

DEPARTAMENT DE LA PRESIDÈNCIA

RESOLUCIÓ

PRE/1001/2007, de 3 d'abril, per la qual es dona publicitat a l'Acord del Consell de Direcció del Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals de 2 d'abril de 2007, pel qual s'obre la convocatòria per a la tercera edició del Premi i se n'estableixen les bases.

Vist el Decret 464/2004, de 28 de desembre, pel qual es crea el Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals;

Vist l'Acord del Consell de Direcció del Premi, adoptat en sessió de 2 d'abril de 2007, pel qual s'acorda obrir la convocatòria per a la tercera edició del Premi i se n'estableixen les bases;

Vist que l'article 9.1 del Decret 464/2004, de 28 de desembre, preveu que la convocatòria del Premi s'ha de publicar al DOGC,

RESOLC:

Donar publicitat a l'Acord del Consell de Direcció del Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals, de 2 d'abril de 2007, pel qual s'obre la convocatòria per a la tercera edició del premi i se n'estableixen les bases.

Barcelona, 3 d'abril de 2007

ISAÍAS TÁBOAS I SUÁREZ
Secretari general

ACORD

de 2 d'abril de 2007, del Consell de Direcció del Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals, pel qual s'obre la convocatòria per a la tercera edició del premi i se n'estableixen les bases.

De conformitat amb el Decret 464/2004, de 28 de desembre, pel qual es crea el Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals, i en exercici de les funcions previstes a l'article 6.1 del Decret esmentat, el Consell de Direcció acorda:

Obrir la convocatòria per a la tercera edició del Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals i establir-ne les bases, que figuren en annex.

ANNEX

Bases del Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals. Convocatòria 2007

A partir de la segona meitat del segle XX l'ecologia es desenvolupa com una ciència diferenciada. En l'últim quart de segle, els principis i conceptes conductors d'aquesta ciència han permès el desenvolupament de moltes destreses tecnicientífiques relacionades amb la gestió de sistemes naturals i el territori, al mateix temps que han contribuït a revelar noves concepcions de caràcter socioeconòmic. Aquesta relativa proximitat històrica explica que continuen essent escassos els reconeixements atorgats a les ciències ambientals i, menys encara, a l'ecologia.

Un dels principals estudiosos i pensadors d'aquesta ecologia emergent ha estat el profes-

sor Ramon Margalef i López (Barcelona, 1919-2004), que va portar a terme una tasca intel·lectual de primera magnitud. En un context socioeconòmic molt poc propici, l'Espanya de la postguerra i el franquisme, va col·locar la investigació i el pensament ecològic català al més alt nivell internacional, i va crear una vertadera escola de pensament. La figura de Ramon Margalef, en efecte, ha contribuït de forma decisiva a la creació de la ciència ecològica moderna, fins al punt de ser-ne considerat un dels màxims exponents mundials, en gran mesura gràcies a haver sabut interpretar els sistemes naturals en termes de la teoria de la informació. Per tot això, el Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals honora la memòria d'un savi de gran modèstia que, fins al final de la seva vida, estigué a l'avantguarda de la ciència.

—1 Objectiu

L'objectiu del Premi és el reconeixement d'una trajectòria científica o un descobriment en el camp de l'ecologia o una altra ciència ambiental, que hagi contribuït al progrés significatiu del coneixement o el pensament científic, o al desenvolupament d'instruments teòrics per a la bona gestió dels recursos naturals, del territori o del mar.

—2 Candidatures

El premi pot ser atorgat tant a persones físiques vives (el Premi no s'atorga a títol pòstum), com a persones jurídiques o a col·lectius d'arreu del món, que a través de la seva trajectòria científica i docència, el seu pensament, creativitat, innovacions o descobriments, hagin contribuït al desenvolupament significatiu de l'ecologia o una altra ciència ambiental, així com al progrés conceptual i la seva aplicació orientada a la gestió sostenible dels recursos naturals, del territori o del mar.

—3 Presentació de candidatures

Les candidatures han de ser presentades per representacions qualificades i idònies d'institucions universitàries, altes escoles, centres d'investigació, acadèmies científiques o amb branques científiques, per persones guardonades amb aquest Premi en convocatòries anteriors o per persones que hagin estat membres del jurat.

Les candidatures, argumentades, amb carta o nota raonada, signada per la persona responsable de la presentació de la candidatura, acompanyades d'un currículum, han de ser presentades abans de 31 de maig i s'han d'adreçar a la Secretaria Tècnica del Premi Ramon Margalef, Departament de la Presidència de la Generalitat de Catalunya. El seu contingut pot ser enviat anticipadament per correu electrònic a la Secretaria del Premi prm@gencat.net o mitjançant el formulari existent a la pàgina web del Premi www.gencat.net/premiramonmargalef.

—4 Dotació

La dotació del premi és de cent mil (100.000) euros.

—5 Periodicitat

Anual.

—6 Jurat i concessió

El jurat del premi en la convocatòria de 2007 està integrat per les persones següents:

a) Presidenta:

Professora Marta Estrada, professora d'Investigació del Consell Superior d'Investigacions Científiques. Membre del Comitè Científic

d'ADENA-WWF (World Wildlife Fund), Espanya. Membre del "Steering Committee" del programa GEOHAB (Global Ecology and Oceanography of Harmful Algal Blooms).

b) Vocals:

Professor Francisco García Novo, catedràtic d'Ecologia, Departament de Biologia Vegetal i Ecologia, Universitat de Sevilla, Espanya.

Professor Robert Barbault, director del Departament d'Ecologia i de la Gestió de la Biodiversitat, Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris, França. Director de l'Institut Federatiu d'Ecologia Fonamental i Aplicada, Universitat Pierre et Marie Curie, París, França.

Professora Adriana Ianora, de la Estació Zoològica Anton Dorn de Nàpols (Itàlia).

Professor Paul Dayton, de la Universitat de Califòrnia en San Diego (EUA).

Professor Paul del Giorgio, Departament de Ciències Biològiques, Universitat de Quebec a Mont-real (UQUAM). Membre del Grup d'Investigació Interuniversitària en Limnologia (GRIL).

Professor Peter Bridgewater, secretari general del Conveni RAMSAR sobre aiguamolls i aus migratòries, Austràlia.

El jurat, assistit amb veu però sense vot pel secretari tècnic del premi, decidirà per majoria la candidatura guanyadora. La decisió del jurat serà inapel·lable.

—7 Proclamació i lliurament del Premi

El Consell de Direcció proclamarà el Premi.

El lliurament solemne del premi tindrà lloc a Barcelona. A més se celebrarà un solemne acte acadèmic per a la comunitat científica.

—8 Òrgans de direcció i gestió

Els òrgans de direcció i gestió del Premi, així com totes les seves característiques, inclòs el procés de designació dels membres del jurat, figuren en el Decret 464/2004, de 28 de desembre (DOGC núm. 4291 de 30.12.2004). Aquesta documentació és consultable a la pàgina web del Premi www.gencat.net/premiramonmargalef.

(07.092.174)

