

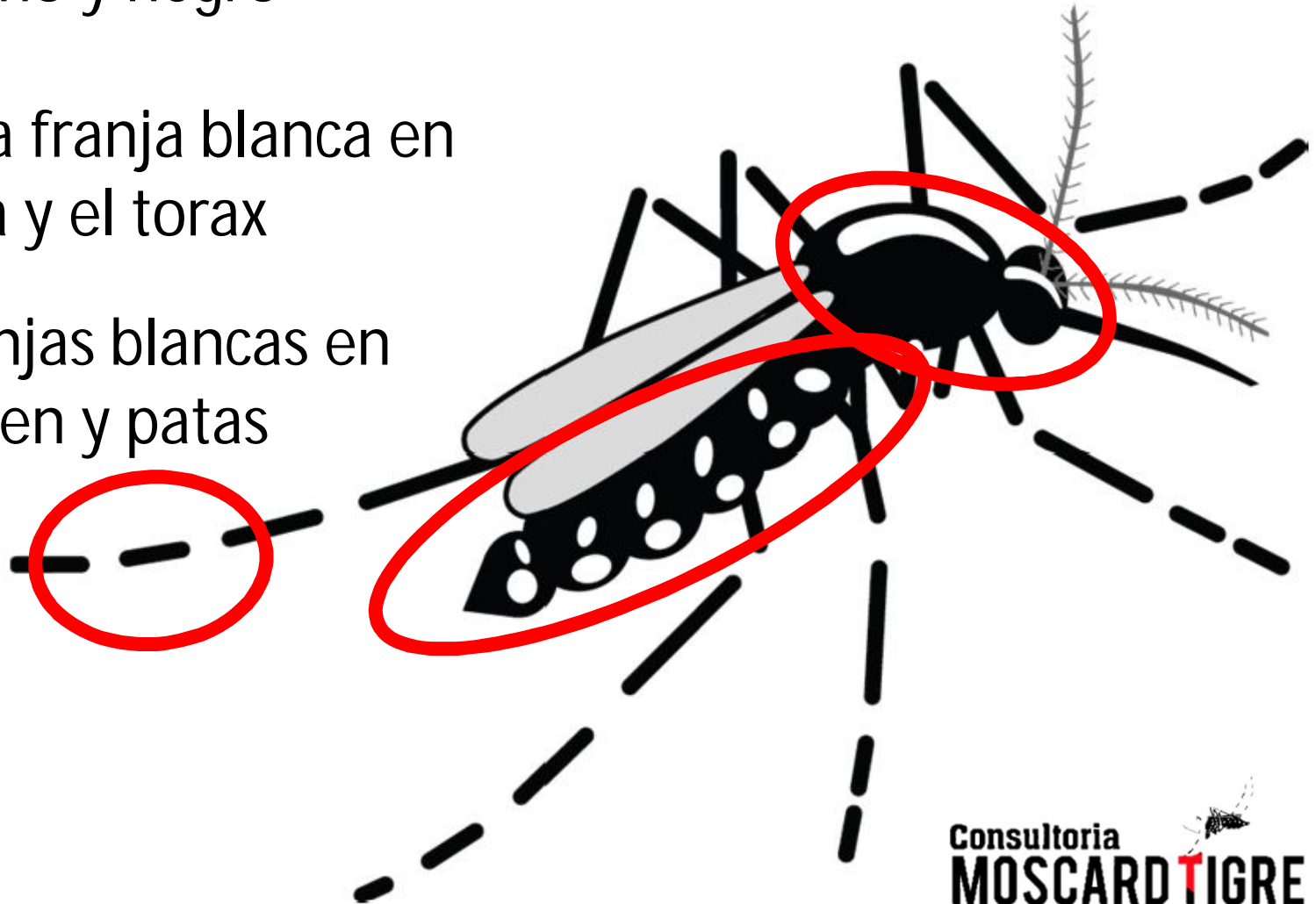
Mosquito Tigre en Esporles

Mikel Bengoa Paulis
Consultoria Moscard Tigre



Qué es un mosquito tigre

- 1) Es pequeño y negro
- 2) Tiene una franja blanca en la cabeza y el torax
- 3) Tiene franjas blancas en la abdomen y patas



Qué es un mosquito tigre



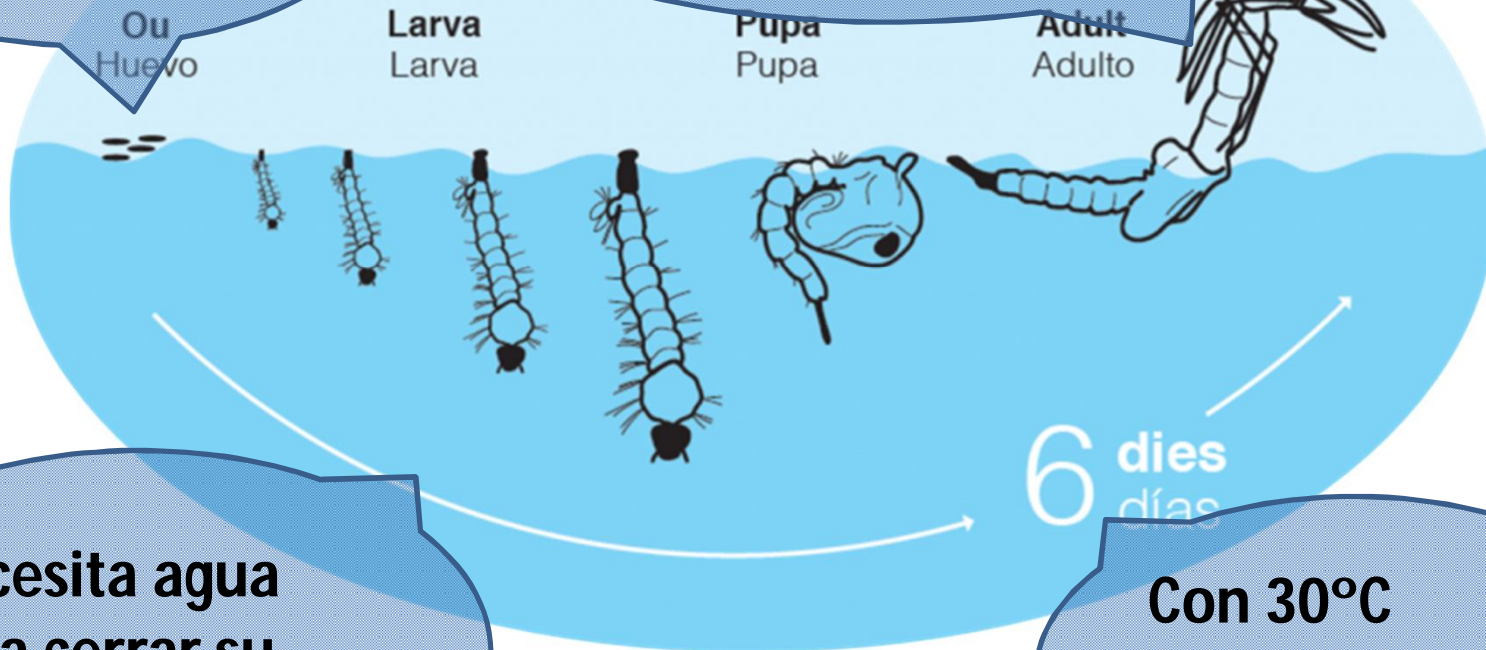
Qué no es un mosquito tigre



Biología del mosquito tigre

Una hembra puede poner 100 huevos

Las hembras necesitan sangre para poner huevos



Necesita agua para cerrar su ciclo

Con 30°C puede emerger en 6 días

Comportamiento del mosquito tigre

LUGAR DE CRÍA

- Pequeño acúmulo de agua (desde 50 ml a 5 l de agua)
- Reparte los huevos entre varios focos de cría
- Agua no muy sucia

ADULTO

- Las hembras viven 1 mes, los machos 1 semana.
- Vuela unos 400 m en toda su vida, no muy alto.
- Busca lugares sombreados para descansar

Lugares de cría



Lugares de cría

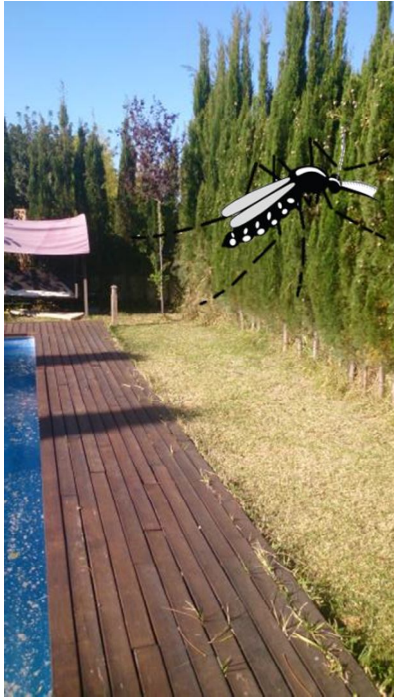




Lugares donde No cría



Lugares de reposo



Los peligros del Mosquito Tigre

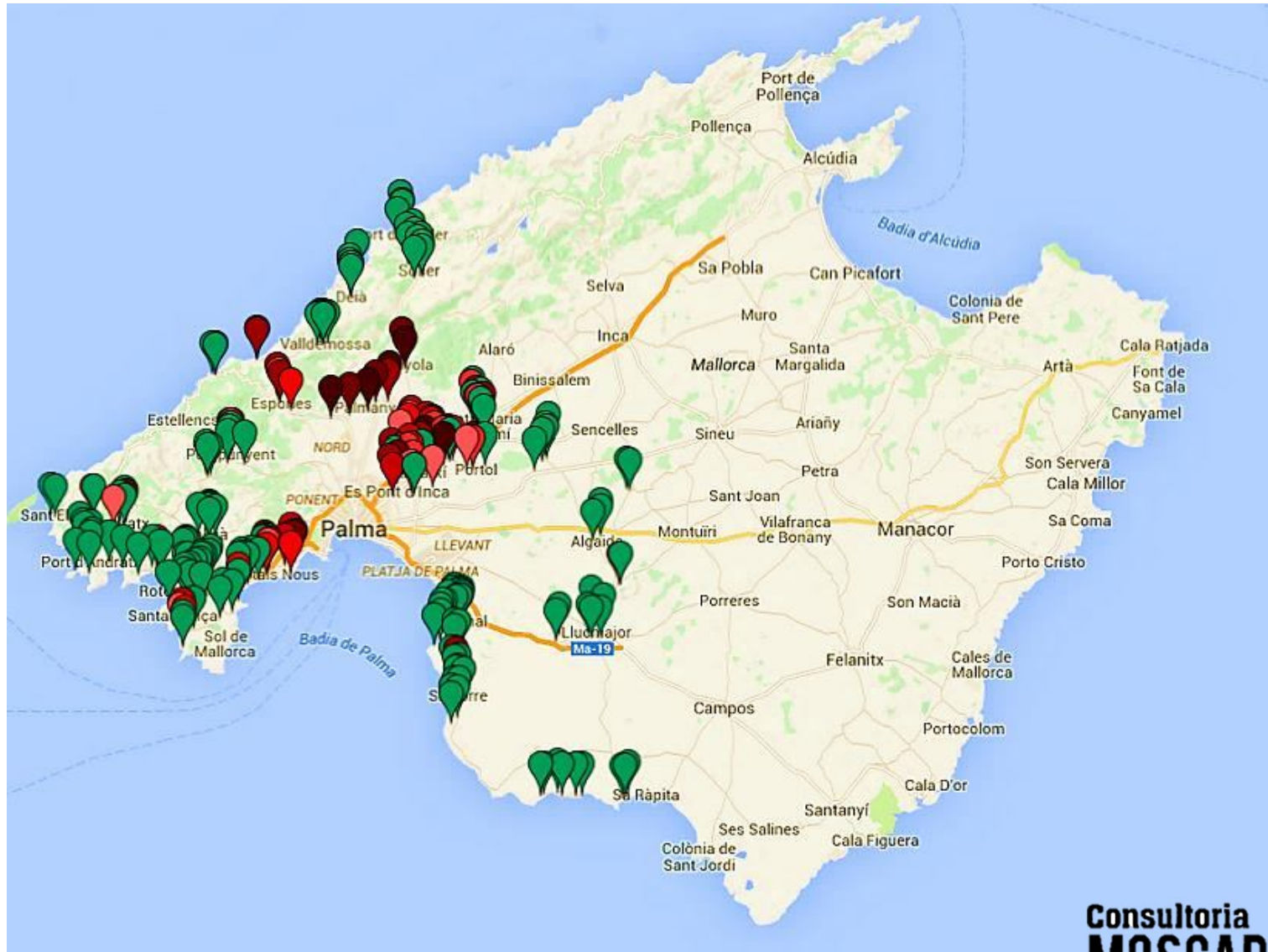
PICADURAS

- Importantes reacciones cutáneas
- Personas alérgicas
- Localizadas en las piernas
- Diurnas

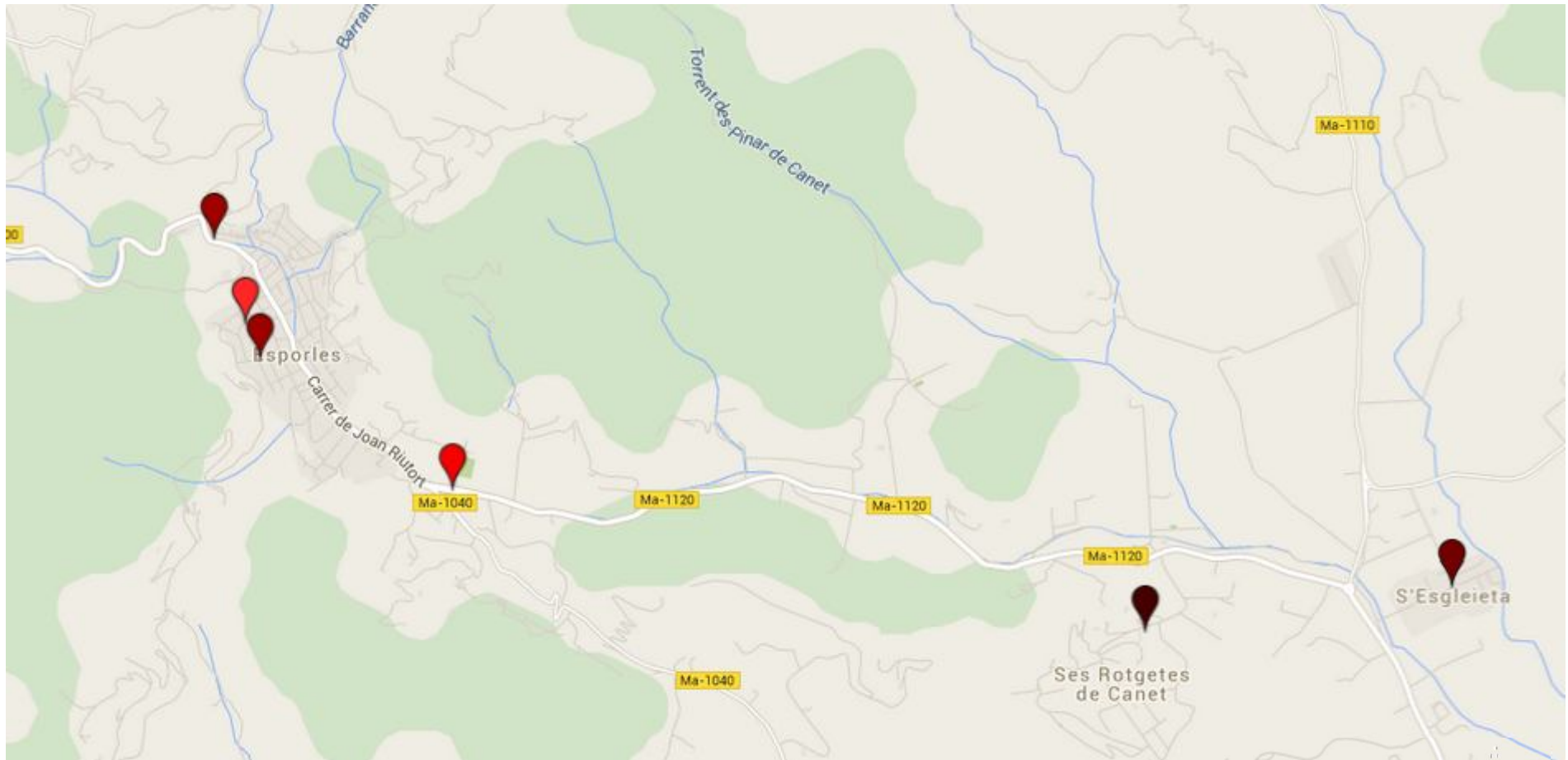
VECTOR

- Capacidad de transmitir Dengue y Chikungunya
- No existen vacunas
- Baja probabilidad en Mallorca

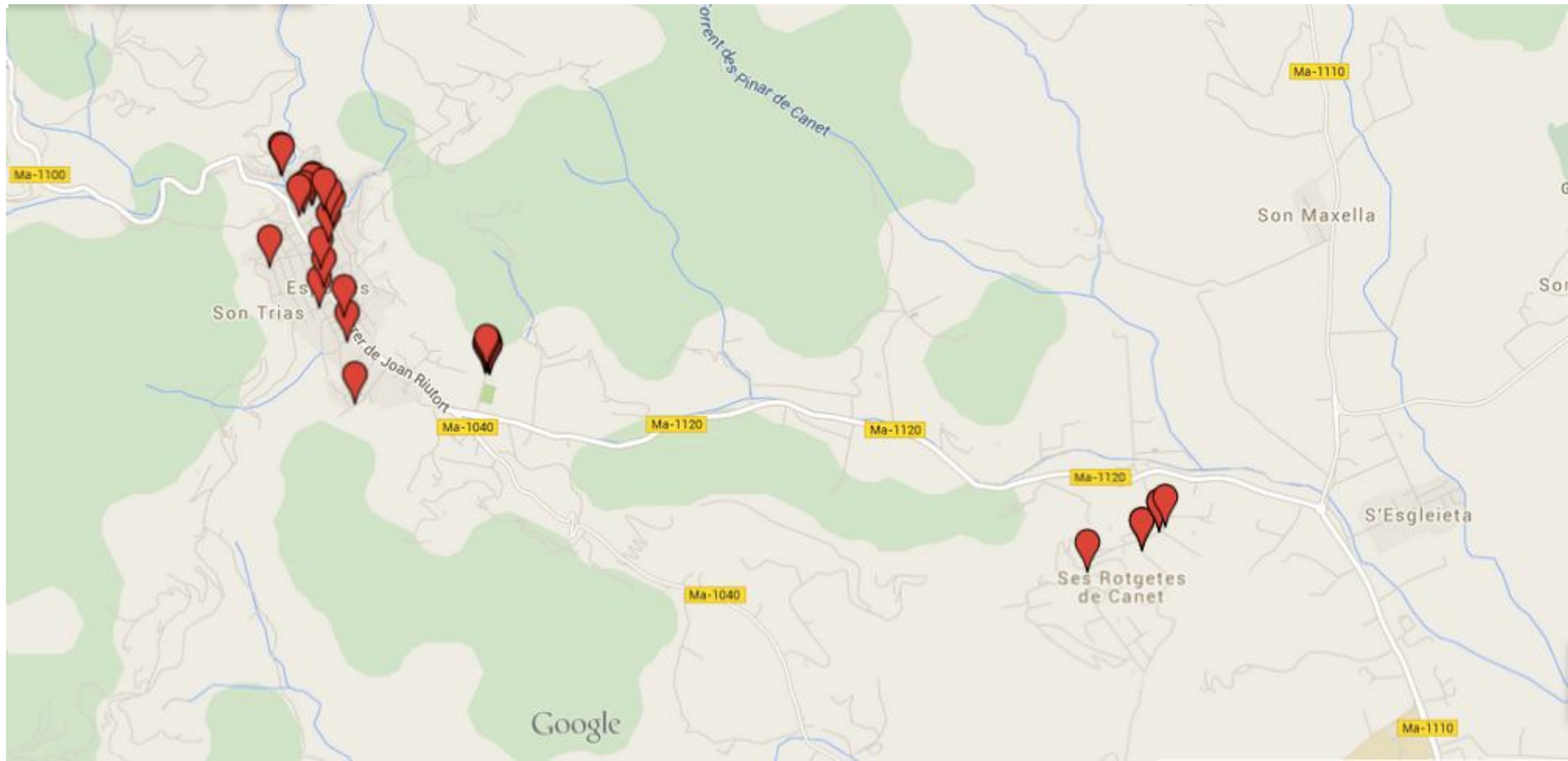
Dónde está el Mosquito Tigre



Dónde está el Mosquito Tigre

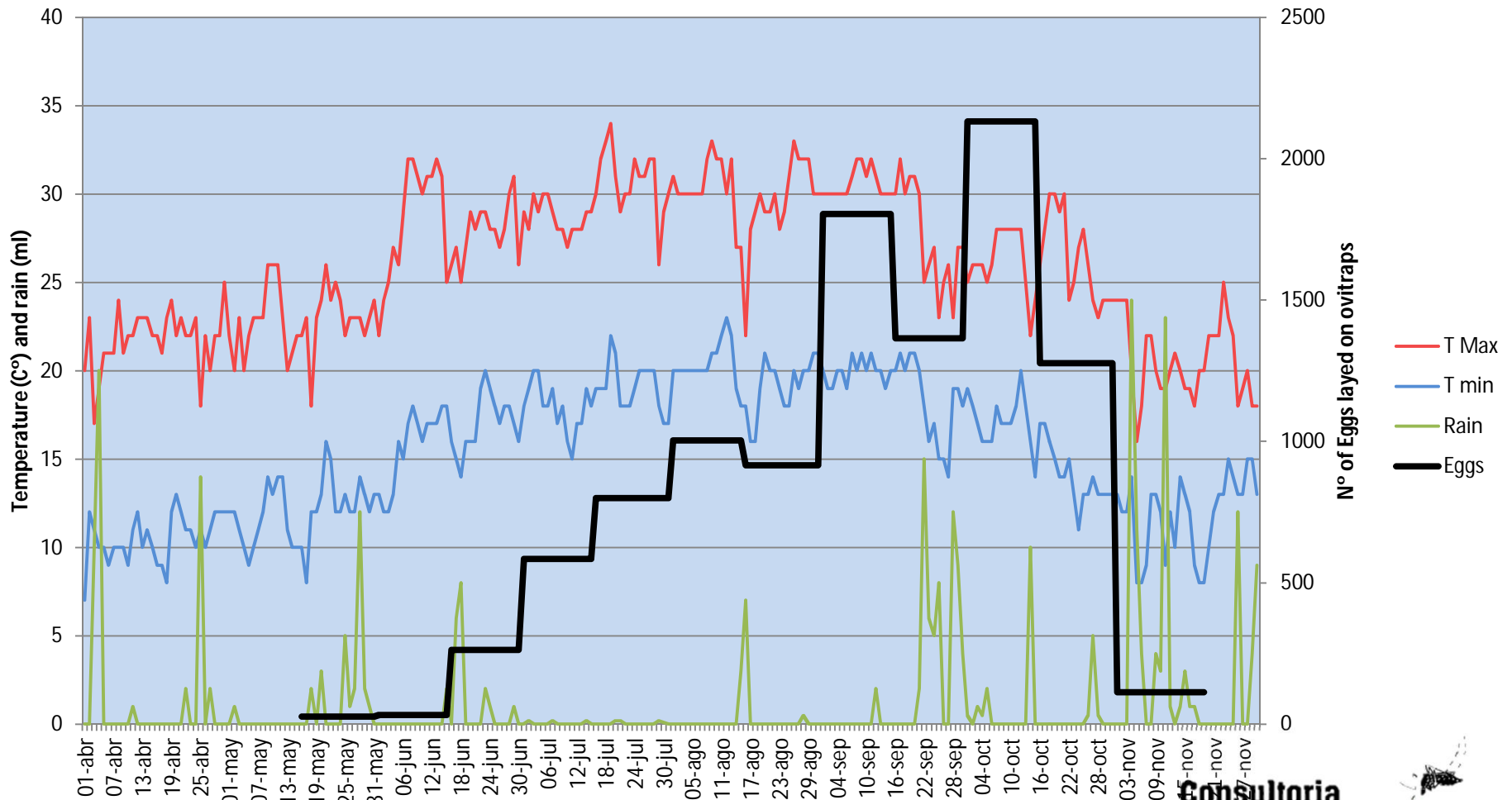


Dónde cría el Mosquito Tigre



Cuándo hay Mosquito Tigre

Surveillance Evolution



Medidas de control

Larvas



- Método más eficaz de control.
- Eliminar todos los posibles focos de cría
- Esta acción hay que realizarla cada 7 días.
- Tratar con [productos larvicidas](#) específicos aquellos puntos que no se pueden quitar.
- Poner peces para que se coman las larvas.

Productos Larvicidas

Uso general

FORMULADO	Nº REGISTRO	MATERIA ACTIVA
DEVICE TB-2 COMPRIMIDOS	14-30-02695	Diflubenzurón
DIXIE IGR ENTORNO	14-30-03030	Diflubenzurón
SERPA IGR COMPRIMIDOS	10-30-05896	Diflubenzurón
ACUADIF-TAB	13-30-04658	Diflubenzurón
SUMILARV 0.5 WDG	14-30-01134	Piriproxifen

Medidas de control

Adultos

- Aplicación de insecticidas adulticidas.
- Desaconsejado por los problemas administrativos en vía pública.
- Persistencia del tratamiento limitada y condicionada a factores externos.



Medidas de control

Repelentes



- Varios tipos en el mercado.
- Los que realmente funcionan son los repelentes de [aplicación cutánea](#) con DEET o Icaridin.
- Pulseras con citronela, velas aromáticas o ultrasonidos no tienen efecto sobre el mosquito tigre

Repelentes cutáneos

Materia Activa	Formulado	Concentración
DEET dietiltoluamida	Goibi antimosquitos loción	18
	Goibi antimosquitos spray	18
	Cusitrim repelente	20
	Mosquitomilk Roll-on	25
	Ultrathon 3M spray	25
	Relec estrafuerte	40
	Goibi xtreme tropical	45
	Blitz pulsera	
Icaridín o Bayrepel	Autan familia bálsamo	10
	Autan activo barra	20
	Autan activo spray	20
	Autan activo vaporizador	20



“Únete al seguimiento del mosquito tigre y lucha contra los vectores de enfermedades”



Con los datos obtenidos se trabajan metodologías para integrarlos con datos de métodos tradicionales de muestreo, para avanzar el conocimiento y el control de esta especie en España.



Resumen

- El Mosquito Tigre es pequeño, con bandas blancas y pica de día
- Hay que eliminar los focos de cría



**GRACIAS POR SU
ATENCIÓN!**

Consultoria
MOSCARD TIGRE



Mikel Bengoa Paulis

666021358

Mallorca@moscardtigre.com

