

Tot esperant L'*homo sapiens* de l'any 2000

4 (716/Volum 3/desembre 1983)

Sense voler entrar en el marc d'aquest espai editorial en polèmiques sovint conflictives originades pel propi i constant progrés de la ciència en qüestions tan fonamentals com punyents com ho poden ser les referents al camp de la biologia, en aquest número de (ciència) voldríem donar de bell nou un determinat caire monogràfic a la revista, amb la biologia com a protagonista.

En aquest sentit, aquest número de (ciència) aplega una sèrie de treballs a l'entorn de: teories sobre la sexualitat a començaments del nostre segle d'acord amb els criteris científics del moment i de les fonamentacions tant ètiques com sociològiques que s'hi pretenia veure implícites, així com de la seva evolució *a posteriori* a mesura que els avenços científics dels anys vint, en aquest terreny, anaven desllorigant tota mena d'hipòtesis pretesament científiques.

L'anàlisi acurada de la biologia diferencial entre la dona i l'home ens porta, segons els autors dels treballs que publiquem, i el nostre propi criteri a la necessitat

5 000

Tot esperant

L'*homo sapiens* de l'any 2000

1 000

500

112

100

60

35

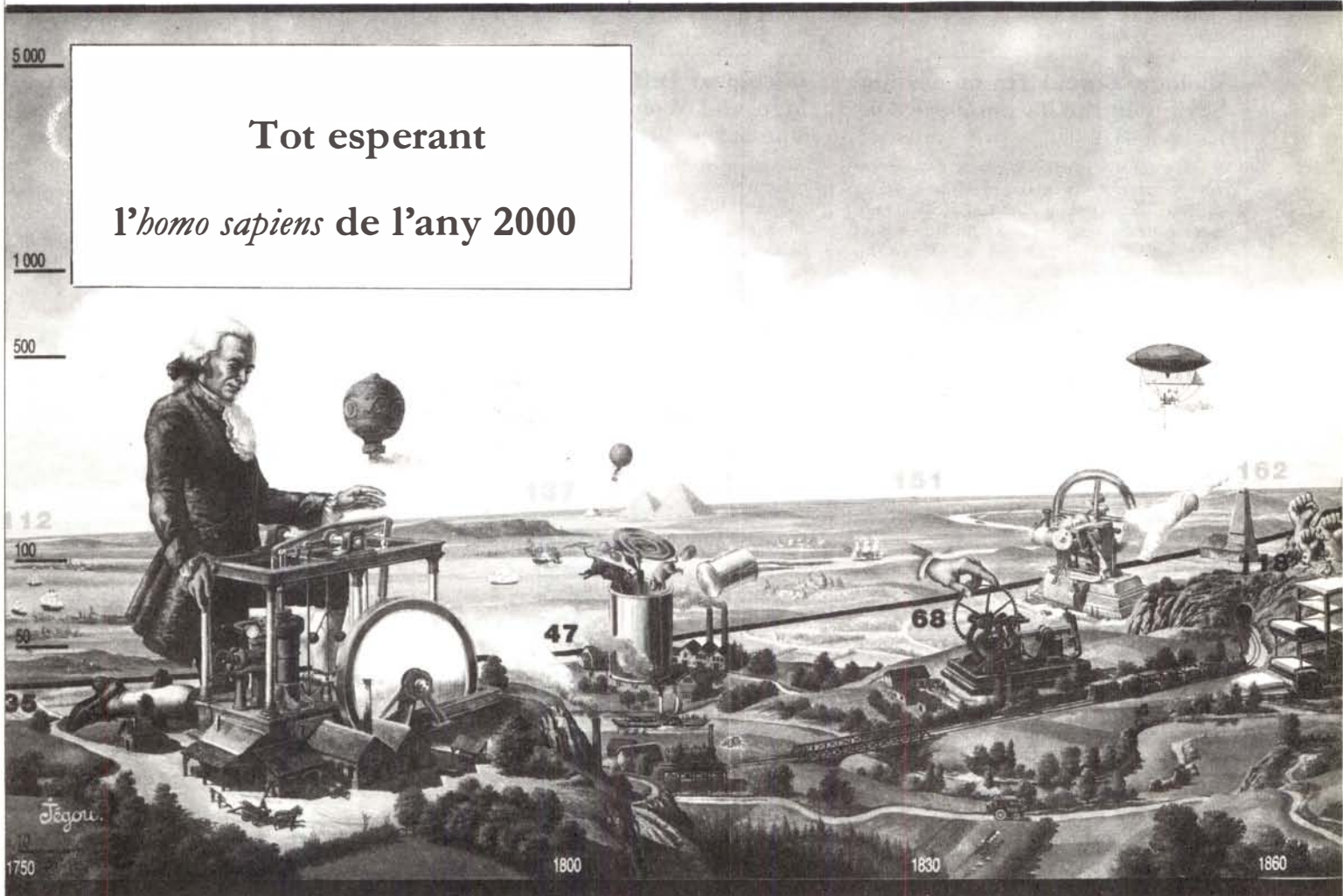
Jéyou.

1750

1800

1830

1860



urgent de bastir uns punts de referència científicament sòlids que ens haurien de permetre delimitar fins a quin punt aspectes vinculats a corrents del pensament actual, com podrien ser el "feminisme", el "masclisme" o d'altres, responen més a fets que la sociologia pot interpretar a bastament que a criteris científics enraonats.

Tanmateix, l'avenç continuat de la tecnologia, així com d'altres ciències interrelacionades amb la biologia, com poden ser la biofísica, la bioquímica, la neurologia, la biologia molecular, la psicologia, etc; ens hauria de permetre mitjançant l'aplicació i la posada a punt de noves tècniques d'anàlisi esbrinar ben aviat quins han estat els mecanismes concrets responsables en l'evolució de les espècies, i això tant pel que fa a l'home com a d'altres primats. Sense cap mena de dubte la possibilitat de poder preveure quina serà o són les possibilitats d'evolució encara en l'espècie humana permet albirar perspectives del tot noves en l'evolució de l'*homo sapiens*.

Davant aquesta possibilitat cal fer-nos ressò de la reflexió del professor Changeux (l'home neuronal.

Veieu (ciència) n.º 32), quan parla de: —

Davant aquesta possibilitat cal fer-nos ressò de la reflexió del professor Changeux (l'home neuronal. Veieu (ciència) n.º 32), quan parla de: —*“Quin estrany ésser que és aquest home!”, s'exclama. “Però èquè té doncs dintre del cap, aquest “Homo” que s'atribueix sense cap mena de vergonya l'epítet “sapiens”? La conducta humana és ben sorprenent. L'home és una de les rares espècies animals que mata deliberadament! Pitjor encara, alhora que condemna el crim individual, condecora els responsables d'homicidis col·lectius o els inventors dels més espantosos ginys bèl·lics... I això amb l'aprovació de totes les religions o filosofies, àdhuc de les més generoses”.*

Malgrat tot, ens permetem, d'acord amb el que ens ofereix el mateix progrés de la ciència, creure que les fonts de coneixement cada cop més àmplies i acurades de què disposem ens donen la possibilitat de rectificar la munió d'incongruències de tot tipus amb les quals l'home d'avui es veu forçat a conviure.

