

RECOMANACIONS DE L'ASSEMBLEA CIUTADANA PEL CLIMA DE CATALUNYA

2023 – 2024

LA TEVA
VEU
ÉS CANVI



Índex

05

**Què és l'Assemblea
Ciutadana pel
Clima?**

06

**Els objectius de
l'Assemblea**

07

**Com s'han triat les
100 persones de
l'Assemblea?**

08

**Com ha funcionat
l'Assemblea?**

09

**El Grup Motor de
l'Assemblea**

09

**Quin és el compromís
del Govern amb
els resultats de
l'Assemblea?**

10

**Recomanacions
Desplegament de
renovables**

22

**Recomanacions
Producció i consum
agroalimentari**

34

**Recull de
recomanacions**



Què és l'Assemblea Ciutadana pel Clima?

Una Assemblea de 100 ciutadans i ciutadanes de Catalunya per a construir col·lectivament solucions que donin resposta a un dels desafiaments més importants que tenim pel futur: el canvi climàtic.

L'Assemblea elabora les seves recomanacions al Govern de la Generalitat, que les avaluarà i en donarà resposta per incorporar-les en les polítiques de país.



Els objectius de l'Assemblea

Davant d'un dels reptes més importants pel futur del nostre país i del món, el canvi climàtic, el Govern de la Generalitat vol escoltar i recollir les propostes d'una mostra diversa de la ciutadania catalana. Es tracta d'una experiència i oportunitat úniques per ser part activa d'un projecte de millora democràtica del nostre país i participar, més enllà del vot, en la definició de polítiques públiques rellevants.

L'objectiu principal de l'Assemblea serà aprendre, deliberar i finalment fer propostes sobre:

- El canvi climàtic i el desplegament de les energies renovables
- El canvi climàtic i el model d'alimentació per al futur

ELS DILEMES

EL CANVI CLIMÀTIC I EL DESPLEGAMENT DE LES ENERGIES RENOVABLES



DILEMA

Per construir un model energètic sostenible i autosuficient que contribueixi a reduir les emissions i afrontar els impactes del canvi climàtic, es requereix fer ús d'energies renovables. Aconseguir l'autosuficiència energètica a partir d'aquestes fonts d'energia comporta beneficis importants, però requereix també construir un gran nombre d'instal·lacions amb altres possibles impactes sobre el territori.



PREGUNTA

Quins criteris s'han de fer servir per decidir o prioritzar el tipus d'energies renovables, les seves infraestructures i la seva ubicació, tenint en compte tant els beneficis com els impactes i costos en el territori?

EL CANVI CLIMÀTIC I EL MODEL DE PRODUCCIÓ I CONSUM AGROALIMENTARI PER AL FUTUR



DILEMA

L'actual model de producció agroalimentari i de consum genera emissions que contribueixen al canvi climàtic, però també beneficis ambientals, socials i econòmics que ens permeten adaptar-nos als seus efectes.



PREGUNTA

D'entre les opcions possibles, quins canvis o accions cal emprendre en relació amb el model de producció i consum agroalimentari per mitigar les emissions i incentivar les mesures d'adaptació al canvi climàtic, tenint en compte tant els beneficis i avantatges com els costos i desavantatges existents?

A més, l'Assemblea té l'ambició de:

- Millorar, complementar i innovar en les possibilitats per incorporar la ciutadania en la elaboració de les polítiques públiques de la Generalitat.
- Contribuir a la generació de coneixement i sensibilització envers els reptes de l'emergència climàtica a Catalunya.



Com s'han triat les 100 persones de l'Assemblea?

Qualsevol ciutadà de Catalunya va tenir les mateixes possibilitats de rebre una de les 20.000 invitacions que es van enviar durant l'octubre de 2023 per formar part de l'Assemblea. Entre aquelles persones que es van inscriure es va realitzar un sorteig estratificat per fer la selecció final dels 100 assembleistes. La Generalitat ha treballat amb l'Ins-

titut d'Estadística de Catalunya i l'empresa Sortition Foundation per assegurar que entre les 100 persones hi eren representats perfils diversos de la societat catalana respecte a gènere, edat, nivells d'estudi, territori o origen.

Com ha funcionat l'Assemblea?

L'Assemblea Ciutadana pel Clima de Catalunya s'ha reunit durant un total de **6 sessions de treball entre la sessió inaugural del 18 de novembre de 2023 i la sessió final del 10 de febrer de 2024**. Per participar-hi, no era necessari tenir coneixements previs sobre canvi climàtic. A les sessions s'ha comptat amb el suport de persones expertes de diferents àmbits que compartiran el seu coneixement, i amb un equip de dinamització que facilitarà i donarà tot el suport necessari a les persones participants.

Les persones que formen part de l'Assemblea han rebut una **compensació econòmica de 65€ per cadascuna de les 6 sessions, i s'ha posat a la seva disposició serveis de transport, càtering, allotjament o de cures**, que faciliten la participació de tothom.

L'ASSEMBLEA S'HA ESTRUCTURAT EN 3 FASES

FASE D'APRENTATGE I FORMACIÓ

Durant les primeres sessions les persones participants van rebre informació rellevant i diferents experts que van compartir amb elles coneixement i opinió des de diferents perspectives, per tal que poguessin formar-se un criteri i posicionar-se davant els reptes plantejats.

DELIBERACIÓ I ELABORACIÓ DE RECOMANACIONS

Les persones participants van deliberar conjuntament i amb l'ajut dels dinamitzadors per elaborar recomanacions amb el major consens possible que traslladen als responsables polítics.

FASE DE RETORN

El Govern analitza les recomanacions de l'Assemblea i rendeix compte davant els membres de l'Assemblea i el conjunt de la ciutadania, explicant com s'incorporen les recomanacions en les polítiques de la Generalitat i en cas que alguna sigui descartada, els motius de la seva exclusió.



El Grup Motor de l'Assemblea

El Grup Motor reuneix periòdicament experts i actors de la societat civil independents, tant de l'àmbit del canvi climàtic com de la participació ciutadana. La seva finalitat és supervisar el disseny, planificació,

execució i seguiment de l'Assemblea per tal de vetllar per la qualitat i integritat de tot el projecte. Els responsables de la Generalitat informen i consulten amb el Grup Motor les decisions més rellevants del projecte.



Quin és el compromís del Govern amb els resultats de l'Assemblea?

El Govern de la Generalitat analitzarà les recomanacions elaborades per l'Assemblea i valorarà la seva incorporació a les polítiques públiques de la Generalitat. Posteriorment s'efectuarà un retorn als membres de l'Assemblea i el conjunt de la ciutadania, rendint comptes de quines i com s'han incorporat les recomanacions a les polítiques de la Generalitat, així com quines han restat excloses i els motius de la seva exclusió.

Aquest projecte compta amb el finançament dels fons **Horizon Europe** de la **Comissió Europea** sota el projecte **Horizon-CLIMAS**.



Recomanacions

DESPLLEGAMENT DE RENOVABLES





TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Impulsar l'autoconsum domèstic, comunitari i del sector terciari



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

A través del suport i la facilitació per part de l'administració pública, respondre a la urgència climàtica. Accelerar la transició energètica mitjançant l'empoderament de la ciutadania entorn de l'autoconsum energètic particular i col·lectiu.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

- Poder arribar al conjunt del territori a través de la gestió municipal dels pobles.
- No existeix un interès econòmic en la gestió de l'autoconsum i es vol fomentar aquestes iniciatives.
- Posar facilitats per a poder adherir-se a la instal·lacions existents que fomentin l'autoconsum. (Percebre les avantatges i beneficis)



RISCOS O IMPACTES NEGATIU QUE POT SIGNIFICAR

- No assolir els objectius d'implementació de les estratègies d'autoconsum.
- Pot excloure una part de la població amb manca de recursos.
- Generar una sobredimensionament de les infraestructures en territoris que no ho requereixen.



IMPACTES A ASSUMIR

- Assumir una inversió inicial per a poder tenir accés a unes bonificacions i retorn posteriors sobre el preu de l'electricitat.
- Repercussió climàtica sobre la producció i emmagatzematge en la creació de noves infraestructures.



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

- Fer formacions (webinar) i visibilitzar a través dels mitjans de comunicació entorn de les estratègies d'autoconsum. (Campanya comunicativa)
- Enfortir els recursos i ampliar els tècnics destinats a les OCTE. Passar de ser comarcals a ser de caire municipal.
- Dotar de més recursos econòmics per engegar una transició energètica municipal.
- Col·lectivitzar d'energies renovables en cobertes de titularitat pública.
- Garantir l'accés a subvencions per a fomentar la instal·lació d'infraestructures que fomentin l'autoconsum.
- Instar a l'aprofitament i generar noves estratègies per a fomentar l'autoconsum a edificis i equipaments d'ús públic als municipis.
- Legislar i fer inversió pública per a l'autoconsum energètic.
- Buscar energies alternatives renovables per complementar les energies principals enfocades a l'autoconsum.

RECOMANACIONS

A1. Que la Generalitat informi i faci difusió de l'autoconsum energètic i de les comunitats energètiques.

A2. Que la Generalitat faciliti la instal·lació de plaques solars a nivell domèstic, donant suport econòmic i tècnic a la ciutadania per fer-ho realitat.

A3. Accelerar la transició energètica municipal impulsant les comunitats energètiques i facilitar l'ús d'equipaments públics per a les seves instal·lacions.

A4. Instal·lar a curt termini i duplicar les infraestructures de diferents tipus i mides per assolir els objectius d'autoconsum del PROENCAT l'any 2030.

A5. Posar a disposició de la ciutadania d'un equip tècnic necessari suficient que els assessori per implementar projectes de generació d'energies renovables. Garantir la continuïtat de les OCTE i dotar-les de més recursos econòmics i personal tècnic.

TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Descentralitzar les instal·lacions i reduir els impactes en el territori



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Agilitzar el desplegament de les instal·lacions de les energies renovables i acceleració de la implementació del pla PLATERN. Per garantir la cobertura del 2,5% del territori, tal com indica el pla PROENCAT 2030. Utilitzant el màxim d'infraestructures preexistents per minimitzar els impactes en el territori.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

- Protecció del paisatge, conservar i minimitzar els impactes als ecosistemes i a la biodiversitat.
- Regeneració i descentralització del territori català, minimitzant la despoblació del món rural.
- Permet reaprofitar la xarxa de distribució.



RISCOS O IMPACTES NEGATIUS QUE POT SIGNIFICAR

- Poca acceptació de la població.
- Si les infraestructures estan molt segmentades la seva distribució podria ser més difícil.
- Poden existir resistència a pagar les compensacions.
- Repercussió econòmica als ciutadans.



IMPACTES A ASSUMIR

- No arribar a tenir suficient energia per abastir la població.
- S'haurà d'assumir el descontentament de la població.



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

- Fer proves pilot per fer la transició energètica territoris petits i delimitats.
- Posar informació a l'abast perquè la població entengui la importància del PLATER.

RECOMANACIONS

—
B1. Cobrir el 2,5% del territori amb el desplegament d'instal·lacions d'energia renovable abans del 2030 segmentant les infraestructures en zones acotades que no generin grans zones ni línies contínues que generin barreres.

—
B2. Ampliar finançament per impulsar la implementació del PLATER.

—
B3. Condicionar les fàbriques i les infraestructures en desús del territori per desplegar les tecnologies renovables sobre superfície ja construïda.

—
B4. Compensar de forma equitativa, directament i indirectament als habitants de zones amb excedents d'energia renovable.

—
B5. Instal·lar infraestructures de generació d'energia renovable el més a prop possible dels polígons industrials preexistents i nuclis urbans.

—
B6. Prioritzar que les noves indústries s'ubiquin a prop de les infraestructures de generació d'energia renovable.

TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Prioritzar les inversions en renovables per complir amb els objectius del 2030



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Garantir els recursos econòmics necessaris pel desplegament d'energies renovables a tot el territori, fomentant tant la inversió pública com la privada. Invertir en la recerca de noves tecnologies i altres energies renovables.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

- Facilitar la transició energètica amb l'estudi i incorporació d'altres fonts energètiques.
- La inversió en recerca servirà per tenir més opcions a nivell de fonts energètiques del país de cara al futur.
- Ser autosuficients per no dependre d'altres.
- Si s'inverteix en la recerca s'aprofitarà i consolidarà en el capital humà del territori.
- A mig-llarg termini aconseguir que Catalunya sigui pionera en la investigació i recerca d'energies renovables.



RISCOS O IMPACTES NEGATIU QUE POT SIGNIFICAR

- La no inversió implica haver de dependre de les grans empreses o d'altres territoris, amb la dependència econòmica i política que suposa .
- Falta de control per part de l'administració pública de la gestió dels beneficis de la inversions privades.
- Que la inversió en les recomanacions proposades repercuteix en partides pressupostàries destinades a polítiques socials.
- Comptar amb la possible disconformitat dels oligopolis.



IMPACTES A ASSUMIR

- L'existència d'inversió privada.
- La possible insuficiència de recursos econòmics públics.
- Que la redistribució dels recursos econòmics repercuteixi negativament en altres partides pressupostàries.
- Arribar a acords amb l'oligopoli.



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

- Capitalitzar l'empresa energètica de la Generalitat a través de l'emissió de bons de la generalitat.
- Facilitar i incentivar la inversió en energies renovables (a les empreses i particulars) via bonificacions i subvencions.
- Legislar per regular l'ús adequat de les ajudes i incentius per l'aplicació d'energies renovables.
- Que les sancions econòmiques, derivades de l'incompliment de les normatives energètiques que s'executin es reinverteixin en energia, investigació i pal·liar els efectes de la pobresa energètica.
- Ajustar el preu de l'energia al cost real de producció de l'energia renovable.

RECOMANACIONS

C1. Avaluar i mapar les inversions per al desplegament d'energies renovables (públiques i privades).

C2. Potenciar la recerca i la inversió en noves tecnologies a Catalunya per evitar la fuga de talent.

C3. Bonificar/incentivar la inversió en energies renovables per garantir que el finançament no sigui una barrera per al desplegament.

TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Facilitar la tramitació i garantir el desplegament d'infraestructures



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Promoure el desenvolupament de les infraestructures d'energies renovables agilitzant i facilitant la seva tramitació, eliminant les traves i legislant a través del Parlament. Sensibilitzar i informar a la població abans d'instal·lar grans infraestructures renovables.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

- Facilitar la tramitació, augmentaria exponencialment les instal·lacions de renovables, per tal de complir la llei europea i poder produir més energia neta i no ser tan dependents de les energies fòssils.
- L'educació i la informació dels pros i contres generaria més acceptació de les instal·lacions.
- Augmentar les infraestructures de renovables reduirà les emissions de CO₂ a l'atmosfera.
- La reducció de traves administratives augmentarà l'autoconsum.
- Al haver més facilitats hi haurà més implementació.
- Que la transició vagi ràpid ajuda a que hi hagi més conscienciació i sensibilització per part de la ciutadania.



RISCOS O IMPACTES NEGATius QUE POT SIGNIFICAR

- Saturació del sistema i inflació de preus de les infraestructures: materials, recursos tècnics, instal·lació, personal qualificat, etc.



IMPACTES A ASSUMIR

- Rebuig de la població a les infraestructures renovables a causa de l'impacte estètic, acústic o de degradació del medi.
- Residus de les instal·lacions d'energies renovables



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

- Transparència del procés, ubicació, pressupost, impactes, etc.
- Fer una llei de país de consens qualificat per garantir el pla de desplegament.
- Aplicar el PLATER.
- Complir la llei Europea.
- Regular el preu de servei i instal·lació.
- Investigar en els materials de construcció de les instal·lacions renovables.

RECOMANACIONS

D1. Sancionar empreses privades de distribució energètica que posin traves al desplegament de tecnologies renovables.

D2. Garantir que el pla de desplegament d'energies renovables no pugui ser modificat per governs futurs de forma que s'impedeixi el seu desenvolupament.

D3. Fer més àgil la tramitació administrativa per a l'autorització d'una instal·lació per tal de facilitar el desplegament d'energies renovables.

D4. Sensibilitzar a la població d'un territori abans d'instal·lar mitjanes i grans infraestructures renovables.

D5. Revisar, modificar i sancionar les normatives municipals d'implantació que posin traves al desplegament de tecnologies renovables.

TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Reduir el consum i la demanda energètica



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Reduir el consum d'energia per part de la ciutadania sense perdre qualitat de vida, sense perdre confort als habitatges. Millorar l'eficiència energètica dels edificis perquè la demanda sigui més baixa. Fer accessible a la ciutadania els equips de climatització i electrodomèstics eficients. Fer que la ciutadania faci un ús responsable de l'energia. Donar exemple sobre l'ús de l'energia des dels equipaments públics.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

→ Per a reduir la petjada ecològica de les llars, dels equipament públics i locals privats. Per millorant l'eficiència energètica dels edificis, reduint el consum i la despesa aplicada, millorant la qualitat de vida i capacitat d'estalvi de les persones.



RISCOS O IMPACTES NEGATIUS QUE POT SIGNIFICAR

- Que es vegi com una imposició i no s'accepti.
- Que els ajuts de millorar l'eficiència dels edificis no arribin a les persones que els demanen, perquè altres administracions posin dificultats.
- Que la tramitació dels projectes de millora energètica d'edificis impliqui despeses imprevistes a l'inici.



IMPACTES A ASSUMIR

- Canvis d'hàbits de consum de la ciutadania, canvis d'estil de vida, canvis en la forma de comprar, canvis en la forma de desplaçar-se.
- Pot haver sectors perjudicats: venda de vehicles, transport.
- Cal fer un esforç per comprar menys, i estar disposats a pagar el preu just, productes de proximitat.

- No poder arribar amb el cotxe fins el destí final implica caminar més, anar en bicicleta.
- L'administració ha d'invertir en subvencionar preus de transport i crear les infraestructures.



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

- Facilitar informació a la ciutadania sobre el consum particular, per poder ser conscients de l'impacte energètic del nostre estil de vida.
- Fer estudis estadístics sobre els sistemes de consum del parc d'habitatge.
- Afavorir el reciclatge dels materials i desactivar la obsolescència programada.
- Incentivar el reciclatge davant del consum de productes nous.

RECOMANACIONS

E1. Impulsar la reducció del consum ciutadà a través de grans campanyes de comunicació a la ciutadania.

E2. Dur a terme una reducció significativa del consum energètic en els equipaments públics.

E3. Ampliar la xarxa de transport públic de les ciutats grans, que sigui accessible i funcional per reduir l'ús del cotxe particular

E4. Implementar facturació per trams de consum a les llars, per a premiar els que consumeixen menys.

Recomanacions
PRODUCCIÓ
I CONSUM
AGROALIMENTARI





TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Fomentar el comerç de proximitat i els aliments de temporada i afavorir la reducció d'embalatges no reutilitzables



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Es considera fonamental avançar cap a la sobirania alimentària i per això cal promoure el consum de proximitat i de temporada, tant amb accions que facilitin que la ciutadania hi tingui accés directe com amb mesures que n'impulsin el consum en equipaments públics (menjadors i càterings d'escoles, hospitals i altres equipaments i esdeveniments organitzats per l'administració). Alhora, cal impulsar mesures que fomentin la venda a granel i la reducció dels embalatges.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

- Per reduir la despesa energètica (menys transport, menys cambres frigorífiques, etc.)
 - Per potenciar la pagesia i la ramaderia autòctona i que no es perdi.
 - Per posar a l'abast de tota la població la producció local.
 - Per millorar l'alimentació i, per tant, la salut de la ciutadania (amb la consegüent reducció de la despesa sanitària que suposa).
 - Per reactivar les terres en desús (aprofitament de recursos) i potenciar l'economia rural.
 - Per reduir la quantitat d'envasos i embalatges no reutilitzables.
-



RISCOS O IMPACTES NEGATIUS QUE POT SIGNIFICAR

- Reducció de la feina de distribució (intermediaris, transportistes,...).
- Menys varietat de productes.
- Dificultats en la logística familiar.
- Lleu increment dels preus dels productes.



IMPACTES A ASSUMIR

- Treballadors de la distribució i el transport amb necessitat de renovar-se o d'adaptar el model de logística.
- Acostumar-se a consumir menys varietat de productes (però locals i de temporada!)



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

- Pla de formació i reciclatge laboral per als treballadors que perdessin la feina.
- Pla continu d'acompanyament de llarga durada i amb ajuda financera des de l'inici per fomentar el relleu generacional en el sector agrari i ramader.
- Mesures per reduir el malbaratament d'aliments.
- Reducció de la burocràcia per a pagesos i ramaders
- Protecció d'espai agrari. Preservar terres de conreu prop de les àrees urbanes i assumir que certes infraestructures o ciutats no poden créixer permanentment.
- Igualar les condicions dels autònoms (forma jurídica de la majoria de pagesos i ramaders) amb les dels assalariats.

RECOMANACIONS

—
A1. Impulsar el consum de proximitat i les cadenes de circuit curt (productor - consumidor).

—
A2. Promoure els aliments de temporada i proximitat (als menjadors escolars i als equipaments públics)

—
A3. Afavorir i promoure la venda a granel amb l'objectiu de reduir l'ús d'embalatges de plàstics.

TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Promoure una dieta saludable i basada en la sobirania alimentària



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Impulsar accions adreçades a reduir el consum i producció de carn en funció de la petjada de carboni, aprofundir en la lluita contra el malbaratament alimentari i incidir en la necessitat de promoure un consum responsable; fent especial èmfasi en la sensibilització i informació al ciutadà dels aspectes anteriors. En aquest sentit, té especial rellevància la sensibilització en l'etapa educativa.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

- Reducció en les emissions
- Millor qualitat de vida (salut) per les persones
- Produir el que realment es vagi a consumir
- Des del punt de vista ètic i com a responsabilitat col·lectiva, deixar un territori digne als que estan ara i als que estan per venir
- Reduir la cabana ramadera (la producció) és també una oportunitat de potenciar altres sectors, com les lleguminoses, entre d'altres.



RISCOS O IMPACTES NEGATIU QUE POT SIGNIFICAR

- Àmbit laboral: reducció d'una part dels llocs de treball relacionats amb el sector càrnic.
- Àmbit econòmic: importància del sector càrnic a Catalunya i possibilitat d'afectació en els preus.
- Majors tràmits burocràtics sobre els productors.
- Perspectiva cultural de la carn en la dieta catalana.



IMPACTES A ASSUMIR

- Reestructuracions en el mercat laboral associat a la indústria càrnica
- Reconversió econòmica del territori



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

- Ajudar als productors locals perquè les mesures no tinguin un impacte negatiu sobre el seu treball, perquè les mesures siguin assumibles laboralment, econòmicament, burocràticament. Acompanyar als productors en la seva transició de sector, per exemple, a la producció de lleguminoses.
- Treballar totes les recomanacions des de la sensibilització en el consum sostenible, de proximitat, ecològic, etc. Per exemple, a través de l'etiquetatge i de donar informació al consumidor. La idea darrera de la sensibilització és incidir sobre l'actual cultura de consum.

RECOMANACIONS

B1. Reduir el consum i producció de carn a Catalunya i promoure la dieta mediterrània i altres dietes alternatives

B2. Estudiar la petjada de carboni que té cada tipus de carn, informar al consumidor a través de l'etiquetatge i reduir allà on tingui major impacte.

B3. Aprofundir en la lluita contra el malbaratament alimentari des de la sensibilització a la ciutadania i revisar la data de consum preferent i de caducitat de determinats aliments.

B4. Informar sobre la qualitat i l'origen dels aliments i l'impacte del consum conscient, emprant els canals adients i adaptant el missatge al diferent públic objectiu.

B5. Vetllar perquè la comunicació, especialment en alimentació, no sigui enganyosa (fent referència a conceptes com light, baix en ...).

B6. Enfortir l'educació sobre agricultura i alimentació saludable a les escoles.

TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Millorar la tecnologia agrària i les infraestructures per fer-les més eficients



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Millorar i crear tecnologia per incorporar en les produccions agràries sistemes mecànics: com el control de la temperatura, humitat, de reg, etc., que permeten aportacions d'aigua segons les necessitats de les plantes.

Que les energies que s'utilitzin tinguin un consum eficient, siguin netes i renovables.

Les infraestructures com a conjunt d'instal·lacions i mitjans tècnics que permetin recollir, recuperar, conservar, canalitzar els recursos hídrics.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

→ La millora de la tecnologia suposa economitza en l'ús de l'aigua, necessària per la vida. Permet tancar el cicle de la seva utilització, i que en moments de sequera hi hagi reserves suficients que puguin ser utilitzades, i afrontar les necessitats de la producció agrària i ramadera perquè no es vegi compromesa. Així mateix, permet garantir que hi hagi prou aigua disponible i preservar els cabals dels rius i dels ecosistemes fluvials. La millora en l'ús de les aigües superficials permetria reduir la pressió sobre els aqüífers.



**RISCOS O IMPACTES
NEGATIUS QUE POT
SIGNIFICAR**

- El cost econòmic pot repercutir en els recursos públics disponibles per altres necessitats. Tanmateix, el que s'inverteix es pot recuperar amb la producció agrària.
- Sobre els ecosistemes que es generen quan l'aigua va a nivell superficial (ànecs, amfibis, plantes, etc.) i que desapareixerien si es cobreixen les canalitzacions.



**IMPACTES
A ASSUMIR**

- És necessari assumir els impactes negatius per millorar l'optimització dels recursos hídrics.



**ACCIONS PER
MINIMITZAR RISCOS I
IMPACTES**

- Valorar la cobertura total dels trams dels canals de reg (canal d'Urgell)

RECOMANACIONS

C1. **Optimitzar els sistema de regadiu actual per a fer-lo més eficient i reduir el consum d'aigua a curt termini, però sense que generi perjudici al sector agrari.**

C2. **Garantir la transferència de tecnologia a petits productors per a facilitar la seva activitat.**

C3. **Reaprofitament de l'aigua per a usos agrícoles i ramaders, ja sigui, recuperant, sempre que sigui possible, les aigües grises, o aigües regenerades.**

C4. **Promoure la transmissió de coneixements tenint en compte l'impacte limitat de la xarxa d'Espais de Tests Agrícoles.**

TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Promoure la diversificació de cultius i la cura de la terra



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Aquestes mesures s'encaminen cap a l'objectiu de diversificar els cultius, tot mantenint la cura del sol. Aquesta cura implica tant la preservació de la seva qualitat (nutrients) com garantir l'ocupació de la terra, tan a través d'afavorir l'accés a aquesta i com a través de la recuperació de terrenys en desús.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

- Aquestes mesures ens encaminen cap a una major qualitat i resiliència del sòl, amb la garantia de mantenir la producció d'aliments a llarg termini. Per altre banda la major ocupació de les terres, ens ajuda a tenir més producció d'aliments, i per l'altre millora de la biodiversitat.
- Ajudem també a mitigar el procés de desertització.
- Fixar població en territoris rurals.
- El fet d'augmentar el conreu de lleguminoses afavoreix a substituir en part la quantitat que ingerim de proteïna animal.
- Augment dels productes de proximitat al aprofitar terres en desús.
- Dinamització econòmica de les zones rurals.



RISCOS O IMPACTES NEGATIU QUE POT SIGNIFICAR

- Possible pujada de preu.
- Possible problemàtica d'abastiment de producte
- Procés d'adaptació a diferents maneres de produir i de consumir.
- Augment dels costos de producció per compra de maquinària al adaptar-se a la diversificació de cultius



IMPACTES A ASSUMIR

- Es pot assumir certa pujada de preus, tenint en compte la justícia alimentària.
- Assumir el canvi d'hàbits alimentaris per adaptar-nos al consum dels productes de temporada i proximitat



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

- Majors subvencions per a les escoles agràries i fomentar cursos a través del Servei d'Ocupació de Catalunya.
- Campanyes de sensibilització per fomentar canvis alimentaris.
- Mesures per garantir la justícia alimentària, ampliant el sistema de targeta moneder en base al nivell de renda per compra de productes de primera necessitat.
- Foment de les cooperatives de consum per tal de potenciar la compra de proximitat, i així avançar cap a una nova manera de consumir i alimentar-nos.
- Subvencions a la compra de maquinària, per fomentar la diversificació de cultius

RECOMANACIONS

D1. Promoure l'agricultura per a fomentar l'ocupació de qualitat. Que tothom pugui tenir accés a la terra (joves, persones adultes...)

D2. Promoure la diversitat de cultius on sigui possible, sense abandonar determinats monocultius

D3. Promoure el conreu de lleguminoses per millorar la qualitat del sòl i afavorir-ne el consum alimentari com a font proteica.

D4. Promoure les cobertes vegetals en els sòls per fer-los més fèrtils i resilents

D5. Distribuir les ajudes de la Política Agrària Comuna (PAC) de forma més efectiva. Canviar els criteris de distribució afavorint els petits productors.

D6. Promoure alternatives a l'ús d'agrocarburs fins a la seva eliminació per evitar destinar grans extensions de monocultius a aquesta finalitat (colze...)

D7. Recuperació de les terres en desús, com per exemple crear un cens de terres

TÍTOL AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Impulsar un nou model productiu ramader



DESCRIPCIÓ DE L'AGRUPACIÓ TEMÀTICA

Model mixt en el qual es tendria a augmentar la ramaderia extensiva per animals remugants. En alguns casos, s'hauria d'implantar un model semi-extensiu si s'ha complementar amb alimentació proporcionada per les persones. Porc i aviram hauria de criar-se en intensiu, perquè és poc viable que es criïn en extensiu. Està en debat la reducció de la cabana, especialment en intensiu pels riscos que suposa. Per aplicar la extensiva, s'ha de planificar segons el tipus d'animal i les característiques del territori.



JUSTIFICACIÓ O ARGUMENTS A FAVOR

- Reducció d'emissions, especialment amb les noves tècniques per controlar emissions, per exemple en granges de porcí, i per tant, no seria necessari reduir la cabana ramadera porcí.
- La ramaderia extensiva fa el servei de prevenció d'incendis amb les pastures de sotabosc. Disseminació de llavors.
- La ramaderia extensiva ajuda a fixar població perquè crea llocs de treball. La extensiva millora la qualitat de producte i la qualitat de vida del animal, amb la ramaderia extensiva.



RISCOS O IMPACTES NEGATIU QUE POT SIGNIFICAR

- Reduir la cabana incrementaria el preu de la carn.
- Risc de competència de mercats fora de la UE. L'extensiva pot entrar en competència amb produccions de fora la UE que siguin més barates. Un altre risc de la producció extensiva és que és més car que la intensiva perquè en extensiva, es necessiten més recursos humans.
- Altre risc és el perjudici al sector càrnic que exporta si es redueix la cabana ramadera, perquè s'exportarà menys i per la competència de mercats de fora de la UE.



IMPACTES A ASSUMIR

→ Es podria assumir una pujada progressiva de preus.



ACCIONS PER MINIMITZAR RISCOS I IMPACTES

→ Implantar tecnologia per reduir les emissions de les dejeccions de porcí.

→ Subvencionar la implantació de tecnologia per tractament i aprofitament de dejeccions del porcí.

→ Ajudes a la ramaderia intensiva per compensar la pujada de preus de carn criada en extensiu i que no condicioni el preu final al consumidor.

RECOMANACIONS

—
E1. Impulsar la ramaderia extensiva per reduir la intensiva traspasant, unitats d'animals de la intensiva a extensiva, per arribar a un model mixt, sense reduir la cabana ramadera actual. La ramaderia extensiva s'ha d'adreçar/centrar a animals remugants (vaques, cavalls, ovelles, i cabres), tenint en compte les característiques del territori i el tipus d'animal.

—
E2. Promoure la pastura del sotabosc reconeixent la tasca que es fa netejant els boscos.

—
E3. Promoure la reducció de la importació de cereals per alimentació d'animals i incrementar-ne el seu conreu a nivell local en terres en desús/abandonades

—
E4. Instal·lar sistemes eficients en la producció intensiva per reduir les emissions, aprofitant les dejeccions per a fer, per exemple, biocombustible.

—
E5. Establir una transició d'un model a un altre per fases en base a uns objectius a 3 anys que es mesuraran segons la reducció de les emissions de gasos d'efecte hivernacle i d'altres impactes ambientals. Avaluar per part de les administracions l'assoliment d'aquests objectius que, si no s'assoleixen, es procedirà a la reducció de la cabana ramadera.

Recull de recomanacions

A continuació, s'enumeren de forma conjunta i a tall de recull totes les recomanacions recollides per a cadascun dels eixos. És important tenir en compte que les conclusions han de ser contextualitzades d'acord amb les conclusions que treballades pels grups d'assembleistes en les seves deliberacions i que formen part de les fitxes presentades en aquest document.

EIX ENERGIA

CANVI CLIMÀTIC I EL DESPLEGAMENT DE LES ENERGIES RENOVABLES

A1. Que la Generalitat informi i faci difusió de l'autoconsum energètic i de les comunitats energètiques.

A2. Que la Generalitat faciliti la instal·lació de plaques solars a nivell domèstic, donant suport econòmic i tècnic a la ciutadania per fer-ho realitat.

A3. Accelerar la transició energètica municipal impulsant les comunitats energètiques i facilitar l'ús d'equipaments públics per a les seves instal·lacions.

A4. Instal·lar a curt termini i duplicar les infraestructures de diferents tipus i mides per assolir els objectius d'autoconsum del PROENCAT l'any 2030.

A5. Posar a disposició de la ciutadania d'un equip tècnic necessari suficient que els assessori per implementar projectes de generació d'energies renovables. Garantir la continuïtat de les OCTE i dotar-les de més recursos econòmics i personal tècnic.

B1. Cobrir el 2,5% del territori amb el desplegament d'instal·lacions d'energia renovable abans del 2030 segmentant les infraestructures en zones acotades que no generin grans zones ni línies contínues que generin barreres.

B2. Ampliar finançament per impulsar la implementació del PLATER.

B3. Condicionar les fàbriques i les infraestructures en desús del territori per desplegar les tecnologies renovables sobre superfície ja construïda.

B4. Compensar de forma equitativa, directament i indirectament als habitants de zones amb excedents d'energia renovable.

B5. Instal·lar infraestructures de generació d'energia renovable el més a prop possible dels polígons industrials preexistents i nuclis urbans.

B6. Prioritzar que les noves indústries s'ubiquin a prop de les infraestructures de generació d'energia renovable.



C1. Avaluar i mapar les inversions per al desplegament d'energies renovables (públiques i privades).

C2. Potenciar la recerca i la inversió en noves tecnologies a Catalunya per evitar la fuga de talent.

C3. Bonificar/incentivar la inversió en energies renovables per garantir que el finançament no sigui una barrera per al desplegament.

D1. Sancionar empreses privades de distribució energètica que posin traves al desplegament de tecnologies renovables.

D2. Garantir que el pla de desplegament d'energies renovables no pugui ser modificat per governs futurs de forma que s'impedeixi el seu desenvolupament.

D3. Fer més àgil la tramitació administrativa per a l'autorització d'una instal·lació per tal de facilitar el desplegament d'energies renovables.

D4. Sensibilitzar a la població d'un territori abans d'instal·lar mitjanes i grans infraestructures renovables.

D5. Revisar, modificar i sancionar les normatives municipals d'implantació que posin traves al desplegament de tecnologies renovables.

E1. Impulsar la reducció del consum ciutadà a través de grans campanyes de comunicació a la ciutadania.

E2. Dur a terme una reducció significativa del consum energètic en els equipaments públics.

E3. Ampliar la xarxa de transport públic de les ciutats grans, que sigui accessible i funcional per reduir l'ús del cotxe particular

E4. Implementar facturació per trams de consum a les llars, per a premiar els que consumeixen menys.

EIX AGROALIMENTACIÓ

CANVI CLIMÀTIC I MODEL DE PRODUCCIÓ I CONSUM AGROALIMENTARI PER AL FUTUR

—
A1. Impulsar el consum de proximitat i les cadenes de circuit curt (productor - consumidor).

—
A2. Promoure els aliments de temporada i proximitat (als menjadors escolars i als equipaments públics)

—
A3. Afavorir i promoure la venda a granel amb l'objectiu de reduir l'ús d'embalatges de plàstics.

—
B1. Reduir el consum i producció de carn a Catalunya i promoure la dieta mediterrània i altres dietes alternatives

—
B2. Estudiar la petjada de carboni que té cada tipus de carn, informar al consumidor a través de l'etiquetatge i reduir allà on tingui major impacte.

—
B3. Aprofundir en la lluita contra el malbaratament alimentari des de la sensibilització a la ciutadania i revisar la data de consum preferent i de caducitat de determinats aliments.

—
B4. Informar sobre la qualitat i l'origen dels aliments i l'impacte del consum conscient, emprant els canals adients i adaptant el missatge al diferent públic objectiu.

—
B5. Vetllar perquè la comunicació, especialment en alimentació, no sigui enganyosa (fent referència a conceptes com light, baix en ...).

—
B6. Enfortir l'educació sobre agricultura i alimentació saludable a les escoles.

—
C1. Optimitzar els sistema de regadiu actual per a fer-lo més eficient i reduir el consum d'aigua a curt termini, però sense que generi perjudici al sector agrari.

—
C2. Garantir la transferència de tecnologia a petits productors per a facilitar la seva activitat.

—
C3. Reaprofitament de l'aigua per a usos agrícoles i ramaders, ja sigui, recuperant, sempre que sigui possible, les aigües grises, o aigües regenerades.

—
C4. Promoure la transmissió de coneixements tenint en compte l'impacte limitat de la xarxa d'Espais de Tests Agrícoles.

—
D1. Promoure l'agricultura per a fomentar l'ocupació de qualitat. Que tothom pugui tenir accés a la terra (joves, persones adultes...)

—
D2. Promoure la diversitat de cultius on sigui possible, sense abandonar determinats monocultius

—
D3. Promoure el conreu de lleguminoses per millorar la qualitat del sòl i afavorir-ne el consum alimentari com a font proteica.

—
D4. Promoure les cobertes vegetals en els sòls per fer-los més fèrtils i resilients

—
D5. Distribuir les ajudes de la Política Agrària Comuna (PAC) de forma més efectiva. Canviar els criteris de distribució afavorint els petits productors.

D6. Promoure alternatives a l'ús d'agrocarburs fins a la seva eliminació per evitar destinar grans extensions de monocultius a aquesta finalitat (colze...)

D7. Recuperació de les terres en desús, com per exemple crear un cens de terres

E1. Impulsar la ramaderia extensiva per reduir la intensiva traspasant, unitats d'animals de la intensiva a extensiva, per arribar a un model mixt, sense reduir la cabana ramadera actual. La ramaderia extensiva s'ha d'adreçar/centrar a animals remugants (vaques, cavalls, ovelles, i cabres), tenint en compte les característiques del territori i el tipus d'animal.

E2. Promoure la pastura del sotabosc reconeixent la tasca que es fa netejant els boscos.

E3. Promoure la reducció de la importació de cereals per alimentació d'animals i incrementar-ne el seu conreu a nivell local en terres en desús/abandonades

E4. Instal·lar sistemes eficients en la producció intensiva per reduir les emissions, aprofitant les dejeccions per a fer, per exemple, biocombustible.

E5. Establir una transició d'un model a un altre per fases en base a uns objectius a 3 anys que es mesuraran segons la reducció de les emissions de gasos d'efecte hivernacle i d'altres impactes ambientals. Avaluar per part de les administracions l'assoliment d'aquests objectius que, si no s'assoleixen, es procedirà a la reducció de la cabana ramadera.



