

MANIFEST DEL PSC PER UN FUTUR VERD I DE PROGRÉS



ESTEM AL **MOMENT ZERO**,
CAL ACTUAR DE MANERA
URGENT!

*Des del municipalisme
i els seus ajuntaments
hem de ser models
de transformació
sostenible.*



24 d'octubre de 2021

**Dia Internacional
Contra el Canvi Climàtic**

Existeix un consens contrastat entre la comunitat de científics climàtics en advertir que o aturem l'escalfament global o generarà conseqüències irreversibles per al planeta. Algunes ja han arribat: períodes de sequera més durs, ascens del nivell del mar, temporals, incendis més violents o morts per contaminació de l'aire o altes temperatures. Avui l'escalfament global ha augmentat ja 1,8°C respecte al període anterior a la industrialització. El 97% de la comunitat científica especialitzada conclou que el canvi climàtic ja s'està produint i que ha estat causat per l'acció humana. **La gran preocupació és evitar que desencadeni un procés irreversible, que compliqui molt la vida al planeta terra per a la humanitat.**

La Cimera de Rio (1992), el Protocol de Kyoto (21 de març del 1994), l'Acord de París (2015), l'Agenda 2030 (2015) o la Conferència de les Nacions Unides sobre Canvi Climàtic de Madrid (2019) han anat augmentant l'ambició de les accions a portar a terme, perquè s'han adonat que no es va preveure ni la velocitat ni la intensitat amb què s'està desenvolupant el canvi climàtic. **L'objectiu de reduir els Gasos d'Efecte Hivernacle (GEH), d'una banda, i de protegir massa vegetal al territori i als oceans de l'altra, han esdevingut cada vegada més urgents en accelerar-se l'escalfament global.**

A l'escenari internacional, per tant, hi ha un consens científic i institucional sobre l'emergència per aturar l'escalfament global. Les organitzacions

mundials i la UE, a més, han accelerat les accions per aturar el canvi, perquè l'ascens de temperatura ha augmentat més ràpidament del previst i s'ha fet més evident que mai les conseqüències desastroses que té per al progrés econòmic i la vida al planeta terra. És necessari comprendre que fer les coses tal com les hem estat fent fins ara significaria que incrementariem la temperatura en **5 °C d'aquí a l'any 2050** i les conseqüències serien nefastes en vides humanes, decreixement, pobresa i vulnerabilitat per la immensa majoria de les persones.

Una nova onada industrial verda!

La revolució verda de progrés és més evident encara després de la pandèmia, quan organismes internacionals, com el Banc Mundial o l'Organització de Nacions Unides, han advertit que era necessari la intervenció política i pública per evitar una nova recessió. **El lideratge públic ha estat també la primera opció de la Unió Europea, la qual ha portat a terme el procés més contundent d'inversió pública de la seva història.** Els fons plurianuals, amb 750.000M€ són l'oportunitat de canvi, desenvolupament i progrés per a Catalunya i a Espanya.

El canvi sostenible exigeix, per exemple a Catalunya, una ingent quantitat de recursos equiparable entorn de 10.000€ per persona. Això no obstant, mantenir-nos a la cua de les renovables i l'economia bruta és encara molt més car per al nostre país ●●●

MANIFEST DEL PSC PER UN FUTUR VERD I DE PROGRÉS

24 d'octubre de 2021 · Dia Internacional Contra el Canvi Climàtic

●●● econòmicament i, el que és pitjor, molt perjudicial per a la salut dels éssers vius. La digitalització i el respecte el medi ambient són els dos grans processos de transformació que ha marcat la Unió Europea com a objectius dels fons plurianuals. **Tenim la capacitat de desenvolupar projectes de magnitud que utilitzin les noves fonts d'energia del segle XXI:** el sol i el vent generen un consens molt ampli com a instruments per aturar la bombolla de CO₂, que està causant l'escalfament global. El canvi que tenim al davant pot, d'aquesta manera, generar noves oportunitats i transformacions tan rotundes com les que va generar la primera onada industrial.

A Catalunya les dades no són bones. Anem tard, necessitem un gir de 180°

Estem patint 10 anys d'aturada en renovables a Catalunya i, per això, és més urgent que mai iniciar la transició ecològica. Protecció de la biodiversitat, eficiència i innovació en l'estalvi energètic, tenir un marc regulador raonable de renovables, impulsar projectes públics i privats a favor del medi ambient, definir nous models productius i de mobilitat, tornar a emprendre els projectes anunciats que s'han deixat aturats o caducats i iniciar la transformació a renovables són alguns dels grans reptes que Catalunya té com a país avançat i de progrés que vol ser.

Malauradament a Catalunya, tot i que vàrem ser la primera comunitat a tenir un parc eòlic, avui ens trobem a la cua de la transició energètica a Espanya i a Europa. Aquests últims mesos hi ha hagut projectes de 10.000MW aturats per la indecisió del govern. El Pla de l'Energia i Canvi Climàtic (PECAC, 2012-2020), l'Estratègia Catalana d'Adaptació al Canvi Climàtic (ESCACC, 2013-2020) i el Programa d'Infraestructura Verda dins el marc de l'estratègia de Biodiversitat 2020 han caducat. La Llei de Canvi Climàtic del 2017 tampoc no s'està acomplint. La nova Llei de residus, la gestió forestal en biomassa, la transformació de la mobilitat són temes també permanentment ajornats pels darrers governs de la Generalitat, tot i que els objectius marcats com a prioritaris per a 2030 són produir el 50% d'energia elèctrica i el 25% de la producció d'hidrogen amb fonts d'energia verda. La desfeta és monumental i els objectius anunciats per al nou govern comporten un endarreriment per a Catalunya, que pot ser fatal per a la nostra economia i per al nostre territori. En els últims balanços energètics, només el 6,8% de

la producció bruta d'energia elèctrica és fotovoltaica o solar. El Proenecat ha valorat que el canvi necessari a Catalunya afecta més del 90% de l'energia que consumim a Catalunya i que tindrà un cost entre 51.525M€ i 57.210M€, segons com distribuïm l'eòlica, la fotovoltaica en espais antropitzats i naturals. I això sense comptar amb altres energies que podem i hem d'obtenir dels residus en forma de biogàs o de biofuels. Únicament el 3,4% de l'energia que utilitzem en consum final d'energia és de renovables. **Catalunya només contribueix al 3% de l'energia fotovoltaica total a Espanya i el 7% de l'eòlica.** A hores d'ara, el panorama és, doncs, desolador i el repte i la urgència del canvi són colossals.

El cost econòmic de la factura energètica de Catalunya és insostenible: 9.000 M€/any, un 4,2% del seu PIB. Amb sobirania energètica hi ha millor economia, més serveis socials i més independència dels escenaris internacionals. Els greuges econòmics de la inacció davant del canvi climàtic, a més, cada vegada es paguen més cars amb les emissions sobre CO₂. No portar a terme aquest canvi té afectacions catastròfiques en termes de salut, ecològics, de progrés econòmic i generació d'oportunitats. No assumir la transició energètica afavoreix la deslocalització d'empreses, tal com ja ha començat a succeir al nostre territori, i patir inflacions de preu de l'energia per dependència exterior. **Catalunya, en definitiva, té avui un model energètic caduc, brut, car i de dependència exterior.**

D'altra banda, el pla de desenvolupament i d'inversions per a infraestructures urbanes ha quedat en no res i el pressupost en medi ambient no arriba ni al 30% en execució. La Llei de barris s'ha aturat i les inversions compromeses s'han anat endarrerint gairebé una dècada. Tanmateix, les ciutats han d'estar preparades per resistir millor al canvi climàtic i s'exigeixen inversions en una nova Llei de barris que tingui com a eix prioritari l'estalvi energètic i l'eficiència, que també tindrà enormes avantatges en la factura energètica de les persones i de les famílies. **L'energia és un dret bàsic i ja fa massa temps que Catalunya i els catalans i catalanes suportem excessos intolerables en pobresa energètica.**

Recuperar la capacitat de progrés industrial de Catalunya

La transició ecològica a Catalunya és un deure i una ●●●

MANIFEST DEL PSC PER UN FUTUR VERD I DE PROGRÉS

24 d'octubre de 2021 · Dia Internacional Contra el Canvi Climàtic

- oportunitat. La pèrdua continuada de competitivitat econòmica pot revertir-se si afrontem els deures de construir un país fort amb energies renovables i format per ciutats resilients capaces de tornar la natura a l'espai urbà. **El canvi, a més, s'ha de produir a l'escenari global postpandèmia, on és més evident que mai abans el lideratge públic i la reducció de l'escletxa social.** En un nou inici de progrés i transformació som a temps d'oferir oportunitats equilibrades a la majoria de persones de Catalunya i el canvi permet crear amb enormes inversions nous llocs de treball, que generaran qualitat de vida i oportunitats.

L'adaptabilitat al canvi climàtic i les iniciatives per aturar l'increment de l'escalfament global és també una oportunitat de progrés i desenvolupament per al conjunt de la ciutadania. **Volem un futur verd i de progrés** i això exigeix un nou model de transició ecològica a Catalunya, que defineixi de manera clara el procés de canvi i transformació en el model energètic, de transport, d'indústria, primari i de protecció dels ecosistemes. **Volem un Pla de Transició energètica per a Catalunya** elaborat i consensuat amb les entitats, ciutadania i empreses del sector energètic. **Volem un pla que permeti d'aquí al 2030 posar en servei 4000MW de generació eòlica nova i 6000MW de generació solar fotovoltaica**, prioritzant tant els projectes cooperatius, comunitaris i de participació ciutadana d'autoproducció i consum compartit com agilitzar la tramitació administrativa de nous projectes d'energia renovable.

Volem que s'implantin energies renovables al territori de forma ordenada i equilibrada, assegurant la participació del territori i el món local perquè s'entengui com una oportunitat pròpia de futur i amb compensacions per aquells territoris que estiguin disposats a generar més energia que la que necessiten. El canvi és tan urgent i necessari com positiu i ple d'oportunitats. En aquest marc, el lideratge municipalista i les línies estratègiques de Catalunya són imprescindibles i, això, farà imprescindible un gran pacte de país entre les àrees urbanes i rurals per fer possible la transformació i els beneficis col·lectius que generarà. La transformació comportarà enormes canvis al conjunt del país i exigeix de la Generalitat un plantejament clar, generar consens i explicar amb transparència la magnitud del canvi.

És necessària, per tant, una estratègia concertada amb entitats, administracions locals i municipals i empreses

per tenir un pla d'actuacions concret per rebre recursos dels fons de recuperació europeus i invertir-los en aquest nou projecte de transformació verda. Aquests recursos públics marquen clarament que un dels seus objectius és la transició energètica i lluita contra el canvi climàtic. Aquesta és una de les prioritats més importants dels governs europeus. I és també l'impuls d'una nova revolució industrial verda que ha de generar progrés i oportunitats de manera sostenible per a la majoria de persones i de catalans i catalanes.

Per tot això els i les socialistes impulsarem:

- 1. Una estratègia potent de lluita contra el canvi climàtic acabant amb urgència l'Estratègia d'Adaptació al Canvi Climàtic 2021- 2030. (l'ES-CACC 2021-2030), el marc estratègic de referència en les polítiques d'adaptació al canvi climàtic de Catalunya, previst a la Llei 16/2017, de l'1 d'agost, del canvi climàtic.** Cal que el Govern de Catalunya entengui la transició energètica com una prioritat i que els pressupostos del 2022 disposin dels recursos necessaris per a aquestes polítiques.
- 2. Un gran pacte de país amb la participació activa del món municipal, empresarial i associatiu** per portar a terme el canvi en transició ecològica.
- 3. Grans projectes de transició ecològica que el sector públic pot liderar** a Catalunya com a receptor de fons europeus.
- 4. El canvi que Catalunya requereix per tenir un consum d'energia final neutre en medi ambient.**
- 5. El sorgiment d'un nou teixit empresarial local i públic en el camp de l'energia perquè el nou model que propugnem és distribuït territorialment** però també en el terreny de la propietat i la gestió de l'energia.
- 6. Les mesures necessàries per portar a terme un procés de transformació just i que generi oportunitats per a la majoria de catalans i catalanes.** Amb l'objectiu de **crear comunitats energètiques sostenibles i protagonisme municipal** en el procés de transformació.
- 7. Una nova Llei de barris que tingui com a eix clau l'eficiència energètica** dels edificis i habitatges.
- 8. El dret a l'energia com un dret de les persones** contra l'excés que Catalunya ha patit fa massa temps en pobresa energètica. ■