



giugno 2019

Numero 9

Società Italiana della Scienza del Suolo SISS Newsletter

EVENTI, a cura di Simona Vingiani

p.1



Il 1 giugno si è tenuta a Portici, in Villa Fernandez (un bene confiscato alla camorra), una manifestazione dal titolo “Portici Sostenibile, giornata per l’ambiente: pratiche per la sostenibilità cittadina”, rivolta soprattutto a ragazzi e bambini. La manifestazione ha visto la partecipazione di diverse associazioni operanti sul territorio, tra cui GAS Methers Ghé (alimentazione locale e stagionale: cosa sono e cosa fanno i GAS – Gruppi di Acquisto Solidale) con “l’osservazione dei semi di piante”, Più Orti in Città (vivere la città in maniera eco-sostenibile: l’esperienza degli Orti Urbani) che ha proposto un “laboratorio di autoproduzione di cosmetici fai da te”; EDU lab (i giochi all’aperto: muoversi di più fa bene a noi e all’ambiente) che ha proposto la carta della Terra per i piccoli: 8 principi per un mondo migliore; Ambiente solidale con “la seconda vita degli indumenti e l’esperienza di Share”; Comitato Beni Comuni con “giochiamo con la piramide degli alimenti e calcoliamo la nostra impronta idrica”, che ha anche proposto gli “origami ... in volo”; Fuori dal Seminato con le sue “semplici pratiche di coltivazione di piante ortive sul balcone e la realizzazione di un compostaggio domestico utile, ecologico e adatto a contesti urbani”; Tells Italy con “la città che vorrei: proposte dei giovani per una città più ecosostenibile e un fiore per Portici”; Teatro Don Peppe Diana, che ha proposto “legger...mente: con i libri usati nutri la mente ed aiuti l’ambiente”. A questo evento la SISS (rappresentata da Simona Vingiani) ha partecipato con “una risorsa nascosta sotto i nostri piedi: il suolo, che cos’è e da cosa è minacciato” ed ha concesso il suo patrocinio. All’evento hanno partecipato circa 45 bambini, che oltre a prendere parte ai laboratori sono stati anche coinvolti in una corsa all’interno del giardino della Villa, l’eco-staffetta ECorriamo, dopo la quale sono stati premiati con una eco-merenda a base di pane ed olio extravergine ed una spremuta d’arancia preparata per loro sul posto! In questo contesto, i bambini hanno potuto manipolare il suolo (sporcandosi le mani!), le piante e i loro frutti con il consenso dei genitori ...



XIII edizione di Fattorie Didattiche Aperte. Quest'anno, l'11 maggio il Dipartimento di Agraria dell'Università Federico II e la SISS (rappresentati da Simona Vingiani e Antonio G. Caporale) hanno partecipato attivamente all'evento con una propria postazione, dal titolo "Cos'è il suolo e da cosa è minacciato: utilizzeremo i nostri sensi per conoscerlo e approfondiremo i processi di contaminazione che ne minacciano le funzioni". L'evento è stato organizzato, come ogni anno, dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno all'interno della sua sede di Portici ed ha visto la partecipazione di numerose scuole di diverso ordine e grado. I bambini hanno potuto cimentarsi con la "costruzione" degli orizzonti di suolo utilizzando corn flakes, riso soffiato al cacao, ecc... con i ragazzi sono stati approfonditi gli argomenti sulla bioremediation e la fitoestrazione dei contaminanti dal suolo.





PROSSIMI EVENTI

- July, 2-3, 2019 at ESA ESRIN, Frascati, Italy - **European Space Agency Workshop**

In the context of the EO Science for Society Programme Element, the European Space Agency is organising World Soils 2019, a user consultation workshop on space-based EO tools for mapping and monitoring soils, with the aim to bring together stakeholders from the policy and user domains with remote sensing experts to discuss the necessary steps to develop such a system. More detailed information can be found on the dedicated website <http://worldsoils2019.esa.int/index.php>. The World Soils 2019 user consultation meeting will take place from 02 - 03 July 2019 at ESA ESRIN, Frascati, Italy.

- Luglio, 8, 2019

Evento **Futuro dell'agricoltura Italiana** organizzato su iniziativa di FISV e AISSA e che si terrà in data 8 luglio 2019 ore 9:00-13:00 presso il Senato della Repubblica in Via della Dogana Vecchia, 29 - Roma.

[https://www.aissa.it/docs/events/190628_DNA_locandina_FISV_E02_\(WEB\).pdf](https://www.aissa.it/docs/events/190628_DNA_locandina_FISV_E02_(WEB).pdf)

- July, 11-23, 2019 **Alaska summer field tour**

There are three spots still available on a first come basis. The trip is July 11-23. The base trip should cost \$1735 plus airfare for undergraduates. There are no funds for scholarships or discounts for students this year. Airfare may start to go up on May 20. This is a continuation/expansion of Chin-Lu Pings Arctic Soils Field Course at Univ. Alaska-Fairbanks.

<https://drive.google.com/drive/folders/1Zh0TW3MNZrCwl3BBYcdjjMBfyYKxvhVG>

- September, 23-26, 2019, Bari, Italy

First Joint Meeting on Soil and Plant System Sciences (SPSS 2019), SICA-SIPe-SISS. "Natural and Human-induced Impacts on the Critical Zone and Food Production". Mediterranean Agronomic Institute –CIHEAM Bari.

<https://spss2019.azuleon.org>

- September, 26-28, 2019 - 9th **ESSC International Congress** (Tirana, Albania)

9th ESSC International Congress "Soil's Contribution to People: from Food to Life Supporting Services"

<http://www.9ESSC.UBT.EDU.AL>.



- **October, 24-26, 2019 International Workshop on Metrology for Agriculture and Forestry**

Presso il Dipartimento di Agraria della Università Federico II di Napoli, dal 24 al 26 ottobre 2019 si terrà il convegno interdisciplinare dal titolo: 2019 International Workshop on Metrology for Agriculture and Forestry. Gli atti del convegno saranno indicizzati nella IEEE Xplore Digital Library (quindi anche Scopus). Tutte le informazioni relative al convegno al seguente link: <http://www.metroagrifor.org/>
Sono previsti anche tutorial per gli studenti e i giovani ricercatori: <http://www.metroagrifor.org/tutorials>

- **8-12 Giugno 2020 XXVI Congresso Nazionale Italiano di Entomologia (CNIE)**

Nelle sessioni, accanto alle tematiche più tipiche, saranno trattati nuovi argomenti quali, a titolo di esempio, biotecnologie per il controllo degli artropodi, insetti e microrganismi sino al più recente uso alimentare degli insetti. Il numero delle sessioni e le tematiche trattate testimoniano una continua vitalità, un costante arricchimento e una capacità di rinnovare le linee di ricerca nell'ambito dell'entomologia, anche mediante uno scambio sempre più intenso con la comunità scientifica internazionale.

<http://www.cnie2020.com>