

## Secció I - Comunitat Autònoma de les Illes Balears

### 1.- Disposicions generals

#### CONSELLERIA DE PRESIDÈNCIA

Núm. 22137

#### *LLEI 7/1997 DE 20 DE NOVEMBRE, DE LA RECERCA I DEL DESENVOLUPAMENT TECNOLÒGIC*

#### EL PRESIDENT DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARNS

Sia notori a tots els ciutadans que el Parlament de les Illes Balears ha aprovat i jo, en nom del Rei i d'acord amb el que s'estableix a l'article 27.2 de l'Estatut d'Autonomia, promulg la següent.

#### LLEI DE LA RECERCA I DEL DESENVOLUPAMENT TECNOLÒGIC.

##### Exposició de motius.

L'Estatut d'Autonomia de les Illes Balears, a l'article 10.21, estableix com a competència exclusiva de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears el foment de la cultura, de la investigació i de l'ensenyament de la llengua de la Comunitat Autònoma. Així mateix, estableix com a competència exclusiva el foment del desenvolupament econòmic dins el territori de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, d'acord amb les bases i la coordinació general de l'activitat econòmica.

La Constitució espanyola, a l'article 148.1.17a, recull la mateixa competència i reserva, així mateix, a l'article 149.1.15a, el foment i la coordinació general de la investigació científica i tècnica com a competència exclusiva de l'Estat.

Per donar compliment al mandat constitucional de l'article 149.1.15a, es promulgà la Llei estatal 13/1986, de 14 d'abril, de foment i coordinació general de la investigació científica i tècnica. Aquesta llei estableix els instruments necessaris per definir les línies prioritàries d'actuació en matèria d'investigació científica i tècnica, programar els recursos i coordinar les actuacions entre els sectors productius, els centres d'investigació i les universitats. Aquests són els grans principis— tal com es diu a l'exposició de motius de la Llei estatal 13/1986— que la inspiren amb vista a una política científica integral.

És necessari destacar, així mateix, que aquesta llei estatal crea el Consell General de la Ciència i de la Tecnologia com a organisme de coordinació de l'Administració de l'Estat i de les comunitats autònomes que tenen competències assumides en el foment de la investigació.

Aquesta llei, juntament amb el mandat constitucional de l'article 44. 2, que obliga els poders públics a promoure la ciència i la investigació científica i tècnica en benefici de l'interès general, constitueix el marc legal de referència per a la construcció de les reglamentacions del foment de la investigació pròpies de les comunitats autònomes amb competències assumides en aquest àmbit.

El futur de les Illes Balears, tenint en compte les limitacions que comporta la insularitat en aspectes com el medi ambient o els recursos naturals, està determinat per la necessitat de reconduir el creixement d'aquestes illes cap a fórmules qualitatives i no quantitatives. L'evolució qualitativa de l'economia balear solament pot basar-se en productes la comercialització dels quals no es vegi alterada per la insularitat, és a dir, en els que, mitjançant les telecomunicacions, no es vegin perjudicats.

L'estratègia per a les Balears del futur ha de fonamentar-se en una política d'innovació tecnològica que ha d'aconseguir el clima imprescindible que, basat en un sistema de ciència i tecnologia, asseguri el desenvolupament tecnològic. Aquesta actitud reclama una forta relació entre les comunitats científiques i empresarials. Per això, és imprescindible que l'Administració garanteixi que les inquietuds de la societat disposaran de la capacitat científica i econòmica per satisfer-les.

Dit això, s'ha d'apostar per la creació d'un sistema que coordini els recursos de la investigació de manera eficaç, perquè la investigació sigui el motor del desenvolupament productiu de Balears.

Els empresaris són el factor concurrent, juntament amb el científic i el polític, per aconseguir els objectius que aquesta estratègia persegueix. Així mateix, aquesta estratègia reclama un canvi de mentalitat en l'Administració

mateixa: l'exercici de les competències dels departaments no s'haurà de pensar de manera aïllada, sinó orientada a objectius conjuntats pel foment de la recerca i el desenvolupament tecnològic. Aquest principi ha d'abastar totes les branques del saber i ha d'assegurar l'aprofitament màxim dels recursos.

Per dur a terme aquests principis, la present llei crea:

— El Pla balear de recerca i desenvolupament tecnològic, que és el conjunt de programes coordinats, pressupostats, prioritzats i finançats que responen a la política científica i tecnològica de la Comunitat Autònoma.

— La Comissió Interdepartamental de Ciència i Tecnologia de les Illes Balears i la Secretaria General del Pla Balear de Recerca i Desenvolupament Tecnològic. Aquests dos ens elaboren i executen el Pla i n'emeten informe al Parlament.

— El Consell Assessor de Recerca i Desenvolupament Tecnològic, que és el lligam efectiu entre els sectors productius, la comunitat científica i els responsables de la política científica i tecnològica de la Comunitat Autònoma.

— Els promotors, com a figura iniciadora dels processos d'investigació.

Així mateix, la Llei de foment de la recerca i del desenvolupament tecnològic de Balears, per donar compliment als fins que s'ha proposat, estableix:

— La coordinació de les activitats de recerca i desenvolupament tecnològic dels diferents departaments.

— La concertació amb programes estatals, autonòmics i comunitaris R + D.

— L'avaluació, el seguiment i el finançament del Pla.

— L'harmonització dels programes que s'han d'executar dins el Pla.

— La incorporació dels sectors productius a les tasques de planificació i execució de les activitats d'investigació i de desenvolupament tecnològic.

Es tracta, en definitiva, d'establir un clima innovador per a les Illes, que propiciï una estructura diferenciada, vinculada funcionalment de manera inequívoca i congruent amb el principi de coordinació dels recursos de recerca i desenvolupament tecnològic que informa tot l'esperit d'aquesta llei.

#### CAPÍTOL I.

Àmbit i objectius

##### Article 1

1. Aquesta llei té per objecte el foment de la recerca científica, la innovació tecnològica, la normalització i l'homologació necessàries per incrementar el coneixement científic de la realitat sobre i des de les Illes Balears en tots els seus àmbits i aspectes i per accelerar la seva integració en el mercat europeu i la seva presència efectiva en els mercats internacionals. Així mateix, per aquesta llei, la Comunitat Autònoma de les Illes Balears pretén promoure les relacions entre els centres de recerca i els sectors socials interessats en el desenvolupament econòmic, social i productiu de les Illes.

2. Els objectius d'aquesta llei són els següents:

a) Fomentar la capacitat del personal investigador.

b) Afavorir la millora tecnològica del sistema productiu de les Illes Balears.

c) Donar resposta a les necessitats de recerca científica que presenti la societat balear d'acord amb els recursos disponibles.

d) Contribuir al progrés social, educatiu i cultural dels ciutadans i ciutadanes de les Illes mitjançant l'impuls de la investigació científica i tecnològica.

e) Coordinar els recursos dedicats a la recerca i al desenvolupament tecnològic, com també concertar-los amb els procedents d'aportacions del Pla estatal i dels fons de la Unió Europea.

f) Procurar que la investigació científica i tecnològica a les Illes Balears sigui equiparable en qualitat a l'àmbit estatal i internacional.

#### CAPÍTOL II.

#### DEL PLA BALEAR DE RECERCA I DESENVOLUPAMENT TECNOLÒGIC

##### Article 2

Es crea el Pla balear de recerca i desenvolupament tecnològic. Aquest pla fixarà els programes d'investigació i desenvolupament tecnològic, determinarà els mitjans i les accions que en cada cas siguin més adients i fomentarà la participació en programes d'àmbit nacional o internacional, i tindrà la periodicitat que reglamentàriament es determini.

**Article 3**

El Pla s'orientarà essencialment amb vista als objectius següents:

a) Amb caràcter general a la consolidació d'una estructura investigadora d'excel·lència amb l'adequat grau d'interdisciplinarietat que permeti, en el futur, fer front a reptes canvians i de difícil previsió i als quals s'haurà d'afrontar la nostra societat.

b) Foment de la ciència i de la transferència de tecnologia en tots els camps.

c) Avanç de la innovació i del desenvolupament tecnològic i la subsegüent incidència en la capacitat competitiva dels sectors productius, especialment, en els terrenys clau de l'economia balear.

d) Millora de la interrelació de l'àmbit científic i investigador amb les necessitats latents en la societat, que sistematitzi un mecanisme d'ajudes per propiciar-la.

e) Investigació en els terrenys de l'oci, el turisme, el teletreball i l'oferta complementària, i en l'ús de les noves tecnologies, entre altres mecanismes.

f) Atenció especial a la introducció de nous sistemes operatius en les administracions públiques que en millorin l'eficàcia i en racionalitzin les relacions amb els ciutadans.

g) Millora de la qualitat de vida, tant pel que fa al benestar social com a la salut i l'accés a la cultura.

h) Participació de les empreses i les institucions en el foment de la tecnologia multimèdia o de qualsevol altre sistema avançat.

i) Aplicació de la tecnologia per a la defensa i la conservació del medi natural i, en especial, de l'aire, l'aigua, la flora, la fauna, el sòl, el clima i les costes, entre altres.

j) Estalvi energètic en els processos productius, aprofitament integral de les matèries primeres i de les compostes, reutilització d'aquestes, foment de les tecnologies netes, del disseny i de la creativitat tecnològica.

k) Conservació, defensa i promoció del patrimoni històric, cultural i lingüístic de les Balears.

l) Adequació de la societat balear als canvis que comporten el desenvolupament científic i les noves tecnologies.

**Article 4**

El Pla haurà de:

a) Localitzar i determinar les necessitats de recerca de les Illes Balears.

b) Localitzar i oferir a les demandes una resposta científica capaç de resoldre aquestes necessitats.

c) Aportar o localitzar fonts de finançament extern que permetin l'accés de la societat a l'oferta científica disponible.

**Article 5**

1. El compliment del Pla s'efectuarà mitjançant l'elaboració i l'aplicació de programes de diferent caràcter temàtic i temporal.

2. Per a l'elaboració dels programes que integrin el Pla, com també per a l'estructuració de les bases i el desenvolupament d'aquestes, es tindran en compte:

a) Les necessitats econòmiques, culturals i socials de les Illes.

b) Els recursos humans i materials existents i les possibilitats de promoció i expansió que tinguin, com també les necessitats de futur.

c) Els recursos econòmics i pressupostaris disponibles i la necessitat d'un finançament regular per al manteniment i la promoció de la recerca científica i tecnològica.

d) La previsió dels problemes de futur en els quals puguin incidir la ciència i la tecnologia, com també la creació de l'estratègia necessària per a orientar-les cap a la satisfacció de les necessitats humanes.

e) La necessitat d'aconseguir una elevada capacitat en la ciència, la tecnologia i la difusió de la normalització.

f) La conveniència d'accedir a tecnologies externes mitjançant processos d'incorporació selectius, adequats, en cada cas, al desenvolupament de la capacitat científica i tecnològica balear.

g) Les possibilitats de concertació amb el Pla nacional de recerca científica i desenvolupament tecnològic.

h) Les repercussions humanes, socials i econòmiques que puguin resultar

de la recerca científica i de l'aplicació tecnològica que se'n faci.

**Article 6**

Per tal de dur a terme l'aplicació dels programes de què consta el Pla, s'efectuaran convocatòries públiques del projecte de R+D, de formació de personal investigador, i altres accions que assegurin l'assoliment dels objectius prevists en el Pla. Aquests projectes, que requeriran d'un promotor que n'avalui la qualitat i la idoneïtat, seran avaluats i adjudicats per la Comissió Interdepartamental de Ciència i Tecnologia, la qual es procurarà l'assessorament dels experts necessaris per garantir els criteris abans esmentats.

Amb caràcter general els promotors hauran d'aportar el projecte de finançament propi que no serà inferior al 30% del cost total d'aquest. Excepcionalment la Comissió Interdepartamental podrà admetre la inclusió dins el Pla d'aquells projectes que per raons d'interès social i/o estratègic presentin una proposta de finançament inferior a l'abans esmentada.

**Article 7**

El Pla balear de recerca i desenvolupament tecnològic es finançarà amb càrrec als pressuposts generals de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, amb fons comunitaris i estatals i amb les aportacions d'altres entitats públiques o privades que participin o tinguin interès a impulsar els diversos projectes de recerca científica i tècnica.

**CAPÍTOL III**

De la Comissió Interdepartamental de Ciència i Tecnologia de les Illes Balears

**Article 8**

1. Per a la planificació, l'elaboració, la coordinació i el seguiment del Pla balear de recerca i desenvolupament tecnològic, es crea la Comissió Interdepartamental de Ciència i Tecnologia de les Illes Balears.

2. La Comissió serà integrada per un president, un vicepresident, un secretari i diversos vocals, en representació de les diferents conselleries, el nombre dels quals es determinarà reglamentàriament.

3. La Comissió s'encarregarà de l'elaboració i l'aprovació inicial del Pla i l'elevarà al Consell de Govern perquè en faci l'aprovació definitiva i el trameti al Parlament perquè en prengui coneixement.

4. A més de l'elaboració i l'aprovació inicial del Pla, la Comissió desenvoluparà les funcions següents:

a) Proposar al Govern un pla de finançament de projectes.

b) Avaluar el compliment i l'execució pressupostària del pla.

c) Elevar al Govern balear les propostes que estimi necessàries per assegurar el desenvolupament i el compliment del Pla balear.

d) Emetre informe sobre els programes de recerca del Pla balear que es concertin amb el Pla nacional de recerca científica i desenvolupament tecnològic i proposar-los al Consell de Govern perquè en faci l'aprovació.

e) Qualificar els programes del Pla.

f) Coordinar les activitats i els programes de recerca que les diferents conselleries i organismes competents realitzin per donar compliment al Pla, com també determinar les actuacions de suport i assistència tècnica que tinguin relació amb les activitats esmentades.

g) Aprovar els projectes a finançar i determinar la quantia d'aquesta financiació.

h) Elevar periòdicament al Govern informe sobre la coordinació i el compliment del Pla.

5. La Comissió podrà delegar part de les seves funcions en una comissió, l'estructura i el funcionament de la qual s'establiran reglamentàriament.

6. El vicepresident de la Comissió Interdepartamental de Ciència i Tecnologia de les Illes Balears o la persona en qui delegui serà el representant de la Comunitat Autònoma dins el Consell General de la Ciència i de la Tecnologia establert per la Llei estatal 13/1986, de 14 d'abril.

Aquest representant serà el portaveu dels interessos específics del Pla Balear de Recerca i Desenvolupament Tecnològic i gestionarà la concertació amb el Pla estatal dels programes que ho requereixin.

**CAPÍTOL IV****De la Secretaria General del Pla Balear de Recerca i Desenvolupament Tecnològic****Article 9**

1. Es crea la Secretaria General del Pla Balear de Recerca i Desenvolupament Tecnològic.
2. La Secretaria General tindrà les funcions següents:
  - a) La redacció de l'avantprojecte del pla, seguint les directrius de la Comissió i tenint en compte els programes que s'hi proposin. La Secretaria haurà de trametre aquest avantprojecte al Consell Assessor perquè n'emeti informe.
  - b) La gestió tècnica pressupostària i administrativa de la convocatòria de projectes.
  - c) L'elaboració definitiva del Pla perquè la Comissió l'aprovi inicialment.
  - d) La difusió de coneixements, la informació i la promoció de la ciència i la tecnologia.
  - e) La promoció d'intercanvis d'informació científica i tecnològica entre els centres d'investigació, les universitats i l'empresa.
  - f) El coneixement de la marxa de les investigacions, els programes i els projectes a través del servei informatiu que correspongui, a partir de les dades que els adjudicataris de programes i accions inclosos en el Pla balear seran obligats a aportar amb la periodicitat que es determini.

**Article 10**

1. La Secretaria General restarà orgànicament vinculada a la Conselleria d'Educació, Cultura i Esports.
2. La Secretaria, per acomplir amb eficàcia les seves funcions, podrà sol·licitar la col·laboració dels departaments de la Comunitat Autònoma, de la Universitat de les Illes Balears, d'organismes públics d'investigació amb presència a la nostra comunitat, i també d'altres universitats, organismes i entitats o empreses de caràcter públic o privat.

**CAPÍTOL V.****Del Consell Assessor de Recerca i Desenvolupament Tecnològic****Article 11**

Es crea el Consell Assessor de Recerca i Desenvolupament Tecnològic, integrat per un president, un secretari i per vocals que representin les universitats, la Comunitat Autònoma i els sectors productius en la forma que es determini reglamentàriament.

**Article 12**

El Consell Assessor tindrà les funcions següents:

- a) Proposar els objectius, així com els programes i accions adients, que s'hagin d'incorporar al Pla balear.
- b) Emetre l'informe sobre l'avantprojecte del Pla.
- c) Identificar les necessitats socials per incorporar-les al Pla.
- d) Emetre els informes requerits per la Comissió Interdepartamental.

**CAPÍTOL VI.****Dels promotors.****Article 13**

Els promotors es constitueixen com a iniciadors i motors del Pla balear de recerca i desenvolupament tecnològic.

Podran tenir caràcter públic o privat, i amb finalitat lucrativa o sense.

Acudiran a les convocatòries públiques que faci la Comissió aportant la documentació necessària per a l'avaluació del projecte, amb explicació de la utilitat social d'aquest i especificant la quantitat a aportar en els termes prevists a l'article 6 d'aquesta llei.

**Disposició transitòria primera**

En el termini no superior a tres mesos des de l'entrada en vigor d'aquesta llei, s'ha de constituir la Comissió Interdepartamental de Ciència i Tecnologia de les Illes Balears.

**Disposició transitòria segona**

En el termini de sis mesos des de l'entrada en vigor de la Llei, s'ha de constituir el Consell Assessor de Recerca i Desenvolupament Tecnològic.

**Disposició transitòria tercera**

En el termini d'un any des de l'entrada en vigor de la Llei, es posarà en funcionament el Pla balear de recerca i desenvolupament tecnològic.

**Disposició derogatòria**

Es deroguen totes les disposicions que s'oposin a allò que disposa aquesta llei.

**Disposició final primera**

S'autoritza el Govern de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears a dictar les disposicions que siguin necessàries per al desenvolupament i l'aplicació d'aquesta llei.

**Disposició final segona**

Aquesta llei començarà a vigir l'endemà d'haver-se publicat en el *Butlletí Oficial de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears*.

Per tant, ordén que tots els ciutadans guardin aquesta llei i que els tribunals i les autoritats als quals pertorqui la facin guardar.

Palma, a vint de novembre de mil nou-cents noranta-set

El Conseller d'Educació,  
Cultura i Esports

EL PRESIDENT

**Jaume Matas i Palou**  
Manuel Ferrer Massanet

— o —

**3.-D'altres disposicions****CONSELLERIA DE TREBALL I FORMACIÓ**

Núm. 22238

*Resolució del director general de Treball de dia 18 de novembre de 1997, per la qual es fa públic el «Conveni Col·lectiu PERLAS ORQUÍDEA, s.a.» (Cod:07/00372; Exp:115)*

Direcció General de Treball

Ordenació Laboral.

Expedient: 115.-

Codi del conveni: 07/00372.-

«Conveni Col·lectiu:: PERLAS ORQUÍDEA, S.A.»

La Representació Legal Empresarial i la dels Treballadors de: «PERLAS ORQUÍDEA, S.A. amb domicili: Carretera Palma-Manacor, Km 30, de: MONTUÏRI-Mallorca);

han subscrit l'esmentat Conveni i n'he vist l'expedient.

D'acord amb l'article 90.3 de l'Estatut dels Treballadors, el Reial decret 1040/81, de 22 de maig, i l'article 59.4 de la Llei 30/92, de 26 de novembre, del Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú.