

Mauro Cesari

## EL ORÉGANO DE LAS ESPECIES

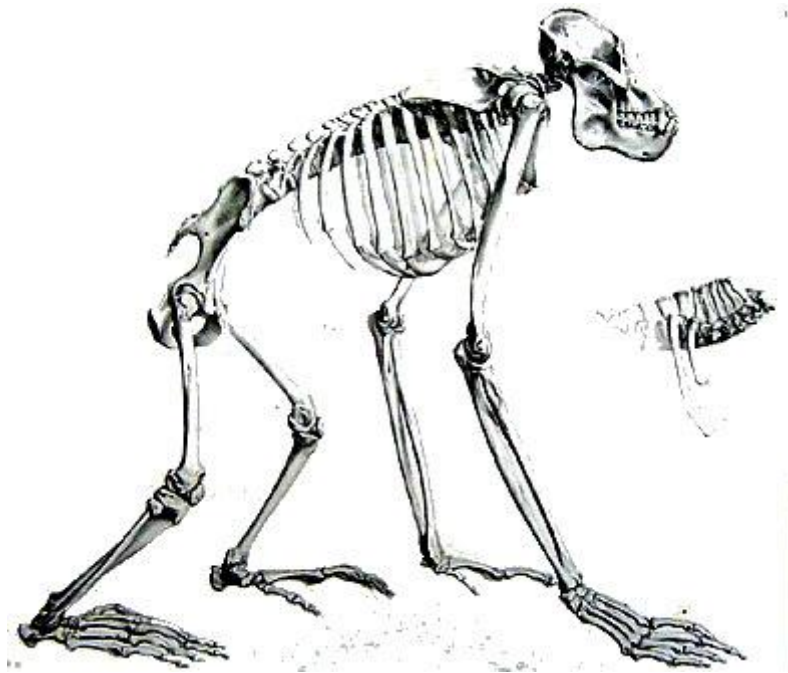


Plástico Sagrado



Mauro Cesari

# EL ORÉGANO DE LAS ESPECIES



El orégano de las especies fue construido a partir de la alteración por borramiento de *El origen de las especies* (Charles Darwin, 1859). Una *dimanación* o divergencia del original borrado: *la mitad de su doble*.

a Alfred Wallace, fantasma.

i.m.

## EL ONDULAR DEL ÓSCILO

“... porque la naturaleza es solamente una farsa, ni más ni menos interesante que otra. No elige, ya no distingue, ya no prefiere. Navega al revés”.

Julien Torma

“...porque en la olla del pobre todo es condimento”.

João Guimarães Rosa

El polen de una especie en el estigma  
remotamente afín, tubo polínico  
atraviesa la superficie mática  
incapaz de minar lo que ha ocurrido

No puede darse explicación alguna  
de por qué ciertos árboles no pueden  
injertarse un embrión, morir en nodo  
ocaso presto en hibridar faisanes:

enanos mueren a una edad temprana  
-eco de casos de partenogénesis-  
sauces de huevos de la mariposa  
del gusano de la seda que no ha sido

Especies desconocidas, salvajes en ninguna parte, caracteres anómalos, señales negras, castas cruzadas, descendencia mestiza, razones tomadas, subespecies gráficas



Monstruosidades. Correlaciones entre órganos. Materia de cabeza alargada: los perros de poco pelo tienen los dientes imperfectos, los animales de pelo largo son propensos a tener largos cuernos, las palomas calzadas tienen piel entre sus dedos externos, las palomas con pico corto tienen pies pequeños. Albinismo. Piel con púas. Cuerpo cubierto de Estructura.

Quizá el modo justo de ver todo este asunto sería considerar cualquier regla como *excepción*

*Especies raras  
en un tiempo dado*

*La lucha por la vida  
de la especie  
Mente*

Sépalos, pétalos, estambres, pistilos: ¿cómo llegaron los cuerpos a dividirse en segmentos, cómo se dividieron en lados con órganos casi fuera de alcance?  
Formaciones seriadas, resultados de plicar las células. Nuestro objeto desconocido antepasado hebra desarticulado en muchas espirales

Una especie puede haber extendido sin interrupción toda un área dilatada y luego haberse extinguido en las regiones intermedias; no es insuperable la dificultad en admitir que todos los individuos dondequiera que se encuentren descienden de los obstáculos de toda clase y la análoga oclusión a la dominación de Centros Únicos de creación

*Regiones continuas  
dentro de los tiempos*

*animales errantes*

*el territorio propio  
súbitamente*

*desaparece una especie albina*

*draga las profundidades*

*en sus regiones primitivas  
una palabra*

*pende*

*por gradaciones  
insensibles  
ocupada*

*en los confines de la extensión*

*donde existe*

*expuesta*

*a exterminio,  
al variar*

*representa*

*un territorio neural el*

*estrecho entre  
edades*

*difiere*

Nuececitas ovales, de la espiga lanceolada de dos valvas

Tiñó sus huesos color rosa  
e hizo caer las pezuñas de todas las variedades: *"la tendencia  
a la herencia produce lo semejante, su creencia"*

Las leyes que determinan animales apresados, omnívoros aún de los trópicos, crean en cautiverio aves carnívoras, casi nunca ponen huevos fértiles (exóticas tienen un polen en los híbridos más estériles).

A menudo, débiles y enfermizos vemos individuos: viven largo tiempo y son sanos pero tienen el sistema reproductor tan seriamente afectado por causas ignoradas que no puede funcionar

En cautiverio, diferentes de sus padres, procrean fácilmente hurones y conejos mantenidos en cajones demostrando que sus órganos afectados soportan más que en estado de Naturaleza.

Todas las variaciones están relacionadas con el acto, pero éste es ciertamente: **error**, una larga lista de plantas locas y caprichosas que repentinamente han producido

-*pimpollos, injertos, vástagos*- el mismo árbol bajo un carácter nuevo

Oclusión diametral entre formas: variable por disposición sensible, leyes curiosas y complicadas, cruzamientos recíprocos. No hay más razón que las especies dotadas de diferentes grados de confusión, la naturaleza para pensar ha sido objeto de injerto



a desgarrar carne

a

a negarse en otro

Su fecundación mutua  
hasta qué punto  
la forma

funda?

La acción mutua  
de las diferentes modificaciones  
la relación  
más importante de todas

es  
la naturaleza  
de la chispa  
( , )  
se enciende una materia  
para determinar  
la naturaleza  
de las llamas

(Las castas)

Si viésemos una especie de presa que permaneciese inmóvil como una estatua y luego lentamente lobo que en un rebaño de ciervos precipita corriendo alrededor de ellos hacia un punto distante actos menos fijos que los naturales *sobre ellos* actuado un *transperíodo*

*Ví que ansiosas aterrorizaban la tierra de lava y se escapaban rápidamente; al cabo de un cuarto de hora aproximadamente las hormiguitas amarillas se habían retirado, cobraron ánimo y se llevaron las ninfas. Visité otra colonia sanguínea, llevando los cuerpos muertos ¡esto es una emigración! una larga fila cargada de botín, un matorral densísimo: colgado, sin movimiento (con una ninfa de su misma especie en la boca)*

2

BLANK TAPES  
(facsimilares & mapas de procedimiento)

*"Natura abhorret vacuum"*

una pared tosca, en su lugar debido,

teoría

del margen avispero

espacio para entrar en este asunto

un solo insecto

reina-

si trabaja alter-

nativamente por dentro y por fuera de dos o tres celdillas empezadas a un

tiempo,

distancia

las partes

describiendo esferas o cilindros

planos

por acumulación

antepasados

del instinto arquitectónico



el medio de un panal

creciendo hacia abajo,  
sobre una de las caras

un nuevo hexágono

proyectando más allá

distancias relativas,

sorprendentes esferas

ángulos

de lo futuro <sup>grosor</sup>  
en el pasado, hundimiento del suelo  
hundimiento  
de tiempo,  
las costas escarpadas  
por la incesante acción  
en los mares extensos

el lado convexo,  
opuesto empuja y vence la cera dúctil y caliente  
hasta colocarla en su  
plano intermedio, y de este modo la iguala

cavidades esféricas  
unas a otras, produciéndose agujeros.

el borde  
circular  
trabaja

el vuelo,

algunas veces es ciego,

sus ojos cubiertos por piel,

en las cavernas oscuras

rayas

el ojo humano, añade estas palabras: «  
en la imagen sobre la retina,  
la incongruencia  
de las sensaciones  
acumula contradicciones  
entre el mundo exterior y el interior».  
nuestra razón nos lleva a admirar  
los mecanismos en la naturaleza,  
cuando fácilmente podemos equivocarnos en  
los juicios y ser menos perfectos.



orificios de  
divergencia

la boca,  
la lengua  
el buche  
la glándula oleosa,

El tubo

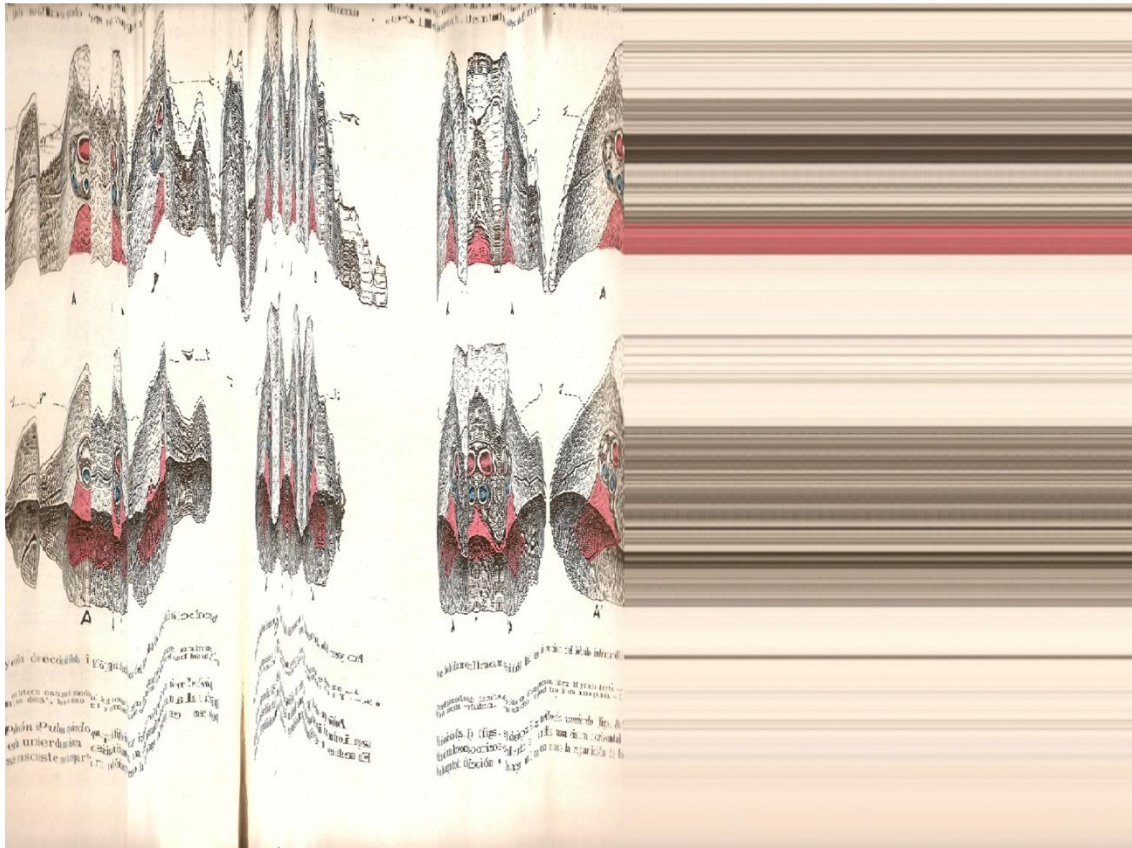
encarnado

campos enteros de  
provisión

agujeros hechos por  
La diferencia de la longitud

la lengua





Plástico Sagrado

2016

.