



DIARI DE SESSIONS DE LA **COMISSIÓ D'HISENDA I PRESSUPOSTS** DEL PARLAMENT DE LES ILLES BALEARS

DL. PM. 351-1992

Fq.Con.núm. 33/27

XI legislatura

Any 2025

Núm. 49

Presidència de la Sra. Patricia Gómez i Picard

Sessió celebrada dia 11 de febrer de 2025

Lloc de celebració: Seu del Parlament

SUMARI

PROPOSICIONS NO DE LLEI:

- 1) **RGE núm. 17679/24**, presentada pel Grup Parlamentari Popular, relativa a les comunicacions dels serveis d'emergències. . . 1030
 - 2) **RGE núm. 3246/25**, presentada pel Grup Parlamentari MÉS per Mallorca, relativa a la dona i la nina en la ciència. 1034
-

LA SRA. PRESIDENTA:

Bones tardes a tots i a totes. Començarem la sessió d'avui i els deman, en primer lloc, si es produeixen substitucions. Partit Popular?

LA SRA. PALAU I BONED:

Sí, presidenta, Sandra Palau substitueix Antoni Marí.

LA SRA. PRESIDENTA:

Gràcies. VOX?

LA SRA. CAÑADAS I PINILLA:

Sí, Manuela Cañadas substitueix a Patricia de las Heras.

LA SRA. PRESIDENTA:

Gracias. Partit Socialista?

LA SRA. SUÁREZ I GENOVARD:

Teresa Suárez substitueix Llorenç Pou.

LA SRA. PRESIDENTA:

Moltes gràcies. Passam a l'únic punt de l'ordre del dia d'avui que consisteix en el debat de dues proposicions no de llei, la RGE núm. 17679/24 i la RGE núm. 3246/25.

1) Proposició no de llei RGE núm. 17679/24, presentada pel Grup Parlamentari Popular, relativa a les comunicacions dels serveis d'emergències.

En primer lloc, passam al debat de la Proposició no de llei RGE núm. 17679/24, presentada pel Grup Parlamentari Popular, relativa a les comunicacions dels serveis d'emergències. Per a la seva defensa, per part del Grup Parlamentari Popular, té la paraula la Sra. Palau, per un temps de cinc minuts.

LA SRA. PALAU I BONED:

Sí, gràcies, presidenta. Bones tardes a tothom. Les emergències i els desastres són situacions ocasionades per fenòmens naturals i no naturals que poden generar danys a la infraestructura, pèrdua de vides humanes i mitjans de subsistència. Aquest tipus d'esdeveniments poden desencadenar crisis que impacten directament en l'estructura socioeconòmica de la societat, motiu pel qual resulta molt important implementar mitjans i estratègies de prevenció i alerta a la població.

En aquest context, cal que tant la informació com la comunicació siguin gestionades de forma eficient. Les dues resulten essencials per a la presa de decisions, la mobilització de recursos i l'evolució dels danys. És de vital importància comptar amb un sistema de comunicació eficient i fiable per garantir la seguretat i l'eficàcia en la resposta davant d'emergències. En situacions d'emergències, la disponibilitat de

comunicacions de confiança és fonamental, per coordinar una resposta ràpida i eficaç.

No obstant això, a certes zones rurals de les nostres illes es presenten importants limitacions en la cobertura de xarxes essencials. La manca de cobertura adequada en aquests sectors augmenta el temps de resposta i posa en risc tant els ciutadans com els mateixos professionals que operen en situacions crítiques.

Per tal de reforçar la seguretat pública i garantir una resposta òptima en emergències, és imperatiu desenvolupar una infraestructura de telecomunicacions adequada i moderna que proporcioni una cobertura àmplia i eficaç. Això inclou la implementació de la xarxa TETRA, xarxa utilitzada pels cossos i forces de seguretat, serveis d'emergència i protecció civil, i altres tecnologies de comunicació d'emergències, així com el desenvolupament de sistemes de suport per mantenir l'operativitat en situacions extremes o catàstrofes naturals.

TETRA és una xarxa de comunicacions mòbils de banda ampla que permet la comunicació de veu i dades d'alta qualitat en temps real i de manera fiable i segura. La implementació dels dispositius capaços de comunicar-se mitjançant TETRA permet als usuaris disposar de dos tipus de serveis a l'hora de realitzar una comunicació, serveis bàsics que inclouen trucades i transmissions de dades, tant en grup com individual sobre difusió, i també el servei suplementari, que inclou serveis amb trucades prioritàries.

Les illes d'Eivissa i Formentera tenen moltes zones on no hi ha pràcticament cobertura ni tan sols de les xarxes de comunicació, una cosa molt denunciada i reclamada per part de la població, manifestant que, en cas d'emergència en aquestes zones, les actuacions i la coordinació dels serveis d'emergència serien molt complicades. És el cas, per exemple, de la zona rural de Santa Agnès de Corona, a Eivissa. Aquesta reclamació i preocupació manifestada pels ciutadans d'Eivissa la feim extensiva a la resta de les Illes.

Per tot això, el Grup Parlamentari Popular proposa la següent proposició no de llei: "1. El Parlament de les Illes Balears insta el Govern de les Illes Balears a declarar d'interès general la instal·lació de torres de telecomunicacions que permetin la col·locació d'antenes TETRA amb l'objectiu de millorar la cobertura de la xarxa TETRA Illes Balears destinada als cossos d'emergències de la comunitat autònoma". Aquesta sol·licitud s'estén a tot el àmbit de la comunitat, especialment urgent a l'illa d'Eivissa on la cobertura d'aquesta xarxa és considerablement inferior en comparació amb la resta de les Illes.

I "2. El Parlament de les Illes Balears insta el Govern de les Illes Balears que, fins que es realitzi la declaració d'interès general per a la instal·lació de torres de telecomunicacions, s'adoptin mesures transitòries orientades a millorar la cobertura de la xarxa TETRA Illes Balears en situacions específiques d'emergència".

Atesa la importància d'aquesta proposició, agrairíem el suport de tots els grups parlamentaris. Moltes gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Gràcies, Sra. Palau. Pel Grup Parlamentari Socialista té la paraula el Sr. Bona, per un temps de cinc minuts.

EL SR. BONA I SALAS:

Gràcies, Sra. Presidenta. El projecte d'ampliació de la xarxa de les comunicacions d'emergències, xarxa TETRA, és un projecte pel qual es varen aconseguir fons europeus, fons FEDER, per part de l'anterior govern, des de la Conselleria de Fons Europeus, Universitat i Cultura. Es tracta d'11 milions d'euros previstos per a 42 actuacions, tant per a la xarxa de comunicacions TETRA com per a la d'IoT, d'Internet de les coses de les Illes Balears, que connecta els dispositius i sensors intel·ligents.

Les actuacions a l'illa de Mallorca, per valor d'uns 4 milions d'euros, han de permetre incrementar la cobertura actual del 85% del territori fins al 90%. A Eivissa, amb 1,5 milions hauria d'augmentar la cobertura del 65% a un 80%. Menorca, amb 1 milió d'euros, passaria del 78% actual al 85%. I Formentera, amb un 98% comptarà amb uns 700.000 euros per connectar amb fibra òptica el repetidor de Cap de Barbaria i augmentar la seva fiabilitat. I també s'invertien quasi 190.000 euros a Cabrera i 3,5 milions, més o manco, en actuacions generals en impacte transversal. De la mateixa manera, hi havia la possibilitat d'incorporar noves ubicacions.

El problema és que el termini màxim d'execució d'aquests fons és de sis anys i, de fet, el 75% de les feines han d'estar acabades en tres anys. Què passa?, que el govern anterior va publicar la licitació del contracte en acabar la legislatura, un 31 de maig, i els plecs es publiquen el dia següent, dia 1 de juny, però l'adjudicació per part del nou govern del Partit Popular es torba bastants de mesos, fins al mes de febrer de 2024. És molt de temps i, sobretot, resulta un punt estrany. Sobretot, no és perquè l'empresa l'haguessin d'anar a cercar gaire enfora, perquè l'adjudicatària, que és Sampol, és la mateixa que venia fent el manteniment de la xarxa.

El 6 de juliol de 2023 varen dir que els primers vint dies d'agost obririen les ofertes presentades. La llei així ho estableix, 20 dies, a l'article 157.3 de la Llei de contractes del sector públic. El termini màxim de presentació d'ofertes acabava el 31 de juliol de 2023. Ara, resulta que varen passar gairebé tres mesos perquè el Govern començà a obrir el primer sobre, que és només el de la documentació administrativa de les societats, que no valoren encara ofertes. I això ho fan el 24 d'octubre de 2023. Hem d'esperar un mes més, el 20 de novembre de 2023, perquè obrin el segon sobre, i fins al 24 de novembre de 2023 no obrin el sobre i proposen l'adjudicació. I ara no fan la resolució d'adjudicació fins al 26 de gener de l'any 2024. És a dir, tarden dos mesos a formalitzar la resolució d'adjudicació d'ençà que la mesa proposa l'adjudicació, i l'única qüestió, en principi, que hi hauria d'haver entremig, és un termini de deu dies hàbils des de la darrera mesa per presentar documentació per part de l'empresa, però no hauria d'haver-hi res més.

La llei ho diu, que se suposa que s'ha d'acordar l'adjudicació en dos mesos des de l'obertura del primer sobre, això vol dir

que hauríem d'haver adjudicat el 24 de desembre de 2023, però tarden un mes més a fer-ho.

I, ja per acabar, no comencen a formalitzar el contracte, és a dir, a perfeccionar i que pugui començar a executar-se el contracte fins al març de 2024, amb el retard acumulat de mesos que duien podrien, així i tot, haver formalitzat a principis o a mitjans de febrer. Però els terminis d'adjudicació creim que s'han allargat sense cap justificació i, per tant, de retards de mesos en un projecte que afecta directament la seguretat pública. Aquesta manca de diligència pensam que és greu i irresponsable, que és absolutament inacceptable que el Govern del Partit Popular hagi trigat dues mesos a formalitzar un projecte vital per a la seguretat dels ciutadans.

No és casualitat que aquesta paràlisi es produís sota la gestió d'un gerent que va ser posat a dit, conegut pels seus antecedents delictius lamentables i amiguismes polítics.

Per tant, celebrem que, finalment, el Govern de les Illes Balears, el Partit Popular, hagi trobat a la fi un gerent que no estigui ni expulsat per la UIB ni condemnat per assetjament i que, a més, es preocupi mínimament per la instal·lació de la xarxa TETRA i, per tant, de no perdre fons europeus, tot i que no sabem si hi serà temps. I suposam que per això vénen ara a córrer a demanar interès general, que entenem que volen dir interès autonòmic.

La llei estatal 11/2022, de telecomunicacions, en el seu article segon, ja declara les telecomunicacions com a serveis d'interès general. Per tant, no creim que aquest govern de la Sra. Prohens, que ha estat capaç de reparcel·lar un solar a Son Ferriol que estava destinat a fer un institut per encabir-hi un recinte firal per poder-ho declarar tot ràpidament d'interès autonòmic aprofitant que s'havia de fer l'institut, tot i que això suposi empènyer l'institut cap a una zona inundable, idó no creim que el Consell de Govern tingui cap problema per declarar d'interès autonòmic unes torres per a telecomunicacions dels serveis d'emergències que sí són ben necessàries, no com el recinte firal.

Per tant, crec que hem de parlar clar que aquest govern està declarant d'interès autonòmic tot allò que serveix als seus propis interessos econòmics i especulatiu i, això sí, quan es tracta de seguretat pública està posant aparentment traves i dilacions. Un govern així només té interès en negocis dels seus.

I, per tant, suggerim pràcticament al gerent d'IBETEC que hauria de dir al Govern pràcticament que faci un recinte firal devora les torres de telecomunicacions i qui sap si tal vegada així li faran... li declararan la infraestructura d'interès general en menys d'una setmana.

Nosaltres hi votarem a favor, però exigim al Govern que abandoni les seves dilacions i assumeixi la seva responsabilitat en aquest projecte, que és essencial per a la seguretat pública, i no deixi perdre els fons europeus que hi van associats.

Gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Moltes gràcies, Sr. Bona. Pel Grup Parlamentari VOX, té la paraula la Sra. Cañadas, per un temps de cinc minuts.

LA SRA. CAÑADAS I PINILLA:

Gracias presidente. Hoy estamos aquí para debatir algo que no debería ser objeto de discusión, sino una prioridad absoluta para cualquier gobierno responsable: garantizar la seguridad de los ciudadanos y la eficacia de los servicios de emergencias.

Hablamos de algo tan básico como la cobertura de telecomunicaciones en zonas rurales y en islas como Ibiza y Formentera, donde hay zonas sin señal suficiente para garantizar la (...) de los equipos de emergencia cuando más se les necesita.

La realidad es clara en un momento crítico, cuando cada segundo cuenta, los servicios de emergencia no pueden permitirse fallos en las comunicaciones. Sin embargo, hoy en Baleares tenemos zonas enteras donde los equipos de emergencia trabajan sin garantías, sin una cobertura fiable y con un sistema obsoleto que pone en riesgo no solo a los ciudadanos, sino también a los propios profesionales que tienen la responsabilidad de salvar vidas.

Desde VOX llevamos años denunciando que la falta de inversión en infraestructuras críticas es consecuencia de la nefasta gestión de los gobiernos anteriores. Mientras se destinaban millones a agendas ideológicas, a chiringuitos políticos y a campañas de adoctrinamiento, las necesidades reales de nuestra comunidad quedaban relegadas a un segundo plano.

Ahora nos encontramos con un problema que no es nuevo, pero sí urgente, porque hablamos de la seguridad de todos. El planteamiento es sencillo: si queremos un sistema de emergencias que funcione necesitamos dotarlo de medios. No podemos permitir que en pleno 2025 tengamos zonas donde un bombero, un policía o un sanitario no puedan comunicarse con su equipo en una situación de riesgo.

Seamos claros: si hay dinero para subvencionar políticas inútiles, lo hay para garantizar que un médico pueda comunicarse con una ambulancia en mitad de la noche o que un policía pueda pedir refuerzos en una situación de peligro. No hay excusas. La seguridad de los ciudadanos debe ser una prioridad absoluta.

Por eso nuestro voto será a favor, porque es de sentido común, porque es una necesidad urgente y porque no se puede seguir permitiendo que la seguridad de Baleares dependa de la falta de cobertura en zonas críticas.

La red de emergencias tiene que funcionar sin fallos, sin zonas de sombra y sin depender de la suerte o de la improvisación.

Aprovecho desde esta comisión para peticionar que esta PNL no sea solo un papel que quede archivado en una lista de intenciones, sino que se traduzca en una acción inmediata de

mejoras reales en la seguridad de nuestras islas. VOX estará vigilante para que se cumpla y para que no se repita la historia de infraestructuras críticas que tardan años en ejecutarse mientras la gente sigue desprotegida.

Nuestro compromiso es claro: queremos seguridad, queremos eficacia y queremos una administración que ponga por delante a los ciudadanos.

La seguridad no es negociable y desde VOX seguiremos exigiendo que se actúe con responsabilidad para que nadie tenga que lamentar las consecuencias de un sistema de emergencias ineficaz.

Por ello, como he dicho, votaremos a favor.

Muchas gracias.

LA SRA. PRESIDENTA:

Gracias, Sra. Cañadas. Pel Grup Parlamentari MÉS per Mallorca, té la paraula el Sr. Apesteguia, per un temps de cinc minuts.

EL SR. APESTEGUIA I RIPOLL:

Sí, moltes gràcies, Sra. Presidenta. Molt breument, Sra. Palau, perquè compartim -ja li avanç que votarem que sí a la seva proposició no de llei-, perquè compartim precisament que tot el territori o el màxim de territori, el cent per cent del territori no és possible, però sí el màxim de territori ha d'estar cobert per aquest tipus de xarxes de comunicació que permetin comunicar-se a tots els serveis d'emergència i a tots els professionals que actuen en ella.

De fet, jo mateix vaig fer feina a la conselleria que va començar a estendre aquesta xarxa i, per tant, conec perfectament la seva importància; també som d'un municipi que està encara a les ombres d'aquesta xarxa i, per tant, també conec les dificultats que aporta no tenir-la, però se'm desperten uns dubtes que m'agradaria que m'aclarís a la seva segona intervenció, malgrat que això no variarà el nostre vot, però entenc que..., és clar, l'interès general fins on jo sé..., és ver que desconec el cas específic de l'illa d'Eivissa, l'interès general el donen els consells. Per tant, crec que... jo crec que estam parlant de l'interès autonòmic, a no ser que jo em..., ho dic perquè si cal fer una modificació, la podem fer perquè consti en els seus correctes termes i si jo m'equivoc, aclareixin-m'ho sense cap problema.

Però, en qualsevol dels casos, amb quina dificultat s'ha trobat el Govern a l'hora d'implantar aquestes torres TETRA perquè, és clar, vostè no ens ho diu. Vostè..., és ver que forma part del legislatiu i que és des del Grup Parlamentari Popular, però no s'escapa a ningú que vostè és del partit polític que ostenta la responsabilitat de govern.

Per tant, amb quina dificultat s'ha trobat el Govern a l'hora d'implantar aquestes torres que no pogués resoldre el mateix govern amb la declaració d'interès autonòmic i que fa que li ho haguem de demanar?

Aquest és un dubte, cap problema, però, vull dir, m'imagín que ja ho pot fer i que ja està... es considera (...) a fer-ho si existeix un problema, a no ser que se m'escapi, eh?, quin problema existeix en concret a l'illa d'Eivissa, a la qual vostè fa referència i que vostè coneix molt millor que jo, que vostè ha estat triada per aquesta circumscripció electoral.

I a més, també, un altre dubte en el punt 2, exactament a què es refereix quan diu "mentre no es pugui declarar l'interès autonòmic" o... general o si és autonòmic, sigui quin sigui, tampoc no entenc que posem aquest "mentrestant" perquè una declaració d'interès autonòmic, sincerament, la Sra. Gómez ha format part d'un consell de govern, rapidet es poden tramitar, però, en qualsevol dels casos, quines són les mesures que proposen en aquest "mentrestant". M'agradaria conèixer-ho abans d'emetre el vot, més enllà que, per la importància del contingut de la PNL que vostès proposen, garantesc el vot a favor del Grup Parlamentari MÉS per Mallorca.

Moltes gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Moltes gràcies, Sr. Apesteguia. Pel Grup Parlamentari Mixt té la paraula la Sra. Gomila, per un temps de cinc minuts.

LA SRA. GOMILA I LLUCH:

Gràcies, presidenta. Bones tardes, senyors diputats i senyores diputades. Sense cap dubte, compartim la importància de tenir unes bones comunicacions i coordinació amb els serveis d'emergències i, evidentment, també compartim que s'ha de millorar i s'ha de reforçar la seguretat pública i s'han garantir, evidentment, unes respostes òptimes en emergència.

Però bé, com comentàvem amb el Sr. Apesteguia, el que no acab d'entendre prou és la vostra proposta, perquè, de fet, l'altre dia apareixia a la pàgina web del Govern balear una notícia que deia: "IB Digital impulsa un pla d'instal·lacions, de noves antenes per millorar la seguretat i l'experiència turística", però, pel que he entès que deia el Sr. Carles Bona, sembla ser que és un pla que, d'alguna manera, ja havia començat a la legislatura anterior i també, per les dades que s'han donat, és un tema que tant el govern anterior com el govern actual està en pro de tirar-lo endavant, evidentment, perquè crec que tots entenem de la importància de la seguretat pública.

Però, és clar, no acab d'entendre si açò és una passa concreta que ha de fer el Govern balear, que l'haguem d'instar. Jo entenc que si el Govern balear ja té intenció d'impulsar la col·locació de noves antenes, no entenc que li diguem: "Idò ara demana l'interès general", seria com si li diguéssim: "Idò ara fes un informe dels tècnics que diguin no sé què", "Idò ara fes un informe jurídic que digui no sé què més"... , no acab de veure que si el Govern ja en té intenció, l'haguem d'instar a fer res.

Per altra banda, també, com comentàvem amb el Sr. Apesteguia, jo tenia entès que els interessos generals es demanen als ajuntaments i després, substantivament, els consells insulars són els que el desenvolupen, no així amb els interessos autonòmics, que sí que es demanen al Govern balear, d'acord?

Per tant, la proposta que vostè fa aquí insta el Govern balear a declarar..., el Govern balear entenc que no poden declarar l'interès general, entenc que pot declarar l'interès autonòmic o pot demanar on faci falta, on hagin de col·locar les diferents antenes, l'interès general als ajuntaments i després, depenent de l'illa que sigui, el consell insular substantivament declararà aquest interès general.

Per tant, m'agradaria que m'ho aclarís, no perquè no votem a favor o ens abstinguem en aquesta proposta, sinó perquè ja que l'aprovam, convindria que l'aprovàssim en els termes correctes. Si el terme correcte és l'interès general, perfecte. Si el terme correcte és l'interès autonòmic, interès autonòmic, o si és declarar un projecte industrial estratègic que sigui, però que posem el nom que li correspon a açò. Per tant, li demanaria si ens poguéssim aclarir açò i, el que deim, si realment la paraula no és la correcta, canviar-la per poder-ho aprovar.

Per altra banda, també si em pot clarificar a veure si el Govern balear no té clar que per poder demanar aquestes antenes, necessita fer uns tràmits. Per tant, em sona estranya aquesta proposta. Després, en funció del que em contesti, emtrem el vot.

Gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Gràcies, Sra. Gomila. Per contradiccions té la paraula el grup proponent, el Partit Popular. Té la paraula, Sra. Palau, per un temps de cinc minuts.

LA SRA. PALAU I BONED:

Gràcies, presidenta. Sí, bé, moltes gràcies a tots els grups parlamentaris per les seves aportacions i pel seu suport, els que donin suport a aquesta iniciativa.

En principi, nosaltres..., o sigui, fins on jo tenc entès, la declaració d'interès autonòmic l'ha de fer el Govern balear i precisament es fa així perquè si es demana la declaració d'interès a través dels consells insulars s'hauria..., bé, vostès saben que es dilataria moltíssim en el temps perquè pel tema d'expropiacions hi ha particulars i hi hauria d'haver expropiacions i es dilataria molt en el temps. Per tant, pel tema d'emergència, sobretot en cas que hi pugui haver una catàstrofe natural, una emergència que mai no se sap quan pot ocórrer, consideram que ha de ser el més ràpid possible.

També dir-li al Sr. Carles Bona que vostès sempre inicien els projectes, però jo, sincerament, crec que a la Sra. Armengol li va preocupar molt poc la situació d'Eivissa, perquè aquesta reclamació és una reclamació de fa més de vuit anys ja. Vull dir, és una reclamació que feim concretament a una zona que precisament per això surt aquesta iniciativa, perquè a nosaltres ens fan la reclamació directament, són els qui més a prop tenc jo a l'illa d'Eivissa, que hi ha moltes zones rurals que no tenen cobertura, però concretament Santa Agnès no té pràcticament cobertura, ni tan sols de les xarxes mòbils de telecomunicacions normals, i és una reclamació i una preocupació que tenen els veïns des de fa molt, moltíssim de temps.

Nosaltres l'hem fet, el Govern balear ha considerat que l'ha de fer extensiva a tota la comunitat perquè, com diu el Sr. Apesteguia, doncs, coneix altres zones rurals aquí, a Mallorca, que poden tenir el mateix problema. Per tant, crec que seria ridícul haver de dur una iniciativa per a cada cadascuna de les zones.

Bé, simplement volia acabar recordant, com ja va dir fa pocs dies el nostre vicepresident, el Sr. Costa, que l'actual govern del Partit Popular està compromès a millorar l'índex de seguretat, protecció i prevenció dels ciutadans de les Illes Balears. Per això va anunciar, va fer una roda de premsa l'altre dia a la xarxa TETRA i a causa de la importància de la comunicació dels serveis d'emergència, tal com s'ha exposat, consideram que l'ampliació i la modernització de la cobertura de la xarxa TETRA i d'emergència no només garantirà més seguretat per als ciutadans, sinó que també permetrà una intervenció més eficient i coordinada dels serveis d'emergència en qualsevol situació extrema.

Per tot això, consideram de vital importància donar suport a aquesta proposició i moltíssimes gràcies de nou a tots els que donau suport.

LA SRA. PRESIDENTA:

Gràcies..., perdó? Digui.

EL SR. APESTEGUIA I RIPOLL:

Una qüestió. Atès que de la intervenció de la Sra. Palau se'n deriva que hi ha una incorrecció terminològica a la proposició, concretament al seu punt primer, quan parla d'interès general i no d'interès autonòmic, entenc que es considera corregit o es pot esmenar i posar "interès autonòmic", perquè sigui el Govern de les Illes Balears.

LA SRA. PRESIDENTA:

Sí, si ningú no s'hi oposa. Sra. Palau, sí?

(Se sent una veu de fons que diu: "sí, sí")

Ningú no s'hi oposa?

LA SRA. PALAU I BONED:

El Sr. Apesteguia dice que, bueno, como...

EL SR. APESTEGUIA I RIPOLL:

És a dir, al primer punt posa: "el Parlament de les Illes..." i en el segon, bé...

LA SRA. PRESIDENTA:

Als dos punts.

EL SR. APESTEGUIA I RIPOLL:

Bé, totes les vegades que surt. En qualsevol cas, diu: "declarar d'interès general la instal·lació de torres". La

declaració d'interès general correspon als consells insulars, al Govern li correspon l'interès autonòmic. Com que és una qüestió simplement terminològica, si tots hi estam d'acord ...

LA SRA. PALAU I BONED:

Cap problema.

LA SRA. PRESIDENTA:

D'acord. Doncs, es canvia "interès general" per "interès autonòmic". Acabat el debat, si els sembla, podem votar. Ja funciona el sistema de votació, per tant, ho feim a través de l'aplicació.

Sí, els dos punts, els van bé els punts conjuntament? Sí? Votam.

Molt bé. En conseqüència, queda aprovada la Proposició no de llei RGE núm. 17679/24, relativa a la comunicació dels serveis d'emergències, per unanimitat.

2) Proposició no de llei RGE núm. 3246/25, presentada pel Grup Parlamentari MÉS per Mallorca, relativa a la dona i la nina en la ciència.

Seguidament, passam al debat de la Proposició no de llei RGE núm. 3246/25, presentada pel Grup Parlamentari MÉS per Mallorca, relativa a la dona i la nina en la ciència, que avui és el seu dia. Per a la seva defensa, per part del Grup Parlamentari MÉS per Mallorca, té la paraula el Sr. Apesteguia, per un temps de cinc minuts.

EL SR. APESTEGUIA I RIPOLL:

Sí, moltes gràcies. Abans de res, agrair la tasca de l'elaboració d'aquesta proposició no de llei a la meua companya Maria Ramon, malgrat que jo la defensi, la proposició no de llei és feta seva, i també a la Mesa que va tenir a bé que avui coincidint precisament amb el Dia de la Dona i la Nina en la Ciència, la poguéssim tractar.

Precisament, la declaració d'aquest dia internacional té tres finalitats bàsiques. Una és denunciar l'esclatxa de gènere existent en el món de la ciència; l'altra, donar visibilitat a les dones i a les nines científiques; i l'altra és aconseguir l'accés i la participació de les dones i les nines a la ciència, perquè innegablement hi ha unes diferències molt importants i molt acusades i evidenciades per les dades en tres aspectes que tenen a veure amb la relació de les dones i les nines i la ciència.

La primera és la diferència a fer néixer vocacions, a l'hora de fer néixer vocacions científiques, l'altra és el desenvolupament de la professió i l'altra és la progressió dins la professió científica. Perquè, malgrat que hi ha un nombre infinitament més gran de les dones a les etapes formatives, el fet és que en aquells àmbits relacionats amb la ciència i la tecnologia la seva presència és més baixa, però és que és molt més baixa la seva presència quan parlem d'alts llocs acadèmics i alts llocs professionals. I això no és perquè sí, no passa perquè sí, no passa perquè les dones tinguin menys vocació científica per un fet connatural al seu sexe, no passa perquè les dones

tenguin una menor capacitat de desenvolupar la ciència i la tecnologia per un fet connatural al seu gènere, passa per una qüestió estructural de la societat que afecta especialment en aquest àmbit o que afecta de forma especial en aquest àmbit, entre altres.

Per exemple, per posar dades damunt la taula, mentre que el 53% dels estudiants de batxillerat són joves, són dones joves, a l'àmbit de les ciències aquesta xifra cau al 47%. Aquest és un primer decalatge. Però és encara molt més acusat si anam als estudis universitaris, on el 55,2% dels estudiants de grau són dones, però en àmbits com l'enginyeria industrial aquest percentatge cau al 30%. Als estudis d'informàtica aquest percentatge cau al 12,9%. A l'àmbit de l'enginyeria informàtica aquest percentatge cau el 9%.

Com deia, és especialment flagrant en casos com els alts llocs acadèmics i professionals. Així, mentre el 33,3% dels investigadors són dones, una xifra ja inferior a la que seria natural a una societat igualitària, el nombre d'acadèmiques a les acadèmies científiques estatals és del 12%.

Evidentment, el desenvolupament de la professió científica i tecnològica és especialment difícil a la nostra societat, està plena de mancances i està plena de dificultats amb una pauperització i una precarització molt accentuada, que es multiplica en els casos de les dones que, com a la resta d'àmbits, han de sofrir no només la discriminació, sinó la sobrecàrrega en altres àmbits de la vida.

A més de tot això, hi ha hagut una voluntat sistemàtica d'amagar els referents de les dones científiques. A la proposició no de llei es posen tres casos d'una llista que podria ser molt més gran, com triomfs de dones, és a dir, triomfs de dones a la ciència, la capacitat de dones de fer grans descobriments a la ciència han estat amagats darrere de noms dels seus companys o no companys, d'altres científics homes, sistemàticament homes. Així, el nom de Rosalind Franklin va quedar amagat per Watson i Crick; el nom de Lise Meitner, malgrat que un element químic dur el seu nom, el seu descobriment va quedar amagat darrere el nom de Otto Hahn; o el nom de Jocelin Bell Burner va quedar amagat darrere el nom del seu supervisor Antony Hewish i Martin Ryle.

Per tant, per tota aquesta necessitat i per posar en valor la presència de la dona i de la nina en la ciència, perquè d'això ens enriqueirem tota la societat, necessitam que aquest parlament es pronuncii d'una forma clara, no només celebrant aquest dia, sinó posant damunt la taula tots els reptes que tenen les dones i les nines científiques, la vàlua de les quals segurament ens beneficiarà a tots.

Moltíssimes gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Moltes gràcies, Sr. Apesteguia. Pel Grup Parlamentari Socialista, té la paraula el Sr. Bona, per un temps de cinc minuts.

EL SR. BONA I CASAS:

Gràcies, Sra. Presidenta. Bé, en primer lloc volem expressar el nostre suport a la proposició no de llei presentada per MÉS per Mallorca, en commemoració del Dia Internacional de les dones i les nines de la ciència. Consideram essencial que el Parlament es comprometi fermament a impulsar mesures encaminades a reduir aquesta bretxa de gènere en l'àmbit científic i tecnològic i, de fet, l'any passat vàrem tenir l'oportunitat, des del Grup Parlamentari Socialista, d'impulsar un manifest que va ser signat per una àmplia representació de forces polítiques, un manifest que avui consideram encara plenament vigent.

I és que, si volem assolir l'objectiu d'invertir un 2% del producte interior brut a ciència i innovació a l'any 2030, tal i com estipula la Llei de la ciència, la tecnologia i la innovació de les Illes Balears, necessitam tot el talent disponible sense exclusions per raó de gènere.

Les dades mostren que les dones estan infrarepresentades en moltes disciplines científiques, com ha mencionat el Sr. Apesteguia, especialment en àrees com la enginyeria o la tecnologia, i se necessita una acció decidida per part del Govern de les Illes Balears per pal·liar aquest dèficit.

I, en aquest sentit, volem lamentar la intervenció del vicepresident del Govern balear, Sr. Costa, al qual se citava abans a l'anterior proposició no de llei, que quan presentava el seu projecte fallit de pressupost de 2025, en resposta a la portaveu de VOX respecte del terme "perspectiva de gènere" dins els pressupostos de Recerca, Desenvolupament i Innovació, va dir textualment: "La perspectiva de gènere ve imposada pels fons MRR, sinó li puc ben assegurar que no hi seria. No hi seria, d'acord? Per tant, efectivament ve imposada". Això va dir el Sr. Costa, figura al *Diari de Sessions*.

I, per tant, sort que tenim uns fons europeus, una Europa, i sort que tenim un estat que és conscient de les problemàtiques que encaren les dones en el món de la ciència, la tecnologia i la innovació, així com les nines que s'hi volen dedicar, perquè aquest govern, a través del seu vicepresident, ja ha manifestat que no hi creu.

Però, més enllà de creences, la realitat i les dades ens diuen que és vital garantir que l'accés a l'educació sigui igualitària, trencant els estereotips de gènere i promovent un autoconfiança que sovint manca en les nines, tot i obtenir bons resultats acadèmics.

Hem de combatre la imatge elitista i excloent que sovint envolta les disciplines científiques i reforçar la percepció de la ciència com una eina d'emancipació i d'interès general.

A la nostra comunitat, a Balears, hem fet algunes passes positives, el percentatge de dones matriculades i titulades a la universitat és significatiu en general, sense entrar en disciplines en particular, però encara queda molt per fer, sobretot perquè només un 25,3% de les catedràtiques són dones i, encara que ha augmentat el nombre de grups de recerca liderats per dones,

hem de continuar adoptant mesures per consolidar i ampliar aquestes fites.

Per aquest motiu volem destacar la necessitat de complir efectivament amb l'article 29 de la Llei 7/2022, que és la Llei de la ciència, tecnologia i innovació de les Illes Balears, que insta a integrar la perspectiva de gènere en la recerca, equilibrar la composició dels equips investigadors i afavorir l'emprenedoria femenina amb ajudes específiques. Per tant, hi cregui VOX o no, hi cregui aquest govern o no, és llei.

I també és necessari garantir un seguiment rigorós d'aquests compromisos a través d'informes anuals del Consell Assessor de Ciència, Tecnologia i Innovació, consell que aquest govern acaba de crear sense encara haver nomenat els seus membres, i això que ja duen dos anys de retard i seria bo també garantir la presència de dones en aquest consell assessor, perquè necessitem gent que, en un entorn extraordinàriament competitiu com és l'entorn acadèmic, amb una competitivitat que deixa de ser sana per la manca de recursos, necessitem gent que comprengui que no és viable viure a una societat que, com es va dir l'altre dia a la gala dels Premis Goya, impulsa una criança que necessita súpermares i a l'hora es demana que aquesta súpermare en el context científic sigui també una investigadora top mundial. Això, tot això, ja ho vivien les dones que es dedicaven a la ciència fa uns anys. Fa 38... 41 anys ja, el catedràtic de torn va dir una jove que acabava d'arribar que no creia que una mare de família pogués ser professora d'universitat, el catedràtic es va anar i, personalment, estic orgullós d'haver comprovat de ben a prop que, amb el temps, es va demostrar sobradament que aquell home estava profundament equivocacat.

Però no és únicament un problema del passat, perquè el que consideram que és criminal és que hi ha estudis que ens diuen que pràcticament la meitat de les dones abandonen la ciència a temps complet després de tenir el primer fill, i que, de les que queden, la meitat assegura que hagués volgut tenir més fills, igual que ho fan també una quarta part dels homes. I ha quedat demostrat, creim, a més amb els exemples que ha posat el Sr. Apesteguia abans, que la recerca que fan elles és tan o més excel·lent que la recerca que fan ells, i simplement el que demanen és que el sistema no els posi entrebancs.

I, amb tot això, reiteram el nostre suport a aquesta proposició no de llei i demanam el compromís d'aquest parlament per aconseguir una societat més justa, equitativa i amb oportunitats reals per a tothom.

Moltes gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Moltes gràcies, Sr. Bona. Pel Grup Parlamentari VOX, té la paraula la Sra. Cañadas, per un temps de cinc minuts.

LA SRA. CAÑADAS I PINILLA:

Gracias, presidente. Escuchando al Sr. Apesteguia y al Sr. Bona, parece que estamos en el siglo XIX. Gracias a Dios, estamos en el siglo XXI y estas cosas que nos cuentan, pues, no... no son así.

Una vez más, nos encontramos ante otra iniciativa que no busca solucionar problemas reales, sino imponer la narrativa de siempre: el victimismo de género, el enfrentamiento artificial entre hombres y mujeres, y el uso ideológico de la educación y la ciencia como armas para seguir adoctrinando a la sociedad.

Desde VOX lo decimos alto y claro: en España, y en Baleares concretamente, no hay ninguna ley que impida a las mujeres estudiar carreras científicas ni desarrollar una carrera investigadora. Nadie prohíbe a ninguna niña estudiar Matemáticas, Biología o Ingeniería. No hay barreras legales, ni cuotas de acceso, ni limitaciones impuestas por el Estado o la sociedad.

Las mujeres tienen el mismo derecho que los hombres a elegir la carrera que deseen y no es el Parlamento quien debe decirles en qué campos deben destacar, pero, claro, MÉS per Mallorca nos viene con su discurso habitual sobre la brecha de género, el patriarcado y la discriminación estructural. Todo ello con el único objetivo de justificar más subvenciones, más gasto público y más programas ideológicos que no resuelven nada, pero que sí sirven para mantener en pie toda una red de asociaciones, plataformas y chiringuitos feministas que viven de alimentar la mentira de que las mujeres en España estamos oprimidas.

Nos hablan del efecto tejera, del techo de cristal y de la necesidad de visibilizar a la mujer en la ciencia, con el argumento de que las mujeres están infrarrepresentadas en ciertas carreras. Pero, curiosamente, no vemos a la izquierda pedir medidas urgentes para corregir la brutal desproporción de hombres en sectores como la educación infantil, la enfermería o la asistencia social. Ahí no hay problemas de brecha de género, ahí no hay techo de cristal, ahí no hay necesidad de mentores o de becas exclusivas porque, como siempre, el feminismo solo ve desigualdad cuando le conviene.

Desde VOX lo tenemos claro: las mujeres deben poder elegir libremente su vocación, sin que la ideología de género interfiera en sus decisiones. Si hay más mujeres en unas carreras y menos en otras, es porque cada persona elige en función de sus intereses, no por un supuesto sistema machista que les obliga a tomar un camino u otro.

Y aquí está el verdadero problema de esta PNL: no busca promover la ciencia ni la excelencia, sino imponer una visión intervencionista y sectaria en la que el talento y el esfuerzo individual quedan en un segundo plano frente a la imposición de cuotas y políticas de discriminación positiva.

Becas solo para mujeres, ayudas solo para mujeres, programas de mentoría solo para mujeres. ¿Esto es igualdad? ¿Acaso se están planteando medidas para ayudar a los hombres en carreras donde están infrarrepresentados? Evidentemente que no.

Esta es la trampa del ultrafeminismo: no busca la igualdad, busca privilegios, ventajas competitivas y financiación pública para seguir sosteniendo su discurso de eterna opresión. Y lo más grave es que todo esto se paga con los impuestos de todos, mientras hay necesidades reales en educación que siguen sin resolverse.

Rechazamos esta PNL porque no soluciona nada y solo genera más desigualdad, más victimismo y más gasto innecesario. Lo que necesitamos es un sistema educativo basado en el mérito, el esfuerzo y la excelencia, no en la discriminación de los hombres ni en la infantilización de las mujeres.

Si realmente queremos que Baleares y el resto de España sean referentes en ciencia y tecnología lo que hay que hacer es invertir en educación de calidad, mejorar la enseñanza en Matemáticas, Tecnología e Innovación, y fomentar el pensamiento crítico en los jóvenes, no imponer cuotas ni obligar a las mujeres a estudiar lo que la izquierda y los ultranacionalistas digan que deben estudiar.

VOX no cree en un sistema que premie la ideología sobre el talento ni en políticas que traten a las mujeres como víctimas perpetuas. Nos oponemos a las subvenciones, a las becas discriminatorias y a cualquier medida que no respete el principio de igualdad ante la ley. Basta ya de manipular la educación y la ciencia con políticas de género que no benefician a nadie y que solo sirven para alimentar un discurso falso de opresión. Queremos un sistema basado en la libertad de elección, donde cada persona decida su camino sin imposiciones ni ventajas artificiales.

VOX defiende la igualdad real, la libertad y el mérito, no las imposiciones ideológicas. Por eso, nuestro voto, evidentemente, será en contra, porque no aceptamos el relato victimista y porque creemos en una sociedad donde el talento y el esfuerzo y la capacidad sean los únicos criterios que determinen el éxito de una persona, sea hombre o mujer.

LA SRA. PRESIDENTA:

Pel Grup Parlamentari Mixt té la paraula la Sra. Gomila, per un temps de cinc minuts.

LA SRA. GOMILA I LLUCH:

Gràcies, presidenta. Avui, com dèiem, celebrem aquest Dia Internacional de la Dona i de la Filleta a la Ciència. Un dia que, malauradament, encara hem de celebrar per poder donar visibilitat a l'activitat científica liderada per les dones, per denunciar aquesta esclatxa de gènere en aquest àmbit i per aconseguir l'accés i la participació plena i equitativa de les dones i de les al·lotes a la ciència. Són reptes a què hem de fer front amb la col·laboració de tots i totes i també de les diferents administracions.

Com deia, malauradament avui encara hem de promoure accions per posar en valor el paper de la dona a la ciència i a la tecnologia i fomentar vocacions científica entre les filletes.

A l'actualitat les dones ens trobam encara amb diferents barreres que dificulten la nostra presència en el món científic, com pugui ser la manca de pressupost o bé també la minva de vocacions científiques i tècniques entre les joves.

Ja des de les primeres etapes educatives i posteriorment en l'elecció dels estudis es manifesta aquesta manca d'atracció cap a les ciències per part de les joves. Només una de cada cinc

joves de 15 anys vol dedicar-se a professions científiques, tècniques o a les enginyeries. I segurament una de les raons per les quals açò es produeix és que falten rols femenins en l'àmbit de la ciència i de la tecnologia i que els personatges femenins han estat a l'ombra al llarg de la història.

Una altra podria ser la percepció que a vegades puguin tenir a l'edat primerenca les al·lotes que puguin percebre en si mateixes que són menys brillants que els al·lots. Aquestes idees sobre el gènere i la intel·ligència que apareixen en aquesta fase de la infància poden fer que les al·lotes perdin l'interès en la ciència i en les enginyeries.

Tanmateix, la història està ple de dones que han participat activament en el desenvolupament de la ciència i en l'evolució de la nostra societat. Però, en canvi, són ben poques les que apareixen en els llibres de text. Les dones inventores s'han d'incloure en els llibres de text. Hem de reivindicar les aportacions i els descobriments de les dones al llarg de la història. No podem seguir permetent que les dones siguin desconegudes i els seus descobriments i aportacions, que han canviat la història i han fet progressat la humanitat, siguin invisibilitzats.

Si els nostres joves no tenen accés a aquests models femenins, pot ser que mai no arribin a conèixer-los. És per açò que hem de reivindicar la tasca d'aquestes dones científiques que s'haurien d'estudiar a les escoles perquè van fer grans descobriments i perquè serveixen de referent per a les al·lotes.

Perquè, qui ha estudiat el llibre de text Hipàtia d'Alexandria? Una filòsofa i mestra de l'escola neoplatònica d'Alexandria a principis del segle V que va impulsar l'helicentrismo desplaçant la Terra del centre de l'Univers; a més, se li va atribuir també l'autoria d'un densiòmetre, un aeròmetre, un aparell per a la destil·lació de l'aigua?

Qui coneix o qui ha vist a un llibre de text a Rosalind Franklin?, que des de petita va tenir clar que volia ser científica i, tot i que al principi el seu pare no ho volia, al final es va doctorar en Química i va ser una de les màximes expertes en tècniques de rajos X.

I, qui ha sentit parlar a un llibre de text d'Augusta Ada Byron? És considerada la primera programadora de la història. Va escriure el primer algorisme pensat per una màquina.

Segur que molt pocs, per no dir cap, perquè jo molts d'anys que he estudiat, no les he vistes als llibres de text mentre no vaig fer matemàtiques, evidentment.

És per açò que és necessari i imprescindible visibilitzar aquestes dones científiques. Però, evidentment, açò no és suficient. Hem d'adaptar recursos a la recerca i a les necessitats reals de les dones en la ciència, hem de prevenir situacions de discriminació i hem de dur a terme una formació, una educació i una divulgació científica sense biaix de gènere. La societat, les administracions, les entitats tenim un gran repte i hem de promoure mesures efectives i reals per eliminar aquesta esclatxa de gènere a l'àmbit científic.

La proposta que avui presenta MÉS per Mallorca va precisament en aquest sentit i, per tant, des de MÉS per Menorca li donarem suport.

Gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Moltes gràcies, Sra. Gomila. Pel Grup Parlamentari Popular té la paraula la Sra. Cardona, per un temps de cinc minuts.

LA SRA. CARDONA I RIBAS:

Gràcies, presidenta, bones tardes a tots. Bé, el 2025 marca el 10è Aniversari del Dia Internacional de la Dona i la Nina en la Ciència i el 30è Aniversari de la Declaració i Plataforma d'Acció de Beijing, dues grans fites en l'esforç mundial per promoure la igualtat de gènere i posar en valor la dona.

L'educació és la clau que desbloqueja el potencial de les dones a la ciència. Si bé és cert que l'evolució és positiva, el que es refereix a la presència femenina en l'àmbit de les disciplines STEM encara ara persisteixen desafiaments.

El mateix objectiu de desenvolupament sostenible 8, que busca promoure el creixement econòmic sostingut, inclúsiu i sostenible, recull com imperatiu abordar les bretxes de gènere en l'àmbit educatiu i professional. I les xifres ho avalen.

Com bé es comenta al contingut d'aquesta PNL, el Parlament de les Illes Balears va aprovar la Llei de la ciència, la tecnologia i la innovació, per ordenar, assegurar i agilitar el treball de les persones investigadores amb estructures de gestió i suport a la ciència on s'estableixen les bases per millorar les condicions laborals i donar estabilitat a les persones investigadores, dissenyar noves fórmules educatives que fomentin les vocacions STEM i aplicar mesures correctores dels desequilibris de gènere dins l'activitat investigadora.

Aprofito aquesta PNL per posar en valor la feina que es fa des de l'IdISBa, que impulsa, promou, executa i gestiona la generació de coneixement i la seva translació assistencial a través de sinergies entre grups d'investigació bàsica i clínica amb la finalitat de millorar la salut de la ciutadania. De fet, segons la darrera memòria presentada per l'IdISBa, de 2023, del personal adscrit o propi, el 46% són homes, 401, i el 50% són dones, 470.

Sí bé és veritat que en l'etapa R1 d'investigació, el 65% són dones, en l'etapa R4, que és l'etapa d'investigador líder, només un 29% són dones. Però s'està comprovant que la tendència està canviant i que cada vegada que es treuen noves convocatòries R4 hi ha més dones que hi assisteixen.

Des del Grup Parlamentari Popular estam d'acord amb l'aposta per la investigació, la ciència i la innovació, i és per això que des del Govern de Marga Prohens i des de la Universitat de les Illes Balears s'han organitzat diferents activitats per celebrar el dia d'avui, de la Dona i de la Nina a la Ciència, com una fotografia conjunta de totes les dones que treballen en l'àmbit de la ciència i la investigació a les Illes Balears, diverses xerrades per dones referents, una conferència

i la presentació del llibre *Mujeres en la filosofía*. En concret, s'han fet 83 xerrades a més de 70 centres escolars on han participat unes 65 dones científiques.

A més de les diferents activitats programades des de la Universitat de les Illes Balears, l'IdISBa i la Conselleria de Salut, amb el suport de la Conselleria d'Educació i Universitats, han organitzat l'activitat "Científiques a l'aula". A través d'aquesta iniciativa, dones investigadores visitaran escoles d'infantil, primària i secundària per oferir xerrades que fomentin l'interès per la ciència i destaquin el paper de les dones i els referents femenins en aquest camp i es promogui la igualtat de gènere.

Com he dit al principi, l'educació és clau en aquesta tasca i, com es va establir en l'Assemblea General de Nacions Unides, l'objectiu és conscienciar sobre el tractament desigual en el món de la recerca i promoure una participació plena i equitativa de les dones i les nines en aquest àmbit.

És per tot això que, des del Grup Parlamentari Popular, donarem suport a les diferents punts d'aquesta proposició no de llei.

Moltes gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Moltes gràcies, Sra. Cardona. Per contradiccions, té la paraula el grup proponent, Grup MÉS per Mallorca, Sr. Apesteguia, té cinc minuts.

EL SR. APESTEGUIA I RIPOLL:

Moltíssimes gràcies, presidenta. Lamentar no ser en aquell temps en què aquest text segurament s'hagués pogut aprovar com a una declaració institucional, malauradament no és així i ho pateix tota la societat.

Del que es tracta, a través d'aquest text, de les iniciatives que proposa, i agafant una mica el fil que exposava el Sr. Bona, no només és de propiciar que més dones i més nines s'apropin a la ciència i es dediquin a la ciència i progressin dins el món de la ciència, sinó de feminitzar el món de la ciència, feminitzar el món de la innovació perquè ara és un món terriblement competitiu, terriblement precari, que expulsa la majoria de les persones, especialment aquelles que han de compatibilitzar la seva activitat professional amb el món de les cures i, per tant, també pateixen tota una sèrie de dificultats afegides a l'hora de mantenir-se en aquesta professió.

I és per això que posàvem les dades damunt la taula de per què hi ha un major nombre de dones a les etapes inicials i, en canvi, quan arribam als llocs directius o de lideratge i investigador aquest número cau en picat. I això no és perquè sí, això no passa perquè sí.

De la mateixa manera que no passa perquè sí que les carreres lligades al món de les cures siguin especialment feminitzades i que haguem de treballar igualment perquè el pes dels homes en aquests àmbits també creixi, perquè no arribarem

a un món ideal i a un món plenament satisfactori per a tothom mentre tots aquests desequilibris no es corregeixin.

Mirin, nosaltres creim fermament en la inversió pública en aquest sentit perquè nosaltres creim que la inversió pública ha de servir perquè tinguem més “Alicies Sintes”, el món de la inversió pública ha de servir perquè tinguem més “Saluds Duederos”, més “Carmes Alomar”, més “Annes Traveset” més “Beatrices Morales-Nin”, més “Núries Marbà” perquè nosaltres creiem que la investigació, la ciència, la innovació és una inversió que feim com a societat i la feim com a societat en el seu conjunt i específicament també quan corregim els desequilibris que es produeixen, perquè les increïbles aportacions que aquestes dones han fet es veurien multiplicades si hi hagués més dones amb capacitat de desenvolupar la seva trajectòria professional en el món de la ciència.

I, mirin, jo no contestaré segons quines coses, però que ens vulguin fer classes d'inversió pública aquells que vénen aquí a proposar que es pengin banderes a les escoles, segurament moltes més “Alicies Sintes” ens fan falta i moltes manco “Marujitas Díaz” cantant “Banderita tu eres roja, banderita tu eres gualda”, ens fan falta com a societat.

Deia Joan Fuster que n'hi ha a qui els molesta que parlem en català, escrivim en català, llegim en català, i jo m'atreuria a afegir que investiguem en català. Són els mateixos a qui molesta que parlin les dones, que escriguin les dones, que llegeixin les dones i que investiguin les dones, perquè són exactament els mateixos a qui molesta que es parli, que s'escrigui, que es llegeixi i que s'investigui.

Moltes gràcies.

LA SRA. PRESIDENTA:

Moltes gràcies, Sr. Apesteguia.

Acabat el debat, passam a la votació de la Proposició no de llei RGE núm. 3246/25. Podem votar tots els punts conjuntament?... Entenc que sí. Idò votam... Votam.

12 vots a favor, 1 en contra.

Per tant, queda aprovada la Proposició RGE núm. 3246/25, relativa a la dona i la nina a la ciència.

No havent-hi més assumptes a tractar, s'aixeca la sessió.

Els comunic que la setmana que ve tendrem la grata presència dels síndics de comptes, que ens presentaran tres informes.

Moltes gràcies.



DIARI DE SESSIONS
DEL
PARLAMENT
DE LES
ILLES BALEARS
