

CARTA DE JUAN GUNDLACH

Habana 10 de Sep. 1891.

Sr. Don José Pazos.

Mi estimado amigo y discípulo.

Acabo de recibir su grata y contesto.

Entre todos los animales hay a veces individuos albinos, es decir en cuales el color normal está faltando por parte o por entero, reemplazado por el color blanco. Los individuos albinos no son por esto enfermos.

Entre la especie humana hay a veces albinos perfectos con los ojos claros o rosados, que a los individuos no dejan ver bien de día; pero sí en el crepúsculo. El cutis es blanco con un viso rosado, siendo el albino de la raza blanca y blanco menos puro en la gente de color. El pelo es también claro. Hay también albinos imperfectos, con solo partes del cuerpo blancas. En los mamíferos se han visto Murciélagos, Ciervos, Elefantes, Jutías, Etc., entre los animales no domesticados, y en los domesticados los Perros, Gatos, Caballos, Reses blancas etc. son también albinos. Para que resulten albinos, es menester que el organismo del cutis, pelos, plumas, falte una parte del color natural o entero. Así el color negro, pardo, gris está cambiado por el blanco, el verde suele cambiar en amarillo o también en azul.

El tomeguín en cuestión tiene como un individuo mío un color amarillo en lugar de verdoso, y tendrá las plumas, que en un ejemplar son pardas-blancas. Había también Tomeguines enteramente blancos. Ya se conocía (y lo he publicado) Cotorras azules, donde (1) Fijese en esto, que creo que verbalmente nos tocó Ud. algo de enfermedad) el color debía ser verde, pues como el color verde se compone de azul con amarillo, en estas Cotorras no se desarrolló el color amarillo.

Yo tengo en mi colección muchos albinos mas o menos perfectos. Se han visto también Reptiles albinos, Caracoles, y en cierto grado, insectos.

Como el albinismo es falta del pigmento oscuro hay también al contrario, en cuales el color blanco está sustituido por un color negro. Yo tengo un tal caso de Melanismo en una Cotorra que tiene Ja frente enteramente negra en lugar de blanca.

Y tengo otro ejemplar que se puede referir al Melanismo, que es un carpintero Sphyrapicus varias hembras a cual falta el color colorado en el vértice.

Espero que con esto quedará satisfecho. Deseo que Ud. se conserve bien.

Su amigo:

Juan Gundlach.

LCDO. JOSE H. PAZOS MIEMBRO DE LA SOC. ENT. DE FRANCIA MARTI

28

SAN ANTONIO DE LOS BAÑOS. CUBA

Enero 24 de 1904.

Mr. Ch. Lahaussais
Membr. de la Soc. ENT. de Francia

Respetable señor:

Adjunto tengo el honor de enviarle el Catálogo de los Mosquitos cubanos, colectados recientemente, y nombrados en Washington por Mr. Coquillett, colecta llevada a cabo por el Dr. Mr. J. R. Taylor y el Ldo. José H. Pazos, lo que tengo el gusto de comunicar a Vd. por si cree de utilidad su publicación en el «Bulletin de la Societé Entomologique de France».

Se hace constar que el anofeles, en el cual se ha experimentado, habiéndose observado la malaria (parasitos) es el Anopheles argyriarsis albipes, Theobald.

Muy Atte. de Vd.

José H. Pazos.

Membr. de la «Soc. Entom. de Francia»