

[Impulsat per FIM]



El projecte Regenera Deià



Un pla integral perquè Deià sigui més resilient al foc, a la sequera i als reptes climàtics, i mantengui viva la seva productivitat, l'alimentació local i la cultura

Que es Regenera Deia?

Estem transformant aquest poble en un model pilot de regeneració i resiliència mediterrània, on l'aigua, els boscos, l'agricultura, la prevenció d'incendis i l'acció comunitària convergeixen en una estratègia integrada.

Combinant la cooperació públicoprivada amb el suport filantròpic inicial, la iniciativa impulsa el dinamisme cap a models autosostenibles, protegint els recursos, revitalitzant els paisatges i construint una prosperitat duradora tant per a les persones com pel territori.



Pilars Estratègics

Estem transformant aquest poble en un model pilot de regeneració i resiliència mediterrània, on l'aigua, els boscos, l'agricultura, la prevenció d'incendis i l'acció comunitària convergeixen en una estratègia integrada.

COMUNITAT

La comunitat se situa al cor del projecte mitjançant espais comunitaris, brigades juvenils, infraestructura compartida, un segell de qualitat "Regenera Deià" i plataformes de difusió globals, enfortint la connexió entre la saviesa ancestral i la innovació moderna a través de la participació activa.

AGRICULTURA

L'objectiu és reactivar l'agricultura regenerativa mitjançant la recuperació dels oliverars abandonats, la diversificació dels cultius i la creació d'una marca de Deià, juntament amb un centre gastronòmic i un sistema integral de suport, finançat parcialment amb crèdits de carboni, per revitalitzar l'economia local i les seves tradicions.

BOSCOS

Volem reduir dràsticament el risc d'incendis forestals mitjançant la restauració dels paisatges tradicionals, la creació de brigades d'emergència, la infraestructura compartida per gestionar els residus vegetals i la valorització de la biomassa, combinant la prevenció immediata amb la regeneració a llarg termini.

AIGUA

Estem integrant la saviesa tradicional amb la innovació moderna per restaurar els cicles hidrològics, mitjançant la recuperació dels sistemes patrimonials, un model de reutilització d'aigües residuals, la revitalització de les comunitats de regants i la captació d'aigua de pluja, amb l'objectiu d'assolir una seguretat hídrica total.

Comunitat

Entrellaçar els seus habitants, institucions i visitants en un projecte compartit de regeneració, construïm plataformes de participació, cultura i governança. A través d'espais comunitaris, educació i acció col·lectiva, el mateix poble es converteix en el fonament d'una resiliència i una transformació a llarg termini.

Accions Clau

Centres comunitaris i programa d'activació:

establir espais centrals i un calendari d'activitats, tallers, esdeveniments i programes de voluntariat per implicar residents i visitants.

Plataforma de governança:

crear una estructura participativa on els actors locals, propietaris i institucions alineïn decisions i recursos.

Educació i cultura:

fomentar la participació i la transmissió de coneixement a través d'activitats educatives i culturals que connectin la comunitat amb el seu entorn i patrimoni.

Beneficis

Teixit social més fort

Augment de la col·laboració, la confiança i la identitat compartida entre els residents.

Governança inclusiva

Les decisions es prenen col·lectivament, alineant interessos i reduint conflictes.

Vitalitat cultural

Preservació i reinvençió de les tradicions mitjançant la participació activa.

Experiència del visitant

Compromís més significa

Socis Clau

Ajuntament de Deià

Consell de Mallorca

Fundació Robert Graves



Agricultura

Entrellaçar els seus habitants, institucions i visitants en un projecte compartit de regeneració, construim plataformes de participació, cultura i governança. A través d'espais comunitaris, educació i acció col·lectiva, el mateix poble es converteix en el fonament d'una resiliència i una transformació a llarg termini.

Accions Clau

Pla director agrari: definir els usos del sòl, els cultius i les pràctiques regeneratives per restaurar la productivitat i alinear-los amb la gestió de l'aigua i del bosc.

Programa holístic de crèdits de carboni: generar ingressos mitjançant les millors pràctiques d'agricultura regenerativa, permetent que les empreses contribueixin directament al territori.

Marca local: crear una marca reconeguda a nivell global per a aliments i artesania, amb xarxes sòlides de distribució i venda per maximitzar els ingressos del territori.

Beneficis

Oportunitats econòmiques: noves fonts d'ingressos per als pagesos i les empreses locals.

Sobirania alimentària: l'augment de la producció local redueix la dependència de les importacions.

Paisatge cultural: la restauració de marjades i horts preserva el patrimoni i la bellesa de Deià.

Sistemes resilents: la diversificació dels cultius i les pràctiques integrades amorteixen l'impacte de l'estrès climàtic.

Socis Clau

Consell de Mallorca, Govern Balear i Ajuntament de Deià

Cooperativa Agrícola de Sóller

Cooperativa del Camp Mallorquí



BOSCOS

A través de la restauració forestal, la recuperació dels horts i la revitalització d'una indústria forestal local sostenible, el risc d'incendis es pot reduir dràsticament en només un any. Les intervencions estratègiques i la implicació de la comunitat estan transformant el bosc d'un risc potencial en un motor de seguretat, salut ecològica i valor econòmic.

Accions Clau

Tres zones tallafoc: Cala–Can Comelles, Llucalcari i vessants del sud: intervencions integrades que combinen franges de protecció, corredors de biodiversitat, àrees agrícoles actives i protecció comunitària.

Programa de biomassa per a energia: transformar els residus forestals en estella per a sistemes locals de calefacció, reduint la dependència dels combustibles fòssils.

Fusteria i usos de fusta d'alt valor: desenvolupar indústries locals de fusteria i artesanía que utilitzin fusta de qualitat, creant ocupació i valor afegit.

Beneficis

Resiliència davant els incendis: les zones coordinades redueixen dràsticament el risc i protegeixen el poble.

Energia neta: fonts de calefacció renovables procedents de la biomassa local.

Valor econòmic: noves indústries forestals i llocs de treball qualificats.

Salut ecològica: restauració de boscos i horts diversos i resilents.

Socis Clau

Consell de Mallorca
Govern Balear
Ajuntament de Deià.
IBANAT
Net Pellet
Amarar & Aulets



Aigua

Les aigües residuals s'estan replantejant com un recurs per satisfer les necessitats de reg, protegir la mar i donar suport a l'agricultura regenerativa. Amb els estudis inicials i la col·laboració de la comunitat obrint el camí, l'actualització prevista de la planta de tractament contribuirà a la resiliència hidrològica a llarg termini del poble..

Accions Clau

Actualització del tractament

d'aigües residuals: modernitzar i ampliar la planta EDAR per produir aigua regenerada, satisfent les necessitats de reg de l'agricultura i dels jardins, alhora que es protegeix la mar.

Custòdia comunitària de l'aigua:

establir una plataforma perquè residents, pagesos i empreses cogestionin l'ús de l'aigua, promovent l'eficiència, l'equitat i la resiliència.

Restauració de la xarxa hidrològica:

donar suport a la restauració dels sistemes tradicionals de captació, emmagatzematge i distribució d'aigua.

Beneficis

Seguretat hídrica: reg fiable per a l'agricultura i els jardins davant dels futurs escenaris climàtics.

Protecció ambiental: reducció dels abocaments a la mar, millora de la recàrrega dels aqüífers i restauració de la infraestructura tradicional.

Impuls comunitari: la responsabilitat compartida i la consciència fomenten una cultura de cura i gestió sostenible de l'aigua.

Socis Clau

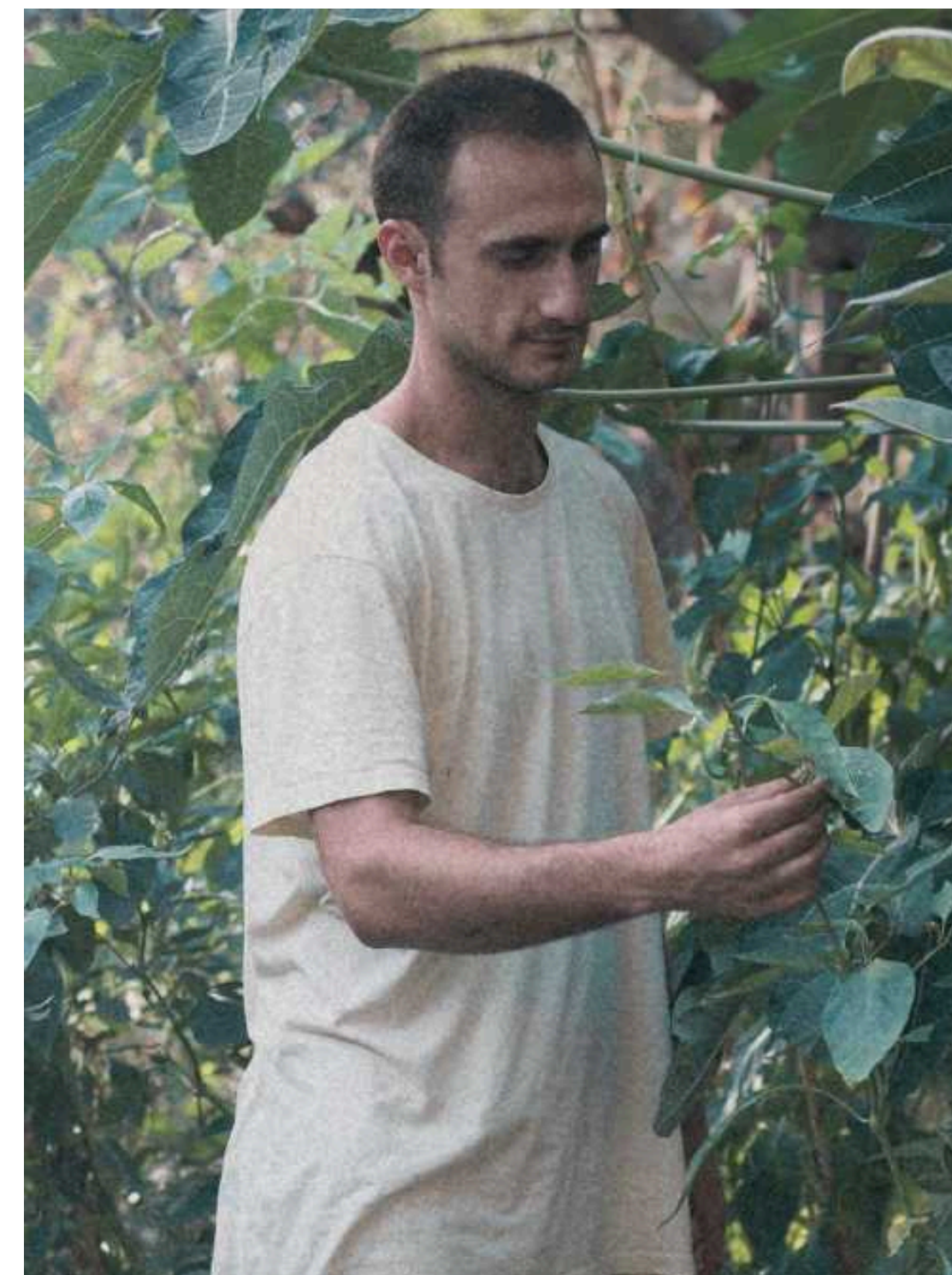
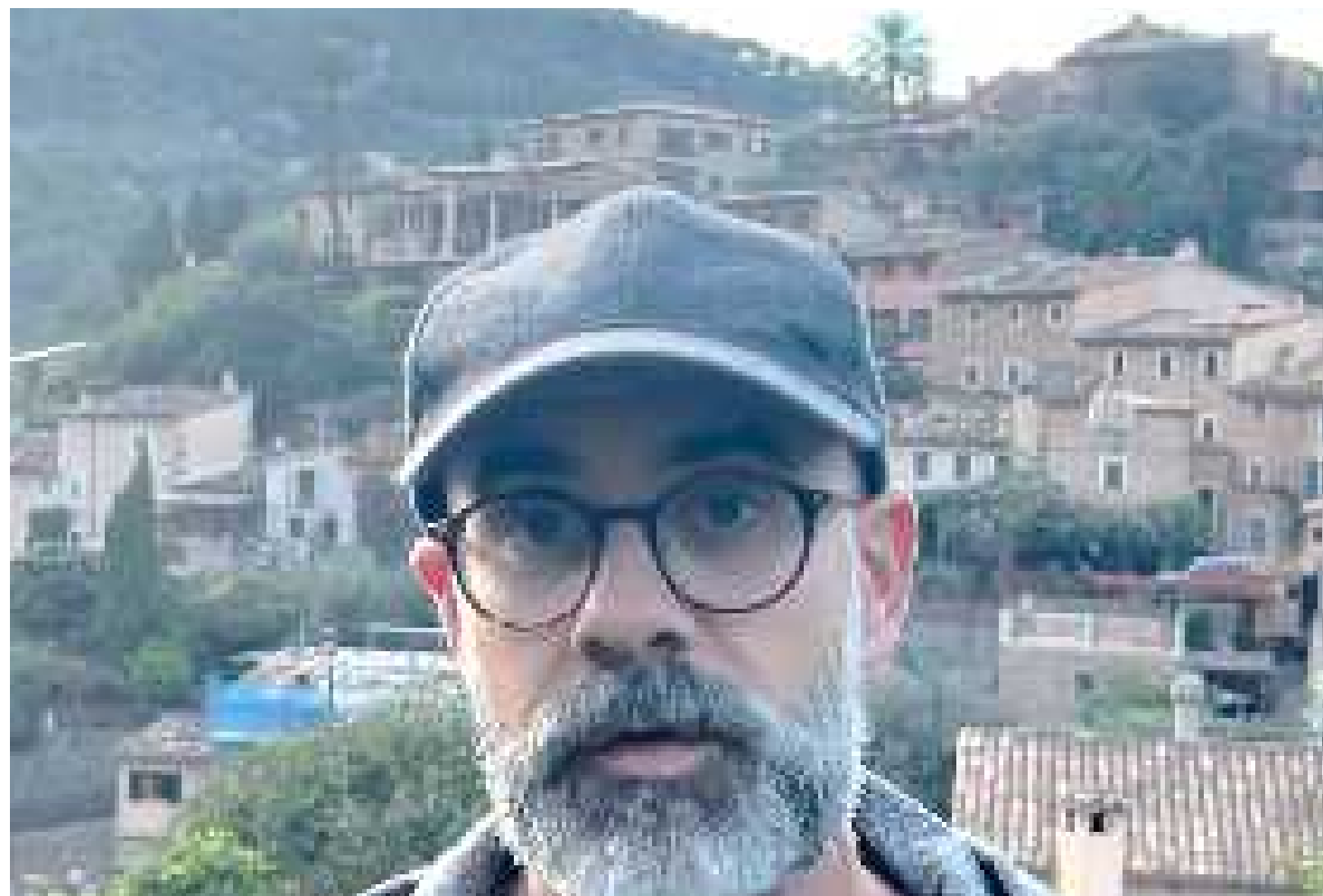
Ajuntament de Deià

Consell de Mallorca

Fundació Robert Graves



Equip



Qui ens dona suport?

FIM Persones & Territori


TRAMUNTANAXXI


ABOQA
verds


AJUNTAMENT
DE DEIA


APAEMA
Agència de energies renovables i sostenibilitat


netpellet
La teva energia. El teu pellet


Govern de les
Illes Balears


MALLORCA PRESERVATION
FOUNDATION


CAMP MALLORQUI
del camp directament a ca teva


COOPERATIVA
AGRÍCOLA DE SÓLLER
Sant Bartomeu


ibanat
INSTITUT BALEAR
DE INVESTIGACIÓ I INNOVACIÓ


SAVE
THE
MED
FOUNDATION

Amarar


F
RG

SERRA DE TRAMUNTANA MALLORCA
PATRIMONI MUNDIAL


Honest
Makes Society Happy With Art

[Powered by FIM]



The Regenera Deià Project



An integrated plan to make Deià more resilient to fire, drought, and climate challenges, while keeping its productivity, local food systems, and cultural heritage alive.

What is Regenera Deia?

We are transforming this village into a pilot model of Mediterranean regeneration and resilience, where water, forests, agriculture, fire prevention, and community action converge within an integrated strategy.

By combining public-private cooperation with initial philanthropic support, the initiative drives momentum toward self-sustaining models, protecting natural resources, revitalizing landscapes, and building lasting prosperity for both people and the territory.



Strategic Pillars

We are transforming this village into a pilot model of Mediterranean regeneration and resilience, where water, forests, agriculture, fire prevention, and community action converge within an integrated strategy.

COMMUNITY

The community lies at the heart of the project through community spaces, youth brigades, shared infrastructure, a “Regenera Deià” quality label, and global communication platforms, strengthening the connection between ancestral wisdom and modern innovation through active participation.

AGRICULTURE

The goal is to reactivate regenerative agriculture through the recovery of abandoned olive groves, the diversification of crops, and the creation of a Deià brand, together with a gastronomic center and a comprehensive support system, partially financed through carbon credits, to revitalize the local economy and its traditions.

FORESTS

We aim to drastically reduce the risk of forest fires by restoring traditional landscapes, creating emergency brigades, developing shared infrastructure to manage vegetation waste, and valorizing biomass, combining immediate prevention with long-term regeneration.

WATER

We are integrating traditional wisdom with modern innovation to restore hydrological cycles through the recovery of heritage water systems, a wastewater reuse model, the revitalization of irrigation communities, and rainwater harvesting, with the aim of achieving full water security.

Community

To weave together its residents, institutions, and visitors into a shared project of regeneration, we are building platforms for participation, culture, and governance. Through community spaces, education, and collective action, the village itself becomes the foundation for long-term resilience and transformation.

Key Actions

Community hubs and activation program: establish central spaces and a calendar of activities, workshops, events, and volunteer programs to engage residents and visitors.

Governance platform: create a participatory structure where local actors, landowners, and institutions align decisions and resources.

Education and culture: foster participation and knowledge transmission through educational and cultural activities that connect the community with its environment and heritage.

Benefits

Stronger social fabric: increased collaboration, trust, and shared identity among residents.

Inclusive governance: decisions are made collectively, aligning interests and reducing conflict.

Cultural vitality: preservation and reinvention of traditions through active participation.

Visitor experience: deeper and more meaningful engagement.

Key Partners

Ajuntament de Deià

Consell de Mallorca

Fundació Robert Graves



Agriculture

To weave together its residents, institutions, and visitors in a shared project of regeneration, we are building platforms for participation, culture, and governance. Through community spaces, education, and collective action, the village itself becomes the foundation for long-term resilience and transformation.

Key Actions

Agricultural master plan: define land uses, crops, and regenerative practices to restore productivity and align them with water and forest management.

Holistic carbon credit program: generate revenue through best practices in regenerative agriculture, enabling companies to contribute directly to the territory.

Local brand: create a globally recognized brand for food and crafts, with strong distribution and sales networks to maximize the territory's income.

Benefits

Economic opportunities: new sources of income for farmers and local businesses.

Food sovereignty: increased local production reduces dependence on imports.

Cultural landscape: the restoration of terraces and orchards preserves Deià's heritage and beauty.

Resilient systems: crop diversification and integrated practices buffer the impact of climate stress.

Key Partners

Consell de Mallorca, Govern Balear i Ajuntament de Deià

Cooperativa Agrícola de Sóller

Cooperativa del Camp Mallorquí



Forests

Through forest restoration, the recovery of orchards, and the revitalization of a sustainable local forestry industry, the risk of wildfires can be drastically reduced in just one year. Strategic interventions and community involvement are transforming the forest from a potential hazard into a driver of safety, ecological health, and economic value.

Key Actions

Three firebreak zones: Cala–Can Comelles, Llucalcari, and the southern slopes. Integrated interventions combining protection strips, biodiversity corridors, active agricultural areas, and community protection.

Biomass for energy program: transforming forest residues into wood chips for local heating systems, reducing dependence on fossil fuels.

Carpentry and high-value wood uses: developing local carpentry and craft industries that use quality timber, creating jobs and added value.

Benefits

Fire resilience: coordinated zones drastically reduce risk and protect the village.

Clean energy: renewable heating sources from local biomass.

Economic value: new forestry industries and skilled jobs.

Ecological health: restoration of diverse and resilient forests and orchards.

Key Partners

Consell de Mallorca
Govern Balear
Ajuntament de Deià.
IBANAT
Net Pellet
Amarar & Aulets



Water

Wastewater is being reimagined as a resource to meet irrigation needs, protect the sea, and support regenerative agriculture. With initial studies and community collaboration paving the way, the planned upgrade of the treatment plant will contribute to the village's long-term hydrological resilience.

Key Actions

Wastewater treatment upgrade: modernize and expand the wastewater treatment plant (WWTP) to produce reclaimed water, meeting the irrigation needs of agriculture and gardens while protecting the sea.

Community water stewardship: establish a platform for residents, farmers, and businesses to co-manage water use, promoting efficiency, equity, and resilience.

Hydrological network restoration: support the restoration of traditional systems for water capture, storage, and distribution.

Benefits

Water security: reliable irrigation for agriculture and gardens in the face of future climate scenarios.

Environmental protection: reduced discharges into the sea, improved aquifer recharge, and restoration of traditional infrastructure.

Community momentum: shared responsibility and awareness foster a culture of care and sustainable water management.

Key Partners

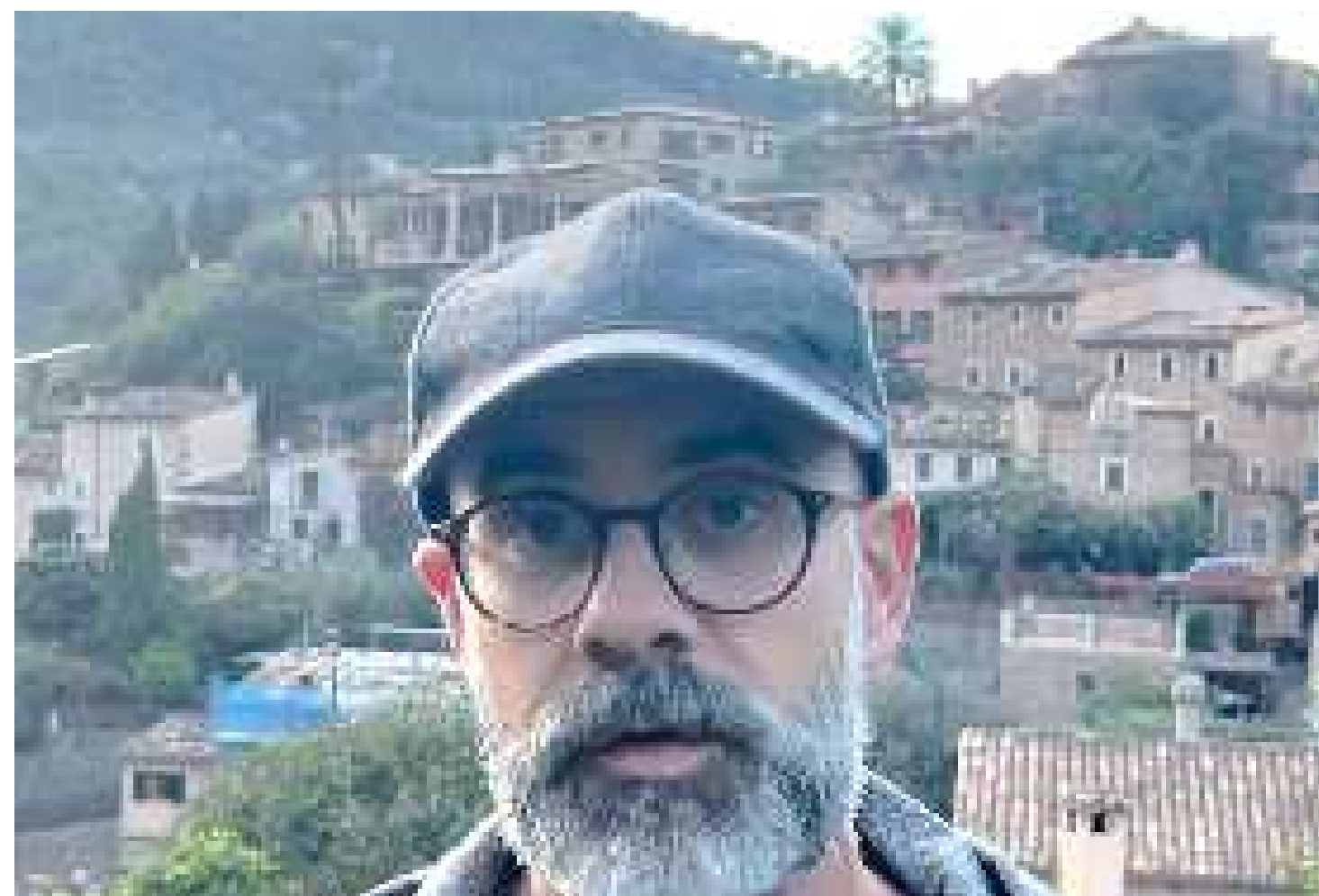
Ajuntament de Deià

Consell de Mallorca

Fundació Robert Graves



Team



Who supports us?

FIM Persones & Territori


TRAMUNTANAXXI


ABOCA
verds


AJUNTAMENT
DE DEIA


APAEMA
Agència d'avaluació i registre


netpellet
La teva energia. El teu pellet


Govern de les
Illes Balears


MALLORCA PRESERVATION
FOUNDATION


CAMP MALLORQUI
del camp directament a ca teva


**COOPERATIVA
AGRÍCOLA DE SÓLLER**
Sant Bartomeu


ibanat
INSTITUT BALEAR
DE INICIATIVA SOCIAL


**SAVE
THE
MED**
FOUNDATION

Amarar


F
RG

SERRA DE **TRAMUNTANA** MALLORCA
PATRIMONI MUNDIAL


Honest
Makes Society Happy With Art



Join us!

Uneix-te!

info@regeneradeia.com
www.regeneradeia.com