



Ecosistemas Argentinos

ASOCIACIÓN CIVIL

Boletín Informativo Nro. 48 Mayo de 2010

La especie del mes: *Junonia genoveva* hilaris.
Familia Nymphalidae



Esta hermosa mariposa, conocida vulgarmente como "Cuatro Ojos" o "Pavo Real", pertenece a la familia de los ninfálidos (Nymphalidae), una de las más amplias familias de mariposas diurnas. Muy llamativa por su colorido, se trata de una especie cosmopolita que se distribuye en gran parte de nuestro país y en varios países de América. En la faz dorsal de sus alas presenta cuatro ocelos o falsos ojos, dos en las alas anteriores y dos en las posteriores, negros con pupila celeste-lilácea y anillados de color ocre, con reborde negro en los dos ocelos de las alas posteriores. Esto, sumado a su coloración general parda con franjas naranjas, la convierten en una mariposa difícil de confundir con otras. El dorso de las alas posteriores es azulado, presentando

coloración parda en la fase hübneri. Su conducta es notable si se la observa con detenimiento en el campo: posee un tipo de vuelo llamado "deslizante", que alterna un rápido aleteo con planeos circulares o semicirculares, luego de los cuales el insecto generalmente se posa. Para ello elige lugares soleados, y lo hace con las alas extendidas en 180°, su postura típica. Es común verla en jardines, pastizales y orillas de los caminos serranos, asoleándose o alimentándose en diversos tipos de flores. Esta temporada particularmente fue muy favorable para esta especie,



Ecosistemas Argentinos

ASOCIACIÓN CIVIL

registrándose una gran cantidad de individuos. Hacia fines del verano y principios del otoño resulta frecuente, en el centro y norte de nuestro país, observar desplazamientos migratorios de cientos de individuos que se movilizan a gran altura, lo que representa un espectáculo magnífico para el observador. La oruga es negra, con protuberancias amarillas y dos delgadas líneas blancas o grisáceas que la recorren dorsalmente. Presenta apéndices espinosos azules, muy llamativos. Sus plantas nutricias son diversas, destacándose en su dieta las familias Acanthaceae, Asteraceae, Verbenaceae y Scrophulariaceae, entre otras. Esta etapa dura algo más de 30 días, luego de los cuales la oruga deja de alimentarse para acrisalarse (convertirse en crisálida), estado de inactividad aparente en el que se producen importantes cambios internos que darán lugar a la maravillosa metamorfosis que culminará con el nacimiento del insecto adulto.



© Texto y Fotografías: Fernando Ficetti – Ecosistemas Argentinos