



2018 SEVINOMICS Spring Meeting

Date: Monday, 09 April 2018, 10:00 to 13:00h

Place: Sala de Juntas, Estación Biológica de Doñana (Sevilla)

Program:

10:00 – Welcome! (Jennifer Leonard)

10:05 – **Santiago Montero-Mendieta** (Estación Biológica de Doñana, CSIC): “Genome adaptations to high altitude in the Eastern honey bee”

10:20 – **Carlos Santana Molina** (Centro Andaluz de Biología del Desarrollo, UPO-CSIC): “A bacterial origin for sterol and other triterpenes”

10:35 – **Christoph Liedtke** (Estación Biológica de Doñana, CSIC): “Comparative transcriptomics reveals the molecular mechanism behind developmental plasticity in Spadefoot toads”

10:50 – **Silvia Herranz Fernandez** (Integrated DNA technologies, IDT): “IDT: Tu Aliado en la Era Genómica”

11:05 – Coffee break sponsored by IDT (Café 100% arábica, infusiones, leche, agua mineral, mini bollería artesana dulce, pastas surtidas)

11:25 – **Francisco J. Romero-Campero** (Instituto de Bioquímica Vegetal, CSIC): “H2A monoubiquitination is generally independent of LHP1 and PRC2 activity”

11:40 – **Carles Vilà** (Estación Biológica de Doñana, CSIC): “Are there any wolves in Sierra Morena?”

11:55 – **Jennifer Leonard** (Estación Biológica de Doñana, CSIC): “Using genomics techniques to look at diversity of non-model small mammals from tropical Asia”

12:10 – Wrap up and closing remarks (Jennifer Leonard)

Organizing committee:

- Jennifer Leonard (Estación Biológica de Doñana, CSIC)
- Santiago Montero-Mendieta (Estación Biológica de Doñana, CSIC)
- Francisco J. Romero-Campero (Instituto de Bioquímica Vegetal, CSIC)



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional
“Una manera de hacer Europa”