

ME CAGO EN LA BIOLOGÍA

Yo que lo que quería
era dar de comer a los pingüinos del zoo,
me vine a biología.

Yo que me había visto más de cien veces
las series "Érase una vez el cuerpo humano" y "La vida es así",
me vine a Biología

Porque pensaba
que esto estaba tirao,
que esto estaba chupao,
que en un pispás yo me licenciaria.

Han pasado cuatro años y aquí sigo estancao
por eso yo me cago en la Biología.

Me cago en la ADN Polimerasa I, II y III,
y en el ciclo de Krebs.

Me cago en el *Anamensis*, en el *Afarensis*, en el *Africanus*
y en el *Homo florisiensis* también.

Me cago en Pangea, me cago en Gondwana, me cago en Laurasia y hasta en
Pantalasa,
me cago en la Deriva Continental.

Me cago en *Rickettsias*, y en *Streptococcus*
me cago en *Bacillus anthracis*,
micromundo infernal.

Me cago en Mendel, me cago en Chargaf,
en Watson, en Crick, Messelson-Stahl,
en Hersey, en Chase, en Morgan, en Griffin,
en Hardy, en Weinberg, y en muchos más.

Me cago en todos los epitelios,
la glándula, vesículas, trabéculas, columela, la mácula, la cóclea,
la ventana vestibular en la membrana basilar de la rampa timpánica.

Me cago en post-cosecha, sanchochado, en plantas muertas.
En agua del grifo, MilliQ, destilada, salobre, somera, caliente, templada,
Me cago en *Drosophila melanogaster*, salvaje, mutante, sea sepia, sea black,
sobredosis de éter que sirva de ejemplo,
si caen en mis manos será su final.

Me cago en purinas, en pirimidinas, en la replicación semiconservativa,
en el plásmido R, en el factor F, ligasa, helicasa, topoisomerasa.

Me cago en matrices, en puntos de corte, puntos de equilibrio, no quiero integrar.

Me cago en funciones, en inecuaciones, y en las derivadas, puto L'Hôpital.

Me cago en actina, fascina, fibrina, fodrina,
en la minimiosina, en la calmodulina, en la tricohialina,
en la epinemina, serina, y en la queratina.

Me cago en las mutaciones, en las delecciones, en la Selección Natural
cuellos de botella y en las migraciones.

Me cago en Charles Darwin, Linneo y Lamarck.

Poríferos, nematodos, en cestodos, plantígrados,

mamíferos, rotíferos, también en gasterópodos,

en fásmidos y cánidos,

en quelicerados, en urocordados, en arácnidos.

Me cago en la ecología, fisiología, organografía, inmunología, citología,

la histología, la zoología, también en parasitología.

Como no en la microbiología, antropología, micología, fitopatología,

en botánica, en bioquímica, en genética,

en matracas, en física o química.