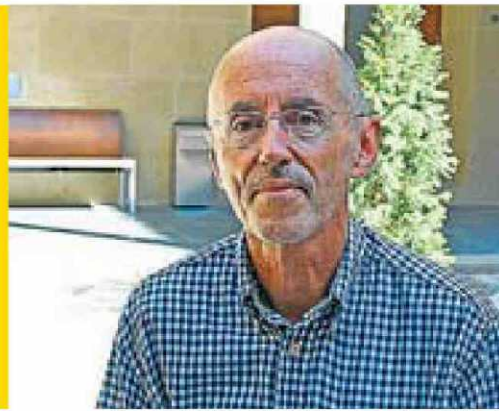




eldiaquem'espera

MIGUEL BEATO DEL ROSAL

El prestigiós científic participa en un debat sobre el genoma dins d'un cicle de conferències al CCCB



M'AIXECARÉ AVIAT, a les set del matí, i faré una hora d'exercici, no sé si a casa o aniré a córrer. Després prendré un esmorzar lleuger i em dutxaré. Quan acabi marxaré cap al laboratori. En l'actualitat dirigeixo un grup d'investigació del Centre de Regulació Genòmica de Barcelona i avui rebem la visita d'un gran científic que viu al Canadà, Tim Hughes, un especialista en el camp de l'epigenètica. El meu grup de recerca està format per estudiants i tècnics de diversos països. A les 13.30 tinc una reunió, però si tinc temps abans passaré per la Pedrera perquè a les 12 hores es presenta un estudi sobre l'impacte de les universitats públiques catalanes en la societat amb l'assistència del ministre d'Educació, Àngel Gabilondo, i del conseller Andreu Mas-Colell. A la tarda con-

"Un dels temes centrals de la biologia moderna és comprendre les bases genètiques de la nostra identitat"

tinuaré treballant al laboratori i consultant literatura científica fins que arribi el moment d'anar al Centre de Cultura Contemporània de Barcelona. Allà, a les 19.00 hores, participo en un debat divulgatiu sobre el genoma dins d'un programa de conferències titulat *La cultura i la vida: diàlegs sobre l'impacte de la biotecnologia*.

Crec que pot ser molt interessant per a tothom, fins i tot per a un públic no especialitzat, perquè un dels temes centrals de la biologia moderna és comprendre les bases genètiques de la nostra identitat. Per tant, tinc un dia ple de cites però no serà una jornada esgotadora intel·lectualment, perquè quan tens reunions i actes no pots dedicar-te a la feina estricta de la recerca, que és la que realment fa cremar neurones.