

## RISet – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	Ambasciata d'Italia a Buenos Aires Ufficio Addetto Scientifico e Tecnologico – G. Paparo
-----------------	---

<i>Titolo:</i>	<b>UN INSETTICIDA CONTRO IL DENGUE</b>
<i>Parole chiave</i>	Malattie virali; piaghe infettive
<i>Settori/sottosettori</i>	05-02; 06- 05-09; 14- 09
<i>Tipo di informazione</i>	Notizie sui progressi S&T, Analisi e Studi S&T

<i>Redazione</i>	<b>G. Paparo – L. Agostini</b>
<i>E-mail/Tel./fax</i>	<b>Scient.buenosaires@esteri.it</b> tel. +54 11 4011 2161 / fax +54 11 4011 2169
<i>Sito web</i>	<b><u><a href="http://www.ambbuenosaires.esteri.it">www.ambbuenosaires.esteri.it</a></u></b>

### Testo:

Il Centro di ricerca per piaghe infettive e insetticidi (CIPEIN) del Consiglio Nazionale di Ricerca e Tecnologia (CONICET) ha messo a punto un insetticida in grado di contrastare le larve e gli esemplari adulti del *Aedes aegypti*, la zanzara responsabile della trasmissione del virus del *dengue*. Tale virus ha causato nella scorsa estate in Argentina 26.000 casi di contagio e cinque decessi. Le autorità argentine intendono accelerare la firma di un contratto col suddetto laboratorio per dare il via ad una produzione massiccia che consenta di contenere efficacemente il prossimo picco di diffusione previsto per la stagione calda. L'insetticida, realizzato nei laboratori del CIPEIN, ha dato esiti positivi nei test ai quali è stato sottoposto in alcune abitazioni della località di Wanda. In questi casi, l'insetticida ha dimostrato la sua efficacia sul 90% degli insetti presenti dentro e fuori le abitazioni. Sono state previste due modalità di utilizzo dello stesso: una destinata all'uso nelle abitazioni private; la seconda destinata all'uso professionale in ambienti esterni.

<i>Fonte dell'informazione</i>	La Nación
<i>Contatto locale</i>	Fabiola Czubaj
<i>Data</i>	06.07.2009