

Selvicoltura: la ricerca del CREA compie 100 anni

Nasceva a Firenze nel 1922 il riferimento nazionale per la ricerca sulle foreste e le piantagioni da legno

«Il Centro Foreste e Legno rappresenta l'eredità diretta della Regia Stazione Sperimentale di Selvicoltura, fondata dal Maestro dei ricercatori forestali italiani, il Prof. Aldo Pavari. In questi 100 anni si è assistito ad una profonda trasformazione del settore primario, ma i boschi hanno continuato a rappresentare un insostituibile patrimonio, la più grande infrastruttura verde del Paese, estesa su oltre il 37% del territorio nazionale.» Così **Carlo Gaudio**, Presidente del CREA, in apertura dell'anniversario della nascita del centro di Ricerca CREA Foreste e Legno (CREA FL), punto di riferimento da 100 anni, per la ricerca in selvicoltura, che si celebra oggi 30 settembre, con un evento dedicato, presso la sede del Centro, presieduto da Piermaria Corona, Direttore del CREA Foreste e Legno, con la partecipazione di Filippo Gallinella, *Presidente COMAGRI Camera*, Carla Borri, Vice Presidente del Consiglio Comunale di Arezzo, Marco Marchetti, *Past President AISSA*, Renzo Motta, *Presidente della SISEF*, Sabrina Diamanti *Presidente CONAF*, Davide De Laurentis, *Generale di divisione, Comandante del Comando Carabinieri per la Tutela Della Biodiversità e dei Parchi*, Sandro Pieroni, *Responsabile settore attività agricole Regione Toscana*, Orazio Ciancio, *Presidente AISF*.

Un po'di storia. Nel 1869 è stato inaugurato a Vallombrosa il primo **Istituto Forestale in Italia** con direttore Adolfo de Berenger. Nel 1922 viene istituita a Firenze la **Stazione Sperimentale per la Selvicoltura** e, nel 1924, il grande Aldo Pavari ne diventa il direttore. Successivamente, nel 1968 questa fu trasformata in **Istituto Sperimentale per la Selvicoltura**, con sede ad Arezzo e altre sedi periferiche a Firenze, Rende (CS) e San Pietro Avellana (IS). Nel 2004, come tutti gli istituti sperimentali del Ministero dell'Agricoltura e Foreste, entra nel **CRA** (Consiglio per la Ricerca in Agricoltura) come **Centro di Ricerca per la Selvicoltura**. Dal 2017, infine, diventa il **Centro di ricerca Foreste e Legno del CREA** (CREA Foreste e Legno), assommando oltre all'ex Istituto Sperimentale per la Selvicoltura, anche l'ex Istituto di sperimentazione per la pioppicoltura e l'ex Istituto Sperimentale per l'assestamento forestale e l'alpicoltura.

I principali risultati. Il Centro si occupa principalmente di **gestione sostenibile delle foreste** e di **arboricoltura da legno**, in particolare sviluppando metodi, tecniche e strumenti orientati alla conservazione e gestione della biodiversità forestale, al miglioramento genetico degli alberi forestali, al monitoraggio e alla pianificazione forestale, alla pioppicoltura, alla selvicoltura, alla valorizzazione delle produzioni legnose e non legnose dei boschi e delle piantagioni da legno. Ed è riconosciuto, inoltre come **Centro nazionale per lo studio e la conservazione della biodiversità forestale**.

«Gestire le foreste per aumentarne resistenza, adattabilità e resilienza ai cambiamenti globali rappresenta una sfida unica in ambito forestale, che come Centro di ricerca vogliamo cogliere in pienezza - afferma il Direttore del CREA Foreste e Legno **Piermaria Corona** - *Siamo impegnati a livello internazionale nel miglioramento genetico del pioppo, con nuovi cloni a maggior sostenibilità ambientale, mentre nel nostro Paese stiamo collaborando allo sviluppo del nuovo Inventario Forestale Nazionale, strumento fondamentale per la definizione di qualsiasi politica in tal senso. Non ultimo, considerato il rinnovato interesse politico e sociale per gli interventi di imboschimento e rimboschimento, siamo molto attivi nella sperimentazione e nel trasferimento tecnologico della vivaistica di specie arboree autoctone di interesse forestale.*»

Contatto stampa Micaela Conterio 335 845 8589

CONTATTO STAMPA

MICALEA CONTERIO 3358458589 Giornalista

Capo Ufficio Stampa

CRISTINA GIANNETTI 345 0451707

CREA – via della Navicella 2/4 – 00184 Roma

@ stampa@crea.gov.it | W www.crea.gov.it

TWITTER CREA_RICERCA

FACEBOOK: CREA – RICERCA

LINKEDIN: CREA RICERCA

INSTAGRAM: CREARICERCA

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

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