

# **Den mänskliga identiteten 50 år efter upptäckten av DNA-molekylen**

Universitetsfolk, ett sextiototal både lärare och studenter, från olika italienska städer deltog i den 45:e universitetskongressen som stiftelsen Rui organiserade i Castello di Urio, beläget i provinsen Como, bara några kilometer från gränsen mot Schweiz.

2003-09-02

Kongressen hade som titel ”Den mänskliga identiteten 50 år efter upptäckten av DNA-molekylen”. Universitetslärare, -forskare och studenter tog här under olika föredrag och arbetspass upp till diskussion några av de medicinska, juridiska, ekonomiska och etiska konsekvenserna som den genetiska revolutionen inneburit alltsedan Watson och Crick upptäckte strukturen av DNA-molekylen i ett laboratorium i Cambridge år 1953.

Professor Flavio Keller, från det biomedicinska universitetet (Campus Bio-Médico) i Rom öppnade kongressen genom att redogöra för några av de genetiska och miljörelaterade mekanismer som påverkar utvecklingen av människans språkliga och sociala färdigheter.

Antonio Petagine, från det katolska universitetet i Milano ville

understryka att de vetenskapliga  
nyvinnarna inneburit en positiv  
utveckling, men sade dock att även  
om det är viktigt att saker och ting är  
”ändamålsenliga” och blir ständigt  
bättre, så måste man se till att inte  
låta denna ”ändamålsenlighet” bli  
allena rådande när det gäller  
forskningen och dess resultat.

Professor Mario Palmare, från  
Treviso-universitetet, talade om det  
viktiga arbete som lagstiftarna har  
framför sig när det gäller att ta  
ställning till framstegen inom den  
genetiska forskningen, och framhöll  
att Genoma-projektet kommer att  
medföra etiska och juridiska  
konsekvenser som vi inte kan  
ignorera.

I programpunkten som gick under  
namnet ”Från fakta till fantasi”  
förklarade journalisten Gianmattia  
Bazzoli, från tidskriften Focus, den  
informationsprocess som används av

några vetenskapliga tidskrifter i Italien. Professor Paolo Braga, från Università Cattolica i Milano, illustrerade med hjälp av utdrag ur filmer, science-fiction-filmernas uppfattning om människan.

I kongressen deltog även professorerna Piergiorgio Strata från Turin-universitetet, Giovanni Neri från Università Cattolica i Rom Vito Fazio från Campus Bio-Médico i Roma; psykiatrikern Panayotis Kantzas och Gian Pietro Leoni, ex-president för det italienska dotterbolaget av det medicinska företaget Glaxo-SmithKline.

Förutom de akademiska programpunkterna olika föreläsningar om katolsk lära varvid man t.ex. fick tala om frihetsbegreppet eller diskutera en kommentar till Johannes Paulus II:s nyligen utkomna encyklika över Eukaristin. Idrottsaktiviteter

utgjorde ett bra komplement till de akademiska diskussionerna som ägde rum i Castello di Urio under den sista veckan i juli månad.

---

pdf | Dokument automatiskt skapad  
från [https://opusdei.org/sv-se/article/  
den-manskliga-identiteten-50-ar-efter-  
upptackten-av-dna-molekylen/](https://opusdei.org/sv-se/article/den-manskliga-identiteten-50-ar-efter-upptackten-av-dna-molekylen/)  
(2025-04-08)