

DESCANSO INVERNAL EN RHACODACTYLUS – RESUMEN BÁSICO

© 2009 Geckos Crestados. Todos los derechos reservados.

La **hibernación en *Rhacodactylus* es la misma en todas sus especies**, ya que viven y conviven en los mismos rangos de temperatura y fotoperiodo. También su ciclo anual es idéntico en *Rhacodactylus*, salvaguardando una población muy aislada de la especie *R. trachyrhynchus* del oeste de *Gran Terre* (península de *Pyndái*).



Lo más importante a tener en cuenta para empezar es que ***Rhacodactylus* no realiza una hibernación pura, sino que más bien se trata de un descanso invernal** de 4 meses que corresponde a la temporada menos cálida y más seca de Nueva Caledonia.

Es importante que sólo hagan este proceso aquellos individuos bien recuperados de la estación de cría y cuyo aspecto sea sano y fuerte. Es indispensable además **limpiar el terrario concienzudamente** antes de iniciar al proceso, para después intentar **no molestar a los animales lo más mínimo**. Lo último que necesitan son cambios bruscos de temperatura (Ej: al llevarlos al salón con calefacción para cogerlos o enseñarlos) y/o estrés...



En el clima continental, nosotros realizamos este descanso **de octubre a finales de enero**. Primero, a mediados de septiembre, se separa al macho de las hembras y se minimiza la aportación de Vitamina D3. Se mantienen temperaturas y frecuencia y cantidad de alimento.

Las hembras, una vez separadas del macho, harán todavía entre **1 y 3 puestas más en el mes y medio restante**. En octubre ya se puede empezar a bajar la temperatura y el fotoperiodo: de **27º día y 22º noche** se pasará paulatinamente hasta **22º día y 18º noche**. El fotoperiodo pasará de 10 horas a **8 o 7 diarias**.



DESCANSO INVERNAL EN RHACODACTYLUS – RESUMEN BÁSICO

© 2009 Geckos Crestados. Todos los derechos reservados.

En noviembre, una vez ya están las temperaturas a su mínimo (22°-18°) **se reduce la frecuencia y la cantidad de comida ofrecida**. Recomendamos 1 o 2 veces a la semana (1 preparado y otro alimento vivo). Es importante destacar que siempre han de tener agua limpia a su disposición. Respecto a la humedad, ésta bajará a niveles de entre **60% y el 70%**. Una buena pulverización cada dos días bastará para mantener la humedad precisa.

Así están nuestros *Rhacodactylus* los meses de noviembre y diciembre, pudiendo llegar a picos nocturnos de 16° en determinados días... No habría inconveniente en dejar a los animales un mes más de letargo.



En enero, si se sigue este planning, se realiza todo el proceso a la inversa:

Se suben paulatinamente las temperaturas y el fotoperiodo durante el transcurso del mes. En febrero ya, cuando las temperaturas están normalizadas y, son de 27° día 20-22° noche, se les empezará a ofrecer alimento en mayor proporción y frecuencia.

Una vez hayan recuperadas las fuerzas y peso durante el mes de febrero, **en marzo, es hora de volver a juntar al macho con la/s hembra/s** y disfrutar de una nueva temporada de cría.



Esperamos haya sido de ayuda.

www.geckoscrestados.es

