

**COMUNICATO DEL 12.16.2013**

**Primo Stakeholder Workshop:**

***"Nuove specie di zanzare in Grecia: rischio e gestione"***

nel contesto del progetto Europeo:

**LIFE CONOPS (LIFE12 ENV/GR/000466)**

**"Sviluppo e dimostrazione di piani di gestione contro le zanzare invasive – favorite dai cambiamenti climatici – in sud Europa"**

Il primo Workshop dei partecipanti al progetto **LIFE CONOPS (LIFE12 ENV/GR/000466)** sul tema **"Nuove specie di zanzare in Grecia: rischio e gestione"**, si è tenuto il 12 Dicembre 2013 presso l'Institute of Nuclear & Radiological Sciences & Technology, Energy & Safety (I.N.R.A.S.T.E.S) del N.C.S.R "Demokritos".

Lo scopo principale del Workshop è stato lo scambio di conoscenze e la condivisione di esperienze sulle questioni relative alle zanzare invasive, alla salute pubblica, ai rischi e allo sviluppo di piani di gestione.

I rappresentanti dei partners del progetto LIFE CONOPS [*Benaki Phytopathological Institute, Institute of Nuclear & Radiological Sciences & Technology, Energy & Safety of N.C.S.R "Demokritos"*, *Panteion University of Social and Political Sciences, Dipartimento di Salute Pubblica della Regione Emilia-Romagna, PH-ER (Italia)*], e di organizzazioni rilevanti [*European Centre for Disease Prevention and Control (European Centre for Disease Prevention and Control - ECDC), Ministry of Rural Development and Food, Hellenic Centre for Disease Control & Prevention (HCDCP)*], hanno partecipato al workshop e hanno contribuito con la loro esperienza sull'argomento.

Inoltre, diverse agenzie e le parti interessate, sia del settore pubblico che privato sono stati invitati e hanno partecipato con grande interesse a sostenere il progetto e le sue azioni. Tra gli altri, il Workshop ha visto la partecipazione di rappresentanti del Ministero dello sviluppo rurale e dell'alimentazione, il Ministero della Salute, le Prefetture della Grecia, i Comuni della provincia di Attica, le società di controllo delle zanzare del settore privato, la Hellenic Entomological Society, esperti del team di monitoraggio LIFE e vari membri della comunità accademica greca.

Il Workshop si è aperto con l'intervento del vice presidente del Consiglio di Amministrazione del N.C.S.R "Demokritos" e Dirigente del Institute of Biosciences and Applications, **Dott. F. Tsilibary** e del dirigente del Benaki Phytopathological Institute (BPI), **Dott. K. Machera**, dando i loro saluti e il loro benvenuto.

La prima sessione è stata incentrata sul tema "Il problema delle zanzare" e aperta dal **Dott. Wim van Bortel**, rappresentante del Centro Europeo per la prevenzione e il controllo delle malattie (ECDC). Nel suo discorso, il Dott. Wim van Bortel ha presentato le azioni dell'ECDC riguardanti la presenza di specie di zanzare invasive (IMS) in Europa e le malattie trasmesse da esse. Successivamente, **Agoritsa Baka** e **Pervanidou Danai**, Medici del Centro Ellenico per il Controllo e Prevenzione delle Malattie (HCDCP), hanno presentato i dati epidemiologici delle malattie trasmesse dalle zanzare in Grecia e le azioni corrispondenti, effettuate da HCDCP, al fine di affrontarle. Infine, la prima sessione si è conclusa con la

presentazione della **Dott.ssa Sotiropoulou Rafaela** dell'Institute of Nuclear & Radiological Sciences & Technology, Energy & Safety (I.N.R.A.S.T.E.S) di N.C.S.R "Demokritos" (membro del progetto LIFE CONOPS), affrontando il questione del cambiamento climatico, con particolare enfasi sul suo futuro impatto potenziale sull'importazione ed inserimento stabile nel territorio delle Zanzare Invasive.

La seconda sessione , incentrata sul tema "*Gestione del problema zanzare* " ,è stata aperta con la presentazione delle azioni e scopi del progetto **LIFE CONOPS (LIFE12 ENV/GR/000466)** dal Dott. **Antonios Michaelakis**, Coordinatore del progetto e Ricercatore presso il Benaki Phytopathological Institute. Il **Dott. Christophe Lagneau**, dell'EID Méditerranée (Francia) e Coordinatore del progetto EU LIFE IMCM (LIFE08 ENV/F/000488 « Controllo delle zanzare nocive o vettori: attuazione di una gestione integrata coerente con lo sviluppo sostenibile», ha presentato le azioni, gli obiettivi e le finalità del Progetto IMCM. La sessione è proseguita con la presentazione della **Dott.ssa Paola Angelini**, rappresentante del Dipartimento di Sanità Pubblica della Regione Emilia-Romagna (membro del progetto LIFE CONOPS), riguardante l'epidemia da virus *Chikungunya* avvenuta in Emilia-Romagna nel 2007 e le misure prese per il controllo. La sessione si è conclusa con la presentazione da parte di **Athanasios Zounos**, del Ministero dello Sviluppo Rurale e dell'Alimentazione, che ha sottolineato i principi generali e la normativa per la registrazione dei biocidi.

Infine, nella terza sessione, con il titolo: "*Discussione e coinvolgimento degli stakeholders*", il **Dott. Konstantinos Bithas**, Professore di Economia Ambientale presso l'Institute of Urban Environment & Human Resources dell'università di Panteion (membro del progetto LIFE CONOPS), ha enfatizzato gli impatti sia sociali che economici causati dall'inserimento stabile nel territorio delle Zanzare Invasive.

Il Workshop si è concluso con una discussione e il dialogo tra i vari soggetti interessati e i rappresentanti del progetto riguardanti i loro pareri sulla gestione del problema delle zanzare e il loro impegno a sostenere il progetto e la sua attuazione.

Il sito web del progetto LIFE CONOPS, [www.conops.gr](http://www.conops.gr), sarà il punto di informazione principale per i soggetti interessati e il pubblico. Il verbale del Workshop (presentazioni e video) sarà disponibile on-line per tutti gli interessati che non hanno potuto partecipare al Workshop, così come per coloro che vorrebbero rivedere le presentazioni dei relatori e le domande e i punti salienti sollevati dai partecipanti.

**PRESS RELEASE 12.16.2013**

**1st Stakeholder Workshop:**

***"New mosquito species in Greece: risks and management"***

in the framework of the EC Funded Project:

**LIFE CONOPS (LIFE12 ENV/GR/000466)**

**"Development and demonstration of management plans against - the climate change enhanced - invasive mosquitoes in Southern Europe"**

The 1st Stakeholder Workshop of the Project **LIFE CONOPS (LIFE12 ENV/GR/000466)** on the topic **"New mosquito species in Greece : risks and management"**, was held on December 12th, 2013, at the premises of the Institute of Nuclear & Radiological Sciences & Technology, Energy & Safety (I.N.R.A.S.T.E.S) of N.C.S.R "Demokritos".

The main purpose of the workshop was knowledge exchange and sharing experiences on issues concerning invasive mosquitoes, public health, risks and development of management plans.

Representatives of the LIFE CONOPS' project partners [*Benaki Phytopathological Institute, Institute of Nuclear & Radiological Sciences & Technology, Energy & Safety of N.C.S.R "Demokritos"* , *Panteion University of Social and Political Sciences, Public Health Department of Emilia-Romagna Region, PH-ER (Italy)*], and of relevant organizations [*European Centre for Disease Prevention and Control (European Centre for Disease Prevention and Control - ECDC), Ministry of Rural Development and Food, Hellenic Centre for Disease Control & Prevention (HCDCP)*], have attended the workshop as key-lectures and contributed with their experience to the purpose of the workshop.

Additionally, several agencies and stakeholders from both private and public sector were also invited, and participated with a great interest to support the project and its actions. Among others, the workshop was attended by representatives of the Ministry of Rural Development and Food, the Ministry of Health, the Prefectures of Greece, the Municipalities of Attica, the private-sector mosquito control companies, the Hellenic Entomological Society, Experts of the External LIFE Monitoring team and various members of the Greek academic community.

The workshop opened by the Vice President of the Governing Board of N.C.S.R "Demokritos" and Director of the Institute of Biosciences and Applications, **Dr F. Tsilibary** and the Director of the Benaki Phytopathological Institute (BPI), **Dr K. Machera**, by giving a welcome speech and their greetings.

The first session, focusing on the topic “**The mosquito problem**”, opened by **Dr Wim van Bortel**, who represented the European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC). In his talk, Dr. Wim van Bortel presented the ECDC’s actions concerning the presence of the invasive mosquito species (IMS) in Europe and the diseases they transmit. Thereafter, **Mrs Agoritsa Baka and Pervanidou Danai**, Doctors of the Hellenic Centre for Disease Control & Prevention (HCDCP), presented the epidemiological data of the mosquito-borne diseases in Greece and the corresponding actions, made by HCDCP, in order to address them. Finally, the first session concluded with the presentation of **Dr Sotiropoulou Rafaela**, from the Institute of Nuclear & Radiological Sciences & Technology, Energy & Safety (I.N.R.A.S.T.E.S) of N.C.S.R "Demokritos" (associated beneficiary in the LIFE CONOPS), addressing the issue of the climate change with a special emphasis on its future potential impact on IMS entry and establishment.

The second session, entitled “*Management of the mosquito problem*”, started with the presentation of the **LIFE CONOPS (LIFE12 ENV/GR/000466)** Project’s aims and actions, by **Dr Antonios Michaelakis**, Coordinator of the project and Researcher in Benaki Phytopathological Institute. **Dr Christophe Lagneau**, from the EID Méditerranée (France), and Coordinator of the EU LIFE Project IMCM (LIFE08 ENV/F/000488) «Control of noxious or vector mosquitoes: implementation of integrated management consistent with sustainable development», referred to the actions, objectives and purposes of the IMCM Project. The session continued with a presentation by **Dr Paola Angelini**, representative of the Public Health Department of Emilia-Romagna Region (associated beneficiary in the LIFE CONOPS Project), about the 2007 epidemic outbreak of Chikungunya virus infection in the Emilia-Romagna region and the measures taken, step by step, in order to control the epidemic. The session concluded with the presentation by **Mr Athanasios Zounos**, from the Ministry of Rural Development and Food, who pointed out the general principles and the legislation for the registration of biocides.

Finally, in the third session, under the title: “*Discussion and stakeholders’ engagement*”, **Dr Konstantinos Bithas**, Professor of Environmental Economics at the Institute of Urban Environment & Human Resources of Panteion University (associated partner of LIFE CONOPS), emphasized both the economic and social impacts that may be caused by the establishment of IMS.

The workshop finished with an open discussion and dialogue among the various stakeholders and the project representatives regarding their opinions on the management of the mosquito problem and their commitment to support the project and its implementation.

The website of LIFE CONOPS Project, [www.conops.gr](http://www.conops.gr), will be the information gate for stakeholders and the general public. The minutes of the workshop (presentations, videos) will be also available online to all interested parties, who were unable to attend the workshop and for those who would like to review the presentations of the guest speakers and the questions/points raised by the participating stakeholders, as well.