

PÉRDIDAS FRECUENTES DE MIEMBROS

Por Francisco Portela

Es frecuente que alguna vez nuestra tarántula pierda un miembro: patas, pedipalpos incluso quelíceros. Por eso aquí basándome en mi experiencia personal os comentare como yo he ido solventando un poco estos problemas.

PERDIDA DE UNA EXTREMIDAD:

Al ser jóvenes es posible que cuando muden nuestras tarántulas puedan perder alguna extremidad por algún fallo durante el proceso de muda.

Esto en ejemplares jóvenes no debe preocuparnos ya que en 2 mudas los regeneraran completamente, yo personalmente en una ocasión una Grammostola rosea baby perdió 4 patas en su muda y a la siguiente las recupero casi por completo.

Si son adultas es más complicado ya que nunca la regeneraran por completo, les saldrá una apta pero que no tendrá ninguna utilidad.

PERDIDA DE UN PEDIPALPO:

Algo similar al anterior pero que debemos tratar con algo más de atención.

Un pedipalpo es muy necesario para nuestra araña pues le ayuda en el momento de capturar su alimento. Si en alguna ocasión nuestra araña perdiera un pedipalpo no deberíamos alarmarnos, si no tomarlo con calma y comenzar a facilitarle las cosas: darle los grillos sin las patas de atrás de manera que no deba hacer grandes esfuerzos para capturarlos.

En cuanto mude de nuevo recuperará parte del pedipalpo que ya le será útil y en la siguiente muda tendrá un pedipalpo nuevo.

PERDIDA DE QUELICEROS:

Debemos prestar gran atención a esto, un quelíceros es algo muy importante para nuestra araña, el tiene la función de penetrar en el interior de la víctima e inyectarle el veneno paralizante y las encimas que ayudaran a digerir la presa.

Puede ser que en alguna muda o en alguna ocasión nuestra tarántula pierda un quelíceros, lo cual no reviste mayor gravedad, ya que lo recuperara en dos mudas, hasta que lo recupere deberemos facilitarle un poquito las cosas como por ejemplo quitar nuevamente las patas traseras a los grillos, no darle presas demasiado grandes, etc.

Pero...que pasa si pierde los dos quelíceros???? Bueno esto me pregunte yo cuando recibí una tarántula en esas condiciones. En su última muda algo falló y no salió bien y perdió los dos quelíceros. Tras consultar con otros compañeros decidí ponerme manso a la obra:

-Metodo Portela:

Cojer 2 grillos adultos y bien alimentados, un tenebrio adulto y un poquito de agua. Con habilidad debemos conseguir destripar a los grillos y poner sus entrañas en un tapón de botella y hacer lo mismo con el tenebrio, esto debemos picarlos y machacarlo bien y después debemos poner 2 o 3 gotas de agua y mezclarlo. Es algo desagradable pero en principio funciona, al menos esta en cuestión esta comiendo bien.

Otra opción es coger un grillo y hacerle varios cortes en su abdomen y soltarlo en el terrario de la araña, esta lo capturara y el grillo morirá en breve, de esta manera la tarántula pobra absorber las partes más blandas y líquidas del grillo.

-Metodo Alonso:

Cojer dos grillos adultos bien alimentados y una pequeña langosta.

Colocamos los grillos en un tapon de botella junto con la langosta y los machacamos hasta conseguir una masa consistente y preferiblemente libre de grumos. Una vez conseguido agregar agua con un cuenta gotas hasta conseguir una masa semilíquida. El porque de los grillos enteros mas una langosta es para mantener el fosforo y calcio de su exoesqueleto.

Estas suelen ser las más frecuentes pérdidas de miembros que tienen las tarántulas.

Por Francisco Portela