

## **Biodiversità: kick off del CREA nell'ambito del National Biodiversity Future Center – NBFC – Spoke 3**

### ***Al via le attività dei 4 Centri di ricerca coinvolti, nell'ambito del PNRR***

Taglio del nastro, con il **kick off meeting** per lo *Spoke 3* “*Assessing and monitoring terrestrial and freshwater biodiversity and its evolution: from taxonomy to genomics and citizen science*” del **National Biodiversity Future Center (NBFC)** - uno dei Centri Nazionali sviluppati nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, composto da 48 partner, scelti tra Università, Organismi di Ricerca, Fondazioni e Imprese - di cui il CREA è partner. I 4 centri di ricerca CREA coinvolti - Difesa e Certificazione (CREA DC) come capofila, Cerealicoltura e Colture Industriali (CREA CI), Foreste e Legno (CREA FL) e Politiche e Bioeconomia (CREA PB) – vista la loro multidisciplinarietà, si sono riuniti per fare il punto e dare inizio alle attività da implementare. Obiettivi comuni sono conoscere la biodiversità mediterranea per conservarla, ripristinarla, limitarne la perdita e quantificare i relativi servizi ecosistemici.

In particolare, nei 3 anni di attività previsti, il CREA sarà impegnato su più fronti: dalla creazione di banche dati aperte e interoperabili sulla biodiversità del Mediterraneo, allo studio della biodiversità del suolo fino al monitoraggio degli ecosistemi forestali e all'analisi delle misure di conservazione delle specie protette all'interno della rete di Riserve Naturali Statali. Ma non solo: numerose saranno anche le iniziative di *citizen science* applicata alla biologia ed ecologia di insetti protetti e al monitoraggio e alla gestione di Specie Aliene Invasive, passando anche per la caratterizzazione di specie vegetali endemiche. Immancabili, infine, le attività di formazione e informazione per il trasferimento dei risultati della ricerca agli stakeholder.

L'incontro si è quindi articolato in due fasi: la presentazione delle attività sopra riportate da parte dei diversi centri coinvolti ha occupato la mattina, lasciando poi spazio ad una tavola rotonda di confronto e discussione finalizzata alla promozione e sviluppo di nuove collaborazioni e sinergie. La giornata, quindi, è stata un momento di incontro e di condivisione delle linee di ricerca e delle diverse attività previste per monitorare, preservare e valorizzare la biodiversità negli ecosistemi terrestri della Penisola e per raggiungere gli obiettivi del Green Deal in materia di biodiversità.

*A cura di Micaela Conterio 335 8458589*

#### **CONTATTO STAMPA**

MICAELA CONTERIO 3358458589 Giornalista

Capo Ufficio Stampa

CRISTINA GIANNETTI 345 0451707

**CREA** – via della Navicella 2/4 – 00184 Roma

@ stampa@crea.gov.it f W [www.crea.gov.it](http://www.crea.gov.it)

TWITTER [CREARICERCA](https://twitter.com/CREARICERCA)

FACEBOOK: [CREA – RICERCA](https://www.facebook.com/CREA-RICERCA)

LINKEDIN: [CREA RICERCA](https://www.linkedin.com/company/crea-ricerca)

INSTAGRAM: [CREARICERCA](https://www.instagram.com/CREARICERCA)

CREAtube: <https://www.crea.gov.it/crea-tv>

CREAfuturo: <https://www.creafuturo.eu/it/>