

## SOBRE UNA FORMA DE *DIONE VANILLÆ* L.

(Hembra, forma *superargentata* GIAC.)

P O R E L

Dr. Eugenio GIACOMELLI

El señor Alberto Carreras, me ha favorecido con una nueva forma de *Dione Vanillae* que él ha descubierto y cazado sobre una planta de *Passiflora* \* que trajo de Córdoba de su jardín. Doy aquí a continuación un esquema de la página superior y una descripción de esta curiosa forma. El individuo que describo es ♀, a lo menos por lo que se puede juzgar viendo el exterior. Su tamaño es un poco inferior al normal, aunque no de enano. La página inferior no presenta absolutamente diferencias con la de los ejemplares de *vanillae* normales, salvo un insignificante aumento de coloración en el ángulo interno de las primeras, que es bastante rojo. Por el contrario la página superior presenta diferencias muy notables, pero que en síntesis se reducen a la aparición de algunas manchas plateadas análogas a las de la superficie interior de los ejemplares comunes, colocadas en la posición que indica el esquema, esto es el ápice, entre las 4 primeras nervaduras marginales externas y una más grande acompañada de otra mucho más chica, poco visible, entre las ramas de la *subcostalis* que se dirigen al borde externo, en la posición que indica la figura. El ala del 2.º par posee también sobre el borde externo y en la parte interior de los arcos negros que encierran las manchas bordales amarillo-rojizos acorazonadas, una serie de manchas blanco-plateadas estrechas, en forma de *virgula*, 2 por cada célula marginal como indica la figura.

\* Hacemos notar que la planta es de Córdoba (La Tablada); eso podía haber dado lugar a aquella *coloración* especial, si las plantas nutrices de La Rioja son, como creo, diferentes en especies de las cordobesas.

En lo demás este ejemplar es igual en todo a las ♀♀ perfectamente normales. La página inferior es absolutamente igual y es la que nos da enseguida la clave para afirmar que se trata de una simple forma o aberración de *Dione Vanillae* y no de una nueva especie. Sin embargo, esta forma es extremadamente interesante por el hecho de repetir en su página superior el carácter propio de la página inferior normal de *vanillae* cosa que no se ha comprobado aún hasta ahora ni en ésta ni en ninguna de las otras especies conocidas de *Dione*. El ejemplar fué cazado en los primeros días de Septiembre y puede sea una forma aberrante primaveral, debida quizás a variaciones térmicas o particular alimento de la larva, que hayan producido un aumento de la coloración plateada de la pág. inf. hasta invadir el campo de la pág. sup. de las alas, hecho muy interesante y, repetimos, aún no comprobado en esa especie. El tono de esas manchas se inclina más a blanca que a verdaderamente plateado.



Fig. 30

Poseo ejemplares numerosos de *vanillae* argentinos, de varias provincias y de varios países de América desde E. Unidos hasta Córdoba (R. A.) y en ninguno jamás hemos observado semejante fenómeno de coloración aberrante en la página superior de las primeras alas.

Lo que es interesante también es que esa disposición de manchas recuerda los que se observan en la pág. inf. de *Dione Lucina* Feld, aunque no matemáticamente iguales en posición y número; sin embargo este parecido nos hace pensar un momento en un fenómeno que podía ser heredado de esta especie, pero es más probable que sólo se trate de un aumento de la coloración plateada general, un caso de *policromía* que invada la pág. superior.

No tenemos aún la suerte de haber encontrado ♂♂ de esta estación en semejante anomalía: lo cual sería altamente interesante y daría lugar a nuevas observaciones y nuevos estudios.

LA RIOJA (R. A.), 8 de Setiembre de 1924.