



14-11-2006

L'investigador britànic John Lawton rep el Premi Ramon Margalef d'Ecologia 2006

- Pasqual Maragall ha lliurat el guardó, considerat el primer premi internacional consagrat a l'ecologia i a les ciències ambientals

El president de la Generalitat en funcions, Pasqual Maragall, ha lliurat aquesta tarda el Premi Ramon Margalef d'Ecologia 2006 a l'investigador britànic John Lawton, ecòleg capdavanter en l'àmbit internacional. El guardonat, actual president de la Societat Ecològica Britànica, és autor de més de 300 articles científics i ha contribuït significativament en l'avenç de les ciències ecològiques, sempre a la cerca de regles i patrons de l'ecologia utilitzant les eines més avançades.

El president de la Generalitat ha assegurat que la concessió del premi al professor John Lawton dóna sentit de continuïtat a la trajectòria que va convertir Ramon Margalef en una personalitat cabdal de l'ecologia mundial i "situa el Premi en el nivell que es mereix, com a Primer Premi Internacional consagrat a l'ecologia i a les ciències ambientals".

El cap de l'executiu català ha volgut destacar el llegat de Ramon Margalef de qui ha dit que "ens va ensenyar a apreciar la distància entre el desenvolupament i els excessos del creixement; la diferència entre l'ecologia i l'activisme proteccionista; i la necessitat de buscar nous equilibris en la relació de les persones amb el seu entorn". "Avui- ha afegit- aquest llegat és plenament assumit per alguns governs, entre ells m'agradaria comptar el que jo he presidit fins ara i els que vindran després".

Durant l'acte, l'investigador John Lawton ha fet un breu recorregut per la seva trajectòria científica dedicada, segons ell, a "l'exploració dels tresors naturals", que inclou àmbits tan diversos com l'estudi dels insectes, dels ocells, l'anàlisi de les interaccions entre depredadors i preses, les xarxes alimentàries i els projectes ECOTRON i BIODEPTH d'instal·lacions de medi controlat. El científic anglès, que actualment desenvolupa tasques d'intermediari entre la ciència ecològica i mediambiental i les polítiques governamentals, s'ha mostrat en deute amb el món natural i ha confessat que un dels principals reptes de la seva feina és la "d'assegurar que quedi alguna cosa del món natural" perquè en puguin gaudir els seus descendents.

L'investigador també s'ha referit a la figura de l'ecòleg que dóna nom al premi com una de les persones que li va donar "inspiració" i ha destacat que "Margalef es plantejava els problemes d'una manera extraordinàriament innovadora, sovint amb una gran abstracció i simplificació, però basant-se en un profund coneixement i comprensió dels detalls". És a partir del descobriment de la figura de Ramon Margalef que Lawton s'adona que la seva "concepció de l'energètica ecològica era força insulsa comparada amb la visió de l'ecòleg català" i, a partir d'aquell moment intenta plantejar-se "els problemes ecològics amb una mentalitat més oberta", segons ha reconegut.

Lawton, s'ha mostrat "ple d'alegria i alhora d'humilitat" al rebre un guardó en què els premiats no poden presentar la seva pròpia candidatura sinó que ho ha de fer una universitat o centre d'investigació qualificat que reconegui la tasca duta a terme.

El Premi Ramon Margalef d'Ecologia i Ciències Ambientals, creat l'any passat pel Govern, està dotat amb 100.000 euros i reconeix una trajectòria científica o un descobriment rellevant que hagi contribuït al pensament científic o al desenvolupament d'instruments teòrics per a la bona gestió dels recursos naturals, del territori o del mar. L'any passat el guardó va recaure en l'investigador nord-americà Paul Dayton, que també ha estat present a l'acte.