

ras investigaciones de Driesch y de Herbst (mecánica del desarrollo); me parece que estoy oyéndole anunciar en su curso que Boveri acababa de lograr fecundar un huevo sin núcleo; Siedlecki fué su discípulo;... en fin, recuerdo cuando volvió de Viena contentísimo, porque un joven biólogo, Przibram, de origen checo, había podido fundar en Prater, no obstante la oposición de los medios oficiales de Austria y Alemania, una estación de biología experimental, para el estudio de los factores primarios de la evolución, semillero de biólogos que combatirían las ideas de Weismann.

Giard, en efecto, había visto de golpe la influencia nefasta que Weismann iba a ejercer en biología negando la herencia de los caracteres adquiridos, subordinando el *soma* al *germen* e ideando su concepto finalista de la regeneración. Weismann desvió a los naturalistas de las investigaciones sobre la influencia del medio; orientó mal el estudio de la evolución del huevo; dificultó el descubrimiento de la *heteromorfosis* (generación de un órgano distinto del destruido) y el de *las influencias pasadas* (que

hacen  
mente  
muy d  
exterio

La

do

Gau

rar la  
saber  
mo, de  
llamó  
está en  
aunque  
corra,  
sacarle  
anhela  
se le a  
sentárs  
son sin  
y aspi  
Hay  
gros, a