carboni quan s'implementen de manera sostenible. Els productes agrícoles i forestals d'origen sostenible es poden utilitzar en lloc de productes més intensius en GEH en altres sectors. No obstant això, no poden compensar completament el retard en l'acció en altres sectors.

CONCLUSIONS PRINCIPALS: Tenim molt poc temps per a revertir la situació, hem de reduir dràsticament l'ús d'energies fòssils i hem d'apostar fortament per les energies renovables. El benefici econòmic global de limitar el calfament a 2 graus excedeix el cost de mitigació en la majoria de la literatura avaluada.

Tercer punt: Plans RepowerEU

La directora general de Canvi Climàtic parla del desenvolupament d'uns plans que encara que no són una directiva, sinó una proposta de la comissió, serveixen a reduir la dependència respecte als combustibles fòssils russos i fer front a la crisi climàtica avançant amb rapidesa en la transició ecològica. Les mesures d'aquests plans són: estalvi d'energia, diversificació del subministrament d'energia i el desplegament accelerat de les energies renovables. Les actuacions que es duen a terme en cadascuna de les mesures són:

Estalvi d'energia:

- Augment del 9% al 13% de l'objectiu vinculant d'eficiència energètica en el marc "Objectiu 55", reduir la demanda del gas i del petroli fins al 5% i mesures fiscals per a fomentar el estalvi energètic (reduir l'IVA de calefacció eficient, aïllament d'edificis...)

La diversificació del subministrament d'energia i suport als nostres socis internacionals

- o La recent Plataforma Europea pel Proveïment d'Energia permetrà l'adquisició conjunta i voluntària de gas, GNL i hidrogen mitjançant la posada en comú de la demanda, l'optimització de l'ús de les infraestructures i la coordinació de l'acostament als proveïdors
- o La comissió estudiarà al desenvolupament d'un mecanisme de compra conjunta que negociarà i contractarà compres de gas en nom dels Estats membres participants.
- o Estratègia exterior de la UE en matèria d'energia:
 - Prioritat al compromís de la UE amb la transició energètica ecològica i justa a nivell mundial
 - Augmentant l'estalvi i l'eficiència energètics per a reduir la pressió sobre els preus, impulsant el desenvolupament de les energies renovables i l'hidrogen
 - Intensificant la diplomàcia energètica.
 - Amb Ucraïna continuarem col·laborant per a garantir la seguretat del subministrament i un sector energètic operatiu, establint al mateix temps les condicions per al futur comerç d'electricitat i hidrogen renovable.

Desplegament accelerat de les energies renovables

La Comissió proposa augmentar l'objectiu principal per a 2030 en matèria d'energies renovables del 40% al 45% en el marc del paquet de mesures «Objectiu 55»

Altres iniciatives de la comissió en matèria d'energies renovables

1. Una **Estratègia d'energia solar de la UE**
2. Una **Iniciativa d'energia solar en les teulades** amb l'obligació legal d'instal·lar panells solars en nous edificis públics i comercials i edificis residencials nous.
3. **Duplicació de la taxa de desplegament de bombes de calor** i mesures per a **integrar l'energia geotèrmica i solar tèrmica** en els sistemes de calefacció urbana i comunitària modernitzats.
4. Una **Recomanació de la Comissió** per a **abordar la lentitud i complexitat dels permisos** per a grans projectes d'energies renovables i una **modificació específica de la Directiva sobre fonts d'energia renovables** per a reconèixer-les com d'interés públic superior.
5. Establir un objectiu de **10 milions de tones de producció nacional d'hidrogen renovable** i de 10 milions de tones d'importacions per a 2030, a fi de **substituir el gas natural, el carbó i el petroli** en indústries i sectors del transport difícils de descarbonitzar.
6. Un **Pla d'acció sobre el biometà** estableix eines com una nova **Aliança Industrial del Biometà i incentius financers** per a augmentar la producció a 35 milions de metres cúbics d'ací a 2030

Reducció del consum de combustibles fòssils en la indústria i el transport

L'estalvi d'energia, l'eficiència, la substitució de combustibles, l'electrificació i una major acceptació de l'hidrogen renovable, el biogàs i el biometà per part de la indústria podrien estalviar fins a 35 milions de metres cúbics de gas natural d'ací a 2030, a més del que es preveu en les propostes «Objectiu 55»

La Comissió:

- Utilitzarà els ingressos procedents del RCDE per a seguir donant suport a l'abandó de la dependència respecte a Rússia en matèria de combustibles fòssils.
- Ofereix orientacions sobre els acords de compra d'energia i energies renovables i establirà un mecanisme d'assessorament tècnic amb el Banc Europeu d'Inversions
- Per a augmentar l'estalvi d'energia i l'eficiència energètica en el sector del transport i accelerar la transició cap a vehicles sense emissions, presentarà un paquet de mesures sobre l'ecologització del transport de mercaderies

Inversió intel·ligent

- La consecució dels objectius del Pla REPowerEU requereix una inversió addicional de 210 000 milions d'euros d'ací a 2027.
- Reduir les importacions de combustibles fòssils procedents de Rússia també pot estalviar-nos quasi 100 000 milions d'euros a l'any.
- Per a donar suport al Pla REPowerEU, ja estan disponibles 225 000 milions d'euros en préstecs en el marc del MRR (Mecanisme de recuperació Resiliència).



- La Comissió proposa augmentar la dotació financera del MRR amb 20 000 milions d'euros en subvencions procedents de la venda de drets d'emissió del règim de comerç de drets d'emissió de la UE.
- Es necessita una infraestructura de gas addicional limitada, estimada en uns 10 000 milions d'euros d'inversió, per a complementar la llista de projectes d'interés comú (PIC) existent i compensar plenament la futura pèrdua de les importacions de gas rus.

Quart punt: PVIECC

La Directora General de Canvi Climàtic fa saber que des de la direcció general s'està treballant per a aprovar la Llei de Canvi Climàtic i Transició Ecològica de la Comunitat Valenciana, i que aquesta ja es troba en les Corts després d'un procés legislatiu que ha durat quasi 3 anys.

Aquesta llei té diferents instruments, entre ells el Pla Valencià Integrat d'Energia i Canvi Climàtic, el qual pretén ser el full de ruta en mitigació, adaptació i capacició-conscienciació en la Comunitat Valenciana cap a 2030 i futur.

Aquest Pla es licita a principis de l'any 2022, i s'està treballant per a fer un diagnòstic, amb la finalitat d'establir unes possibles primeres mesures. Ara començarà el procés de participació, al qual se'ls convida a les diferents DG a participar en els pròxims 9 tallers en línia (la primera sessió serà informativa, per a veure en què consisteix aquest Pla). Aquests tallers els poden interessar per a participar, no fa falta a nivell director, sinó que es pot assistir a nivell tècnic.

Aquesta invitació es realitza amb la finalitat de conèixer el que suposa la implantació de les mesures proposades, perquè d'alguna forma, en aquests tallers, es vol validar i prioritzar quins seran aquelles que ens ajudaran a complir de la manera més eficient, creïble i viable, els objectius que ens hem marcat per a 2030.

Són tots benvinguts, i està oberta la possibilitat de convidar a algú més que creguen que pot estar interessat i pot aportar idees i opinions al Pla.

Per a saber més, tots els presents van rebre un mail amb contingut referent a aquests tallers referents al PVIECC

Cinqué punt: EVCCE

L'any passat, la EVCCE va rebre una auditoria per part de la sindicatura de Comptes, on es convidava a treballar més i millor en l'estratègia per a fer-la factible.

La Directora General indica que també han d'haver rebut recentment mails sobre l'actualització de la EVCCE. En aquests mails s'adjuntaven dues enquestes o formularis, un referent a les mesures i actuacions i un altre sobre els indicadors. Aquestes enquestes



s'haurien d'emplenar amb les noves dades d'indicadors de l'any 2021 i/o amb les modificacions necessàries en les mesures i actuacions.

S'indica que algunes de les D.G han respost a tots dos formularis, unes altres solo a un d'ells i altres no han contestat encara.

Es demana per favor que es completen, ja que la idea és publicar les dades actualitzades indicadores de l'any 2021. Es publicarien tal com es troben, amb alguns buits en blanc. S'aclareix que sempre es podran fer modificacions i actualitzacions però a la D.G de Canvi Climàtic li agradaria que estigueren el més complets possible perquè és una manera de demostrar que aquesta administració està compromesa amb el canvi climàtic i realitzant accions en aquest sentit.

El mateix en relació amb les mesures i actuacions, modificar-les i actualitzar-les per a posar-les en valor abans de publicar-les.

També s'ha enviat en aquests mail, una versió actualitzada de la EVCCE completa, en la qual també es poden fer anotacions per a modificar uns certs apartats o paràgrafs que corresponguen a cadascuna de les D.G en els quals es vulguen realitzar modificacions o actualitzacions (d'una forma breu)

Sisè punt: Diversos

Respecte a la llei, ja en les Corts per a ser aprovada, durant la setmana anterior va passar per un procés participatiu on diferents experts han mostrat la seua visió de la llei, la qual cosa inclou, els impactes que esperen que faça... El seu següent pas serà l'al·legació dels diferents grups polítics, i es té l'esperança que pugua ser aprovada a la fi de 2022. D'altra banda, aquesta llei ja ha passat la primera lectura del Consell i s'estan elaborant els informes per part del Consell jurídic-consultiu i del Comitè econòmic-social. Com es comenta en el tercer punt d'aquest acta, aquesta llei té una sèrie d'instruments en els quals s'està treballant actualment: registre d'iniciatives climàtiques, inventari d'emissions, PVIECC...

Recentment també s'ha publicat un inventari municipal d'emissions perquè cada municipi pugua realitzar el seu propi estudi de riscos i vulnerabilitats, podent redactar així el seu conseqüent pla d'actuació en canvi climàtic.

D'altra banda, s'està treballant en la creació de l'Agència Valenciana de Canvi Climàtic, que serà l'executora de les mesures de canvi climàtic, de la coordinació dels diferents departaments i una eina per a totes les D.G, donant suport a la perspectiva climàtica.

També s'està treballant dins de la EVCCE i el PVIECC en diferents polítiques i estratègies de mitigació i adaptació, i s'intenta fer en coordinació amb totes les D.G i les diferents CCAA, sempre amb una visió cap a les actuacions d'Europa. És precisament a Europa on actualment han desenvolupat les "EU Mission", que són missions per a ciutats neutres. Actualment

València és reconeguda com una ciutat neutra per les polítiques de mitigació i aquelles per a aconseguir la descarbonització en 2030. La Generalitat s'ha presentat com a Comunitat Autònoma que lluita per adaptar-se al canvi climàtic 2030 amb eines d'adaptació per als escenaris futurs. S'ha contactat amb diferents departaments que treballen en adaptació s'han vist diferents regions que estan en aquesta xarxa. Actualment es vol treballar en una estratègia que veritablement servisca per a crear aquest tipus de polítiques i treballar d'una manera conjunta (per això la importància de la EVCCE).

A més, la Generalitat és coordinadora de l'Estratègia del Pacte de les Alcaldies (iniciativa UE que ajuda als ajuntaments per a implantar també aquestes mesures i polítiques). Amb això, es dona suport i ajuda als municipis que s'adhereixen a aquest pacte per part de la GVA.

Finalment, la Directora General de Canvi Climàtic convida a tots els assistents de les diferents direccions generals a fer costat a la comissió en projectes i iniciatives de tota mena, a nivell europeu, local, autonòmic...

I no havent-hi més assumptes que tractar, la Presidenta agraeix a tots la seua presència i dona per finalitzada la sessió a les 12:05h.

Acta aprovada en la reunió de la Comissió del dia 13 de desembre de 2022.

Vº Bº
PRESIDENT DE LA COMISSIÓ

SECRETARI DE LA COMISSIÓ