

AGOSTO						
D	L	M	M	J	V	S
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					



Nº 110

El extraño mundo de los insectos

Araña pica-caballo

Jean-Michel MAES
Museo Entomológico
S.E.A. - A.P. 527
León - Nicaragua.

Animal temido por la mayoría de las personas, la araña pica-caballo es víctima de las malas lenguas. Será que es tan mala como lo dicen... Ni quiera la araña peluda...

Theraphosidae.

La araña pica-caballo, como se le llama, no es una especie sino que un apelativo común para toda una familia de arañas, los Theraphosidae, representados en Nicaragua por numerosas especies. Muchas veces confundidos con los insectos, las arañas se diferencian a primera vista por presentar 4 pares de patas (8 patas), los insectos solo tienen 6 patas (3 pares).

¿ Peligrosa ?

No conozco en Nicaragua casos de persona mordida por pica-caballo, pero por referencias internacionales, se sabe que sí, es peligrosa. Comunemente, la gente dice que pica, o que se orina y esto provoca diferentes problemas.

Si consideramos el aparato bucal del animal, presenta un par de quelíceros (parecidos a mandíbulas) con el cual muerde su presa y les inyecta veneno. Lo que inyecta es una sustancia digestiva, de hecho, como no tiene dientes, solo puede chupar los jugos de sus presas, razón por la cual la digestión es externa.

Algunas especies viven en el suelo, en un túnel vertical donde esperan que pase una presa; otras especies viven en la hojarasca y caminan buscando presas. Todas son nocturnas y normalmente descansan en el día. Cazán pequeños insectos como grillos, cucarachas, etc...

Pica-caballo.

La araña pica caballo debe su nombre por lo que la gente dice que hace botar los cascos de los caballos. Se cuenta, por lo general, que la araña pica-caballo se orina sobre el casco de un caballo y esto hace que el caballo bote el casco. También se cuenta que la araña se roba los pelos de los cascos de los caballos para hacer su nido, razón probable por la cual el caballo se defiende y entonces la araña le orina.

La realidad, quizás un poco parecida vista de lejos, es diferente. Recordamos que la araña vive en un túnel vertical en un lugar plano, potrero, por ejemplo. Al pisar el caballo la entrada de un túnel; la araña defiende su vivienda y muerde la carne en el casco del caballo.

La mordedura de un Theraphosidae provoca gangrena. La gangrena pudre la carne alrededor del casco del caballo, razón por la cual se cae el casco. También provoca que el caballo no pueda caminar más y sea matado por su dueño.

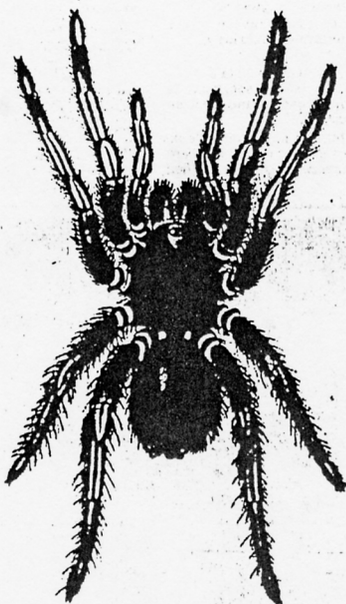
La araña no roba los pelos de los cascos de los caballos, ya que produce ella misma una seda fuerte con la cual adorna el interior de su túnel.

Una pregunta podría ser : ¿ Por qué no pica-vaca ? La respuesta es algo sencilla, si se

observa el casco de una vaca se puede notar que no tiene carne cerca del suelo, solo las uñas, razón por la cual la araña no la puede morder.

Al altura de su fama.

Desde luego, la fama de la pica-caballo es aprovechada por los vendedores de miedo, los proveedores de emociones. Se han hecho numerosas películas de cine donde las arañas en general y la pica-caballo en particular juegan un papel feo, buscando gentes para morder, escondiéndose en los zapatos. Todavía ampliado por la fantasía de los cineastas, pica-caballos de algunos metros de altura atacando a hombres normales, pica-caballos de hierro o acero, etc... La fantasía no tiene límites, pero la base es siempre un miedo humano, casi genético, a las arañas, probablemente basado sobre los movimientos bruscos de estas y no por el hecho que sean peludas, ya que a la gente les gustan los gatos angora y los perros pekineses.



Pica caballo del género *Eurypelma* (Theraphosidae), visto de arriba y visto de frente, cara a cara con el lector.