



Gobierno de Navarra  Nafarroako Gobernua



 LIFE NADAPTA



Estrategia integrada para la adaptación al cambio climático en Navarra

NADAPTA THE CLIMA PROJECT

Mosquito tigre: ¿Qué podemos hacer para combatirlo?

Miguel Domench Guembe

Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra



Nafarroako Osasun Publikoaren eta Lan Osasunaren Institutua

Palacio de Bertiz

20 de junio de 2024

OPEN DAYS LIFE-IP NADAPTA-CC 2024
Vigilancia y seguimiento del mosquito tigre en Navarra



SALUD: Vigilancia y seguimiento del mosquito tigre en Navarra



Palacio de Bertiz
Jueves, 20 de junio de 2024

Gobierno de Navarra
Nafarroako Gobernua



LIFE NADAPTA

Gobierno de Navarra
Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente

Nafarroako Gobernua
Landa Garapeneko eta Ingurumeneko Departamentua

Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra

Nafarroako Osasun Publikoaren eta Lan Osasunaren Institutua



BORTZIRIAK



PROGRAMA

9:30 Registro de asistentes

10:00 Bienvenida y presentación

10:15 Ponencias:

**Cambio climático en Navarra.
El proyecto LIFE-IP NAdapta-CC**

Miguel Ángel González Moreno
Técnico de coordinación y responsable de comunicación del proyecto LIFE-IP NAdapta-CC.
Gobierno de Navarra

Estrella Miqueleiz Autor
Técnica superior en Salud Pública del ISPLN y responsable del área de Salud del proyecto LIFE-IP NAdapta-CC

¿Cómo afecta el cambio climático a la salud? Situación en Navarra

Teresa Ferrer Gimeno
Jefa de la Sección de Sanidad Ambiental del ISPLN y técnica del proyecto LIFE-IP NAdapta-CC

Mosquito tigre: ¿Qué podemos hacer para combatirlo?

- Plan de vigilancia
- Identificación del vector
- Resultados y situación actual

Miguel Domench Guembe
Técnico especialista de la Sección de Sanidad Ambiental del ISPLN y técnico del proyecto LIFE-IP NAdapta-CC

Elena San Miguel Ibáñez
Jefa de la Sección de Laboratorio Agroalimentario.
Gobierno de Navarra

12:00 Ruegos y preguntas

12:30 Cierre de la jornada

LIFE NADAPTA

Trampas para la detección del mosquito tigre

Eskerrik asko!
¡Muchas gracias!
Thank you!